

Deel 1. Algemeen	2
01 OPDRACHTGEVER	4
02 DIRECTIE	4
03 LOCATIE	4
04 ALGEMENE BESCHRIJVING	4
05 TIJDSBEPALING	4
06 ONDERHOUDSTERMIJN	4
07 KWALITEITSBORGING	4
08 ONDERAANNEMING	5
Deel 2.1. Algemene gegevens	6
01 TEKENINGEN	7
02 PEILEN EN HOOFDAFMETINGEN	7
03 KWALITEITSBORGING	7
04 BIJLAGEN	7
05 ADRESSEN	8
06 ALGEMENE GEGEVENS BODEMOPBOUW	8
Deel 2.2. Nadere beschrijving	9
1 OPRUIMINGSWERKZAAMHEDEN	11
11 VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN	11
111 PROEFSLEUVEN	11
12 VERWIJDEREN GROENVOORZIENINGEN	11
121 BEGROEIING	11
1211 Openbaar terrein	11
1212 Particulier terrein	12
122 VERWIJDEREN BOMEN	13
123 MAAIEN/FREZEN	14
1231 Openbaar terrein	14
1232 Particulier terrein	15
13 VERWIJDEREN WEGBEBAKENING	15
131 STRAATMEUBILAIR	15
133 BEBORDING	15
141 OPBREKEN ASFALT	15
1411 Voorbereidende werkzaamheden	16
1412 Opbreken teervrij asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m	16
1413 Opbreken teervrij asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m	16
1414 Opbreken teervrij asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m	17
1415 Opbreken teerhoudend asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m	17
1416 Opbr. teerhoudend asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m	18
1417 Opbreken teerhoudend asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m	18
1418 Stortkosten asfalt	19
142 OPBREKEN BETONSTRAATSTENEN	19
143 OPBREKEN STRAATBAKSTENEN	23
144 OPBREKEN BETONTEGELS	28
145 OPBREKEN KANTOPSLUITINGEN	42
146 OPBREKEN MOLGOOT	46
147 BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN	47
1471 Schoonmaken verhardingen	47
1472 Vervoeren bestratingsmateriaal.	47
149 OPBREKEN FUNDERING	47
1491 Ongebonden fundering A < 15 m2	47
1492 Ongebonden fundering 15 > A < 50 m2	48
1493 Ongebonden fundering A > 50 m2	48
1494 Gebonden fundering A < 15 m2	48
1495 Gebonden fundering 15 > A < 50 m2	48
1496 Gebonden fundering A > 50 m2	49
1497 Vervoeren funderingen	49
15 VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN RIOLERING	49
151 BEMALING	49
154 AFSLUITERS	52
155 RIOOLREINIGING	53
1551 Reinigen PVC riool. L < 25m	53
1552 Reinigen PVC riool. L > 25m	53
1553 Reinigen gres riool. L < 25m	54
1554 Reinigen gres riool. L > 25m	54

1555	Doorspuiten drainageleidingen	54
1556	Reiniging putten	55
1558	Reiniging kolken	57
16	GROND ONTGRAVEN	57
161	CUNET VERHARDINGEN	57
1611	Oppervlakte < 15 m2	57
1612	Oppervlakte 15 > A < 50 m2	58
1613	Oppervlakte > 50 m2	58
162	HOOFDRIOOL EN DUIKERS	59
163	HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN, PERSLEIDING, DRAINAGE	61
1631	Machinaal ontgraven	61
1632	Handmatig ontgraven	61
164	BEKISTING	62
17	GROND VERVOEREN	62
18	VERWIJDEREN RIOLERING EN DUIKERS	63
1811	Verw. hoofdriool en duikers L < 5m	63
1812	Verw. hoofdriool en duikers 5> L < 15m	64
1813	Verw. hoofdriool en duikers L > 15m	65
1814	Verw. huis- en kolkaansluitingen L < 5m	66
1815	Verw. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m	66
1816	Verw. huis- en kolkaansluitingen L > 15m	67
1817	Verwijderen persleidingen L < 5m	67
1818	Verwijderen persleidingen 5 > L < 15m	69
1819	Verwijderen persleidingen L > 15m	70
1820	Verw. drainageleiding	71
183	PUTTEN	72
1831	Putranden en stellagen	72
1832	Beton putten	73
1833	Kunststof putten	75
1834	Metselwerk putten	76
184	KOLKEN	77
1841	Straatkolken	77
1842	Tegelpadkolken	78
1843	Trottoirkolken	78
185	DIVERSEN	78
19	AFVOER MATERIALEN	79
191	AFVOER BETON MATERIALEN	79
192	AFVOER PVC MATERIAAL	79
193	AFVOER AC-LEIDINGEN	79
2	AANBRENGEN LEIDINGWERK	80
21	LEIDINGEN	80
2111	Aanbr. hoofdriool L < 5m	80
2112	Aanbr. hoofdriool 5 > L < 15m	80
2113	Aanbr. hoofdriool L > 15m	81
2114	Maken inlaten	81
212	HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN	82
2121	Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L < 5m	82
2122	Aanbr. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m	82
2123	Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L > 15m	82
213	PERSLEIDINGEN	83
2131	Persleidingen L < 5m	83
2132	Persleidingen 5 > L < 15m	83
2133	Persleidingen L > 15m	84
214	DRAINAGELEIDINGEN	85
22	PUTTEN	85
2211	Betonputten 600x600mm t.b.v. vrij verval riolering.	85
2212	Betonputten 800x800mm t.b.v. vrij verval riolering.	86
2213	Betonputten 1000x1000mm t.b.v. vrij verval riolering.	87
222	KUNSTSTOF PUTTEN	88
2221	PE controleputten / monsternameputten	88
2222	Kunststofputten ø600mm	88
2223	Kunststofputten ø800mm	89
2224	Kunststofputten ø1000mm	90
223	PUTAANPASSINGEN	90
2231	Put aansluitingen op bestaande betonput	90
224	PUTRANDEN	91

2241	Aanbrengen putrand met deksel	91
2242	Op hoogte stellen putranden	92
225	DICHTZETTEN SPARINGEN	92
226	AANBRENGEN STROOMPROFIELEN	93
227	AANBRENGEN SCHILDMUREN	93
228	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN	94
23	VERWERKEN ZAND / GROND	94
231	HOOFDRIOOL EN DUIKERS	94
232	HUIS- EN KOLKAANSLUITING, PERSLEIDING	96
233	DRAINAGELEIDING	96
24	KOLKEN	97
241	STRAATKOLKEN	97
242	TEGELPADKOLKEN	97
243	TROTTOIRKOLKEN	97
244	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN	97
25	RIOOLINSPECTIE	98
251	LEIDINGEN	98
26	RIOOLREINIGING VOOR OPLEVERINGSINSPECTIE	98
263	SLIB AFVOEREN	100
28	RIOOLREPARATIES	100
29	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN	101
3	AANBRENGEN GROND/FUNDERING/VERHARDING/BEBAKENING	102
31	VERWERKEN GROND CUNET	102
311	OPPERVLAKTE < 15 M2	102
312	OPPERVLAKTE 15 > A < 50 M2	102
313	OPPERVLAKTE > 50 M2	103
32	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN	104
33	FUNDERINGEN	104
331	ONGEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2	104
332	ONGEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2	104
333	ONGEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2	104
334	GEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2	105
335	GEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2	105
336	GEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2	105
34	STRAATWERK	105
341	KANTOPSLUITINGEN	105
342	MOLGOOT	109
343	BETONTEGELS	109
344	STRAATBAKSTENEN	129
345	BETONSTRAATSTENEN	131
346	PASMAKEN BETONBANDEN	136
347	PASMAKEN BESTRATINGSMATERIAAL.	137
348	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN STRAATWERK	137
35	STRAATMEUBILAIR	137
36	BEBORDING	138
4	AANBRENGEN GROENVOORZIENINGEN	139
41	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN	139
42	GAZON EN BERMEN	140
43	BEGROEIING	141
431	PARTICULIER TERREIN	141
5	LEVEREN MATERIALEN	142
51	LEIDINGEN	142
511	PVC-LEIDINGEN	142
5111	PVC leidingen t.b.v. regenwater	142
5112	PVC leidingen t.b.v. vuilwater	142
5113	PVC leidingen t.b.v. aansluiting schoon regenwater	143
512	PERSLEIDINGEN	143
513	DRAINAGELEIDINGEN	144
52	HULPSTUKKEN RIOLERING	144
521	HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (125 MM)	144
522	HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (160 MM)	146
523	HULPSTUKKEN T.B.V. PERSLEIDINGEN	148
5231	PE hulpstukken ø63mm	148
5232	PE hulpstukken ø75mm	148
5233	PE hulpstukken ø90mm	148
5234	PE hulpstukken ø110mm	148

5235	PVC hulpstukken ø200mm	149
5236	PVC hulpstukken ø315mm	149
5237	PVC hulpstukken ø400mm	149
524	HULPSTUKKEN T.B.V. BETONLEIDINGEN	150
525	OVERIGE HULPSTUKKEN	150
53	PUTTEN	151
531	BETONPUTTEN	151
532	KUNSTSTOF PUTTEN	153
533	PUTRANDEN	155
534	PREFAB INLATEN EN SPARINGEN	156
5341	Inlaten in betonriolerings	156
5342	Inlaten in betonputten t.b.v. PVC leidingen	156
5343	Inlaten in betonputten t.b.v. beton leidingen	157
5344	Inlaten in kunststofputten t.b.v. PVC leidingen	157
5345	Sparingen in betonput	157
54	KOLKEN	158
55	BETONSTRAATSTENEN	158
56	STRAATBAKSTENEN	160
57	BETONTEGELS	161
58	BETONBANDEN	163
59	ZAND EN GROND / FUNDERINGEN	165
591	ZAND EN GROND	165
592	FUNDERINGEN	166
593	GRONDDOEK	166
594	CEMENT	166
8	WERK VAN ALGEMENE AARD	168
81	T.B.S. WERKNEMERS	168
82	T.B.S. MATERIEEL	169
83	VERKEERSMAATREGELEN	170
831	VERKEERSMAATREGELEN	170
8310	Plannen	170
8311	Verkeersmaatregelen	170
832	OVERIGE VERKEERSMAATREGELEN	171
8321	Schotten	171
8322	Rijplaten	172
8323	Bouwhekken	173
84	SERVICE EN ONDERHOUD	173
85	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN	173
850	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN	173
851	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ ONDERHOUD	175
852	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ CALAMITEITEN	175
86	WERKTERREIN	176
Deel 3. Bepalingen		177
01	ALGEMEEN EN ADMINISTRATIEF	178
01 01	ALGEMENE BEPALINGEN	178
01 03	BETALINGSREGELINGEN: AFWIJINGEN VAN VERREKENBARE HOEVEELHEDEN	178
01 04	BETALINGSREGELINGEN: RISICOREGELING	179
01 06	BETALINGSREGELINGEN: DECLARATIES	179
01 07	ZEKERHEIDSTELLING	179
01 08	BIJDRAGEN	179
01 09	KABELS EN LEIDINGEN	179
01 11	VERBAND MET ANDERE WERKEN	180
01 12	MAATREGELEN IN HET BELANG VAN HET VERKEER	180
01 14	BOUWSTOFFEN	180
01 16	VERZEKERINGEN	181
01 17	VRIJGEKOMEN MATERIALEN	182
01 19	ARBEIDSOMSTANDIGHEDEN	182
01 20	KWALITEITSBORING	182
01 23	COMMUNICATIE	182
01 25	VAKOPLEIDING	182
01 26	SOCIAL RETURN	182
01 27	TOETSING MARKTCONFORMITEIT	183
01 91	DUURZAAMHEIDSASPECTEN	184
21	BEMALINGEN	185
21 1	BEMALINGEN	185

21 12	EISEN EN UITVOERING	185
21 13	INFORMATIE-OVERDRACHT	185
21 15	BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN	185
22	GRONDWERKEN	186
22 0	GRONDWERKEN, ALGEMEEN	186
22 02	EISEN EN UITVOERING	186
22 04	RISICOVERDELING EN GARANTIES	186
22 05	BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN	186
22 06	BOUWSTOFFEN	186
24	SLEUF- EN SLEUFLOZE TECHNIEKEN	187
24 0	SLEUF- EN SLEUFLOZE TECHNIEKEN, ALGEMEEN	187
24 02	EISEN EN UITVOERING	187
24 07	MEET- EN VERREKENMETHODEN	187
25	RIOLERING	188
25 0	RIOLERING, ALGEMEEN	188
25 02	EISEN EN UITVOERING	188
25 1	AANLEG RIOLERING	188
25 12	EISEN EN UITVOERING	188
25 13	INFORMATIEOVERDRACHT	188
25 14	RISICOVERDELING EN GARANTIES	188
25 15	BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN	188
25 4	RIOOLINSPECTIES	188
25 41	EISEN RIOOLINSPECTIES	189
51	GROENVOORZIENINGEN	192
51 0	GROENVOORZIENINGEN, ALGEMEEN	192
51 02	EISEN EN UITVOERING	192
51 2	GRAS EN KRUIDACHTIGEN	192
51 26	BOUWSTOFFEN	192
51 4	BEPLANTINGEN	192
51 43	INFORMATIEOVERDRACHT	192
51 46	BOUWSTOFFEN	192
62	TIJDELIJKE VERKEERSMAATREGELEN	193
62 1	TIJDELIJKE VERKEERSMAATREGELEN	193
62 14	RISICOVERDELING EN GARANTIES	193
80	FUNDERINGSLAGEN	194
80 0	ALGEMEEN	194
80 02	EISEN EN UITVOERING VOORBREIDENDE WERKZAAMHEDEN	194
83	ELEMENTENVERHARDINGEN	195
83 0	ELEMENTENVERHARDINGEN, ALGEMEEN	195
83 06	BOUWSTOFFEN	195
83 1	STRAATWERK	195
83 12	EISEN EN UITVOERING	195
83 15	BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN	195
83 16	BOUWSTOFFEN	195

BESTEK EN VOORWAARDEN VOOR EEN OPENBARE AANBESTEDING

Gemeente Nieuwegein
OPENBAAR DOMEIN

Postadres: Postbus 1
3430 AA Nieuwegein
Bezoekadres: Stadsplein 1
3431 LZ Nieuwegein
Telefoon nr.: 14030

Besteksnummer: 2022-B011
INCLUSIEF NOTA VAN INLICHTINGEN NR. 01

Raamovereenkomst Onderhoud Riolering
DIENSTJAAR 2025

1. ALGEMEEN

01 OPDRACHTGEVER

Het college van Burgemeester en Wethouders van de Gemeente Nieuwegein.

Postadres: Postbus 1, 3430 AA Nieuwegein.

Bezoekadres: Stadsplein 1, 3431 LZ Nieuwegein.

Telefoon: 14 030.

Contactpersoon: de heer K. Van Dorst
email: k.vandorst@nieuwegein.nl

02 DIRECTIE

Voor de uitvoering van het werk zal de opdrachtgever aan de aannemer schriftelijk meedelen wie als directie, als bedoeld in paragraaf 3, lid 1 van de U.A.V. 2012, zal optreden.

03 LOCATIE

Het uit te voeren werk is gelegen in de Gemeente Nieuwegein.

04 ALGEMENE BESCHRIJVING

De werkzaamheden bestaan in hoofdzaak uit:

Het uitvoeren van onderhoud aan de objecten die deel uitmaken van de riolering zoals het oplossen van verstoppingen in de aansluitleidingen en het repareren van aansluitleidingen.

Het repareren/vervangen van kleine delen van de hoofdriolen. De aanleg/vervang van drainage.

De werkzaamheden bestaan voornamelijk uit:

- opbreken van asfaltverhardingen;
- opbreken en aanbrengen van elementenverhardingen;
- opbreken en aanbrengen van leidingwerk, putten en kolken;
- reiniging van riolering en kolken;
- uitvoeren van bijbehorend grondwerk;
- opbreken en aanbrengen van straatmeubilair;
- opbreken en aanbrengen van groen;
- leveren van materialen: leidingen, putten, kolken, verhardingen, grond/zand.
- bijbehorende werkzaamheden.

05 TIJDSBEPALING

1. De looptijd van de overeenkomst is van 17 juli 2025 t/m 16 juli 2027.
Drie maanden voor afloop van deze periode zal de gemeente Nieuwegein overwegen de overeenkomst met een periode van 2 jaar te verlengen. Eén en ander is afhankelijk van het aantal te verwachten deelopdrachten gedurende de te verlengen periode van twee jaar.
Daarnaast zal een evaluatie op grond van de uitvoeringsperformance plaatsvinden van door de opdrachtgever te selecteren uitgevoerde deelopdrachten.
2. De korting wegens te late oplevering, bedoeld in paragraaf 42 lid 02 van de U.A.V. 2012, bedraagt per deelopdracht 0,3% van de aannemingssom van de deelopdracht.
3. In verband met het bepaalde in paragraaf 42 lid 04 van de U.A.V. 2012, wordt bepaald dat opleveringstermijnen van de deelopdrachten niet met elkaar in verband staan.
4. Bij calamiteiten dient de responstijd van de aannemer, op maandag t/m vrijdag tussen 07.00 en 19.00 uur, maximaal 3 uur te bedragen. Binnen deze drie uur dienen de benodigde werknemers, materieel en materiaal op het werk aanwezig zijn.

De aannemer dient rekening te houden met het feit dat een aantal calamiteiten buiten bovengenoemde tijden uitgevoerd dienen te worden. De responstijd van de aannemer, dient maximaal 3 uur te bedragen.

Gebreken bij calamiteiten dienen altijd volledig hersteld te worden, tenzij door de opdrachtgever anders wordt bepaald.

Indien door de aannemer niet wordt voldaan aan bovenstaande, geldt een korting van vijfhonderd euro (EUR 500,00) per calamiteit.

06 ONDERHOUDSTERMIJN

De onderhoudstermijn, als bedoeld in paragraaf 11 lid 01 van de U.A.V. 2012, bedraagt voor iedere deelopdracht 13 weken, uitgezonderd bestratingen.

De onderhoudstermijn van bestratingen, als bedoeld in paragraaf 11 lid 01 van de U.A.V. 2012, bedraagt voor iedere deelopdracht 26 weken.

07 KWALITEITSBORGING

Van de aannemer wordt een kwaliteitsplan voor het uit te voeren werk verlangd, overeenkomstig het bepaalde in artikel 01.13.02 van de Standaard. RAW Bepalingen 2020.

08 ONDERAANNEMING

Indien de onderaannemer na het verlenen van de opdracht bekend wordt, dan dient de onderaannemer de delen II, III en VI uit het bij de aanbestedingsleidraad gevoegde Uniform Europees Aanbestedingsdocument (UEA) in te vullen en te ondertekenen, met dien verstande dat voor 'aanbestedende dienst' gelezen moet worden 'opdrachtgever'.

2. BESCHRIJVING

2.1. ALGEMENE GEGEVENS

01 TEKENINGEN

Bij dit bestek behoren de hierna vermelde tekeningen:

- Bij de deelopdrachten zullen indien nodig tekeningen van het opgedragen werk worden verstrekt.

02 PEILEN EN HOOFDAFMETINGEN

De werkzaamheden dienen aan te sluiten op de bestaande riolen en verhardingen, tenzij anders aangegeven.

03 KWALITEITSBORGING

Bij het opstellen van een kwaliteitsplan, zoals bedoeld in de artikelen 01.13.02 en 01.20.02 van de Standaard RAW Bepalingen 2020, rekening houden met de volgende bijwoonpunten:

1. Controle fundering onder nieuw aangelegde riolering;
2. Aansluiting van nieuw leidingwerk op putten;
3. Snoeien van boomwortels.

04 BIJLAGEN

De volgende bijlagen behoren tot het bestek:

- Bijlage 1: Inschrijfbiljet;
- Bijlage 2: Inschrijvingsstaat;
- Bijlage 3: Social Return on Investment (SROI);
- Bijlage 4: V&G-plan V1;
- Bijlage 5: Betonconvenant:
 - Model 'Duurzaam Beton Eigen Verklaring, Inrichting met vigerende omgevingsvergunning';
 - Model 'Duurzaam Beton Eigen Verklaring, Toepassingsgebied betonnen bestratingsproducten niet constructief beton';
 - Netwerk_Betonketen_productblad_band_13092017;
 - Netwerk_Betonketen_productblad_straatsteen_13092017;
 - Netwerk_Betonketen_productblad_tegel_13092017.
- Bijlage 6: Kopie polis CAR verzekering.

De volgende bijlagen zijn ter informatie bij het bestek gevoegd:

- Bijlage 7: Handboek bomen (2022);
- Bijlage 8: Bomenposter - boombescherming tijdens uitvoering;
- Bijlage 9: IB-AL-DET-00025 Principe doorsnede drain met grindkoffer.

05 ADRESSEN

- Aanbiedstation Gemeente Nieuwegein
Utrechthaven 5
3433 PN Nieuwegein
Telefoon: 030-6089142
Openingstijden:
- op werkdagen van 11.00-16.00 uur
- op zaterdag van 10.00-16.00 uur

- Gemeentewerf
Utrechthaven 1
3433 PN Nieuwegein
Telefoon: 030-6089111

- Groenrecycling Van Wijk
Plettenburg, Structuurbaan 11
(nabij vrachtwagenparkeerterrein)
Beheerder: dhr. E. Nab
Telefoon: 06-48422454

- Gronddepot
Een nader te bepalen plaats binnen de gemeente Nieuwegein

- Renewi
(gecertificeerde sorteerder)
Grote Wade 45
3439 NZ Nieuwegein
Postbus 1298
3430 BG Nieuwegein
Telefoon: 030-2855200

- Stortplaats Smink afvalverwerking B.V.
(gecertificeerde sorteerder)
Lindeboomseweg 17
3828 NG Hoogland
Telefoon: 033-4550932

- Hoogheemraadschap
De Stichtse Rijnlanden
Postbus 550
3990 GJ Houten
Telefoon: 030-6345700

- KPN
Netco FO Acces Planning & Design
Postbus 3053
3800 DB Amersfoort
Telefoon: 030-255 34 44 optie 4

- CityTec B.V.
Postbus 348, 2950 AH Alblasterdam
Telefoon: 088-8959000
(algemeen nummer)
Telefoon: 088-8959100
(storingsnummer)

- CityTec / Luminext Advies & Beheer
Openbare Verlichting
Telefoon: 088-8959000

- CityTec regio Midden-Nederland
Gelderlandhaven 3 te Nieuwegein

- KLIC regiomeldpunt Utrecht
Telefoon: 0800-0080

- STEDIN Infradiensten B.V
Blaak 8
3011 TA Rotterdam
Postbus 19110
3001 BC Rotterdam

.- ENECO Warmte
Nijverheidsweg 15
3534 AM Utrecht
Storingen stadsverwarming
Telefoon: 0800-0072

- VITENS Midden-Nederland
Reactorweg 47
3542 AD Utrecht
Postbus 40205
3504 AA Utrecht
Telefoon: 030-2487211
Telefoon (bgg): 06-30335223
Contactpersoon: dhr. van Dijk

- TenneT
(hoogspanningsmasten / kabels)
Regio Zuid
Copernicusstraat 9
6003 DE Weert
Telefoon: 06-57569234

- VSTI Planontwikkeling
Postbus 430
3990 GE Houten
Telefoon: 030-6389800

- TELECOM UTRECHT VOF
Zonnebaan 1
3606 CG Maarssen
Postbus 7072
3502 KB Utrecht
Telefoon: 030-2428700

- Trambaan
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6/ Postbus 80300
3508 TH Utrecht TK

06 ALGEMENE GEGEVENS BODEMOPBOUW

Nieuwegein ligt in het rivierenkleigebied van de Rijn. De ondiepe bodemopbouw is gevormd door de rivier en bestaat uit Holocene stroomgeulen, komkleigebieden en gecompacteerd veenlagen.

2.2. NADERE BESCHRIJVING

01 VERKLARING VAN DE HIERNA VOLGENDE STAAT

In de hierna volgende staat is een nadere beschrijving van het uit te voeren werk opgenomen.

02 KENMERK RESULTAATSVERPLICHTING

In de hierna volgende staat van het bestek van de RAW-raamovereenkomst is in de kolom 'Hoeveelheid resultaatsverplichting' alleen gebruik gemaakt van 'F', waarmee is aangegeven dat de vermelde hoeveelheid resultaatsverplichting een 'fictieve hoeveelheid resultaatsverplichting' is.

Het uit te voeren werk wordt door de opdrachtgever in deelopdrachten of op afroep opgedragen. Het bepaalde in paragraaf 01.21 van de Standaard is daarop van toepassing.

Een daadwerkelijke hoeveelheid resultaatsverplichting wordt bepaald bij het opstellen van een deelopdracht of wordt bepaald tijdens de uitvoering van het werk of direct daarna.

03 HOEVEELHEID TER INLICHTING

De in de kolom 'Hoeveelheid ter inlichting' vermelde hoeveelheden worden uitsluitend ter inlichting verstrekt.

Wanneer deze hoeveelheden afwijken van die, af te leiden uit de resultaatsverplichting, zijn deze laatste bindend.

Door een 'L' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die door de aannemer moet worden geleverd.

Door een 'T' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Door een 'I' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid ter inlichting betreft niet zijnde een bouwstof die door de aannemer moet worden geleverd dan wel door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Door een 'H' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die zonder verdere bewerking, met uitzondering van schoonmaken en sorteren, kan worden hergebruikt.

Door een 'R' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die na bewerking kan worden hergebruikt.

Tot een resultaatsverplichting behoort tevens, voor zover niet anders vermeld, het verwerken van de onder de desbetreffende bestekspost vermelde hoeveelheid ter inlichting.

04 GRENZEN VAN DE SITUERING

De in de hierna volgende staat aangegeven grenzen van de situering zijn globaal. De directie is bevoegd de voorgeschreven werkzaamheden op andere plaatsen te laten uitvoeren dan in de posten omschreven, doch wel binnen de grenzen van het werk, zonder dat hiervoor bijbetaling plaatsvindt. De verrekening geschiedt op de daarvoor in aanmerking komende posten, onverminderd het bepaalde in paragraaf 34 van de UAV 2012.

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
1								OPRUIMINGSWERKZAAMHEDEN			
11								VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN			
111								PROEFSLEUVEN			
111010	102101							Graven proefsleuf. Ten behoeve van het bepalen van de ligging van kabels en leidingen. Aan de hand van de Klic melding uitgevoerd voor aanvang van de werkzaamheden, m.u.v. werkzaamheden bij calamiteiten. Tot het graven van de proefsleuven behoren de volgende werkzaamheden: - handmatig ontgraven van de sleuf - bovenkant kabel/leiding digitaal vastleggen in x, y en z. - diameter kabels/leidingen opmeten. Opbouw van de ondergrond: diverse, (grond, zand, klei en funderingsmateriaal) Gemiddelde sleufdiepte: 1,20m lengte ca. 2,50m en breedte 0,50m 1 Grondsoorten gescheiden ontgraven 1 Sleuf na het vaststellen van de ligging van kabels en leidingen terug aanvullen met de uitgekomen grond 2 Sleufbedekking opnemen en na aanvullen sleuf terug aanbrengen	st	150,00	F
12								VERWIJDEREN GROENVOORZIENINGEN			
121								BEGROEIING			
1211								<u>Openbaar terrein</u>			
121110	514101							Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: lage beplanting 9 Grootte perceel kleiner dan 50 m2. 1 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 1 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 1 Hoogte begroeiing: tot ca. 0,5 m (eenjarige opslag) 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
121120	514101							Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: lage beplanting 9 Grootte perceel tussen de 50 en 200 m2. 1 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 1 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 1 Hoogte begroeiing: tot ca. 0,5 m (eenjarige opslag) 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
121130	514101							Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: lage beplanting 9 Grootte perceel groter dan 200 m2. 1 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 1 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 1 Hoogte begroeiing: tot ca. 0,5 m (eenjarige opslag) 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	4,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
121140	514101						Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: lage beplanting Grootte perceel kleiner dan 50 m2. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 Hoogte begroeiing: tot ca. 2 m 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
		9								
			1							
				1						
					3					
121150	514101						Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: middelhoge beplanting Grootte perceel tussen 50 en 200 m2. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 Hoogte begroeiing: tot ca. 2 m 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
		9								
			1							
				1						
					3					
121160	514101						Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: middelhoge beplanting Grootte perceel groter dan 200 m2. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 Hoogte begroeiing: tot ca. 2 m 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	are	4,00	F
		9								
			1							
				1						
					3					
121170	514102						Verwijderen haag. Soort haag: divers Hoogte: tot ca. 2,5 m Dikte onderstam: ca. 0,2 m of meer 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	60,00	F
		1								
				3						
121180	514102						Verwijderen haag. Soort haag: divers Hoogte: ca. 2,5 tot ca. 5 m Dikte onderstam: ca. 0,2 m of meer 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
		2								
				3						
1212							<u>Particulier terrein</u> Werkzaamheden mogen uitsluitend plaatsvinden na overleg met de bewoners en directie.			
121210	514101						Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: lage beplanting Grootte perceel kleiner dan 50 m2. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 Hoogte begroeiing: tot ca. 0,5 m (eenjarige opslag) 9 Vrijgekomen beplanting tijdelijk inkuilen conform bestekspostnr. 121250 en herplanten conform bestekspostnr. 431010.	are	4,00	F
		9								
			1							
				1						
					1					
121220	514101						Verwijderen begroeiing. Karakter van de begroeiing: middelhoge beplanting Grootte perceel kleiner dan 50 m2. Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Begroeiing tot ca. 50 stuks per 100 m2 Hoogte begroeiing: tot ca. 2 m 9 Vrijgekomen beplanting tijdelijk inkuilen conform bestekspostnr. 121250 en herplanten conform bestekspostnr. 431020.	are	1,00	F
		9								
			1							
				1						
					3					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
121230	514102		1					Verwijderen haag. Soort haag: divers Hoogte: tot ca. 2,5 m Dikte onderstam: ca. 0,1 tot ca. 0,2 m 9 Vrijgekomen beplanting tijdelijk inkuilen conform bestekspostnr. 121250 en herplanten conform bestekspostnr. 431030.	m	40,00	F
121240	514102		2					Verwijderen haag. Soort haag: divers Hoogte: ca. 2,5 tot ca. 5 m Dikte onderstam: ca. 0,2 m of meer 9 Vrijgekomen beplanting tijdelijk inkuilen conform bestekspostnr. 121250 en herplanten conform bestekspostnr. 431040.	m	12,00	F
121250	511599							Inkuilen beplanting. Situering: op een nader door de directie te bepalen locatie binnen een straal van 1 km. van het werk. Betreft beplanting vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 121210 t/m 121240. Betreft beplanting met kluit.	m2	15,00	F
122								VERWIJDEREN BOMEN Het verwijderen van de bomen incl. takken, stammen en het opruimen hiervan en het verwijderen van de stobben en overige werkzaamheden in een aaneengesloten werkgang plaats laten vinden.			
122010	515101		1				4	Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: tot 0,25 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 0,50 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 0,5 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	5,00	F
122020	515101		2				4	Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: van 0,25 tot 0,50 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 0,50 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 2,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	4,00	F
122030	515101		3				4	Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: van 0,50 tot 0,75 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 0,75 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 3,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
122040	515101							Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: van 0,75 tot 1,00 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 1,00 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 10,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		4									
			4								
122050	515101							Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: van 1,00 tot 1,25 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 1,00 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 15,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		5									
			4								
122060	515101							Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: van 1,25 tot 1,50 m Verwijderen tot een diepte van ten minste 1,25 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 9,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		6									
			4								
122070	515101							Verwijderen bomen. Boomsoort(en): divers Diameter borsthoogte: 1,50 m of meer Verwijderen tot een diepte van ten minste 1,50 m onder maaiveld, inclusief wortelgestel Gerekend wordt met 9,0 m3 per gat. 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		7									
			4								
123								MAAIEN/FREZEN			
1231								<u>Openbaar terrein</u>			
123110	510103							Maaien gewas. Grootte perceel kleiner dan 50 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
		9									
				1							
123120	510103							Maaien gewas. Grootte perceel tussen 50 en 200 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	are	3,00	F
		9									
				1							
123130	510103							Maaien gewas. Grootte perceel groter dan 200 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	are	4,00	F
		9									
				1							

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
123140	222107	9	1					Frezen. Grootte perceel kleiner dan 50 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Bewerkingsdiepte: 0,15 m 1 Frezen met de rijrichting mee	are	3,00	F
123150	222107	9	1					Frezen. Grootte perceel tussen de 50 en 200 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Bewerkingsdiepte: 0,15 m 1 Frezen met de rijrichting mee	are	3,00	F
123160	222107	9	1					Frezen. Grootte perceel groter dan 200 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Bewerkingsdiepte: 0,15 m 1 Frezen met de rijrichting mee	are	4,00	F
1232								<u>Particulier terrein</u> Werkzaamheden mogen uitsluitend plaatsvinden na overleg met de bewoners en directie.			
123210	510103	9		1				Maaien gewas. Grootte perceel kleiner dan 50 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 9 Vrijgekomen materiaal verzamelen en vervoeren naar een erkende verwerker	are	0,50	F
123240	222107	9	1					Frezen. Grootte perceel kleiner dan 50 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Bewerkingsdiepte: 0,15 m 1 Frezen met de rijrichting mee	are	0,50	F
13								VERWIJDEREN WEGBEBAKENING			
131								STRAATMEUBILAIR			
131010	323199							Verwijderen straatmeubilair. Diverse soorten straatmeubilair (banken, prullenbakken, fietsenklemmen, fietsbeugels) Vrijgekomen materialen hergebruiken conform bestekpostnr. 350010.	st	30,00	F
133								BEBORDING			
133010	321313	9		9				Verwijderen verkeersbordpaal, inclusief bord. Uit een bestrating of maaiveld. Paal met vast grondkruis. Diverse lengtes Verkeersbord. Diverse typen. 1 Vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 360010.	st	20,00	F
141								OPBREKEN ASFALT Stortkosten t.b.v. teevrij asfalt worden verrekend conform bestekspostnr. 141810. Stortkosten t.b.v. teerhoudend asfalt worden verrekend conform bestekspostnr. 141820. Transportkosten horen bij de eenheidsprijzen te zijn inbegrepen.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
1411							<u>Vorbereidende werkzaamheden</u>			
141110	810501	1	9	9			Zagen van bitumineuze verharding. Asfaltverharding Zaagdiepte gemiddeld 100 mm.	m	15,00	F
141120	810501	1	9	9			Zagen van bitumineuze verharding. Asfaltverharding Zaagdiepte gemiddeld 150 mm.	m	15,00	F
141130	810501	1	9	9			Zagen van bitumineuze verharding. Asfaltverharding Zaagdiepte gemiddeld 200 mm.	m	10,00	F
1412							<u>Opbreken teervrij asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m</u>			
141210	810301	9	2	2	1	3	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	10,00	F
141220	810301	9	3	2	1	3	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	60,00	F
141230	810301	9	4	2	1	3	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	40,00	F
1413							<u>Opbreken teervrij asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m</u>			
141310	810301	9	2	2	1	3	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	15,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
141320	810301						Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	40,00	F
		9								
			3							
				2						
					1					
						3				
141330	810301						Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	450,00	F
		9								
			4							
				2						
					1					
						3				
1414							<u>Opbreken teervrij asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m</u>			
141410	810301						Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	60,00	F
		9								
			2							
				2						
					1					
						3				
141420	810301						Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9								
			3							
				2						
					1					
						3				
141430	810301						Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt. Teervrij asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9								
			4							
				2						
					1					
						3				
1415							<u>Opbreken teerhoudend asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m</u>			
141510	810302						Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	60,00	F
		9								
			2							
				2						
					1					
						2				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
141520	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: naar een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			3								
				2							
					1						
						2					
141530	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte kleiner dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: naar een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			4								
				2							
					1						
						2					
1416								<u>Opbr. teerhoudend asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m</u>			
141610	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	60,00	F
		9									
			2								
				2							
					1						
						2					
141620	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			3								
				2							
					1						
						2					
141630	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			4								
				2							
					1						
						2					
1417								<u>Opbreken teerhoudend asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m</u>			
141710	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,10 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	60,00	F
		9									
			2								
				2							
					1						
						2					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
141720	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,15 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			3								
				2							
					1						
141730	810302							Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt. Teerhoudend asfalt: Totale breedte groter dan 2,00 m Dikte gemiddeld 0,20 m Op een niet gebonden funderingslaag Opbreken in stukken met een grootte van ten hoogste 0,40 x 0,40 m 2 Vrijgekomen materialen vervoeren naar: een erkende verwerker	m2	75,00	F
		9									
			4								
				2							
					1						
1418								<u>Stortkosten asfalt</u>			
141810	810799							Stortkosten teevrij asfalt. Betreft asfalt vrijgekomen bij het opbreken conform bestekspostnr (s). 1412 t/m 1414. Betreft teevrij asfalt. Storten bij een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	ton	370,00	F
141820	810799							Stortkosten teerhoudend asfalt. Betreft asfalt vrijgekomen bij het opbreken conform bestekspostnr (s). 1415 t/m 1417. Betreft teerhoudend asfalt. Storten bij een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	ton	40,00	F
142								OPBREKEN BETONSTRAATSTENEN			
142010	831702							Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345020, 345050 en 345080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
		3									
			3								
142020	831702							Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345030, 345060 en 345090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	350,00	F
		3									
			3								

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
142030	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345010, 345040 en 345070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	1.200,00	F
		2								
		3								
142040	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345020, 345050 en 345080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	200,00	F
		2								
		3								
142050	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345030, 345060 en 345090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	200,00	F
		2								
		3								
142060	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345010, 345040 en 345070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	200,00	F
		1								
		3								
142070	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345020, 345050 en 345080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
		1								
		3								
142110	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
		2								
		2								

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
142120	831702		2				Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345120: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr(s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
142130	831702		2				Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345130: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr(s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	45,00	F
142140	831702		1				Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr(s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
142150	831702		1				Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345120: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr(s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
142160	831702		1				Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betonstraatstenen standaard dikformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345130: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr(s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
142310	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm (50%) Betonstraatstenen dubbelformaat; dikte 80 mm (50%) 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345310: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
		3								
		9								
142320	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm (50%) Betonstraatstenen dubbelformaat; dikte 80 mm (50%) 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345320: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3								
		9								
142330	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm (50%) Betonstraatstenen dubbelformaat; dikte 80 mm (50%) 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345330: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
		3								
		9								
142410	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 140x140x60mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345410: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3								
		9								
142420	831702						Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 140x140x60mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345420: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
		3								
		9								

BESTEKS- POST- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
142430	831702		3					Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 140x140x60mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345430: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
142510	831702		3					Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 105x105x80mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345510: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
142520	831702		3					Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 105x105x80mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345520: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220 overtollig materiaal.	m2	15,00	F
142530	831702		3					Opbreken betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betonstraatstenen 105x105x80mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 345530: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr (s). 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr(s). 147220: overtollig materiaal.	m2	70,00	F
143								OPBREKEN STRAATBAKSTENEN			
143010	831701		3					Opbreken straatbaksteen. Situering: rijwegen Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344020: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	150,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
143020	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344030: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3									
			3								
					2						
143030	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	22,00	F
		2									
			3								
					2						
143040	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344020: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	45,00	F
		2									
			3								
					2						
143050	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344030: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	75,00	F
		2									
			3								
					2						
143060	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
		1									
			3								
					2						
143070	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard keiformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344020: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
		1									
			3								
					2						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
143110	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344040: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143120	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344050: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143130	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344060: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	70,00	F
143140	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344040: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	1,00	F
143150	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344050: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143160	831701							Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344060: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
143170	831701	1	2				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344040: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143180	831701	1	2				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344050: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143190	831701	1	2				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard dikformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344060: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
143210	831701	3	1				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard waalformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143220	831701	3	1				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard waalformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
143230	831701	3	1				Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Straatbaksteen standaard waalformaat 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
143240	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	15,00	F
		2					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			
143250	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	15,00	F
		2					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			
143260	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	50,00	F
		2					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			
143270	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	15,00	F
		1					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			
143280	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	15,00	F
		1					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			
143290	831701						Opbreken straatbaksteen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Straatbaksteen standaard waalformaat	m2	50,00	F
		1					De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 344090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen			
		1					Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144								OPBREKEN BETONTEGELS			
144010	831703	1	1					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	1.200,00 F	
144020	831703	1	1					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	300,00 F	
144030	831703	1	1					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343030: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	400,00 F	
144040	831703	1	6					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343040: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00 F	
144050	831703	1	6					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343050: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	45,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
144060	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343060: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F
144070	831703	1	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F
144080	831703	1	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343080: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
144090	831703	1	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343090: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144110	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
144120	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343120: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144130	831703	1					6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343130: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
144140	831703	1					5	Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343140: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	20,00	F
144150	831703	1					5	Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343150: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144160	831703	1					6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343160: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	40,00	F
144170	831703	1					6	Opbreken betontegels. Situering: plateau's / inritten Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343170: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
144180	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343180: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
144190	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343190: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144210	831703	1	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343210: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144220	831703	1	9				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343070: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144230	831703	1	9				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343230: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	35,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144240	831703	1						Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343240: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144250	831703	1						Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343250: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144260	831703	1						Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,5 m Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343260: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144270	831703	1						Opbreken betontegels. Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343270: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	10,00	F
144280	831703	1						Opbreken betontegels. Totale breedte tot 1,5 m Betontegels 500 x 500 x 80 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343280: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	130,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144290	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343290: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	1.200,00	F
144310	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343310: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	300,00	F
144320	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343320: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	400,00	F
144330	831703		2				6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343330: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
144340	831703		2				6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343340: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	45,00	F
144350	831703		2				6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343350: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144360	831703		2	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343360: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F
144370	831703		2	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343370: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
144380	831703		2	3				Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343380: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144390	831703		2	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343390: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
144410	831703		2	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343410: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144420	831703		2	6				Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343420: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144430	831703		2		5			Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343430: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	20,00	F
144440	831703		2		5			Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343440: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144450	831703		2		6			Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343450: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	40,00	F
144460	831703		2		6			Opbreken betontegels. Situering: plateau's / inritten Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343460: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144470	831703		2		6			Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343470: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144480	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343480: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144490	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343490: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144510	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343510: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144520	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343520: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	35,00	F
144530	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343530: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144540	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343540: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144550	831703		2					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343550: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144560	831703		2	3				Opbreken betontegels. Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 300 x 300 x 60 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343560: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	10,00	F
144570	831703		2		6			Opbreken betontegels. Totale breedte van 1,5 tot 3,0 m Betontegels 500 x 500 x 80 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343570: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	130,00	F
144580	831703		3		1			Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343580: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	1.200,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144590	831703	3	1					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343590: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	300,00	F
144610	831703	3	1					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 45 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343610: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	400,00	F
144620	831703	3	6					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343620: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
144630	831703	3	6					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343630: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	45,00	F
144640	831703	3	6					Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 45 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343640: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F
144650	831703	3	3					Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343650: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	110,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144660	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343660: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
		3									
			3								
144670	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 60 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343670: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3									
			3								
144680	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343680: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	60,00	F
		3									
			6								
144690	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343690: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3									
			6								
144710	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343710: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	50,00	F
		3									
			6								
144720	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343720: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	20,00	F
		3									
			5								

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144730	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 80 mm incl. pastegels. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343730: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3									
			5								
144740	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343740: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	40,00	F
		3									
			6								
144750	831703							Opbreken betontegels. Situering: plateau's / inritten Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 150 x 300 x 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343750: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
		3									
			6								
144760	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343760: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	15,00	F
		3									
			6								
144770	831703							Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343190: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
		3									
			6								

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144780	831703			3			6	Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 400 x 400 x 60 mm incl. halve en pastegels 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343780: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144790	831703			3			9	Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343790: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144810	831703			3			9	Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343810: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	35,00	F
144820	831703			3			9	Opbreken betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343820: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	55,00	F
144830	831703			3			9	Opbreken betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343830: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	HOOFD- CODE	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
144840	831703		3					Opbreken betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegel met rubber top laag 300 x 300 x 60 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343840: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	25,00	F
144850	831703		3		3			Opbreken betontegels. Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 300 x 300 x 60 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343850: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	10,00	F
144860	831703		3		6			Opbreken betontegels. Totale breedte van 3,0 m en meer Betontegels 500 x 500 x 80 mm Type verkeerstegel, verschillende soorten. In samenhang met omliggende verharding. 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 343860: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m2	130,00	F
145								OPBREKEN KANTOPSLUITINGEN			
145010	831711			4				Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Opsluitbanden 80 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	25,00	F
145020	831711			4				Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Opsluitbanden 80 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341020: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	45,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
145030	831711				4		Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Opsluitbanden 80 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341030: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	110,00	F
145110	831711				5		Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Opsluitbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	15,00	F
145120	831711				5		Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Opsluitbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341120: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	140,00	F
145130	831711				5		Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Opsluitbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341130: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	110,00	F
145140	831711				9		Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Gazonbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341140: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	45,00	F
145150	831711				9		Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Gazonbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341150: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	45,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
145160	831711				9			Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Gazonbanden 100 x 200 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341160: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	110,00	F
145210	831711			3				Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Trottoirbanden 130/150 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341210: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	110,00	F
145220	831711			3				Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Trottoirbanden 130/150 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341220: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	60,00	F
145230	831711			3				Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Trottoirbanden 130/150 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341230: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	95,00	F
145310	831711			6				Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Trottoirbanden 180/200 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341310: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	15,00	F
145320	831711			6				Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Trottoirbanden 180/200 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341320: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	25,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
145330	831711				6		Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Trottoirbanden 180/200 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341330: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	55,00	F
145410	831711				9		Opbreken betonbanden. Lengte: < 10 m Rijwielpadband 40/120 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341410: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	15,00	F
145420	831711				9		Opbreken betonbanden. Lengte: 10-50 m Rijwielpadband 40/120 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341420: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	25,00	F
145430	831711				9		Opbreken betonbanden. Lengte: > 50 m Rijwielpadband 40/120 x 250 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341430: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	55,00	F
145610	831711				9		Opbreken betonbanden. Inritbanden 450 x 200 x 1000 mm incl. eindstukken 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341610: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	15,00	F
145620	831711				9		Opbreken betonbanden. Inritbanden 600 x 200 x 300 mm incl. eindstukken 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341620: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	20,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
145630	831711						9	Opbreken betonbanden. Inritbanden 600 x 200 x 500 mm incl. eindstukken 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341630: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	15,00	F
145640	831711						9	Opbreken betonbanden. Stootbanden 200 x 200 x 1000 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 341640: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	5,00	F
145710	831799							Opbreken boomkrans. Boomkrans bestaande uit 4 hoekstukken. Op zandbed. Afmeting boomkrans: 900 x 900 mm De volgende vrijgekomen materialen verwerken conform bestekspostnr. 341710: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	st	3,00	F
145720	831799							Opbreken boomkrans. Boomkrans bestaande uit 4 hoekstukken. Op zandbed. Afmeting boomkrans: 1200 x 1200 mm De volgende vrijgekomen materialen verwerken conform bestekspostnr. 341720: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	st	3,00	F
145910	831799							Opbreken betonrug. Betreft betonrug achter en/of stelspecie onder de banden en goten. Gerekend is met gemiddeld: - 0,02 m3/m1 opsluit- of trottoirband; - 0,04 m3/m1 molgoot. Vrijgekomen materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	m	5,00	F
146								OPBREKEN MOLGOOT			
146010	831706						9	Opbreken molgoot. Breedte 3 streklagen Op zand. 6 Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 342010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	75,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
146020	831706		2				Opbreken molgoot. Breedte 5 streklagen Op zand. 6 Betonstraatstenen standaard keiformaat; dikte 80 mm 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr. 342020: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 147220: overtollig materiaal.	m	25,00	F
147			9				BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN			
1471							<u>Schoonmaken verhardingen</u>			
147110	831503		9				Bestratingsmateriaal ontdoen van grond. Betreft opgebroken betonstraatstenen en straatbakstenen Uitvoeringswijze ter keuze van de aannemer. 1 Materiaal na bewerking verwerken volgens hoofdstuk 344 en 345. 1 Onbruikbare materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	m2	4.500,00	F
147120	831503		7				Bestratingsmateriaal ontdoen van grond. Betreft opgebroken betontegels. Betontegels Uitvoeringswijze ter keuze van de aannemer. 1 Materiaal na bewerking verwerken volgens hoofdstuk 344 en 345 1 Onbruikbare materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen	m2	2.500,00	F
1472			9				<u>Vervoeren bestratingsmateriaal.</u>			
147210	831599						Vervoeren niet herbruikbaar bestratingsmateriaal. Betreft: niet bruikbare betonbanden, betonstraatstenen, straatbakstenen en betontegels. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	ton	15,00	F
147220	831504						Vervoeren bestratingsmateriaal. Vervoeren herbruikbaar bestratingsmateriaal. 1 Bestratingsmateriaal overtollig materiaal geschikt voor hergebruik 9 Vrijgekomen materialen transporteren en op pallets opslaan op opslag aannemer bestemd voor hergebruik. In overleg met de directie. Enkele rijafstand max. 10 km. Bestratingsmaterialen zonodig pakketteren op pallets welke door de aannemer dienen te worden geleverd.	m2	45,00	F
147230	831504						Vervoeren bestratingsmateriaal. Vervoeren herbruikbaar bestratingsmateriaal. 1 Bestratingsmateriaal bestaande uit betonstraatstenen, straatbakstenen, betontegels en opsluitingen 9 Vervoeren indien binnen het deelproject geen mogelijkheid is voor rechtstreeks vervoeren en waarbij het noodzakelijk wordt geacht "rond te rijden" om het bestratingsmateriaal op de juiste bestemming binnen het deelproject te krijgen. Maximale afstand van vervoeren: 1 km.	m2	800,00	F
149							OPBREKEN FUNDERING			
1491							<u>Ongebonden fundering A < 15 m2</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
149110	800401	9	9	1				Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte kleiner dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Ongebonden funderingsmateriaal 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 331010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.	m2	70,00	F
1492								<u>Ongebonden fundering 15 > A < 50 m2</u>			
149210	800401	9	9	1				Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte groter dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Ongebonden funderingsmateriaal 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 332010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.	m2	70,00	F
1493								<u>Ongebonden fundering A > 50 m2</u>			
149310	800401	9	9	1				Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte groter dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Ongebonden funderingsmateriaal 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 333010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.	m2	145,00	F
1494								<u>Gebonden fundering A < 15 m2</u>			
149410	800401	9	9	2				Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte kleiner dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Gebonden funderingsmateriaal 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 334010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.	m2	40,00	F
1495								<u>Gebonden fundering 15 > A < 50 m2</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
149510	800401		9					Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte groter dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Gebonden funderingsmateriaal	m2	55,00	F
			9					2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 335010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.			
1496								<u>Gebonden fundering A > 50 m2</u>			
149610	800401		9					Verwijderen teervrije funderingslaag. Breedte groter dan 2,00 m. Dikte variërend tussen 200 en 300 mm. Gebonden funderingsmateriaal	m2	145,00	F
			9					2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 336010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren volgens bestekspostnr. 149710: onbruikbare materialen, dan wel bestekspostnr. 149720: overtollig materiaal.			
1497								<u>Vervoeren funderingen</u>			
149710	800499							Vervoeren fundering. Betreft: niet bruikbare funderingen. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning. incl. storten. Kosten voor het storten van materiaal worden geacht in begrepen te zijn in de prijs per eenheid.	ton	20,00	F
149720	800499							Vervoeren fundering. Betreft: herbruikbare funderingen. Vervoeren indien binnen deelproject geen mogelijkheid is voor rechtstreeks vervoer en waarbij het noodzakelijk wordt geacht "rond te rijden" om het bestratingsmateriaal op de juiste bestemming binnen het deelproject te krijgen. Maximale afstand van vervoeren 1 km.	ton	20,00	F
15								VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN RIOLERING			
151								BEMALING			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
151010	210299							<p>Aanbrengen bronbemaling <10m1. Ten behoeve van het opbreken en aanbrengen van de riolering. Lengte: kleiner dan 10 m1. Maximale diepte van de filters 7,00 m. Gemiddelde h.o.h. afstand van de filters 2,00m. Rekenen met maximaal 50 m3/uur. Lozing van bronneringswater op open water. Indien geen open water aanwezig is, lozen op het riool. Meldingen/ vergunningen t.b.v. onttrekking en lozing van bronneringswater op open water (waterschap en provincie) of riolering (gemeente) dienen door de aannemer geregeld te worden volgens bestekspostnr. 151290. Legeskosten komen rechtstreeks voor rekening van de opdrachtgever. Reserve-energievoorziening van voldoende capaciteit om de energiebehoefte ten behoeve van de bemaling te allen tijde te dekken is vereist De overname van de energievoorziening door de reserve-installatie dient automatisch te geschieden</p>	keer	25,00 F	
151011	210801							<p>Aanbrengen debietmeetpunt. Ten behoeve van bestekspostnr. 151010. Meting van het debiet met totaal telling van de afgevoerde hoeveelheid water Toegestane meetfout ten hoogte 2%.</p>	st		1,00 I
			2								
			9								
151020	210299							<p>Instandhouden bronbemaling <10m1. Betreft bronbemaling aangebracht volgens besteks- postnr. 151010 Periode van instandhouding: bronbemaling in stand houden totdat de sleuven zijn aangevuld en verdicht tot boven de grondwaterstand. De reserve-energievoorziening 1 maal per week beproeven op goede werking. De in de installatie opgenomen reservepompen 1 maal per week beproeven op goede werking</p>	week	25,00 F	
151021	210899							<p>Opnemen debietmeterstanden. Dagelijkse meting van het debiet op een in overleg met de directie vast te stellen vast tijdstip. Wekelijks bij de directie inleveren van de gemeten waarden, inclusief een totaal telling van de afgevoerde hoeveelheid water. Hierbij gebruik maken van de meetstaten volgens model van de directie.</p>	keer		5,00 I
151030	210299							<p>Verwijderen bronbemaling <10m1. Betreft bronbemaling aangebracht volgens besteks- postnr. 151010 Filters en stijgbuizen verwijderen en het gat vullen met zand en de eventuele verharding in de oorspronkelijke staat herstellen.</p>	keer	25,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
151110	210299						<p>Aanbrengen bronbemaling > 25m1 Ten behoeve van het opbreken en aanbrengen van de riolering. Lengte: groter dan 25 m1. Maximale diepte van de filters 7,00 m. Gemiddelde h.o.h. afstand van de filters 2,00m. Rekenen met maximaal 50 m3/uur. Lozing van bronneringswater op open water. Indien geen open water aanwezig is, lozen op het riool. Meldingen/ vergunningen t.b.v. onttrekking en lozing van bronneringswater op open water (waterschap en provincie) of riolering (gemeente) dienen door de aannemer geregeld te worden volgens bestekspostnr. 151290. Legeskosten komen rechtstreeks voor rekening van de opdrachtgever. Reserve-energievoorziening van voldoende capaciteit om de energiebehoefte ten behoeve van de bemaling te allen tijde te dekken is vereist De overname van de energievoorziening door de reserve-installatie dient automatisch te geschieden</p>	keer	10,00	F
151111	210801						<p>Aanbrengen debietmeetpunt. Ten behoeve van bestekspostnr. 151110. Meting van het debiet met totaal telling van de afgevoerde hoeveelheid water Toegestane meetfout ten hoogte 2%.</p>	st		10,00 I
			2							
			9							
151120	210299						<p>Instandhouden bronbemaling >25m1. Betreft bronbemaling aangebracht volgens besteks- postnr. 151110 Periode van instandhouding: bronbemaling in stand houden totdat de sleuven zijn aangevuld en verdicht tot boven de grondwaterstand. De reserve-energievoorziening 1 maal per week beproeven op goede werking. De in de installatie opgenomen reservepompen 1 maal per week beproeven op goede werking</p>	week	10,00	F
151121	210899						<p>Opnemen debietmeterstanden. Dagelijkse meting van het debiet op een in overleg met de directie vast te stellen vast tijdstip. Wekelijks bij de directie inleveren van de gemeten waarden, inclusief een totaal telling van de afgevoerde hoeveelheid water. Hierbij gebruik maken van de meetstaten volgens model van de directie.</p>	keer		5,00 I
151130	210299						<p>Verwijderen bronbemaling >25m1. Betreft bronbemaling aangebracht volgens besteks- postnr. 151110 Filters en stijgbuizen verwijderen en het gat vullen met zand en de eventuele verharding in de oorspronkelijke staat herstellen.</p>	keer	10,00	F
151210	210299						<p>Aanbrengen open bemaling. Ten behoeve van het opbreken en aanbrengen van riolering en duikers. Rekenen met maximaal 50 m3/uur gedurende 2 dagen per keer. Lozing van bronneringswater op open water. Indien geen open water aanwezig is, lozen op het riool. Meldingen/ vergunningen t.b.v. onttrekking en lozing van bronneringswater op open water (waterschap en provincie) of riolering (gemeente) dienen door de aannemer geregeld te worden, volgens bestekspostnr. 151290. Legeskosten komen rechtstreeks voor rekening van de opdrachtgever. Inclusief benodigde hulpmiddelen, hulpstukken en werkzaamheden noodzakelijk voor het aanbrengen van de open bemaling.</p>	keer	50,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
151211	210103							Instandhouden open bemaling. Ten behoeve van bestekspostnr. 151210. Uitgaande van 2 dagen per keer.	dag		100,00 I
151220	210299							Verwijderen open bemaling. Betreft het verwijderen van de open bemaling aangebracht volgens bestekspostnr.: 151210	keer	50,00 F	
151290	210899							Melding / vergunning lozen bronneringswater. Betreft: alle kosten t.b.v. het maken van een melding / aanvragen van een vergunning voor het onttrekken van grondwater en lozen van bronneringswater bij het bevoegd gezag. Bronbemaling volgens bestekspostnrs. 151010 en 151110 Open bemaling volgens bestekspostnrs. 151210 en 151211.	st	35,00 F	
154								AFSLUITERS			
154010	250102							Tijdelijk afsluiten riool. Aanbrengen afsluitingen t.b.v. het tijdelijk buiten bedrijf nemen van de riolering. Tijdsduur afsluiting: 3 dagen per keer Diameter riool: ø200 mm. Doorvoer van riolering waarborgen d.m.v. het aanbrengen van een pomp. Opgepompt rioleringswater overbrengen naar riolering waarbij doorstroming gewaarborgd is. Maximale afstand van transport rioleringswater bedraagt 75m. In afgesloten rioolleiding geloosd vuilwater en regenwater periodiek verwijderen.	st	25,00 F	
		9									
			9								
				9							
154020	250102							Tijdelijk afsluiten riool. Aanbrengen afsluitingen t.b.v. het tijdelijk buiten bedrijf nemen van de riolering. Tijdsduur afsluiting: 3 dagen per keer Diameter riool: ø250 mm. Doorvoer van riolering waarborgen d.m.v. het aanbrengen van een pomp. Opgepompt rioleringswater overbrengen naar riolering waarbij doorstroming gewaarborgd is. Maximale afstand van transport rioleringswater bedraagt 75m. In afgesloten rioolleiding geloosd vuilwater en regenwater periodiek verwijderen.	st	20,00 F	
		9									
			9								
				9							
154030	250102							Tijdelijk afsluiten riool. Aanbrengen afsluitingen t.b.v. het tijdelijk buiten bedrijf nemen van de riolering. Tijdsduur afsluiting: 3 dagen per keer Diameter riool: ø300 en ø315 mm. Doorvoer van riolering waarborgen d.m.v. het aanbrengen van een pomp. Opgepompt rioleringswater overbrengen naar riolering waarbij doorstroming gewaarborgd is. Maximale afstand van transport rioleringswater bedraagt 75m. In afgesloten rioolleiding geloosd vuilwater en regenwater periodiek verwijderen.	st	40,00 F	
		9									
			9								
				9							

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
154040	250102							Tijdelijk afsluiten riool. Aanbrengen afsluitingen t.b.v. het tijdelijk buiten bedrijf nemen van de riolering. Tijdsduur afsluiting: 3 dagen per keer Diameter riool: ø400 mm. Doorvoer van riolering waarborgen d.m.v. het aanbrengen van een pomp. Opgepompt rioleringswater overbrengen naar riolering waarbij doorstroming gewaarborgd is. Maximale afstand van transport rioleringswater bedraagt 75m. In afgesloten rioolleiding geloosd vuilwater en regenwater periodiek verwijderen.	st	25,00	F
		9									
			9								
				9							
154050	250102							Tijdelijk afsluiten riool. Aanbrengen afsluitingen t.b.v. het tijdelijk buiten bedrijf nemen van de riolering. Tijdsduur afsluiting: 3 dagen per keer Diameter riool: ø500 mm. Doorvoer van riolering waarborgen d.m.v. het aanbrengen van een pomp. Opgepompt rioleringswater overbrengen naar riolering waarbij doorstroming gewaarborgd is. Maximale afstand van transport rioleringswater bedraagt 75m. In afgesloten rioolleiding geloosd vuilwater en regenwater periodiek verwijderen.	st	15,00	F
		9									
			9								
				9							
155								RIOOLREINIGING Betreft het reinigen van het riool separaat aan andere werkzaamheden, maar ook het reinigen voor inspectiewerkzaamheden.			
1551								<u>Reinigen PVC riool. L < 25m</u>			
155110	257501							Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 125 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	3.000,00	F
		3									
			1								
155120	257501							Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 160 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	1.000,00	F
		3									
			1								
155130	257501							Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 200 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	500,00	F
		3									
			1								
1552								<u>Reinigen PVC riool. L > 25m</u>			
155210	257501							Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: >25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 125 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	500,00	F
		3									
			1								

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
155220	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: >25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 160 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	200,00	F
		3								
			1							
155230	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: >25 m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 200 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	100,00	F
		3								
			1							
1553							<u>Reinigen gres riool. L < 25m</u>			
155310	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 125 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
		6								
			1							
155320	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 160 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
		6								
			1							
155330	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: < 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 200 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
		6								
			1							
1554							<u>Reinigen gres riool. L > 25m</u>			
155410	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: > 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 125 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
		6								
			1							
155420	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: > 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 160 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
		6								
			1							
155430	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Grootste putafstand: > 25 m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): 200 mm 9 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
		6								
			1							
1555							<u>Doorspuiten drainageleidingen</u>			
155510	230131						Doorspuiten drains van horizontale drainage. Met pompdruk van 15 tot 30 bar Uitwendige diameter drains 80 mm Strengen met een lengte tot 200 m. Diepte bovenkant doorspuitvoorziening t.o.v. maaiveld: van 0,20 tot 0,50 m	m	300,00	F
		2								
			4							
				9						
					2					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
155520	230131		2				Doorspuiten drains van horizontale drainage. Met pompdruk van 15 tot 30 bar Uitwendige diameter drains 80 mm Strengen met een lengte groter dan 200 m. Diepte bovenkant doorspuitvoorziening t.o.v. maaiveld: van 0,20 tot 0,50 m	m	750,00	F
			4							
				9						
					2					
155530	230131		2				Doorspuiten drains van horizontale drainage. Met pompdruk van 15 tot 30 bar Uitwendige diameter drains 160 mm Strengen met een lengte tot 200 m. Diepte bovenkant doorspuitvoorziening t.o.v. maaiveld: van 0,20 tot 0,50 m	m	250,00	F
			7							
				9						
					2					
155540	230131		2				Doorspuiten drains van horizontale drainage. Met pompdruk van 15 tot 30 bar Uitwendige diameter drains 160 mm Strengen met een lengte groter dan 200 m. Diepte bovenkant doorspuitvoorziening t.o.v. maaiveld: van 0,20 tot 0,50 m	m	300,00	F
			7							
				9						
					2					
1556							<u>Reiniging putten</u>			
155610	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 600x600 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
			2							
				1						
					1					
						9				
155620	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 600x600 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
			2							
				2						
					1					
						1				
						9				
155630	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 800x800 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
			2							
				1						
					1					
						1				
						9				
155640	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 800x800 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
			2							
				2						
					1					
						1				
						9				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
155650	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 1000x1000 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: van 0,5 tot 1,0 m3 slib met zand 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			1							
				1						
					2					
						9				
155660	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: 1000x1000 mm Aard te reinigen oppervlak: beton Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: van 0,5 tot 1,0 m3 slib met zand 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			2							
				1						
					2					
						9				
155670	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø600 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			1							
				1						
					1					
						9				
155680	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø600 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			2							
				1						
					1					
						9				
155690	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø800 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			1							
				1						
					1					
						9				
155700	257511						Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø800 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: tot 0,5 m3 slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1								
		2								
			2							
				1						
					1					
						9				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
155710	257511							Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø1000 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: tot 2,5 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: van 0,5 tot 1,0 m3 slib met zand 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1									
		2									
			1								
				1							
				2							
					9						
155720	257511							Rioolput reinigen. Inwendige afmeting: ø1000 mm Aard te reinigen oppervlak: kunststof Afmetingen putdeksel: rond 520 mm Reinigen putwanden en putbodem Puthoogte: van 2,5 tot 4,0 m Inwendig oppervlak putbodem: tot 1,0 m2 Hoeveelheid vuil per put: van 0,5 tot 1,0 m3 slib met zand 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		1									
		2									
			2								
				1							
				2							
					9						
1558								<u>Reiniging kolken</u>			
155810	257521							Reinigen kolken. Straatkolk Hoeveelheid verontreiniging per kolk ca. 3 kg Machinaal reinigen slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	200,00	F
		1									
			1								
				1							
					9						
155820	257521							Reinigen kolken. Trottoirkolk Hoeveelheid verontreiniging per kolk ca. 3 kg Machinaal reinigen slib met zand. 9 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	100,00	F
		2									
			1								
				1							
					9						
16								GROND ONTGRAVEN			
161								CUNET VERHARDINGEN			
1611								<u>Oppervlakte < 15 m2</u>			
161110	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte kleiner dan 0,15 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	20,00	F
		2									
			9								
				1							
				2							
					1						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
161120	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte tussen de 0,15 en 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	30,00	F
		2									
			9								
				1							
					2						
						1					
161130	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte groter dan 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	40,00	F
		2									
			9								
				1							
					2						
						1					
1612								<u>Oppervlakte 15 > A < 50 m2</u>			
161210	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte kleiner dan 0,15 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	25,00	F
		2									
			9								
				1							
					2						
						1					
161220	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte tussen de 0,15 en 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	45,00	F
		2									
			9								
				1							
					2						
						1					
161230	220101							Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte groter dan 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	65,00	F
		2									
			9								
				1							
					2						
						1					
1613								<u>Oppervlakte > 50 m2</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
161310	220101		2				Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte kleiner dan 0,15 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	20,00	F
161320	220101		2				Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte tussen de 0,15 en 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	200,00	F
161330	220101		2				Grond ontgraven uit cunet. Grondsoort: zand / grond Grondsoorten gescheiden ontgraven Vrijgekomen zand deponeren naast het cunet. Vrijgekomen grond afvoeren conform bestekspostnr. 170010 en/of 170020. Ontgravingshoogte groter dan 0,25 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	750,00	F
162							HOOFDRIOOL EN DUIKERS Betreft hoofdriool inclusief eventuele putten. Ontgravingshoogte is gerekend vanaf onderkant fundering tot 0,10 m onder onderkant buis.			
162010	240101		2	4			Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 1,40 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:1 Grondsoorten gescheiden ontgraven Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m Ontgravingshoogte gemiddeld 1,25 m Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 0,80 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	50,00	F
162020	240101		2	4			Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 1,80 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Grondsoorten gescheiden ontgraven Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m Ontgravingshoogte gemiddeld 1,50 m Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,00 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	650,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
162030	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 2,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnrs. 164010. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 1,75 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,00 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	200,00	F
162040	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 2,80 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien nodig toepassen van bekisting conform bestekspostnr. 164020. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 2,00 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,20 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	100,00	F
162050	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 3,60 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien nodig toepassen van bekisting conform bestekspostnr. 164020. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 2,25 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,20 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	25,00	F
162060	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 4,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien nodig toepassen van bekisting conform bestekspostnr. 164030. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 2,50 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,40 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	25,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
162070	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 5,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien nodig toepassen van bekisting conform bestekspostnr. 164030. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 2,75 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,40 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	75,00	F
162080	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Gerekend wordt met 6,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien nodig toepassen van bekisting conform bestekspostnr. 164030. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 4 Ontgraven tot een niveau waarbij ten opzichte van de onderkant van de buizen, funderingen en putten rekening is gehouden met een grondverbetering van 0,10 m 9 Ontgravingshoogte gemiddeld 3,00 m 2 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 1,60 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	100,00	F
163								HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN, PERSLEIDING, DRAINAGE Ontgravingshoogte is gerekend vanaf maaiveld tot onderkant buis.			
1631								<u>Machinaal ontgraven</u>			
163110	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Betreft machinaal ontgraven. Gerekend wordt met 1,00 m3/m1. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 1 Tot onderkant buizen, funderingen en putten 4 Ontgravingshoogte gemiddeld van 0,50 tot 1,00 m 1 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 0,50 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	300,00	F
163120	240101							Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Betreft machinaal ontgraven. Gerekend wordt met 1,40 m3/m1. 2 Grondsoorten gescheiden ontgraven 1 Tot onderkant buizen, funderingen en putten 4 Ontgravingshoogte gemiddeld van 1,00 tot 1,50 m 1 Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 0,75 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	3.000,00	F
1632								<u>Handmatig ontgraven</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
163210	240101		2		1		Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Betreft handmatig ontgraven. Gerekend wordt met 1,00 m3/m1. Grondsoorten gescheiden ontgraven Tot onderkant buizen, funderingen en putten Ontgravingshoogte gemiddeld van 0,50 tot 1,00 m Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 0,50 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	250,00	F
163220	240101		2		1		Grond ontgraven t.b.v. sleuf. Betreft handmatig ontgraven. Gerekend wordt met 1,40 m3/m1. Grondsoorten gescheiden ontgraven Tot onderkant buizen, funderingen en putten Ontgravingshoogte gemiddeld van 1,00 tot 1,50 m Ontgravingsbreedte op sleufbodem ten minste 0,75 m 3 Vrijgekomen zand waar mogelijk naast de sleuf deponeren; overige grond vervoeren volgens bestekspostnr(s). 170010 en/of 170020.	m	600,00	F
164							BEKISTING			
164010	240601		2		2		Treffen van voorzieningen tegen het inkalven van de sleuf. Door middel van stempeling Aan twee zijden van de sleuf Aanvullingshoogte gemiddeld tussen 1,50 en 2,00 m Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 2 Verwijderen tijdens het aanvullen van de sleuf	m	30,00	F
164020	240601		2		2		Treffen van voorzieningen tegen het inkalven van de sleuf. Door middel van stempeling Aan twee zijden van de sleuf Aanvullingshoogte gemiddeld tussen 2,00 en 2,50 m Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 2 Verwijderen tijdens het aanvullen van de sleuf	m	100,00	F
164030	240601		2		2		Treffen van voorzieningen tegen het inkalven van de sleuf. Door middel van stempeling Aan twee zijden van de sleuf Aanvullingshoogte gemiddeld tussen 2,50 en 3,00 m Wijze van aanbrengen ter keuze van de aannemer 2 Verwijderen tijdens het aanvullen van de sleuf	m	30,00	F
17							GROND VERVOEREN			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
170010	220201						Grond vervoeren. Grondsoort: grond Grond vrijgekomen bij hoofdstuk 16. Vervoeren naar een grondbank. Locatie grondbank ter keuze van de aannemer De aannemer dient zelf afspraken te maken met de grondbank over de wijze van aanvoer bij de grondbank. Transport-, regel- en acceptatiekosten voor rekening van de aannemer. Bij de afvoer van de grond conform deze bestekspost wordt uitgegaan van herbruikbare grond ("AW2000", klasse Wonen / Industrie). Bij afwijking van deze klasse vindt verrekening plaats in overleg met de directie. De eventueel benodigde partijkeuring wordt uitgevoerd door de opdrachtgever. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. hoofdstuk 16.	m3	400,00	F
		1								
			9							
					1					
170020	220201						Grond vervoeren. Grondsoort: grond Grond vrijgekomen bij hoofdstuk 16. Vervoeren binnen gemeentegrenzen. Locatie wordt door directie bepaald. Rekenen met een maximale transportafstand van 7 km enkele reis. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. hoofdstuk 16.	m3	250,00	F
		1								
			9							
					1					
18							VERWIJDEREN RIOLERING EN DUIKERS Verwijderen van leidingen is inclusief het verwijderen van de bijbehorende hulpstukken.			
1811							<u>Verw. hoofdriool en duikers L < 5m</u>			
181110	251101						Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 300mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
		1								
			9							
				2						
					1					
						1				
						3				
181120	251101						Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 400mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
		1								
			9							
				2						
					1					
						1				
						3				
181130	251101						Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 500mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
		1								
			9							
				2						
					1					
						1				
						3				
181140	251103						Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 200mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
		1								
			2							
					1					
						1				
						3				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
181150	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 250mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181160	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181170	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181180	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 500mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
1812							<u>Verw. hoofdriool en duikers 5> L < 15m</u>			
181210	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 300mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
181220	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 400mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	30,00	F
181230	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 500mm Standaardlengte buis 2,00 m Type buisverbinding: rubberringverbinding Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181240	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 200mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
181250	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 250mm Verbinding door middel van mof 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181260	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181270	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181280	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 500mm Verbinding door middel van mof 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
1813							<u>Verw. hoofdriool en duikers L > 15m</u>			
181310	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 300mm Standaardlengte buis 2,00 m 2 Type buisverbinding: rubberringverbinding 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	50,00	F
181320	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 400mm Standaardlengte buis 2,00 m 2 Type buisverbinding: rubberringverbinding 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181330	251101	1					Verwijderen betonbuis. Materiaal: ongewapend beton Rond profiel: nominale middellijn 500mm Standaardlengte buis 2,00 m 2 Type buisverbinding: rubberringverbinding 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181340	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 200mm Verbinding door middel van mof 1 Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	30,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
181350	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 250mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181360	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181370	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181380	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 500mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
1814							<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen L < 5m</u> Verwijderen van leidingen is inclusief het verwijderen van de bijbehorende hulpstukken.			
181410	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 125mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	350,00	F
181420	251103	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	50,00	F
181430	251106	1					Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 150 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
181440	251106	2					Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 200 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	20,00	F
1815							<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m</u> Verwijderen van leidingen is inclusief het verwijderen van de bijbehorende hulpstukken.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
181510	251103	1						Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 125mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	300,00	F
181520	251103	1						Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	150,00	F
181530	251106	1						Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 150 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
181540	251106	2						Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 200 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
1816								<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen L > 15m</u> Verwijderen van leidingen is inclusief het verwijderen van de bijbehorende hulpstukken.			
181610	251103	1						Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 125mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
181620	251103	1						Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	35,00	F
181630	251106	1						Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 150 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	30,00	F
181640	251106	2						Verwijderen keramische buis. Nominale middellijn(en) 200 mm Verbinding door middel van geteerd jijntouw en voegenkit Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
1817								<u>Verwijderen persleidingen L < 5m</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
181710	251103	3	1	4	1	3		Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 63mm Verbinding door middel van elektrolasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181720	251103	3	1	4	1	3		Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 75mm Verbinding door middel van elektrolasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181730	251103	3	1	4	1	3		Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 90mm Verbinding door middel van elektrolasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181740	251103	3	1	4	1	3		Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 110mm Verbinding door middel van elektrolasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181750	251102	2	1	1	1	1		Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 200mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F
181760	251102	2	1	1	1	1		Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 250mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F
181770	251102	2	1	1	1	1		Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 300mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
181780	251103	1	2					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181790	251103	1	3					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
1818								<u>Verwijderen persleidingen 5 > L < 15m</u>			
181810	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 63mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181820	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 75mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181830	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 90mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	10,00	F
181840	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 110mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181850	251102	2	1					Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 200mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
181860	251102		2					Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 250mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F
181870	251102		2					Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 300mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. 1 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	10,00	F
181880	251103	1	2					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
181890	251103	1	3					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	15,00	F
1819								<u>Verwijderen persleidingen L > 15m</u>			
181910	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 63mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	40,00	F
181920	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 75mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	40,00	F
181930	251103	3	1					Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 90mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	40,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
181940	251103	3	1		4	1	3	Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PE Nominale middellijn(en) 110mm Verbinding door middel van elektroasmof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	40,00	F
181950	251102	2	1		1	1	1	Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 200mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	25,00	F
181960	251102	2	1		1	1	1	Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 250mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	25,00	F
181970	251102	2	1		1	1	1	Verwijderen asbestcementbuis. Nominale middellijn(en) 300mm Standaardlengte buis 4,00 m Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen behandelen conform opstellen dagboek volgens bestekspostnr. 850040 en V&G-plan op te stellen door de aannemer. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker. Inclusief stort- en acceptatiekosten.	m	25,00	F
181980	251103	1	2		2	1	3	Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 315mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
181990	251103	1	3		2	1	3	Verwijderen kunststofbuis. Materiaal: PVC Nominale middellijn(en) 400mm Verbinding door middel van mof, trekvast Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	25,00	F
1820								<u>Verw. drainageleiding</u>			
182010	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte korter dan 15m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 80mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	75,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
182020	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte tussen 15 en 50m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 80mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	100,00	F
182030	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte langer dan 50m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 80mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	125,00	F
182040	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte korter dan 15m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	75,00	F
182050	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte tussen 15 en 50m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	100,00	F
182060	230199							Verwijderen drainageleiding. Lengte langer dan 50m. Materiaal: PVC met omhulling. Nominale middellijn(en) 160mm Verbinding door middel van mof Vrijgekomen buizen ontdoen van grond en slib. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	m	125,00	F
183								PUTTEN Grondwerk conform hoofdstuk 16 en 23 van dit bestek.			
1831								<u>Putranden en stellagen</u>			
183110	251123	1						Verwijderen putrand met deksel. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Hoogte betonvoet 170mm. Putrand ontdoen van grond- en specieresten	st	15,00	F
			1					2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 224110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker			
183120	251123	1						Verwijderen putrand met deksel. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Hoogte betonvoet 170mm. Putrand ontdoen van grond- en specieresten	st	10,00	F
			1					3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
183130	251123	1					Verwijderen putrand met deksel. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Hoogte betonvoet 240mm. Putrand ontdoen van grond- en specieresten 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 224110: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	15,00	F
183140	251123	1					Verwijderen putrand met deksel. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Hoogte betonvoet 240mm. Putrand ontdoen van grond- en specieresten 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	10,00	F
183150	251199						Verwijderen betonplaat. Betonnen afdekplaat op kunststof putten ø600 en ø1000mm. Afmetingen ca. 900x900x120mm Betonplaat ontdoen van grondresten. De volgende vrijgekomen materialen verwerken conform bestekspostnr(s). 2222 en 2224: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	25,00	F
183160	251199						Verwijderen betonplaat. Betonnen afdekplaat op kunststof putten ø800mm. Afmetingen ca. 1100x1100x120mm Betonplaat ontdoen van grondresten. De volgende vrijgekomen materialen verwerken conform bestekspostnr(s). 2223: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	25,00	F
183170	251199						Verwijderen betonplaat. Betonnen afdekplaat op kunststof putten ø600 en ø1000mm. Afmetingen ca. 900x900x120mm Betonplaat ontdoen van grondresten. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
183180	251199						Verwijderen betonplaat. Betonnen afdekplaat op kunststof putten ø800mm. Afmetingen ca. 1100x1100x120mm Betonplaat ontdoen van grondresten. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
183190	251199						Verwijderen stellagen van metselwerk. Stellagen van metselwerk, bestaande uit: Metselstenen: standaard waalformaat. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis. Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	25,00	F
1832							<u>Beton putten</u>			
183200	251199						Verw. stellagen van stellingen. Stellagen van beton. Gemiddelde hoogte stelling: 150mm. De volgende vrijgekomen materialen verwerken conform bestekspostnr(s). 224220: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen. Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	15,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
183210	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183220	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183230	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183240	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183250	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183260	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
183270	251121	3						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
183280	251121						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
		3								
			1							
				4						
					2					
183290	251121						Verwijderen put. Put van geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
		3								
			1							
				4						
					9					
1833							<u>Kunststof putten</u>			
183310	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø315mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: tot 0,5 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		6								
			1							
				1						
					1					
183320	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: tot 0,5 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	2,00	F
		6								
			1							
				1						
					1					
183330	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: tot 0,5 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
		6								
			1							
				1						
					2					
183340	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		6								
			1							
				2						
					1					
183350	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		6								
			1							
				2						
					2					
183360	251121						Verwijderen put. Put van kunststof ø800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
		6								
			1							
				2						
					9					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
183370	251121	6						Verwijderen put. Put van kunststof ø1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183380	251121	6						Verwijderen put. Put van kunststof ø1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183390	251121	6						Verwijderen put. Put van kunststof ø1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
1834								<u>Metselwerk putten</u>			
183410	251121	2						Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183420	251121	2						Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183430	251121	2						Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 600x600mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 0,5 tot 1,0 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183440	251121	2						Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	1	2	3	4	5				
183450	251121	2					Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183460	251121	2					Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 800x800mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,0 tot 1,5 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183470	251121	2					Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte tot 1,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183480	251121	2					Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte van 1,5 tot 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
183490	251121	2					Verwijderen put. Put bestaande uit metselwerk en geprefabriceerde betonelementen Put inwendig 1000x1000mm Vrijgekomen putten uitwendig ontdoen van grond Uitwendig oppervlak putbodem: van 1,5 tot 2,0 m2 Totale hoogte groter dan 2,5 m 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	1,00	F
184							KOLKEN			
1841							<u>Straatkolken</u>			
184110	251122	2	1			1	Verwijderen kolk. Kolk van beton/gietijzer combinatie Straatkolk Constructie: eendelig 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 241010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	20,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
184120	251122		3					Verwijderen kolk. Kolk van kunststof/gietijzer combinatie Straatkolk Constructie: eendelig 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	7,00	F
184130	251122		2					Verwijderen kolk. Kolk van beton/gietijzer combinatie Straatkolk Constructie: tweedelig 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	7,00	F
1842								<u>Tegelpadkolken</u>			
184210	251122		2					Verwijderen kolk. Kolk van beton/gietijzer combinatie Tegelpadkolk Constructie: eendelig 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 242010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
184220	251122		3					Verwijderen kolk. Kolk van kunststof/gietijzer combinatie Tegelpadkolk Constructie: eendelig 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
1843								<u>Trottoirkolken</u>			
184310	251122		2					Verwijderen kolk. Kolk van beton/gietijzer combinatie Trottoirkolk Constructie: eendelig 2 De volgende vrijgekomen materialen verwerken volgens bestekspostnr(s). 243010: voor hergebruik geschikte en benodigde materialen Overige vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	25,00	F
184320	251122		3					Verwijderen kolk. Kolk van kunststof/gietijzer combinatie Trottoirkolk Constructie: eendelig 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
184330	251122		2					Verwijderen kolk. Kolk van beton/gietijzer combinatie Trottoirkolk Constructie: tweedelig 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F
185								DIVERSEN			
185010	251199							Verwijderen schildmuur. Schildmuur van metselwerk. Halfsteens metselwerk Afmeting: 0,25 tot 0,50 m2 Vrijgekomen materiaal vervoeren naar een erkende verwerker	st	3,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
19								AFVOER MATERIALEN Kosten voor het storten van materiaal worden geacht in begrepen te zijn in de prijs per eenheid.			
191								AFVOER BETON MATERIALEN			
191010	101199							Afvoeren betonpuin naar sorteerbedrijf. Materialen vervoeren naar gecertificeerde sorteerder, incl. storten. (conform het bepaalde in bepaling 01.17.06 van dit bestek). Betreft betonmaterialen vrijgekomen uit de hoofdstukken: 142, 143, 144, 154, 146 en 18. Uitgaande van 10 km enkele reis.	ton	100,00 F	
192								AFVOER PVC MATERIAAL			
192010	101199							Afvoeren PVC materiaal naar recycling centrum. PVC materialen afvoeren naar een erkend recycling centrum. (conform het bepaalde in bepaling 25.02.21 van dit bestek). Betreft vrijgekomen materialen uit hoofdstukken 18. Uitgaande van 10 km enkele reis.	ton	10,00 F	
193								AFVOER AC-LEIDINGEN			
193010	101199							Afvoeren AC-leidingen naar een erkende verwerker. Materialen vervoeren naar gecertificeerde sorteerder, incl. storten. (conform het bepaalde in Deel 3, paragraaf 01.17.07 van dit bestek). Betreft materialen vrijgekomen uit de hoofdstukken 1817 t/m 1819. Uitgaande van 10 km enkele reis.	ton	1,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4				
2							AANBRENGEN LEIDINGWERK			
21							LEIDINGEN Grondwerk conform hoofdstuk 16 en 23 van dit bestek.			
2111							Aanbr. hoofdriool L < 5m			
211110	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511130, 511230 en 511240.	m m	175,00 F	175,00 I
				2	5		Nominale middellijn 200 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211120	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511250.	m m	40,00 F	40,00 I
				2	7		Nominale middellijn 250 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211130	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511260.	m m	25,00 F	25,00 I
				3	1		Nominale middellijn 315 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211140	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511270.	m m	25,00 F	25,00 I
				3	3		Nominale middellijn 400 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211150	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511280.	m m	25,00 F	25,00 I
				3	5		Nominale middellijn 500 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
2112							Aanbr. hoofdriool 5 > L < 15m			
211210	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511130,511230 en 511240.	m m	45,00 F	45,00 I
				2	5		Nominale middellijn 200 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211220	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 511250.	m m	50,00 F	50,00 I
				2	7		Nominale middellijn 250 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			
211230	252201		2				Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511260.	m m	75,00 F	75,00 I
				3	1		Nominale middellijn 315 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE									
		1	2	3	4	5	6				
211240	252201		2					Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511270. Nominale middellijn 400 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	45,00 F	45,00 I
211250	252201		2		3	3		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511280. Nominale middellijn 500 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	25,00 F	25,00 I
2113								<u>Aanbr. hoofdriool L > 15m</u>			
211310	252201		2		2	5		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511130 en 511230. Nominale middellijn 200 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	125,00 F	125,00 I
211320	252201		2		2	7		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511130 en 511230. Nominale middellijn 250 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	300,00 F	300,00 I
211330	252201		2		3	1		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511240. Nominale middellijn 315 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	250,00 F	250,00 I
211340	252201		2		3	3		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511250. Nominale middellijn 400 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	25,00 F	25,00 I
211350	252201		2		3	5		Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511260. Nominale middellijn 500 mm 1 Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	25,00 F	25,00 I
2114								<u>Maken inlaten</u>			
211410	252832		1		1	2	9	Maken inlaat. In ongewapende betonbuis Door middel van boren Wanddikte 50 tot 70 mm Inlaat voor aansluitingen PVC-buis As-inlaat loodrecht op as-buis 1 Verbinding inlaat-buis d.m.v. zadelstuk. Leveren zadelstuk conform bestekspostnr(s). 524010 en 524020.	st st	25,00 F	25,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
211420	252832							Maken inlaat. In PVC-buis Door middel van boren Inlaat voor aansluitingen PVC-buis As-inlaat loodrecht op as-buis Verbinding inlaat-buis d.m.v. knevelinlaat. Leveren knevelinlaat conform bestekspostnr(s). 521120 t/m 521140 en 522120 t/m 522140.	st	25,00	F
		4									
			1						st		25,00
				9							
					1						
212								HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN Het aanbrengen van kolk- en huisaansluitingen is inclusief het aanbrengen van de benodigde hulpstukken. De hulpstukken worden geleverd conform hoofdstuk 521 en 522.			
2121								<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L < 5m</u>			
212110	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511110, 511210 en 511310. Nominale middellijn 125 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	500,00	F
		2									500,00
				2	1						
212120	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511120, 511220 en 511320. Nominale middellijn 160 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	200,00	F
		2									200,00
				2	3						
2122								<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m</u>			
212210	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511110, 511210 en 511310. Nominale middellijn 125 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	1.000,00	F
		2									1.000,00
				2	1						
212220	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511120, 511220 en 511320. Nominale middellijn 160 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	500,00	F
		2									500,00
				2	3						
2123								<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L > 15m</u>			
212310	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511110, 511210 en 511310. Nominale middellijn 125 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	350,00	F
		2									350,00
				2	1						
212320	252201							Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr(s). 511120, 511220 en 511320. Nominale middellijn 160 mm Verbinding buizen vrijvervalriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	200,00	F
		2									200,00
				2	3						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE								
		1	2	3	4	5	6			
213										
2131										
213110	252211									
		2	1					m	10,00 F	10,00
				1	4			m		
						3				
213120	252211							m	10,00 F	
		2	1					m		10,00 I
				1	5					
						3				
213130	252211							m	10,00 F	
		2	1					m		10,00 I
				1	6					
						3				
213140	252211							m	10,00 F	
		2	1					m		10,00 I
				1	7					
						3				
213150	252201							m	5,00 F	
		4						m		5,00 I
				2	5					
						2				
213160	252201							m	5,00 F	
		4						m		5,00 I
				3	1					
						2				
213170	252201							m	5,00 F	
		4						m		5,00 I
				3	3					
						2				
2132										
213210	252211							m	20,00 F	20,00 I
		2	1					m		
				1	4					
						3				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
213220	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512020. Nominale middellijn 75 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	20,00 F	20,00 I
213230	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512030. Nominale middellijn 90 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	20,00 F	20,00 I
213240	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512040. Nominale middellijn 110 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	20,00 F	20,00 I
213250	252201	4					Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512050. Nominale middellijn 200 mm 2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	15,00 F	15,00 I
213260	252201	4					Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512060. Nominale middellijn 315 mm 2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	15,00 F	15,00 I
213270	252201	4					Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512070. Nominale middellijn 400 mm 2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m m	15,00 F	15,00 I
2133							<u>Persleidingen L > 15m</u>			
213310	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512010. Nominale middellijn 63 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	40,00 F	40,00 I
213320	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512020. Nominale middellijn 75 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	40,00 F	40,00 I
213330	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512030. Nominale middellijn 90 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	40,00 F	40,00 I
213340	252211	2	1				Aanbrengen PE-buis. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Leveren PE leiding conform bestekspostnr. 512040. Nominale middellijn 110 mm 3 Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof	m m	40,00 F	40,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	1	2	3	4	5					
213350	252201						Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512050. Nominale middellijn 200 mm	m	30,00	F	
		4					2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m			30,00 I
			2	5							
213360	252201						Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512060. Nominale middellijn 315 mm	m	30,00	F	
		4					2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m			30,00 I
			3	1							
213370	252201						Aanbrengen PVC-buis Rechte buis, drukklasse PN 8 Leveren PVC leiding conform bestekspostnr. 512070. Nominale middellijn 400 mm	m	30,00	F	
		4					2 Verbinding buizen drukriool d.m.v. mof met rubbermanchet	m			30,00 I
			3	3							
214							DRAINAGELEIDINGEN				
214010	230111						Aanbrengen drains voor horizontale drainage. Inclusief het aanbrengen van gronddoek, grind en drainzand rondom de buis conform hoofdstuk 233. PVC-buizen geribbeld en geperforeerd Leveren drainage conform bestekspostnr. 513010. Uitwendige diameter 80 mm	m	75,00	F	
		9					9 9 Omhuld met PP 770.	m			75,00 I
			4								
214020	230111						Aanbrengen drains voor horizontale drainage. Inclusief het aanbrengen van gronddoek, grind en drainzand rondom de buis conform hoofdstuk 233. PVC-buizen geribbeld en geperforeerd Leveren drainage conform bestekspostnr. 513020. Uitwendige diameter 160 mm	m	300,00	F	
		9					9 9 Omhuld met PP 770.	m			300,00 I
			7								
22							PUTTEN De hoogte van de putten wordt als volgt gemeten: hoogte maaiveld - binnen onderkant put - putrand - stellaag. Grondwerk conform hoofdstuk 16 en 23 van dit bestek.				
2211							<u>Betonputten 600x600mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>				
221110	252602						Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 600x600mm. Hoogte tot 1,0m Leveren betonput conform bestekspostnr. 531010. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	4,00	F	
		1					Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226010.	st			4,00 I
			3				2 Afdekplaat van beton. Afmetingen 800x800x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.				
							5 Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
221120	252602	1					Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 600x600mm. Hoogte tussen 1,0 en 2,0m. Leveren betonput conform bestekspostnr. 531020. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	4,00	F
				3			Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226010.			
				2			Afdekplaat van beton. Afmetingen 800x800x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.	st		4,00
				5			Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring			
221130	252602	1					Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 600x600mm. Hoogte groter dan 2,0m. Leveren betonput conform bestekspostnr. 531030. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	2,00	F
				3			Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226010.			
				2			Afdekplaat van beton. Afmetingen 800x800x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.	st		2,00
				5			Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring			
2212							<u>Betonputten 800x800mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>			
221210	252602	1					Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 800x800mm. Hoogte tot 1,0m Leveren betonput conform bestekspostnr. 531040. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	1,00	F
				3			Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226020.			
				2			Afdekplaat van beton. Afmetingen 1100x1100x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.	st		1,00
				5			Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
221220	252602	1						Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00 F		1,00 I
								Put t.b.v. vrijverval systeem	st			
								Afmetingen put inwendig 800x800mm.				
								Hoogte tussen 1,0 en 2,0m.				
								Leveren betonput conform bestekspostnr. 531050.				
								T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.				
						3		Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226020.				
						2		Afdekplaat van beton.	st			1,00 I
								Afmetingen 1100x1100x200mm. Voorzien van mangat ø625mm.				
								Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.				
						5		Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring				
221230	252602	1						Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00 F		1,00 I
								Put t.b.v. vrijverval systeem	st			
								Afmetingen put inwendig 800x800mm.				
								Hoogte groter dan 2,0m.				
								Leveren betonput conform bestekspostnr. 531060.				
								T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.				
						3		Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226020.				
						2		Afdekplaat van beton.	st			1,00 I
								Afmetingen 1100x1100x200mm. Voorzien van mangat ø625mm.				
								Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.				
						5		Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring				
2213								<u>Betonputten 1000x1000mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>				
											
221310	252602	1						Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00 F		1,00 I
								Put t.b.v. vrijverval systeem	st			
								Afmetingen put inwendig 1000x1000mm.				
								Hoogte tot 1,0m				
								Leveren betonput conform bestekspostnr. 531070.				
								T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.				
						3		Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226020.				
						2		Afdekplaat van beton.	st			1,00 I
								Afmetingen 1300x1300x200mm. Voorzien van mangat ø625mm.				
								Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.				
						5		Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
221320	252602	1						Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 1000x1000mm. Hoogte tussen 1,0 en 2,0m. Leveren betonput conform bestekspostnr. 531080. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	1,00	F	1,00
				3				Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226030.				
					2			Afdekplaat van beton. Afmetingen 1300x1300x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.	st			1,00
						5		Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring				
221330	252602	1						Maken put van geprefabriceerde betonelementen. Put t.b.v. vrijverval systeem Afmetingen put inwendig 1000x1000mm. Hoogte groter dan 2,0m. Leveren betonput conform bestekspostnr. 531090. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	1,00	F	1,00
				3				Geprefabriceerd stroomprofiel of in het werk te maken stroomprofiel van beton conform bestekspostnr. 226030.				
					2			Afdekplaat van beton. Afmetingen 1300x1300x200mm. Voorzien van mangat ø625mm. Verbinding met specie of kit, ter keuze van de aannemer.	st			1,00
						5		Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring				
222								KUNSTSTOF PUTTEN				
2221								<u>PE controleputten / monsternameputten</u>				
222110	252604	4						Aanbrengen put van kunststof. Put, nominale middellijn 315 mm Leveren PE controleput conform bestekspostnr(s). 532010 t/m 532030.	st	50,00	F	50,00
				9				Put voorzien van volledig stroomprofiel.				
					9			Dekselafdichting met rubbermanchet.				
2222								<u>Kunststofputten ø600mm</u>				
222210	252604	1						Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	5,00	F	
								Put, nominale middellijn 600 mm Type Tegra. Hoogte tot 1,0m Leveren kunststof put incl. afdekplaat conform bestekspostnr. 532040.	st			5,00
				4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel				
					1			Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st			5,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
222220	252604						Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	10,00	F
		1					Put, nominale middellijn 600 mm Type Tegra. Hoogte tussen 1,0m en 2,0m Leveren kunststof put incl. afdekplaat conform bestekspostnr. 532050.	st		10,00
			4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		10,00
222230	252604						Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	7,00	F
		1					Put, nominale middellijn 600 mm Type Tegra. Hoogte groter dan 2,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532060.	st		7,00
			4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		7,00
2223							<u>Kunststofputten ø800mm</u>			
222310	252604						Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	3,00	F
		2					Put, nominale middellijn 800 mm Type Tegra. Hoogte tot 1,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532070.	st		3,00
			4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		3,00
222320	252604						Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	6,00	F
		2					Put, nominale middellijn 800 mm Type Tegra. Hoogte tussen 1,0m en 2,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532080.	st		6,00
			4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		6,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
222330	252604							Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	4,00 F	
			2					Put, nominale middellijn 800 mm Type Tegra. Hoogte groter dan 2,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532090.	st		4,00 I
				4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		4,00 I
2224								<u>Kunststofputten ø1000mm</u>			
222410	252604							Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	1,00 F	
			3					Put, nominale middellijn 1000 mm Type Tegra. Hoogte tot 1,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532100.	st		1,00 I
				4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		1,00 I
222420	252604							Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	4,00 F	
			3					Put, nominale middellijn 1000 mm Type Tegra. Hoogte tussen 1,0m en 2,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532110.	st		4,00 I
				4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		4,00 I
222430	252604							Aanbrengen put van kunststof. T.b.v. het bepalen van de inlaten en metselsparingen dienen de putten vooraf ingemeten te worden conform bestekspostnr. 228010.	st	3,00 F	
			3					Put, nominale middellijn 1000 mm Type Tegra. Hoogte groter dan 2,0m Leveren kunststof put inclusief afdekplaat conform bestekspostnr. 532120.	st		3,00 I
				4				Put met vlakke bodem voorzien van stroomprofiel Betonnen afdekplaat 900 x 900 mm; dik 120 mm Voorzien van opening met middellijn 635 mm en bijpassende rubberring	st		3,00 I
223								PUTAANPASSINGEN			
2231								<u>Put aansluitingen op bestaande betonput</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	1	2	3	4				5	6		
223110	252601						Maken aansluiting op rioolput. Ten behoeve van aansluiting 200mm Put van geprefabriceerde betonelementen Oppervlak van te maken opening: tot 0,25 m2 Aansluiting buis op put m.b.v. putwandinlaat m.b.v. insteekmof met stootrand. Bijwerken stroomprofiel met beton. Gerekend met 0,1 m3/ put. 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	15,00	F		
			2									
				1				st			15,00	L
					5							
						1		m3			1,50	L
223120	252601						Maken aansluiting op rioolput. Ten behoeve van aansluiting 315mm Put van geprefabriceerde betonelementen Oppervlak van te maken opening: 0,25 tot 0,50 m2 Aansluiting buis op put m.b.v. putwandinlaat m.b.v. insteekmof met stootrand. Bijwerken stroomprofiel met beton. Gerekend met 0,1 m3/ put. 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	10,00	F		
			2									
				2								
					5			st			10,00	L
						1		m3			1,00	L
223130	252601						Maken aansluiting op rioolput. Ten behoeve van aansluiting 400mm Put van geprefabriceerde betonelementen Oppervlak van te maken opening: 0,50 tot 1,00 m2 Aansluiting buis op put m.b.v. putwandinlaat m.b.v. insteekmof met stootrand. Bijwerken stroomprofiel met beton. Gerekend met 0,1 m3/ put. 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	4,00	F		
			2									
				3								
					5			st			4,00	L
						1		m3			0,40	L
223140	252601						Maken aansluiting op rioolput. Ten behoeve van aansluiting 500mm Put van geprefabriceerde betonelementen Oppervlak van te maken opening: 0,50 tot 1,00 m2 Aansluiting buis op put m.b.v. putwandinlaat m.b.v. insteekmof met stootrand. Bijwerken stroomprofiel met beton. Gerekend met 0,1 m3/ put. 3 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	1,00	F		
			2									
				3								
					5			st			1,00	L
						1		m3			0,10	L
224							PUTRANDEN					
2241							<u>Aanbrengen putrand met deksel</u>					
224110	252701						Aanbrengen putrand met deksel. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel klasse D400 volgens NEN-EN 124 Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 183110 en 183130 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 533010 t/m 533040. Putrand op hoogte stellen met stelringen van beton. Stelringen op het werk aanwezig / leveren conform bestekspostnr(s). 533050 t/m 533070. Binnen- en buitenzijde berapen en aanvullen.	st st	25,00	F		
				4							25,00	I
						9		st			25,00	I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	F	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6					
224120	252799							Op metselen putrand. Betreft bovenste stellaag bij het aanbrengen van putrand met deksel. Aanbrengen indien nodig op stelring. Putrand op hoogte brengen met stellagen van halfsteens metselwerk en stellen in metselspecie. Metselstenen, gerekend met 1 stellaag en 12 stenen per stellaag, standaard waalformaat Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 N/mm2 gerekend met 0,05 m3 per putrand Binnen en buitenzijde berapen en aanvullen.	st	10,00		
2242								<u>Op hoogte stellen putranden</u>				
224210	252702		1					Op hoogte brengen bestaande putafdekking. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Putrand op hoogte brengen met stellagen van steens metselwerk en stellen in metselspecie. Metselstenen, gerekend met 1 stellagen en 12 stenen per stellaag, standaard waalformaat Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 N/mm2 gerekend met 0,05 m3 per putrand Binnen- en buitenzijde platvol voegen	st st st m3	20,00	F	20,00 I 240,00 L 1,00 L
224220	252702		1					Op hoogte brengen bestaande putafdekking. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel Putrand op hoogte brengen met stelringen van beton. Stelringen vrijgekomen conform bestekspostnr. 183190(op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 533050 t/m 533070.	st st st	25,00	F	25,00 I 25,00 I
225								DICHTZETTEN SPARINGEN				
225010	252833		2					Dichtzetten geprefabriceerde sparing. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 25 st per sparing Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. Gerekend met 0,1 m3 per sparing Afmeting: 0,25 tot 0,50 m2 Binnenzijde platvol voegen en buitenzijde berapen	st st m3	4,00	F	100,00 L 0,40 L
225020	252833		3					Dichtzetten geprefabriceerde sparing. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 50 st per sparing Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. Gerekend met 0,2 m3 per sparing Afmeting: 0,50 tot 1,00 m2 Binnenzijde platvol voegen en buitenzijde berapen	st st m3	2,00	F	100,00 L 0,40 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
225030	252833							Dichtzetten geprefabriceerde sparing. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 75 st per sparing Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. gerekend met 0,3 m3 per sparing Afmeting: 1,00 tot 1,50 m2 Binnenzijde platvol voegen en buitenzijde berapen	st st m3	2,00 F		150,00 L 0,60 L
226			4			3		AANBRENGEN STROOMPROFIELEN				
226010	252899							Aanbrengen stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 600x600mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	4,00 F		
226020	252899							Aanbrengen stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 800x800mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	4,00 F		
226030	252899							Aanbrengen stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 1000x1000mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	5,00 F		
226040	252899							Bijwerken stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 600x600mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	2,00 F		
226050	252899							Bijwerken stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 800x800mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	2,00 F		
226060	252899							Bijwerken stroomprofiel. In een betonput, afmetingen 1000x1000mm. Gemiddelde dikte stroomprofiel 100mm. Stroomprofiel van beton.	st	2,00 F		
227								AANBRENGEN SCHILDMUREN				
227010	252821							Aanbrengen schildmuur van metselwerk. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 25 st per sparing. Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. Gerekend met 0,1 m3 per sparing. Halfsteens schildmuur Afmeting kleiner dan 0,50 m2 Buitenzijde platvol voegen	st st m3	1,00 F		25,00 L 0,10 L
			1			9	1					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE									
		1	2	3	4	5	6				
227020	252821							Aanbrengen schildmuur van metselwerk. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 25 st per sparing. Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. Gerekend met 0,1 m3 per sparing. Halfsteens schildmuur Afmeting tussen 0,50 en 1,50 m2 Buitenzijde platvol voegen	st st m3	2,00 F	100,00 L 0,40 L
		1									
			9								
				1							
227030	252821							Aanbrengen schildmuur van metselwerk. Metselwerk; metselstenen standaard waalformaat. Gerekend met 25 st per sparing. Halfsteens metselwerk. Metselspecie: krimpvrije mortel op cementbasis: druksterkte na 1 uur: 12 Nmm2. Gerekend met 0,1 m3 per sparing. Halfsteens schildmuur Afmeting groter dan 1,50 m2 Buitenzijde platvol voegen	st st m3	1,00 F	75,00 L 0,30 L
		1									
			9								
				1							
228								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN			
228010	286499							Inmeten putten. Betreft: - het inmeten van de hoogte van de putdeksel - het inmeten van de putdiepte - het inmeten van de afmetingen van de put - het inmeten van de b.o.b. hoogtes - het inmeten van buisdiameters en het bepalen van het materiaal van de buis. Gegevens analoog in 2-voud en digitaal in DGN formaat verstrekken, uiterlijk 2 weken na gereedkomen van de werkzaamheden.	st	50,00 F	
23								VERWERKEN ZAND / GROND			
231								HOOFDRIOOL EN DUIKERS Betreft hoofdriool inclusief eventuele putten.			
231010	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 1,40 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:1 Aanvullingshoogte gemiddeld 1,25 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	35,00 F	
		3									
			9								
				1							
231020	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 1,80 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Aanvullingshoogte gemiddeld 1,50 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	300,00 F	
		3									
			9								
				1							

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
231030	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 2,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164010. Aanvullingshoogte gemiddeld 1,75 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	200,00	F
		9									
			9								
						1					
231040	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 2,80 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164020. Aanvullingshoogte gemiddeld 2,00 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	60,00	F
		9									
			9								
						1					
231050	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 3,60 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164020. Aanvullingshoogte gemiddeld 2,25 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	60,00	F
		9									
			9								
						1					
231060	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 4,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164030. Aanvullingshoogte gemiddeld 2,50 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	40,00	F
		9									
			9								
						1					
231070	240121							Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 5,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164030. Aanvullingshoogte gemiddeld 2,75 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	40,00	F
		9									
			9								
						1					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
231080	240121						Aanvullen sleuf. Gerekend wordt met 6,30 m3/m1. Gerekend is met een talud van 1:2 Indien noodzakelijk toepassen van bekisting conform bestekspostnr(s). 164030. Aanvullingshoogte gemiddeld 3,00 m Aanvullen tot onderkant fundering met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. De aanvulling verdichten in lagen van maximaal 0,40m.	m	30,00	F
232							HUIS- EN KOLKAANSLUITING, PERSLEIDING			
232010	240121						Aanvullen sleuf. Aanvullingshoogte kleiner dan 0,5 m. Aanvullen tot onderkant verharding met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Drainage aanvullen met drainzand tot 0,30m boven de drain. Leveren conform bestekspostnr. 591030. De aanvulling verdichten in lagen van 0,25m.	m	30,00	F
232020	240121						Aanvullen sleuf. Aanvullingshoogte gemiddeld van 0,5 tot 1,0 m Aanvullen tot onderkant verharding met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Drainage aanvullen met drainzand tot 0,30m boven de drain. Leveren conform bestekspostnr. 591030. De aanvulling verdichten in lagen van 0,25m.	m	150,00	F
232030	240121						Aanvullen sleuf. Aanvullingshoogte gemiddeld van 1,0 tot 1,5 m Aanvullen tot onderkant verharding met zand vrijgekomen bij ontgraven. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Drainage aanvullen met drainzand tot 0,30m boven de drain. Leveren conform bestekspostnr. 591030 De aanvulling verdichten in lagen van 0,25m.	m	2.000,00	F
233							DRAINAGELEIDING			
233010	230121						Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage. Rondom drainageleiding aan te brengen conform bestekspostnr. 214010. Aanvullen conform detail IB-AL-DET-00025 bijgevoegd als bijlage 10 bij dit bestek: - 100 mm drainzand (leveren conform bestekspostnr. 591030); - waterdoorlatende anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 593010); - 100mm drainzand op anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 591030); - 440mm grindkoffer (leveren conform bestekspostnr. 591040); - 170mm drainzand op anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 591030); - aanvullen met zand of grond tot maaiveld met uitkomende grond mengen met 50% zand voor zandbed (leveren conform bestekspostnr. 591010) Gemiddelde diepte sleuf t.o.v. maaiveld bij oplevering 1,0 m Overtollige grond vervoeren conform bestekspostnr. 170010.	m	75,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
233020	230121						Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage. Rondom drainageleiding aan te brengen conform bestekspostnr. 214020. Aanvullen conform detail IB-AL-DET-00025 bijgevoegd als bijlage 10 bij dit bestek: - 100 mm drainzand (leveren conform bestekspostnr. 591030); - waterdoorlatende anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 593010); - 100mm drainzand op anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 591030); - 440mm grindkoffer (leveren conform bestekspostnr. 591040); - 170mm drainzand op anti-worteldoek (leveren conform bestekspostnr. 591030); - aanvullen met zand of grond tot maaiveld met uitkomende grond mengen met 50% zand voor zandbed (leveren conform bestekspostnr. 591010) Gemiddelde diepte sleuf t.o.v. maaiveld bij oplevering 1,0 m 9 Overtollige grond vervoeren conform bestekspostnr. 170010.	m	300,00	F
24							KOLKEN Het aanbrengen van kolken is inclusief grondwerk.			
241							STRAATKOLKEN			
241010	252613	1					Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. T.b.v. fundering kolk: ongeroerde grond afvlakken Straatkolk, klasse B125 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 184110 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 540010 Totale hoogte kleiner dan 1,00 m 1 Constructie: eendelig	st	25,00	F
		2						st		25,00 I
242							TEGELPADKOLKEN			
242010	252613	1					Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. T.b.v. fundering kolk: ongeroerde grond afvlakken Tegelpadkolk, klasse B125 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 184210 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 540030 Totale hoogte kleiner dan 1,00 m 1 Constructie: eendelig	st	6,00	F
		9						st		6,00 I
243							TROTTOIRKOLKEN			
243010	252613	1					Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. T.b.v. fundering kolk: ongeroerde grond afvlakken Trottoirkolk, klasse B125 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 184310 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 540020 Totale hoogte kleiner dan 1,00 m 1 Constructie: eendelig	st	40,00	F
		2						st		40,00 I
244							BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN			
244010	252699						Aanbrengen stankafsluiter. In bestaande kolken. Inclusief het bevestigen in de kolk. Klep in stankafsluiter. Leveren conform bestekspostnr(s). 540040 t/m 540060.	st	75,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
244020	252699						Vervangen dekselpen. In bestaande kolken. Bij het vervangen van de dekselpen beide dekselpennen vervangen. Inclusief het uitboren van de bestaande dekselpennen in de kolk. Dekselpen Leveren dekselpen conform bestekspostnr(s). 540070 Vrijgekomen materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning.	st	10,00	F
25							RIOOLINSPECTIE			
251							LEIDINGEN			
251010	257103						Uitvoeren visuele inspectie vanuit riool. Betreft: opleveringsinspectie, zowel bestaand als nieuw aangelegd riool. Lengte korter dan 25m Betreft: inspectie van de riolering m.b.v. een op afstand bediende camera waarbij de beelden bovengronds worden gevolgd op een monitor en worden vastgelegd. Grootste putafstand: nvt m Opleveringsinspectie nieuwe riolering; riolering buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool Materiaal riool: kunststof en gres Rond riool, profielafmetingen: kleiner dan 200mm Tijdens inspectie hellingshoekmeting uitvoeren en 15 m overzichtsfoto's maken Opnamen aanleveren op DVD leesbaar op PC. 1 Rapportage analoog in 2 -voud en digitaal in Standaard Uitwisselingsformaat en pdf-formaat. Foto's in digitaal formaat (jpeg) aanleveren. uiterlijk 2 weken na gereedkomen van de rioolwerkzaamheden.	m	1.000,00	F
251020	257103						Uitvoeren visuele inspectie vanuit riool. Betreft: opleveringsinspectie, zowel bestaand als nieuw aangelegd riool. Lengte groter dan 25m Betreft: inspectie van de riolering m.b.v. een op afstand bediende camera waarbij de beelden bovengronds worden gevolgd op een monitor en worden vastgelegd. Grootste putafstand: nvt m Opleveringsinspectie nieuwe riolering; riolering buiten bedrijf met uitzondering van aansluitingen op riool Materiaal riool: kunststof en gres Rond riool, profielafmetingen: kleiner dan 200mm Tijdens inspectie hellingshoekmeting uitvoeren en 15 m overzichtsfoto's maken Opnamen aanleveren op DVD leesbaar op PC. 1 Rapportage analoog in 2 -voud en digitaal in Standaard Uitwisselingsformaat en pdf-formaat. Foto's in digitaal formaat (jpeg) aanleveren. uiterlijk 2 weken na gereedkomen van de rioolwerkzaamheden.	m	400,00	F
26							RIOOLREINIGING VOOR OPLEVERINGSINSPECTIE			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
260010	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 300 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): van 160 tot 300 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	850,00	F
		3								
			1							
				2						
					2					
						1				
260020	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 500 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: kunststof Profielafmeting(en): 300 tot 500 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	400,00	F
		3								
			2							
				2						
					2					
						1				
260030	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 300 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: beton Profielafmeting(en): van 160 tot 300 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	400,00	F
		1								
			1							
				2						
					2					
						1				
260040	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 500 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: beton Profielafmeting(en): 300 tot 500 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	850,00	F
		1								
			2							
				2						
					2					
						1				
260050	257501						Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 700 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: beton Profielafmeting(en): 500 tot 700 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	850,00	F
		1								
			3							
				2						
					2					
						1				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
260060	257501	1	4	2	2	1	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 700 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: beton Profielafmeting(en): 700 tot 1000 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	400,00	F
260070	257501	1	5	2	2	1	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel 1000 mm en groter Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: beton Profielafmeting(en): 1000 mm en groter Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	100,00	F
260080	257501	6	1	2	2	1	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 300 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): van 160 tot 300 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	400,00	F
260090	257501	6	2	2	2	1	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel). Betreft: leidingen met profiel tot 500 mm Putten bestaande uit: beton Grootste putafstand: 60. m Aard te reinigen oppervlak: keramiek Profielafmeting(en): van 300 tot 500 mm Waterpeil bij afgesloten riool: toestandaspect BDD conform NEN -EN 13508-2:2003+A1:2011 van 10% tot 25% Verontreinigingsgraad van 20-30% van de inwendige hoogte van de leiding 1 Vrijgekomen materiaal vervoeren volgens bestekspostnummer 263010	m	400,00	F
263							SLIB AFVOEREN			
263010	257531	1					Rioolslib vervoeren. Betreft: rioolslib vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 260010 t/m 260090. Vervoeren naar: een erkende verwerker	ton	5,00	F
28							RIOOLREPARATIES			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
280010	258199							Herstellen lekkage. Betreft het herstellen van lekkages van kleine scheuren en gaten in het betonriool. Tot openingen van maximaal 0,1 m2. Vooraf betonbuis vrijmaken van grond- en specieresten. Na opschonen van de buis, voor het aanbrengen van de snelcement de buis opruwen. Aanbrengen van snelcement, type ter keuze van de aannemer.	st	20,00	F
29								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN			
290010	286499							Inmeten en verwerken revisiegegevens Betreft: nieuw aangelegde kolk- en huisaansluitingen. Situering: zoals beschreven in deze raamovereenkomst. Digitaal inmeten ten opzichten van rioolputten met behulp van de Riox revisie APP inclusief het uitvoeren van een controlemeting om de juiste ligging te bepalen t.o.v. het hoofdriool. De volgende gegevens dienen binnen Riox opgegeven te worden: - afstand van de inlaat vanaf rioolput, gemeten vanuit hart put; - locatie gegevens, adres en/of rioolstreng gegevens; - opbouw standpijp; - tekening van de aansluiting (m.b.v. de standaard materiaal lijst dient u de hulpstukken, de aard en diameters van de leidingen te vermelden); - een controle meting (i.v.m. bepaling nauwkeurigheid van de plaatsbepaling van de aansluitleiding t.o.v. het hoofdriool); - minimaal één overzichtsfoto van de aansluitleiding. De opgeslagen revisie dient u, indien nodig, uiterlijk 2 weken na gereedkomen van de werkzaamheden in de gemeentelijke Riox-webportal aangepast te hebben voor goedkeuring door de opdrachtgever. De Riox-APP kunt u gratis gebruiken en downloaden via de Google of Apple Store, de inlogcodes worden ter beschikking gesteld.	st	200,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
3								AANBRENGEN GROND/FUNDERING/VERHARDING/BEBAKENING			
31								VERWERKEN GROND CUNET			
311								OPPERVLAKTE < 15 M2			
311010	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,15 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	15,00 F	15,00 I
		9									
			1								
				2							
					9						
						1					
311020	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,25 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	20,00 F	20,00 I
		9									
			1								
				2							
					9						
						1					
311030	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,50 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	15,00 F	15,00 I
		9									
			1								
				2							
					9						
						1					
312								OPPERVLAKTE 15 > A < 50 M2			
312010	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,15 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	15,00 F	15,00 I
		9									
			1								
				2							
					9						
						1					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
312020	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,25 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	20,00 F		20,00 I
312030	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,50 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	30,00 F		30,00 I
313								OPPERVLAKTE > 50 M2				
313010	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,15 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	50,00 F		50,00 I
313020	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,25 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 2,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	200,00 F		200,00 I
313030	220301							Grond verwerken in cunet. Grondsoort: zand voor zandbed. Betreft zand langs cunet. Eventueel tekortkomend zand leveren conform bestekspostnr. 591010. Hoogte 0,50 m Zonder overhoogte Breedte bovenzijde 5,00 m Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m Incl. verdichten en profileren. 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3 m3	1.000,00 F		1.000,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
32								VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN			
320010	830101							Afwerken van het zandbed voor de aan te brengen verhardingslaag. Het zandbed direct voor het aanbrengen van de verhardingslaag verdichten, zo nodig onder toevoeging van water en afwerken. Dikte van de laag waaraan verdichtingseisen worden gesteld is 0,40 m Verdichtingsgraad van het materiaal dient minimaal 98% van de maximale proctordichtheid te bedragen.	m2	4.000,00 F	
			2								
				9							
320020	831101							Aanbrengen straatlaag. Laagdikte gemiddeld 50 mm; ten minste 30 mm en ten hoogste 70 mm Op het zandbed Diverse materialen op aanwijzing van de directie. Leveren conform bestekspostnr(s). 591020.	m2	3.500,00 F	
			1								
				9					m3		175,00 I
33								FUNDERINGEN			
331								ONGEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2			
331010	800201							Aanbrengen van een wegfundering van ongebonden steenmengsel. Breedte kleiner dan of gelijk aan 2,00 m, laagdikte gemiddeld 0,20 m Menggranulaat Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149110 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592010. Sortering 0/31,5 Op het zandbed De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten	m2	50,00 F	
			2								
				7					ton		18,50 I
					2						
						1					
							2				
332								ONGEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2			
332010	800201							Aanbrengen van een wegfundering van ongebonden steenmengsel. Breedte groter dan 2,00 m, laagdikte gemiddeld 0,20 m Menggranulaat Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149210 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592010. Sortering 0/31,5 Op het zandbed De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten	m2	50,00 F	
			4								
				7					ton		18,50 I
					2						
						1					
							2				
333								ONGEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2			
333010	800201							Aanbrengen van een wegfundering van ongebonden steenmengsel. Breedte groter dan 2,00 m, laagdikte gemiddeld 0,20 m Menggranulaat Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149310 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592010. Sortering 0/31,5 Op het zandbed De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten	m2	50,00 F	
			4								
				7					ton		18,50 I
					2						
						1					
							2				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
334								GEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2			
334010	800202							Aanbrengen van een wegfundering van hydraulisch gebonden steenmengsel.	m2	50,00	F
		1						Breedte kleiner dan of gelijk aan 2,00 m, laagdikte 0,20 m			
			9					Hydraulisch menggranulaat of betongranulaat	ton		18,50
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149410 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592020 en 592030			
					1			Sortering 0/45			
335	800202							Op het zandbed			
					2			De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten			
								GEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2			
								Aanbrengen van een wegfundering van hydraulisch gebonden steenmengsel.	m2	50,00	F
		3						Breedte groter dan 2,00 m, laagdikte 0,20 m			
335010	800202		9					Hydraulisch menggranulaat of betongranulaat	ton		18,50
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149510 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592020 en 592030			
					1			Sortering 0/45			
					2			Op het zandbed			
					2			De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten			
336	800202							GEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2			
								Aanbrengen van een wegfundering van hydraulisch gebonden steenmengsel.	m2	100,00	F
		3						Breedte groter dan 2,00 m, laagdikte 0,20 m			
			9					Hydraulisch menggranulaat of betongranulaat	ton		37,00
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 149610 (op het werk aanwezig) of leveren volgens bestekspostnr. 592020 en 592030			
34	831305							Sortering 0/45			
					1			Op het zandbed			
					2			De verhardingslaag statisch voorverdichten, daarna dynamisch verdichten en vervolgens statisch naverdichten			
								STRAATWERK			
								KANTOPSLUITINGEN			
341010	831305							Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	40,00	F
								Lengte: < 10m			
		1						Op straatlaag			
				4				Profiel 80 x 200 mm - recht en bocht.	st		40,00
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145010 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580010 en 580020.			
341020	831305							Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	125,00	F
								Lengte: 10-50m			
		1						Op straatlaag			
				4				Profiel 80 x 200 mm - recht en bocht.	st		125,00
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145020 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580010 en 580020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
341030	831305	1			4		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: > 50m Op straatlaag Profiel 80 x 200 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145030 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580010 en 580020.	m	90,00 F	
								st		90,00 I
341110	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: < 10m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145110 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580030 en 580040.	m	30,00 F	
								st		30,00 I
341120	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: 10-50m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145120 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580030 en 580040.	m	40,00 F	
								st		40,00 I
341130	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: > 50m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145130 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580030 en 580040.	m	125,00 F	
								st		125,00 I
341140	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: < 10m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - gazonband, recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145140 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580050 en 580060.	m	60,00 F	
								st		60,00 I
341150	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: 10-50m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - gazonband, recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145150 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580050 en 580060.	m	60,00 F	
								st		60,00 I
341160	831305	1			5		Aanbrengen opsluitbanden van beton. Lengte: > 50m Op straatlaag Profiel 100 x 200 mm - gazonband, recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580050 en 580060.	m	120,00 F	
								st		120,00 I
341210	831304				3		Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: < 10 m Profiel 130/150 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145210 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580070 t/m 580100.	m	60,00 F	
								st		60,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
341220	831304			3				Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: 10-50 m Profiel 130/150 x 250 mm - recht, bocht en verloopband. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145220 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580070 t/m 580100.	m	200,00 F	
									st		200,00 I
341230	831304			3				Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: > 50 m Profiel 130/150 x 250 mm - recht, bocht en verloopband. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145230 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580070 t/m 580100.	m	75,00 F	
									st		75,00 I
341240	831399							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: parkeervakken Profiel 130/150 x 250 mm Hoekstuk 90° Op het werk aanwezig of leveren conform bestekspostnr. 580120.	st	10,00 F	
									st		10,00 I
341250	831399							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: parkeervakken Profiel 130/150 x 250 mm Hoekstuk 135°/45° Op het werk aanwezig of leveren conform bestekspostnr(s). 580110 en 580130.	st	15,00 F	
									st		15,00 I
341260	831399							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: parkeervakken Profiel 130/150 x 250 mm Hoekblok 90° Op het werk aanwezig of leveren conform bestekspostnr(s). 580140.	st	3,00 F	
									st		3,00 I
341310	831304			6				Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: < 10 m Profiel 180/200 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145310 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580170 en 580180.	m	25,00 F	
									st		25,00 I
341320	831304			6				Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: 10-50 m Profiel 180/200 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145320 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580170 en 580180.	m	25,00 F	
									st		25,00 I
341330	831304			6				Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: > 50 m Profiel 180/200 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145330 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580170 en 580180.	m	50,00 F	
									st		50,00 I
341340	831399							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: parkeervakken Profiel 180/200 x 250 mm Hoekstuk 90° Op het werk aanwezig of leveren conform bestekspostnr(s). 580190.	st	10,00 F	
									st		10,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
341410	831304							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: < 10 m Profiel rijwielpadband 40/120 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145410 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580200 en 580210.	m	15,00	F
				9					m		15,00
341420	831304							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: 10-50 m Profiel rijwielpadband 40/120 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145420 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580200 en 580210.	m	25,00	F
				9					st		25,00
341430	831304							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Lengte: > 50 m Profiel rijwielpadband 40/120 x 250 mm - recht en bocht. Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145430 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 580200 en 580210.	m	45,00	F
				9					st		45,00
341610	831306							Aanbrengen inritbanden van beton. Profiel 450 x 200 x 1000 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145610 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580250.	m	15,00	F
				9					st		15,00
				1				Tussensluk, werkende lengte 1 m			
				1				Eindstuk links, werkende lengte 1 m			
								Eindstuk rechts, werkende lengte 1 m			
341620	831306							Aanbrengen inritbanden van beton. Profiel 600 x 200 x 300 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145620 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580260.	m	15,00	F
				9					st		15,00
				3				Tussensluk, werkende lengte 0,30 m			
				3				Eindstuk links, werkende lengte 0,30 m			
								Eindstuk rechts, werkende lengte 0,30 m			
341630	831306							Aanbrengen inritbanden van beton. Profiel 600 x 200 x 500 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145630 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580270.	m	15,00	F
				9					st		15,00
				2				Tussensluk, werkende lengte 0,50 m			
				2				Eindstuk links, werkende lengte 0,50 m			
								Eindstuk rechts, werkende lengte 0,50 m			
341640	831399							Aanbrengen trottoirbanden van beton. Situering: parkeervakken, 2 st. per vak. Profiel: stootband 200 x 200 x 1000mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145640 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580280.	st	6,00	F
								Stellen in samenhang met het straatwerk.	st		6,00
341710	831399							Aanbrengen boomkrans. Situering: in trottoirs / parkeervakken Stellen in samenhang met het straatwerk. Op straatlaag. Boomkrans bestaande uit: - 4 hoekstukken, afmeting 900 x 900 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145710 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580290. Maatvoering: 900 x 900 mm.	st	3,00	F
									st		12,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE											
		1	2	3	4	5	6						
341720	831399							Aanbrengen boomkrans. Situering: in trottoirs / parkeervakken Stellen in samenhang met het straatwerk. Op straatlaag. Boomkrans bestaande uit: - 4 hoekstukken, afmeting 1200 x 1200 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 145720 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr. 580300. Maatvoering: 1200 x 1200 mm.	st	3,00	F		
342								MOLGOOT	st			12,00	I
342010	831303							Aanbrengen molgoot. Situering: rijweg / parkeerstrook Bestaand uit 3 streklagen In cementspecie aanbrengen Gerekend is met gemiddeld 0,015 m3/ m1.	m	100,00	F		
		9											
			9					Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 146010 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	m3			1,50	L
				6				1 Afstrooien met zand en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			1.500,00	I
342020	831303							Aanbrengen molgoot. Situering: rijweg / parkeerstrook Bestaand uit 5 streklagen In cementspecie aanbrengen Gerekend is met gemiddeld 0,025 m3/m1.	m	75,00	F		
		2											
			9					Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Vrijgekomen conform bestekspostnr. 146020 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	m3			1,88	L
				6				1 Afstrooien met zand en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			1.875,00	I
343								BETONTEGELS					
343010	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op straatlaag Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144010 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.	m2	900,00	F		
		1											
			1										
				1				Betontegels 150 x 300 x 45 mm Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144040 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.	st			9.000,00	I
					1			5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			2.000,00	I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343020	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op straatlaag	m2	400,00	F
		1						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006)	st		4.000,00
			1					Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144020 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
				1				Betontegels 150 x 300 x 45 mm Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144050 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.	st		890,00
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343030	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: >50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op straatlaag	m2	300,00	F
		1						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006)	st		3.000,00
			1					Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144030 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
				1				Betontegels 150 x 300 x 45 mm Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144060 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.	st		667,50
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343040	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In elleboogverband Op zandbed	m2	30,00	F
		1						Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45	st		70,00
			9					Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144040 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
				2				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
						5					
343050	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In elleboogverband Op zandbed	m2	60,00	F
		1						Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45	st		135,00
			9					Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144050 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
				2				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
						5					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343060	831113	1	9	2		1	Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144060 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	110,00	F
343070	831113	1	1	2	3		Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144070 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050. 3 Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144110 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	110,00	F
343080	831113	1	1	2	3		Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144080 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050. 3 Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144120 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	110,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343090	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F
								Oppervlakte: > 50 m2			
		1						Totale breedte tot 1,50 m			
			1					In halfsteensverband			
				2				Op zandbed			
					3			Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70	st		1.100,00
								Kleur: diverse kleuren			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144090 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050.			
						3		Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		403,33
								Kleur: diverse			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144130 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.			
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343110	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	45,00	F
								Oppervlakte: < 15 m2			
		1						Totale breedte tot 1,50 m			
			9					In elleboogverband			
				2				Op zandbed			
								Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		100,00
								Kleur: diverse			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144110 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.			
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343120	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F
								Oppervlakte: 15-50 m2			
		1						Totale breedte tot 1,50 m			
			9					In elleboogverband			
				2				Op zandbed			
								Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		90,00
								Kleur: diverse			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144120 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.			
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343130	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	70,00	F
								Oppervlakte: > 50 m2			
		1						Totale breedte tot 1,50 m			
			9					In elleboogverband			
				2				Op zandbed			
								Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		160,00
								Kleur: diverse			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144130 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.			
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
343140	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	20,00	F	
								Oppervlakte: < 15 m2				
								Totale breedte tot 1,50 m				
		1						In halfsteensverband				
			1					Op zandbed				
				2								
					5			Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140	st		200,00	I
								Kleur: diverse kleuren				
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144140 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.				
						5		Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140	st		45,00	I
								Kleur: diverse kleuren				
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.				
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
343150	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
								Oppervlakte: 15-50 m2				
								Totale breedte tot 1,50 m				
		1						In halfsteensverband				
				1				Op zandbed				
				2								
					5			Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140	st		400,00	I
								Kleur: diverse kleuren				
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144150 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.				
						5		Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140	st		90,00	I
								Kleur: diverse kleuren				
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.				
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
343160	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
								Oppervlakte: < 15 m2				
								Totale breedte tot 1,50 m				
		1						In elleboogverband				
				9				Op zandbed				
				2								
					5			Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140	st		90,00	I
								Kleur: diverse kleuren				
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.				
						5		Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343170	831113	1	9	2		5	Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144170 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	25,00 F	
								st		60,00 I
343180	831113	1	1	2		6	Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144180 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	15,00 F	
								st		95,00 I
343190	831113	1	1	2		6	Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144190 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	35,00 F	
								st		220,00 I
343210	831113	1	1	2		6	Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144210 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	50,00 F	
								st		315,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343220	831113	1					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144220 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00	F
			1					st		400,00
343230	831113	1					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144230 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00	F
			1					st		400,00
343240	831113	1					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144240 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	75,00	F
			1					st		750,00
343250	831113	1					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144250 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00	F
			1					st		400,00
343260	831113	1					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte tot 1,50 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144260 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00	F
			1					st		400,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343270	831113	1					Aanbrengen betontegels. Totale breedte tot 1,50 m Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144270 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570210. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	10,00	F
		9								
		2						st		100,00 I
		9								
343280	831113	1					Aanbrengen betontegels. Totale breedte tot 1,50 m Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 500 x 500 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144280 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570220. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	150,00	F
		9								
		2						st		600,00 I
		9								
343290	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervalkte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144290 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020. 1 Betontegels 150 x 300 x 45 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144040 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	900,00	F
		2								
		1						st		9.000,00 I
		2								
		1						st		2.000,00 I
343310	831113	2					Aanbrengen betontegels. Oppervalkte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144310 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020. 1 Betontegels 150 x 300 x 45 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144050 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	400,00	F
		1								
		2						st		4.000,00 I
		1								
								st		890,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343320	831113						Aanbrengen betontegels.	m2	300,00	F
			2				Oppervlakte: > 50 m2			
				1			Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
					2		In halfsteensverband			
						1	Op zandbed	st		3.000,00 I
							Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45			
							Kleur: grijs of structuur beige			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144320 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
						1	Betontegels 150 x 300 x 45 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45	st		670,00 I
							Kleur: grijs of structuur beige			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144060 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343330	831113						Aanbrengen betontegels.	m2	30,00	F
			2				Oppervlakte: < 15 m2			
				9			Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
					2		In elleboogverband			
						1	Op zandbed	st		70,00 I
							Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45			
							Kleur: grijs of structuur beige			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144330 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343340	831113						Aanbrengen betontegels.	m2	60,00	F
			2				Oppervlakte: 15-50 m2			
				9			Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
					2		In elleboogverband			
						1	Op zandbed	st		135,00 I
							Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45			
							Kleur: grijs of structuur beige			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144330 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343350	831113						Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F
			2				Oppervlakte: > 50 m2			
				9			Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
					2		In elleboogverband			
						1	Op zandbed	st		245,00 I
							Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45			
							Kleur: grijs of structuur beige			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144330 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE									
		1	2	3	4	5	6				
343360	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F
			2					Oppervlakte: < 15 m2			
				1				Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
					2			In halfsteensverband			
						3		Op zandbed	st		1.100,00
								Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70			
								Kleur: diverse kleuren			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144360 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343390	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m in elleboogverband Op zandbed	m2	45,00	F
		2						Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		100,00
			9					Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144390 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.			
				2				5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343410	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m in elleboogverband Op zandbed	m2	40,00	F
		2						Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		90,00
			9					Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144410 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.			
				2				5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343420	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m in elleboogverband Op zandbed	m2	70,00	F
		2						Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st		160,00
			9					Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144420 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.			
				2				5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343430	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	20,00	F
		2						Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140	st		200,00
			1					Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144430 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.			
				2				5 Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140	st		45,00
					5			Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.			
								5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343440	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m ² Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	40,00	F
		2								
			1							
				2						
					5		Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144440 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.	st		400,00 I
						5	Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		90,00 I
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343450	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m ² Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In elleboogverband Op zandbed	m2	40,00	F
		2								
			9							
				2						
					5		Betontegels 150 x 300 x 80 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144450 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		90,00 I
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343460	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m ² Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In elleboogverband Op zandbed	m2	25,00	F
		2								
			9							
				2						
					5		Betontegels 150 x 300 x 80 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144460 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		60,00 I
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343470	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m ² Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	15,00	F
		2								
			1							
				2						
					6		Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144470 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100.	st		95,00 I
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343480	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144480 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	35,00 F	
		2									
			1						st		220,00 I
				2			6				
343490	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144490 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	50,00 F	
		2									
			1						st		315,00 I
				2			6				
343510	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144510 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		2									
			1						st		400,00 I
				2			9				
343520	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144520 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		2									
			1						st		400,00 I
				2			9				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343530	831113	2	1	2	9			Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144530 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	75,00 F	
343540	831113	2	1	2	9			Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144540 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
343550	831113	2	1	2	9			Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144550 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
343560	831113	2	9	2	9			Aanbrengen betontegels. Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144560 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570210. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	10,00 F	
343570	831113	2	9	2	9			Aanbrengen betontegels. Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 500 x 500 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144570 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570220. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	150,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343580	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	900,00	F
								Oppervlakte: < 15 m2			
								Totale breedte van 3,00 m en meer			
								In halfsteensverband			
								Op zandbed			
		3						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006)	st		9.000,00
			1					Kleur: grijs of structuur beige			
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144580 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
					1			Betontegels 150 x 300 x 45 mm	st		2.000,00
								Kleur: grijs of structuur beige			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144040 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
								Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343590	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F
								Oppervlakte: 15-50 m2			
								Totale breedte van 3,00 m en meer			
								In halfsteensverband			
								Op zandbed			
		3						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006)	st		4.000,00
			1					Kleur: grijs of structuur beige			
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144590 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
					1			Betontegels 150 x 300 x 45 mm	st		890,00
								Kleur: grijs of structuur beige			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144050 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
								Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343610	831113							Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F
								Oppervlakte: > 50 m2			
								Totale breedte van 3,00 m en meer			
								In halfsteensverband			
								Op zandbed			
		3						Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006)	st		4.000,00
			1					Kleur: grijs of structuur beige			
				2				Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144610 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570010 en 570020.			
					1			Betontegels 150 x 300 x 45 mm	st		890,00
								Kleur: grijs of structuur beige			
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144060 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120.			
								Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343620	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 45 mm Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144620 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	30,00 F	
		3									
			9								
				2					st		70,00 I
					1						
343630	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 45 mm Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144630 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	60,00 F	
		3									
			9								
				2					st		135,00 I
					1						
343640	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 45 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 45 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144640 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570110 en 570120. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	110,00 F	
		3									
			9								
				2					st		245,00 I
					1						
343650	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144650 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050. 3 Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: grijs of structuur beige Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144110 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	110,00 F	
		3									
			1								
				2					st		1.100,00 I
					3						
						3			st		245,00 I

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343660	831113	3						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed	m2	110,00	F
			1					Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144660 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050.	st		1.100,00 I
				2				Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144120 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.	st		245,00 I
					3			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343670	831113	3						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed	m2	250,00	F
			1					Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144670 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570030 t/m 570050.	st		2.500,00 I
				2				Betontegels 150 x 300 x 60 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144130 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570160.	st		555,00 I
					3			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343680	831113	3						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed	m2	45,00	F
			9					Betontegels 150 x 300 x 60 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144680 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.	st		100,00 I
				2				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
					3						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343690	831113		3					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 60 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144690 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.	m2	40,00 F	
			9					Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2				3	Betontegels 150 x 300 x 60 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144690 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.	st		90,00 I
							5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343710	831113		3					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed Betontegels 150 x 300 x 60 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144710 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.	m2	70,00 F	
			9					Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2				3	Betontegels 150 x 300 x 60 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144710 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570130 t/m 570150.	st		160,00 I
							5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
343720	831113		3					Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144720 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.	m2	20,00 F	
			1					Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2				5	Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144720 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.	st		200,00 I
							5	Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		45,00 I
							5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
343730	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed	m2	40,00	F
		3					Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144730 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570060 t/m 570080.	st		400,00
			1				Betontegels 150 x 300 x 80 mm breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144160 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		90,00
			2				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			5							
343740	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed	m2	40,00	F
		3					Betontegels 150 x 300 x 80 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144740 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		90,00
			9				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2							
			5							
343750	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In elleboogverband Op zandbed	m2	25,00	F
		3					Betontegels 150 x 300 x 80 mm , breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144750 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570160 t/m 570180.	st		60,00
			9				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2							
			5							
343760	831113						Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed	m2	15,00	F
		3					Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144760 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100.	st		95,00
			1				Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
			2							
			6							

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343770	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144770 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	35,00 F	
		3									
			1								
				2					st		220,00 I
					6						
343780	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: zwart / Merwebasalt zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144780 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570090 t/m 570100. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	50,00 F	
		3									
			1								
				2					st		315,00 I
					6						
343790	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144790 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		3									
			1								
				2					st		400,00 I
					9						
343810	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144810 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		3									
			1								
				2					st		400,00 I
					9						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
343820	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144820 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570190. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	75,00 F	
		3									
			1								
				2							
					9			st			750,00 I
343830	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144830 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		3									
			1								
				2							
					9			st			400,00 I
343840	831113							Aanbrengen betontegels. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betontegel met rubber toplaag 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144840 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570200. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		3									
			1								
				2							
					9			st			400,00 I
343850	831113							Aanbrengen betontegels. Totale breedte van 3,00 m en meer Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144850 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570210. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	10,00 F	
		3									
			9								
				2							
					9			st			100,00 I
343860	831113							Aanbrengen betontegels. Totale breedte van 3,00 m en meer Aanbrengen in verband met de omliggende verharding. Op zandbed Verkeerstegel 500 x 500 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 140 Kleur: zwart / wit Vrijgekomen conform bestekspostnr. 144860 (op het werk aanwezig) of leveren conform bestekspostnr(s). 570220. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	150,00 F	
		3									
			9								
				2							
					9			st			600,00 I
344								STRAATBAKSTENEN			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
344010	831111						Aanbrengen straatbakstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Straatbakstenen: standaard keiformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143030 en 143060 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560010. Kleur: rood / bruin Totale breedte 3,00 m en meer In keperverband 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	60,00 F	
		9						st		3.600,00 I
			3							
				3						
344020	831111						Aanbrengen straatbakstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Straatbakstenen: standaard keiformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143010, 143040 en 143070 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560010. Kleur: rood / bruin Totale breedte 3,00 m en meer In keperverband 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	120,00 F	
		9						st		7.200,00 I
			3							
				3						
344030	831111						Aanbrengen straatbakstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Straatbakstenen: standaard keiformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143020 en 143050 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560010. Kleur: rood / bruin Totale breedte 3,00 m en meer In keperverband 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	650,00 F	
		9						st		39.000,00 I
			3							
				3						
344040	831111						Aanbrengen straatbakstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Straatbakstenen: standaard dikformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143110, 143140 en 143170 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560020. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	40,00 F	
		9						st		2.200,00 I
			2							
				1						
344050	831111						Aanbrengen straatbakstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Straatbakstenen: standaard dikformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143120, 143150 en 143180 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560020. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	75,00 F	
		9						st		4.125,00 I
			2							
				1						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
344060	831111							Aanbrengen straatbakstenen.	m2	200,00	F	
		9						Oppervlakte: > 50 m2 Straatbakstenen: standaard dikformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143130, 143160 en 143190 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560020. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband	st		11.000,00	I
			2		1			5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
344070	831111							Aanbrengen straatbakstenen.	m2	40,00	F	
		9						Oppervlakte: < 15 m2 Straatbakstenen: standaard waalformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143210, 143240 en 143270 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560030. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband	st		3.000,00	I
			2		1			5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
344080	831111							Aanbrengen straatbakstenen.	m2	75,00	F	
		9						Oppervlakte: 15-50 m2 Straatbakstenen: standaard waalformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143220, 143250 en 143280 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560030. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband	st		5.625,00	I
			2		1			5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
344090	831111							Aanbrengen straatbakstenen.	m2	220,00	F	
		9						Oppervlakte: > 50 m2 Straatbakstenen: standaard waalformaat Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 143230, 143260 en 143290 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr. 560030. Kleur: rood / bruin Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m	st		16.500,00	I
			2					5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.				
345								BETONSTRAATSTENEN				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
345010	831112						Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	1.200,00	F
		3					Oppervlakte: < 15 m2			
		5					Totale breedte van 3,00 m en meer			
							In keperverband met bisschopsmutsen			
							Bisschopsmutsen vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 142030 en 142060 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550020, 550050, 550080 en 550110.			
							Kleur: diverse kleuren			
						2	Op zandbed			
						4	Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm	st		54.000,00
							Kleur: diverse kleuren			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142030 en 142060 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345020	831112						Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	300,00	F
		3					Oppervlakte: 15-50 m2			
		5					Totale breedte van 3,00 m en meer			
							In keperverband met bisschopsmutsen			
							Bisschopsmutsen vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 142010, 142040 en 142070 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550020, 550050, 550080 en 550110.			
							Kleur: diverse kleuren			
						2	Op zandbed			
						4	Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm	st		13.500,00
							Kleur: diverse kleuren			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142010, 142040 en 142070 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345030	831112						Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	450,00	F
		3					Oppervlakte: > 50 m2			
		5					Totale breedte van 3,00 m en meer			
							In keperverband met bisschopsmutsen			
							Bisschopsmutsen vrijgekomen volgens bestekspostnr(s). 142020 en 142050 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550020, 550050, 550080 en 550110.			
							Kleur: diverse kleuren			
						2	Op zandbed			
						4	Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm	st		20.250,00
							Kleur: diverse kleuren			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142020 en 142050 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345040	831112						Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F
		2					Oppervlakte: < 15 m2			
		6					Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m			
							In elleboogverband			
						2	Op zandbed			
						4	Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm	st		1.125,00
							Kleur: diverse kleuren			
							Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142030 en 142060 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.			
						5	Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
345050	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In elleboogverband Op zandbed	m2	125,00	F
		2						Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142010, 142040 en 142070 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	st		5.625,00
		6			2			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345060	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In elleboogverband Op zandbed	m2	450,00	F
		2						Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142020 en 142050 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	st		20.250,00
		6			2			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345070	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In stroomverband / lintverband Op zandbed	m2	25,00	F
		2						Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142030 en 142060 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	st		1.125,00
		9			2			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345080	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In stroomverband / lintverband Op zandbed	m2	30,00	F
		2						Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142010, 142040 en 142070 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	st		1.350,00
		9			2			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			
345090	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In stroomverband / lintverband Op zandbed	m2	60,00	F
		2						Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142020 en 142050 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120.	st		2.700,00
		9			2			Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		1	2	3	4	5	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
345110	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	25,00	F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				2					Betonstraatstenen: standaard dikformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142110 en 142140 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550140. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			1.450,00	I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
345120	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	50,00	F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				2					Betonstraatstenen: standaard dikformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142120 en 142150 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550140. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			2.900,00	I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
345130	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 1,50 tot 3,00 m In halfsteensverband Op zandbed	m2	130,00	F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				2					Betonstraatstenen: standaard dikformaat, dikte 80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr(s). 142130 en 142160 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550140. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			7.540,00	I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
345310	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband / elleboogverband. Op zandbed	m2	15,00	F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				2					9 Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm (50%): elleboogverband Kleur: diverse kleuren Betonstraatstenen: dubbelformaat (50%): halfsteensverband. Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142310 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120 en 550150. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	st			340,00	I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
345320	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband / elleboogverband. Op zandbed Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm (50%): elleboogverband Kleur: diverse kleuren Betonstraatstenen: dubbelformaat (50%): halfsteensverband. Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142320 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120 en 550150. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	15,00 F	
		3									
			9						st		340,00 I
				2					st		340,00 I
						9					
345330	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband / elleboogverband. Op zandbed Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80 mm (50%): elleboogverband Kleur: diverse kleuren Betonstraatstenen: dubbelformaat (50%): halfsteensverband. Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142330 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550010 t/m 550120 en 550150. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	55,00 F	
		3									
			9						st		1.240,00 I
				2					st		1.240,00 I
						9					
345410	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 140x140x60 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142410 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550160. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	25,00 F	
		3									
			1						st		1.275,00 I
				2							
						9					
345420	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 140x140x60 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142420 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550160. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	258,00 F	
		3									
			1						st		13.160,00 I
				2							
						9					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
345430	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 140x140x60 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142430 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550160. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	50,00 F	
		3									
			1						st		2.550,00 I
				2			9				
345510	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: < 15 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 105x105x80 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142510 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550170. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	25,00 F	
		3									
			1						st		1.275,00 I
				2			9				
345520	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: 15-50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 140x140x60 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142520 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550170. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	25,00 F	
		3									
			1						st		1.275,00 I
				2			9				
345530	831112							Aanbrengen betonstraatstenen. Oppervlakte: > 50 m2 Totale breedte van 3,00 m en meer In halfsteensverband Op zandbed Betonstraatstenen 140x140x60 mm Kleur: diverse kleuren Vrijgekomen conform bestekspostnr. 142530 (op het werk aanwezig) of geleverd conform bestekspostnr(s). 550170. 5 Intrillen na afstrooien en invegen met brekerzand, geleverd conform bestekspostnr. 591020.	m2	75,00 F	
		3									
			1						st		3.825,00 I
				2			9				
346								PASMAKEN BETONBANDEN			
346010	831502							Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Opsluitband 80 x 200 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	st	40,00 F	
		2									
			2	4							
346020	831502							Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Opsluitband 100 x 200 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	st	25,00 F	
		2									
			2	5							
							1				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
346030	831502		2					Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 130/150 x 250 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	st	40,00	F
346040	831502		2		1	3		Pasmaken van betonbanden. D.m.v. zagen Trottoirband 180/200 x 250 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren conform bestekspostnr. 147210: onbruikbare materialen.	st	10,00	F
347								PASMAKEN BESTRATINGSMATERIAAL.			
347010	831501		1			1		Pasmaken van bestratingsmateriaal. Pasmaken van betontegels. Betreft bestratingsmateriaal volgens bestekspostnr(s). 343010 t/m 343860 Pasmaken door middel van zagen Dikte 50 tot 80 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning volgens bestekspostnr. 147210.	m	500,00	F
347020	831501		1			1		Pasmaken van bestratingsmateriaal. Pasmaken van betonstraatstenen. Betreft bestratingsmateriaal volgens bestekspostnr(s). 342010, 342020 en 345010 t/m 345530. Pasmaken door middel van zagen Dikte 50 tot 80 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning volgens bestekspostnr. 147210.	m	500,00	F
347030	831501		1			1		Pasmaken van bestratingsmateriaal. Pasmaken van straatbakstenen. Betreft bestratingsmateriaal volgens bestekspostnr(s). 344010 t/m 344090 Pasmaken door middel van zagen Dikte 50 tot 80 mm 1 Onbruikbare materialen vervoeren naar een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning volgens bestekspostnr. 147210.	m	250,00	F
348								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN STRAATWERK			
348010	283862		1					Op hoogte brengen opbouwgarntuur. Betreft: het op hoogte brengen van straatpotten Spindelgarntuur en straatpot op hoogte brengen Betreft straatpotten t.b.v.: gasleiding, waterleiding en brandkraan. Inclusief grondwerk en in samenhang met omliggende bestrating. Gerekend met 350 deelopdrachten per jaar en 1 st per opdracht	st	350,00	F
35								STRAATMEUBILAIR			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
350010	329999							Aanbrengen straatmeubilair. Inclusief grond- en bevestigingswerk. In een bestrating of maaiveld. Diverse soorten straatmeubilair (banken, prullenbakken, fietsenklemmen, fietsbeugels) Vrijgekomen conform bestekspostnr. 131010 (op het werk aanwezig).	st	30,00	F	
36								BEBORDING				
360010	321303							Aanbrengen verkeersbord met verkeersbordpaal. In een bestrating of in het maaiveld.	st	20,00	F	
		9						Verkeersbordpaal	st			20,00 I
			9					Vrijgekomen conform bestekspostnr. 133010 (op het werk aanwezig)				
				9				Verkeersbord	st			20,00 I
								Vrijgekomen conform bestekspostnr. 133010 (op het werk aanwezig)				
							2	Langs een weg zonder gescheiden rijbanen				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
4								AANBRENGEN GROENVOORZIENINGEN			
41								VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN			
410010	221132							Egaliseren met bovenhouden bovengrond. Groenvakken met bermen. Grootte per perceel kleiner dan 50 m2 Lichte egalisatie; grondverzet gemiddeld 500 m3/ha Bovengrond ter dikte van 0,20 m bovenhouden Toegestane positieve afwijking 0,02 m 1 Toegestane negatieve afwijking 0,02 m	are	10,00	F
		9									
				1							
						1					
							1				
410020	221132							Egaliseren met bovenhouden bovengrond. Groenvakken met bermen. Grootte per perceel tussen de 50 en 200 m2 Lichte egalisatie; grondverzet gemiddeld 500 m3/ha Bovengrond ter dikte van 0,20 m bovenhouden Toegestane positieve afwijking 0,02 m 1 Toegestane negatieve afwijking 0,02 m	are	20,00	F
		9									
				1							
						1					
							1				
410030	221132							Egaliseren met bovenhouden bovengrond. Groenvakken met bermen. Grootte per perceel groter dan 200 m2 Lichte egalisatie; grondverzet gemiddeld 500 m3/ha Bovengrond ter dikte van 0,20 m bovenhouden Toegestane positieve afwijking 0,02 m 1 Toegestane negatieve afwijking 0,02 m	are	25,00	F
		9									
				1							
						1					
							1				
410050	510303							Maken plantgat. Betreft plantgat t.b.v. te planten sierplanten volgens bestekspostnr.: 431010 Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Doorsnede afhankelijk van vrijgekomen beplanting Diepte afhankelijk van vrijgekomen beplanting 1 Vrijgekomen grond naast het plantgat deponeren	st	25,00	F
				1							
				9							
					9						
						1	1				
410060	510303							Maken plantgat. Betreft plantgat t.b.v. te planten sierplanten volgens bestekspostnr.: 431020 Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Doorsnede afhankelijk van vrijgekomen beplanting Diepte afhankelijk van vrijgekomen beplanting 1 Vrijgekomen grond naast het plantgat deponeren	st	100,00	F
				1							
				9							
					9						
						1	1				
410070	510303							Maken plantgat. Betreft plantgat t.b.v. te planten Haagplantsoen volgens bestekspostnr.: 431030 Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Doorsnede afhankelijk van vrijgekomen beplanting Diepte afhankelijk van vrijgekomen beplanting 1 Vrijgekomen grond naast het plantgat deponeren	st	100,00	F
				1							
				9							
					9						
						1	1				
410080	510303							Maken plantgat. Betreft plantgat t.b.v. te planten Haagplantsoen volgens bestekspostnr.: 431040 Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Doorsnede afhankelijk van vrijgekomen beplanting Diepte afhankelijk van vrijgekomen beplanting 1 Vrijgekomen grond naast het plantgat deponeren	st	20,00	F
				1							
				9							
					9						
						1	1				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
42								GAZON EN BERMEN			
										
420010	512101							Zaaien.	are	2,00	F
								Situering: gazon			
		9						Grootte per perceel kleiner dan 50 m2			
			1					Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3			
				2				Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiden van de bovenste 20 tot 30 mm			
					1			Zaadmengsel ten behoeve van recreatief grasveld SV-7	kg		6,00
						2		Hoeveelheid: 1,5 kg/100 m2			
								Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken			
420020	512101							Zaaien.	are	2,00	F
								Situering: gazon			
		9						Grootte per perceel tussen de 50 en 200 m2			
			1					Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3			
				2				Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiden van de bovenste 20 tot 30 mm			
					1			Zaadmengsel ten behoeve van recreatief grasveld SV-7	kg		6,00
						2		Hoeveelheid: 1,5 kg/100 m2			
								Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken			
420030	512101							Zaaien.	are	2,00	F
								Situering: gazon			
		9						Grootte per perceel groter dan 200 m2			
			1					Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3			
				2				Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiden van de bovenste 20 tot 30 mm			
					1			Zaadmengsel ten behoeve van recreatief grasveld SV-7	kg		8,00
						2		Hoeveelheid: 2 kg/100 m2			
								Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken			
420040	512101							Zaaien.	are	1,00	F
								Situering: bermen			
		9						Grootte per perceel kleiner dan 50 m2			
			1					Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3			
				2				Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiden van de bovenste 20 tot 30 mm			
					9			Zaadmengsel ten behoeve van bermen	kg		1,25
								Mengseltypering: B3			
						2		Hoeveelheid: 1,25 kg/100 m2			
								Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken			
420050	512101							Zaaien.	are	1,00	F
								Situering: bermen			
		9						Grootte per perceel tussen de 50 en 200 m2			
			1					Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3			
				2				Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiden van de bovenste 20 tot 30 mm			
					9			Zaadmengsel ten behoeve van bermen	kg		1,25
								Mengseltypering: B3			
						2		Hoeveelheid: 1,25 kg/100 m2			
								Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
420060	512101							Zaaien. Situering: bermen Grootte per perceel groter dan 200 m2 Horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 Direct voorafgaande aan het zaaien de grond zaaiklaar maken door het verkruiemelen van de bovenste 20 tot 30 mm Zaadmengsel ten behoeve van bermen Mengseltypering: B3 Hoeveelheid: 1,25 kg/100 m2 Het zaad 10 tot 20 mm onderwerken en de grond aandrukken	are	1,00 F	
		9									
			1								
				2							
					9				kg		1,25 L
						2					
43											
431											
431010	514217							Planten van sierplantsoen Grootte per perceel kleiner dan 50 m2 Sierplantsoen/heesters met kluit opgekuild conform bestekspostnr. 121250. Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 In voorbereekte grond volgens bestekspostnr.: 410050 Plantverband: in overleg met de bewoners.	st	25,00 F	
		2							st		25,00 I
			1								
				1							
					2						
431020	514217							Planten van sierplantsoen Grootte per perceel groter dan 50 m2 Sierplantsoen/heesters met kluit opgekuild conform bestekspostnr. 121250. Perceel: horizontaal of met een talud flauwer dan 1 : 3 In voorbereekte grond volgens bestekspostnr.: 410060 Plantverband: in overleg met de bewoners.	st	100,00 F	
		2							st		100,00 I
			1								
				1							
					2						
431030	514218							Planten van haagplantsoen Plantmateriaal: ingekuild conform bestekspostnr. 121250 1-rijig, 3 st/m In voorbereekte grond volgens bestekspostnr.: 410070 Aanvullen met naast het plantgat of de plantsleuf gedeponeerde grond Overblijvende grond vervoeren conform bestekspostnr. 170010.	st st	100,00 F	300,00 I
		1									
			1								
				1							
					9						
431040	514218							Planten van haagplantsoen Plantmateriaal: ingekuild conform bestekspostnr. 121250 1-rijig, 3 st/m In voorbereekte grond volgens bestekspostnr.: 410080 Aanvullen met naast het plantgat of de plantsleuf gedeponeerde grond Overblijvende grond vervoeren conform bestekspostnr. 170010.	st st	20,00 F	60,00 I
		1									
			1								
				1							
					9						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
5								LEVEREN MATERIALEN			
51								LEIDINGEN			
511								PVC-LEIDINGEN			
5111								<u>PVC leidingen t.b.v. regenwater</u>			
511110	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 125 mm.	m	1.000,00 F	
									m		1.000,00 L
511120	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 160 mm.	m	1.200,00 F	
									m		1.200,00 L
511130	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211110, 211210 en 211310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 200 mm.	m	600,00 F	
									m		600,00 L
5112								<u>PVC leidingen t.b.v. vuilwater</u>			
511210	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: bruin Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 125 mm.	m	400,00 F	
									m		400,00 L
511220	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: bruin Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 160 mm.	m	400,00 F	
									m		400,00 L
511230	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211110, 211210 en 211310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: bruin Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 200 mm.	m	75,00 F	
									m		75,00 L
511240	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211110, 211210 en 211310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 200 mm.	m	100,00 F	
									m		100,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
511250	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211120, 211220 en 211320. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 250 mm.	m	200,00 F		
									m		200,00	L
511260	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211130, 211230 en 211330. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 315 mm.	m	200,00 F		
									m		200,00	L
511270	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211140, 211240 en 211340. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 400 mm.	m	45,00 F		
									m		45,00	L
511280	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211150, 211250 en 211350. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: grijs Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 400 mm.	m	75,00 F		
									m		75,00	L
5113								<u>PVC leidingen t.b.v. aansluiting schoon regenwater</u>				
511310	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: groen Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 125 mm.	m	35,00 F		
									m		35,00	L
511320	252299							Leveren PVC buis. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Rechte buis, stijfheidsklasse: SN 8 Kleur: groen Gerecycled 3 laags kunststof. Nominale middellijn 160 mm.	m	35,00 F		
									m		35,00	L
512								PERSLEIDINGEN				
512010	252199							Leveren PE leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213110, 213210 en 213310. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Nominale middellijn 63 mm.	m	50,00 F		
									m		50,00	L
512020	252199							Leveren PE leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213120, 213220 en 213320. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Nominale middellijn 75 mm.	m	30,00 F		
									m		30,00	L
512030	252199							Leveren PE leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213130, 213230 en 213330. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Nominale middellijn 90 mm.	m	30,00 F		
									m		30,00	L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
512040	252199							Leveren PE leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213140, 213240 en 213340. Rechte buis, drukklasse: PN 8 Nominale middellijn 110 mm.	m	30,00	F	
									m			30,00 L
512050	252199							Leveren PVC leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213150, 213250 en 213350. Rechte buis, drukklasse: PN 7,5 Nominale middellijn 200 mm.	m	30,00	F	
									m			30,00 L
512060	252199							Leveren PVC leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213160, 213260 en 213360. Rechte buis, drukklasse: PN 7,5 Nominale middellijn 315 mm.	m	20,00	F	
									m			20,00 L
512070	252199							Leveren PVC leiding. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213170, 213270 en 213370. Rechte buis, drukklasse: PN 7,5 Nominale middellijn 400 mm.	m	20,00	F	
									m			20,00 L
513								DRAINAGELEIDINGEN				
513010	230199							Leveren drainageleiding. Ten behoeve van bestekspostnr. 214010. PE-buizen geribbeld en geperforeerd Uitwendige diameter 80 mm Type buis: Strasil TS150 Omhuld met PP 700.	m	150,00	F	
									m			150,00 L
513020	230199							Leveren drainageleiding. Ten behoeve van bestekspostnr. 214020. PE-buizen geribbeld en geperforeerd Uitwendige diameter 160 mm Type buis: Strasil TS150 Omhuld met PP 700.	m	400,00	F	
									m			400,00 L
52								HULPSTUKKEN RIOLERING				
521								HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (125 MM)				
521010	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 15° - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	75,00	F	
									st			75,00 L
521020	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 15° - mof -spie Nominale middellijn 125mm.	st	50,00	F	
									st			50,00 L
521030	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 30° - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	25,00	F	
									st			25,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
521040	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 45° - mof -spie Nominale middellijn 125mm.	st	300,00	F	
									st			300,00 L
521050	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 45° - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	600,00	F	
									st			600,00 L
521060	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 90° - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	30,00	F	
									st			30,00 L
521070	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 90° - mof-spie Nominale middellijn 125mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
521080	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. T-stuk 3x mof Nominale middellijn 125mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
521090	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Steekmof Nominale middellijn 125mm.	st	250,00	F	
									st			250,00 L
521100	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Overschuifmof Nominale middellijn 125mm.	st	250,00	F	
									st			250,00 L
521110	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Ontstopningsstuk 2x mof met gefixeerde deksel. Nominale middellijn 125mm.	st	25,00	F	
									st			25,00 L
521120	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 200x125mm Nominale middellijn 125mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
521130	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420 Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 315x125mm Nominale middellijn 125mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
521140	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420 Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 400x125mm Nominale middellijn 125mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE											
		1	2	3	4	5	6						
521150	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. T-stuk 45° - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
521160	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. stroom T-stuk - 2x mof Nominale middellijn 125mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
521170	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. verloopstuk 110 - 125 mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
521180	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. combikap 125 mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
521190	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212110, 212210 en 212310. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. zettingsmof 125 mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
522								HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (160 MM)					
522010	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 15° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	30,00	F		
									st			30,00	L
522020	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320 Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 15° - mof -spie Nominale middellijn 160mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
522030	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 30° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
522040	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 45° - mof -spie Nominale middellijn 160mm.	st	25,00	F		
									st			25,00	L
522050	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 45° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	15,00	F		
									st			15,00	L
522060	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 90° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	15,00	F		
									st			15,00	L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE											
		1	2	3	4	5	6						
522070	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Bocht 90° - mof-spie Nominale middellijn 160mm.	st	15,00	F		
									st			15,00	L
522080	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. T-stuk 3x mof Nominale middellijn 160mm.	st	30,00	F		
									st			30,00	L
522090	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Steekmof Nominale middellijn 160mm.	st	200,00	F		
									st			200,00	L
522100	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Overschuifmof Nominale middellijn 160mm.	st	45,00	F		
									st			45,00	L
522110	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Ontstopningsstuk 2x mof met gefixeerde deksel. Nominale middellijn 160mm.	st	15,00	F		
									st			15,00	L
522120	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 315x160mm Nominale middellijn 160mm.	st	10,00	F		
									st			10,00	L
522130	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420 Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 400x160mm Nominale middellijn 160mm.	st	10,00	F		
									st			10,00	L
522140	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 211420 Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Knevelinlaat met zettingsconstructie 500x160mm Nominale middellijn 160mm.	st	10,00	F		
									st			10,00	L
522150	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. T-stuk 45° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
522160	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. T-stuk 90° - 2x mof Nominale middellijn 160mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L
522170	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. Stroom T-stuk Nominale middellijn 160mm.	st	20,00	F		
									st			20,00	L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE								1	2	3	4
522180	252299						Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 212120, 212220 en 212320. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8. verloopstuk 125 - 160 mm.	st	20,00	F			
								st				20,00	L
523							HULPSTUKKEN T.B.V. PERSLEIDINGEN						
5231							<u>PE hulpstukken ø63mm</u>						
523110	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213110, 213210 en 213310. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Bocht 45°, voorgevormd, getrokken. Nominale middellijn 63 mm.	st	2,00	F			
								st				2,00	L
523120	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213110, 213210 en 213310. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Electrolasmof. Nominale middellijn 63 mm.	st	6,00	F			
								st				6,00	L
5232							<u>PE hulpstukken ø75mm</u>						
523210	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213120, 213220 en 213320. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Bocht 45°, voorgevormd, getrokken. Nominale middellijn 75 mm.	st	2,00	F			
								st				2,00	L
523220	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213120, 213220 en 213320. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Electrolasmof. Nominale middellijn 75 mm.	st	3,00	F			
								st				3,00	L
5233							<u>PE hulpstukken ø90mm</u>						
523310	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213130, 213230 en 213330. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Bocht 45°, voorgevormd, getrokken. Nominale middellijn 90 mm.	st	2,00	F			
								st				2,00	L
523320	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213130, 213230 en 213330. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Electrolasmof. Nominale middellijn 90 mm.	st	3,00	F			
								st				3,00	L
5234							<u>PE hulpstukken ø110mm</u>						
523410	252299						Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213140, 213240 en 213340. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Bocht 45°, voorgevormd, getrokken. Nominale middellijn 110 mm.	st	2,00	F			
								st				2,00	L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
523420	252299							Leveren PE-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213140, 213240 en 213340. Hulpstuk, drukklasse: PN 8 Electrolasmof. Nominale middellijn 110 mm.	st	3,00	F	
									st			3,00 L
5235								<u>PVC hulpstukken ø200mm</u>				
523510	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213150, 213250 en 213350. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Flexibele steekmof Nominale middellijn 200 mm.	st	100,00	F	
									st			100,00 L
523520	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213150, 213250 en 213350. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 30° Nominale middellijn 200 mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
523530	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213150, 213250 en 213350. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 45° Nominale middellijn 200 mm.	st	35,00	F	
									st			35,00 L
5236								<u>PVC hulpstukken ø315mm</u>				
523610	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213160, 213260 en 213360. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Flexibele steekmof Nominale middellijn 315 mm.	st	15,00	F	
									st			15,00 L
523620	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213160, 213260 en 213360. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 30° Nominale middellijn 315 mm.	st	5,00	F	
									st			5,00 L
523630	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213160, 213260 en 213360. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 45° Nominale middellijn 315 mm.	st	5,00	F	
									st			5,00 L
5237								<u>PVC hulpstukken ø400mm</u>				
523710	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213170, 213270 en 213370. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Flexibele steekmof Nominale middellijn 400 mm.	st	20,00	F	
									st			20,00 L
523720	252299							Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213170, 213270 en 213370. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 30° Nominale middellijn 400 mm.	st	5,00	F	
									st			5,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE								1	2	3
523730	252299						Leveren PVC-hulpstuk. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 213170, 213270 en 213370. Hulpstuk, drukklasse: PN 10 Bocht 45° Nominale middellijn 400 mm.	st	5,00	F		
								st			5,00	L
524							HULPSTUKKEN T.B.V. BETONLEIDINGEN					
524010	252199						Leveren hulpstuk beton. Ten behoeve van bestekspostnr. 211410. Hulpstuk Zadelstuk 290x280mm, met inlaat ø125mm.	st	20,00	F		
								st			20,00	L
524020	252199						Leveren hulpstuk beton. Ten behoeve van bestekspostnr. 211410. Hulpstuk Zadelstuk 290x280mm, met inlaat ø160mm.	st	10,00	F		
								st			10,00	L
525							OVERIGE HULPSTUKKEN					
525010	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Eindkap Nominale middellijn 160mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525020	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Eindkap Nominale middellijn 200mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525030	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Eindkap Nominale middellijn 250mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525040	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Eindkap Nominale middellijn 315mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525050	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 T-stuk 315-125-315mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525060	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Verloopstuk 160/200mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525070	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Verloopstuk 200/250mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525080	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Verloopstuk 250/315mm.	st st	15,00	F		15,00 L
525090	252199						Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Verloopstuk 315/400mm.	st st	15,00	F		15,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING		HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6						
525100	252199							Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Mof Nominale middellijn 250 mm.	st st	15,00	F	15,00	L
525110	252199							Leveren PVC-hulpstuk. Hulpstuk, stijfheidsklasse SN 8 Bocht 30° Nominale middellijn 250 mm.	st st	15,00	F	15,00	L
53								PUTTEN De hoogte van de putten wordt als volgt gemeten: hoogte maaiveld - binnenkant onderkant put - putrand - stellaag.					
531								BETONPUTTEN					
531010	252699							Leveren betonput 600x600 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221110. Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 600x600 mm Hoogte tot 1,0m Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st st st	2,00	F		2,00 2,00
531020	252699							Leveren betonput 600x600 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221120. Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 600x600 mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st st st	2,00	F		2,00 2,00
531030	252699							Leveren betonput 600x600 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221130. Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 600x600 mm Hoogte groter dan 2,0m Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st st st	2,00	F		2,00 2,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
531040	252699							Leveren betonput 800x800 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221210.	st	2,00	F	
								Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 800x800 mm Hoogte tot 1,0m	st			2,00 L
								Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st			2,00 L
531050	252699							Leveren betonput 800x800 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221220.	st	2,00	F	
								Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 800x800 mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m	st			2,00 L
								Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st			2,00 L
531060	252699							Leveren betonput 800x800 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221230.	st	2,00	F	
								Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 800x800 mm Hoogte groter dan 2,0m	st			2,00 L
								Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st			2,00 L
531070	252699							Leveren betonput 1000x1000 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221310.	st	2,00	F	
								Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 1000x1000 mm Hoogte tot 1,0m	st			2,00 L
								Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st			2,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE											
		1	2	3	4	5	6						
531080	252699							Leveren betonput 1000x1000 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221320. Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 1000x1000 mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F		
									st			2,00	L
									st			2,00	L
531090	252699							Leveren betonput 1000x1000 mm. Put van geprefabriceerde betonelementen. Ten behoeve van bestekspostnr. 221330. Put t.b.v. vrij verval systeem Afmetingen inwendig 1000x1000 mm Hoogte groter dan 2,0m Afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x200mm. Voorzien van mangat ø635mm. Inclusief benodigde inlaten en sparingen. Verrekening inlaten en metselsparingen conform bestekspostnr (s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F		
									st			2,00	L
									st			2,00	L
532								KUNSTSTOF PUTTEN					
532010	252699							Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222110. Controleput. Put, nominale middellijn 315mm Hoogte 0,43m Volledig stroomprofiel Flexibele aansluiting. Aansluitingen: ø125mm.	st	25,00	F		
									st			25,00	L
532020	252699							Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222110. Controleput. Put, nominale middellijn 315mm Hoogte 0,43m Volledig stroomprofiel Flexibele aansluiting. Aansluitingen: ø160mm.	st	25,00	F		
									st			25,00	L
532030	252699							Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222110. Controleput. Put, nominale middellijn 315mm Hoogte 0,43m Volledig stroomprofiel Flexibele aansluiting. Aansluitingen: ø200mm.	st	5,00	F		
									st			5,00	L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
532040	252699							Leveren kunststof put ø600mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222210.	st	2,00 F		
								Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 600mm Hoogte tot 1,0m Type: Tegra	st			2,00 L
								Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering.	st			2,00 L
532050	252699							Leveren kunststof put ø600mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222220.	st	20,00 F		
								Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 600mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m Type: Tegra	st			20,00 L
								Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering.	st			20,00 L
532060	252699							Leveren kunststof put ø600mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222230.	st	20,00 F		
								Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 600mm Hoogte groter dan 2,0m Type: Tegra	st			20,00 L
								Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering.	st			20,00 L
532070	252699							Leveren kunststof put ø800mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222310.	st	2,00 F		
								Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 800mm Hoogte tot 1,0m Type: Tegra	st			2,00 L
								Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 1100x1100x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering.	st			2,00 L
532080	252699							Leveren kunststof put ø800mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222320.	st	2,00 F		
								Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 800mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m Type: Tegra	st			2,00 L
								Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 1100x1100x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubbering.	st			2,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING		
	HOOFD- CODE	DEFICODE										
		1	2	3	4	5	6					
532090	252699							Leveren kunststof put ø800mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222330. Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 800mm Hoogte groter dan 2,0m Type: Tegra Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 1100x1100x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F	
									st			2,00
									st			2,00
532100	252699							Leveren kunststof put ø1000mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222410. Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 1000mm Hoogte tot 1,0m Type: Tegra Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F	
									st			2,00
									st			2,00
532110	252699							Leveren kunststof put ø1000mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222420. Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 1000mm Hoogte tussen 1,0 en 2,0m Type: Tegra Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F	
									st			2,00
									st			2,00
532120	252699							Leveren kunststof put ø1000mm. Put ten behoeve van bestekspostnr. 222430. Put t.b.v. vrijverval systeem Put, nominale middellijn 1000mm Hoogte groter dan 2,0m Type: Tegra Inclusief leveren afdekplaat van beton. Afmetingen 900x900x120mm. Voorzien van mangat ø635mm. Verrekening inlaten conform bestekspostnr(s). 534. Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F	
									st			2,00
									st			2,00
533								PUTRANDEN				
533010	252799							Leveren putrand t.b.v. schoon water riolering. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel voor zwaar verkeer. Type: TBS type 313 VERWO of gelijkwaardig. Hoogte: 240 mm, dagmaat ø800mm Putrand met opschrift "RW".	st	25,00	F	
									st			25,00
533020	252799							Leveren putrand t.b.v. vuil water riolering. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel voor zwaar verkeer. Type: TBS type 313 VERWO of gelijkwaardig. Hoogte: 240 mm, dagmaat ø800mm Putrand met opschrift "VW".	st	25,00	F	
									st			25,00

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE	DEFICODE											
		1	2	3	4	5	6						
533030	252799							Leveren putrand t.b.v. drainage. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel voor zwaar verkeer. Type: TBS type 313 VERWO of gelijkwaardig. Hoogte: 240 mm, dagmaat ø800mm Putrand met opschrift "Drain".	st	6,00	F	6,00	L
533040	252799							Leveren putrand. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110. Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend deksel voor zwaar verkeer. Type: TBS type 313 VERWO of gelijkwaardig. Hoogte: 240 mm, dagmaat ø800mm Putrand zonder opschrift.	st	10,00	F	10,00	L
533050	252799							Leveren stelringen H= 50mm. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110 en 224220. Stelring van beton, afmetingen inwendig ø600mm. Hoogte 50 mm. Afmeting uitwendig: ø960mm.	st	20,00	F	20,00	L
533060	252799							Leveren stelringen H= 80mm. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110 en 224220. Stelring van beton, afmetingen inwendig ø600mm. Hoogte 80 mm. Afmeting uitwendig: ø960mm.	st	25,00	F	25,00	L
533070	252799							Leveren stelringen H= 110mm. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 224110 en 224220. Stelring van beton, afmetingen inwendig ø600mm. Hoogte 110 mm. Afmeting uitwendig: ø960mm.	st	15,00	F	15,00	L
534								PREFAB INLATEN EN SPARINGEN					
5341								<u>Inlaten in betonriolering</u>					
534110	252199							Meerprijs inlaat in betonriool, 125mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat. 125 mm in een betonbuis. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F		
534120	252199							Meerprijs inlaat in betonriool, 160mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat. 160 mm in een betonbuis. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F		
5342								<u>Inlaten in betonputten t.b.v. PVC leidingen</u>					
534210	252699							Meerprijs inlaat in betonput, 125mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 125mm in een betonput. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F		
534220	252699							Meerprijs inlaat in betonput, 160mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 160mm in een betonput. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F		

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
534230	252699						Meerprijs inlaat in betonput, 200mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 200mm in een betonput. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F
534240	252699						Meerprijs inlaat in betonput, 315mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 315mm in een betonput. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F
534250	252699						Meerprijs inlaat in betonput, 400mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 400mm in een betonput. Inclusief ingestorte mof met rubbermanchet.	st	2,00	F
5343							<u>Inlaten in betonputten t.b.v. beton leidingen</u>			
534310	252699						Meerprijs inlaat in betonput, 300mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 300mm in een betonput. Verbinding met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F
534320	252699						Meerprijs inlaat in betonput, 400mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 400mm in een betonput. Verbinding met bijbehorende rubberring.	st	2,00	F
5344							<u>Inlaten in kunststofputten t.b.v. PVC leidingen</u>			
534410	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 125mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 125mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	2,00	F
534420	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 160mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 160mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	20,00	F
534430	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 200mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 200mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	20,00	F
534440	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 315mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 315mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	15,00	F
534450	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 400mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 400mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	2,00	F
534460	252699						Meerprijs inlaat in kunststofput, 500mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde inlaat 500mm in een kunststofput. Inclusief rubbermanchet.	st	2,00	F
5345							<u>Sparingen in betonput</u>			
534510	252699						Meerprijs sparing in betonput, 300x300mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde metselsparing in een betonput. Afmetingen sparing 300x300mm.	st	2,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
534520	252699						Meerprijs sparing in betonput, 400x400mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde metselsparing in een betonput. Afmetingen sparing 400x400mm.	st	2,00	F
534530	252699						Meerprijs sparing in betonput, 500x500mm. Meerprijs t.b.v. standaard gefabriceerde metselsparing in een betonput. Afmetingen sparing 500x500mm.	st	2,00	F
54							KOLKEN			
540010	100404						Leveren betonproducten. Op deze leverantiepost is de Risicoregeling GWW, bouwstofgroep 14 van toepassing Product: Straatkolk klasse Y type STR 9737 met ES-sluiting. Constructie: eendelig. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 241010	st	20,00	F
		1					1 Leveren op plaats van verwerking	st		20,00
540020	100404						Leveren betonproducten. Op deze leverantiepost is de Risicoregeling GWW, bouwstofgroep 14 van toepassing Product: Trottoirkolk klasse Y type TRK 4718 met ES-sluiting Constructie: eendelig. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 243010	st	20,00	F
		1					1 Leveren op plaats van verwerking	st		20,00
540030	100404						Leveren betonproducten. Op deze leverantiepost is de Risicoregeling GWW, bouwstofgroep 14 van toepassing Product: Trottoirkolk klasse Y type TRK 4718 met ES-sluiting Constructie: eendelig. Ten behoeve van bestekspostnr(s). 242010	st	10,00	F
		1					1 Leveren op plaats van verwerking	st		10,00
540040	252699						Leveren stankafsluiter straatkolk. Ten behoeve van bestekspostnr. 244010. Stankafsluiter t.b.v. straatkolk, diverse typen.	st	45,00	F
								st		45,00
540050	252699						Leveren stankafsluiter trottoirkolk. Ten behoeve van bestekspostnr. 244010. Stankafsluiter t.b.v. trottoirkolk, diverse typen.	st	30,00	F
								st		30,00
540060	252699						Leveren stankafsluiter tegelpadkolk. Ten behoeve van bestekspostnr. 244010. Stankafsluiter t.b.v. tegelpadkolk, diverse typen.	st	10,00	F
								st		10,00
540070	252699						Leveren dekselpen kolk. Ten behoeve van bestekspostnr. 244020. Dekselpen t.b.v. kolk, diverse typen.	st	25,00	F
								st		25,00
55							BETONSTRAATSTENEN			
550010	831603						Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Kleur: heidepaars Dikte 80 mm	st	3.000,00	F
		3					1 Leveren op plaats van verwerking	st		3.000,00
			3							

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
550020	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft bisschopsmutsen. Kleur: heidepaars Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	40,00 F		40,00 L
550030	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft halve betonstraatsteen. Kleur: heidepaars Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00 F		20,00 L
550040	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Kleur: zwart Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	900,00 F		900,00 L
550050	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft bisschopsmutsen. Kleur: zwart Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00 F		20,00 L
550060	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft halve betonstraatsteen. Kleur: zwart Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00 F		20,00 L
550070	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Kleur: grijs Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	17.000,00 F		17.000,00 L
550080	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft bisschopsmutsen. Kleur: grijs Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	350,00 F		350,00 L
550090	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft halve betonstraatsteen. Kleur: grijs Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	150,00 F		150,00 L
550100	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Kleur: rood Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	150,00 F		150,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
550110	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft bisschopsmutsen. Kleur: rood Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	15,00 F		15,00 L
550120	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft halve betonstraatsteen. Kleur: rood Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	15,00 F		15,00 L
550130	831603			3				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard keiformaat Betreft verkeersstenen Kleur: verkeerswit Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	40,00 F		40,00 L
550140	831603			2				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen standaard dikformaat Kleur: heidepaars Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	25,00 F		25,00 L
550150	831603			9				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen dubbelformaat Kleur: diverse kleuren Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	60,00 F		60,00 L
550160	831603			9				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen 140 x 140 mm Kleur: diverse kleuren Dikte 60 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	60,00 F		60,00 L
550170	831603			9				Leveren betonstraatstenen. Betonstraatstenen 105 x 105 mm Kleur: diverse kleuren Dikte 80 mm 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	60,00 F		60,00 L
56								STRAATBAKSTENEN				
560010	831602			9				Leveren straatbakstenen. Straatbakstenen: standaard keiformaat Dikte 100 mm Kleur: rood / bruin 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	300,00 F		300,00 L
560020	831602			9				Leveren straatbakstenen. Straatbakstenen: standaard dikformaat Dikte 100 mm Kleur: rood / bruin 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	300,00 F		300,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
560030	831602					9		Leveren straatbakstenen. Straatbakstenen: standaard waalformaat Dikte 100 mm Kleur: rood / bruin 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	300,00 F		300,00 L
57								BETONTEGELS				
570010	831604					1		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: grijs 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	300,00 F		300,00 L
570020	831604					1		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 45 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 45 Kleur: structuur beige 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	55,00 F		55,00 L
570030	831604					3		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: grijs 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	50,00 F		50,00 L
570040	831604					3		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: structuur beige 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	50,00 F		50,00 L
570050	831604					3		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 70 Kleur: rood 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	250,00 F		250,00 L
570060	831604					5		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: grijs 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	25,00 F		25,00 L
570070	831604					5		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: structuur beige 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00 F		20,00 L
570080	831604					5		Leveren betontegels. Betontegels 300 x 300 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339:2003/C1:2006) 140 Kleur: rood 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00 F		20,00 L
570090	831604					9		Leveren betontegels. Betontegels 400 x 400 x 60 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70 Kleur: zwart 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	60,00 F		60,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
570100	831604	9						Leveren betontegels.	st	70,00 F		70,00 L
								Betontegels 400 x 400 x 80 mm, breuklastklasse (NEN-EN 1339) 70	st			
								Kleur: Merwebasalt zwart				
570110	831604	1						Leveren op plaats van verwerking		70,00 F		70,00 L
								Leveren betontegels.	st			
								Betontegels 150 x 300 x 45 mm	st			
570120	831604	1						Kleur: grijs		90,00 F		90,00 L
								Leveren op plaats van verwerking				
								Leveren betontegels.	st			
570130	831604	3						Betontegels 150 x 300 x 45 mm	st	80,00 F		80,00 L
								Kleur: structuur beige	st			
								Leveren op plaats van verwerking				
570140	831604	3						Kleur: grijs		25,00 F		25,00 L
								Leveren op plaats van verwerking				
								Leveren betontegels.	st			
570150	831604	3						Betontegels 150 x 300 x 60 mm	st	45,00 F		45,00 L
								Kleur: rood	st			
								Leveren op plaats van verwerking				
570160	831604	5						Leveren op plaats van verwerking		55,00 F		55,00 L
								Leveren betontegels.	st			
								Betontegels 150 x 300 x 80 mm	st			
570170	831604	5						Kleur: grijs		25,00 F		25,00 L
								Leveren op plaats van verwerking				
								Leveren betontegels.	st			
570180	831604	5						Betontegels 150 x 300 x 80 mm	st	25,00 F		25,00 L
								Kleur: rood	st			
								Leveren op plaats van verwerking				
570190	831604	9						Leveren op plaats van verwerking		150,00 F		150,00 L
								Leveren betontegels.	st			
								Gitruittegel 300 x 300 x 60 mm	st			
570200	831604	9						Kleur: zwart		20,00 F		20,00 L
								Leveren op plaats van verwerking				
								Leveren betontegels.	st			
570210	831604	9						Betontegel met rubber deklaag 300 x 300 x 60 mm	st	5,00 F		5,00 L
								Leveren op plaats van verwerking	st			
								Leveren betontegels.	st			
								Verkeerstegel 300 x 300 x 60 mm	st			
								Kleur: zwart/wit.				
								Diverse soorten.				
								Leveren op plaats van verwerking				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE								
		1	2	3	4	5	6			
570220	831604						Leveren betontegels. Verkeerstegel 500 x 500 x 80 mm Kleur: zwart/wit. Diverse soorten. 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	5,00	F 5,00 L
58							BETONBANDEN			
580010	831608						Leveren rechte opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 80 x 200 mm - recht Werkende lengte 1 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	20,00	F 20,00 L
580020	831610						Leveren bochtband - opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 80 x 200 mm - bocht Werkende lengte 0,785 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	5,00	F 5,00 L
580030	831608						Leveren rechte opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 100 x 200 mm - recht Werkende lengte 1 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	15,00	F 15,00 L
580040	831610						Leveren bochtband - opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 100 x 200 mm - bocht Werkende lengte 0,785 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	3,00	F 3,00 L
580050	831608						Leveren rechte opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 100 x 200 mm - recht, type gazonband Werkende lengte 1 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	15,00	F 15,00 L
580060	831610						Leveren bochtband - opsluitband van beton. Deklaag: grijs Profiel 100 x 200 mm - bocht, type gazonband Werkende lengte 0,785 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	3,00	F 3,00 L
580070	831605						Leveren rechte trottoirband van beton. Deklaag: grijs Profiel 130/150 x 250 mm - recht Werkende lengte 1 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	25,00	F 25,00 L
580080	831605						Leveren rechte trottoirband van beton. Deklaag: grijs Profiel 130/150 x 250 mm - bocht Werkende lengte 0,785 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	3,00	F 3,00 L
580090	831607						Leveren hulpstuk - trottoirband van beton Deklaag: grijs Verloopband van 130/150 x 250 naar 150 x 250mm. Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm Werkende lengte 1 m 1 Leveren op plaats van verwerking	st st	2,00	F 2,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
580100	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	2,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Verloopband van 130/150 x 250 naar 40/120 x 250mm.	st			2,00 L
					3			Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 1 m				
580110	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	4,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Hoekstuk 45°	st			4,00 L
					3			Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 0,5 m				
580120	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	3,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Hoekstuk 90°	st			3,00 L
					3			Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 0,5 m				
580130	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	3,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Hoekstuk 135°	st			3,00 L
					3			Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 0,5 m				
580140	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	3,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Hoekblok 90°	st			3,00 L
					3			Behorend bij profiel 130/150 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 0,5 m				
580170	831605							Leveren rechte trottoirband van beton.	st	20,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
					6			Profiel 180/200 x 250 mm - recht	st			20,00 L
						1		Werkende lengte 1 m				
						1		Leveren op plaats van verwerking				
580180	831606							Leveren bochtband - trottoirband van beton.	st	5,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
					6			Profiel 180/200 x 250 mm	st			5,00 L
						1		Werkende lengte 0,785 m				
						1		Leveren op plaats van verwerking				
580190	831607							Leveren hulpstuk - trottoirband van beton	st	3,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
				1				Hoekstuk 90°	st			3,00 L
					6			Behorend bij profiel 180/200 x 250 mm				
						1		Werkende lengte 0,5 m				
580200	831605							Leveren rechte trottoirband van beton.	st	15,00	F	
				9				Deklaag: grijs				
					9			Profiel 40/120 x 200 mm rijwielpadband - recht	st			15,00 L
						1		Werkende lengte 1 m				
						1		Leveren op plaats van verwerking				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	1	2	3	4	5					
580210	831606						Leveren bochtband - trottoirband van beton.	st	3,00	F	
		9					Deklaag: grijs				
		9					Profiel 40/120 x 200 mm rijwielpadband - bocht	st			3,00 L
					1		Werkende lengte 0,785 m				
					1		Leveren op plaats van verwerking				
580250	831699						Leveren inritbanden van beton.	st	3,00	F	
							Profiel 450 x 180 x 1000 mm (13/15)				
							Tussenstuk, werkende lengte 1 m	st			1,00 L
							Eindstuk links, werkende lengte 1 m	st			1,00 L
							Eindstuk rechts, werkende lengte 1 m	st			1,00 L
							Leveren op plaats van verwerking.				
580260	831699						Leveren inritbanden van beton.	st	3,00	F	
							Profiel 600 x 200 x 300 mm				
							Tussenstuk, werkende lengte 0,30 m	st			1,00 L
							Eindstuk links, werkende lengte 0,30 m	st			1,00 L
							Eindstuk rechts, werkende lengte 0,30 m	st			1,00 L
							Leveren op plaats van verwerking.				
580270	831699						Leveren inritbanden van beton.	st	15,00	F	
							Profiel 600 x 200 x 500 mm				
							Tussenstuk, werkende lengte 0,50 m	st			9,00 L
							Eindstuk links, werkende lengte 0,50 m	st			3,00 L
							Eindstuk rechts, werkende lengte 0,50 m	st			3,00 L
							Leveren op plaats van verwerking.				
580280	831699						Leveren stootband van beton.	st	5,00	F	
							Profiel stootband 200 x 200 x 1000mm, met 1 ronde kant.	st			5,00 L
							Deklaag: grijs.				
							Werkende lengte 1000 mm				
							Leveren op plaats van verwerking.				
580290	831699						Leveren boomkrans.	st	5,00	F	
							Boomkrans bestaande uit:				
							- 4 hoekstukken	st			20,00 L
							- 4 tussenstuk	st			20,00 L
							Maatvoering 900 x 900 mm				
							Leveren op plaats van verwerking.				
580300	831699						Leveren boomkrans.	st	5,00	F	
							Boomkrans bestaande uit:				
							- 4 hoekstukken	st			20,00 L
							- 4 tussenstuk	st			20,00 L
							Maatvoering 1200 x 1200 mm				
							Leveren op plaats van verwerking.				
59							ZAND EN GROND / FUNDERINGEN				
										
591							ZAND EN GROND				
										
591010	220321						Leveren grond.	m3	500,00	F	
		1					Grond die voldoet aan de volgende kwaliteitsklasse volgens het				
							Besluit bodemkwaliteit: achtergrondwaarde				
							Grondsoort: zand voor zandbed	m3			500,00 L
							Grond al dan niet van natuurlijke oorsprong, ter keuze van de				
							aannemer.				
					1		Leveren op de plaats van verwerking				
					1		Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel				
							van verwerking				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE									
		1	2	3	4	5	6				
591020	220321	1						Leveren grond. Grond die voldoet aan de volgende kwaliteitsklasse volgens het Besluit bodemkwaliteit: achtergrondwaarde	m3	10,00 F	
			3					Grondsoort: brekerzand	m3		10,00 L
				1				Grond van natuurlijke oorsprong			
					1			Leveren op de plaats van verwerking			
								Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking			
591030	220321	1						Leveren grond. Grond die voldoet aan de volgende kwaliteitsklasse volgens het Besluit bodemkwaliteit: achtergrondwaarde	m3	40,00 F	
			7					Grondsoort: drainzand	m3		40,00 L
				1				Grond van natuurlijke oorsprong			
					1			Leveren op de plaats van verwerking			
								Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking			
591040	220321	1						Leveren grond. Grond die voldoet aan de volgende kwaliteitsklasse volgens het Besluit bodemkwaliteit: achtergrondwaarde	m3	40,00 F	
			7					Grondsoort: steenslag gradatie 4/32	m3		40,00 L
				1				Grond van natuurlijke oorsprong			
					1			Leveren op de plaats van verwerking			
								Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking t.b.v. bestekspostnr(s). 233010 en 233020.			
592								FUNDERINGEN			
592010	800221							Leveren van ongebonden steenmengsel voor een wegfundering van steenmengsel.	ton	56,00 F	
			7					Ten behoeve van bestekspostnr(s). 331, 332 en 333.			
				2				Menggranulaat ...	ton		56,00 L
								Sortering 0/31,5			
								1 Plaats van levering: op plaats van verwerking.			
592020	800222							Leveren van hydraulisch gebonden steenmengsel voor een wegfundering.	ton	74,00 F	
			1					Ten behoeve van bestekspostnr(s). 334, 335 en 336.			
				2				Hydraulisch menggranulaat	ton		74,00 L
								Sortering 0/45			
								1 Plaats van levering: op plaats van verwerking.			
592030	800222							Leveren van hydraulisch gebonden steenmengsel voor een wegfundering.	ton	74,00 F	
			2					Ten behoeve van bestekspostnr(s). 334, 335 en 336.			
				2				Hydraulisch betongranulaat	ton		74,00 L
								Sortering 0/45			
								1 Plaats van levering: op plaats van verwerking.			
593								GRONDDOEK			
593010	810199							Leveren anti worteldoek. Betreft: waterdoorlatende anti-worteldoek Type: Jojotex NG12 Ten behoeve van bestekspostnr(s). 233010 en 233020 Leveren op de plaats van verwerking.	m2 m2	50,00 F	50,00 L
594								CEMENT			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
		1	2	3	4	5	6					
594110	220399							Leveren zak snelcement. Betreft: snelcement 25 kg zak. Leveren op de plaats van verwerking.	st st	20,00 F	20,00 L	
594120	220399							Leveren zak cement. Betreft: cement 25 kg zak. Leveren op de plaats van verwerking.	st st	25,00 F	25,00 L	
594130	220399							Leveren zak betonspecie. Betreft: betonspecie 25 kg zak. Leveren op de plaats van verwerking.	st st	25,00 F	25,00 L	
594140	220399							Leveren zak snelbeton. Betreft: snelbeton 25 kg zak. Leveren op de plaats van verwerking.	st st	20,00 F	20,00 L	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
8								WERK VAN ALGEMENE AARD			
81								T.B.S. WERKNEMERS Betreft het ter beschikking stellen van personeel tijdens werkzaamheden op normale werktijden, uitgezonderd beschikbaarheid bij calamiteiten.			
810010	100501							Inzetten van werknemer. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Bouwplaatswerknemer functiegroep B (overeenkomstig de cao bouwnijverheid): grondwerker Inclusief vervoer.	uur	80,00 F	
			2								
810020	100501							Inzetten van werknemer. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Bouwplaatswerknemer functiegroep D (overeenkomstig de cao bouwnijverheid): grondwerker Inclusief vervoer.	uur	40,00 F	
			4								
810030	100501							Inzetten van werknemer. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Koppel straatmaker(s), inclusief: vervoer, klein gereedschap en trilmaterieel.	uur	80,00 F	
			9								
810040	100501							Inzetten van werknemer. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Uitvoerder Inclusief vervoer.	uur	80,00 F	
			9								
810050	100599							T.b.s. ploeg, met bus en materieel. Ter beschikking stellen van ploeg, met bus en materieel bestaande uit de volgende onderdelen: - rioolafsluiter 15/25 Lansas - rioolafsluiter 7,520 Lansas - kabelhaspel 42,0 Blackmaster - aggregaat 3 kw, Lifter - waterpomp 15 LD 315 Lombardini - roterende laser Topcon - mini knipper Vano - trilstampen bs60y Wacker - toestel b2a Sokkisha - boormachine 220 v Hitachi - slijptol G23 S Hitachi - slijptol G13 SD Hitachi - clokpomp 0,75 kW Ebara - accuboormachine DN-7-DV Hitachi - kabelzoeker voor diverse kabels U-scan - ladder 3 delen met vergrendeling riool BTN - boormachine (boorhamer) Boschy - locatie zender (traceren van riool) ontvanger radio Detection - boormachine diameter 125/160/250 en 315 mm - gereedschapskist met schoppen, spaden, meetlint, tangen en sleutels - watertank 60 ltr - set schrikhekken compleet - set schildjes - set voorrangregelingborden type: F05 en F06 - aanhangwagen 3.5 ton. De bus moet 24 uur per dag bereikbaar zijn en binnen één uur op locatie van de calamiteit kunnen zijn.	uur	100,00 F	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
82								T.B.S. MATERIEEL			
820010	100516							Inzetten van een vrachtauto. Betreft: inzet van vrachtauto 6*6. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Laadvermogen: ten minste 12 ton Zelflossend Met hydraulische laad- en losinrichting Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	40,00 F	
		4				1					
							1				
							1				
820020	100516							Inzetten van een vrachtauto. Betreft: inzet van vrachtauto 6*6. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Laadvermogen: ten minste 16 ton Driezijdig hydraulisch kipbaar Met hydraulische laad- en losinrichting Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	40,00 F	
		5									
			3								
						1					
							1				
820030	100516							Inzetten van een vrachtauto. Betreft: inzet van vrachtauto 4*4. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Laadvermogen: ten minste 3 ton Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	30,00 F	
		9									
						1					
820040	100516							Inzetten van een vrachtauto. Betreft: inzet van vrachtauto 4*4. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Laadvermogen: ten minste 3 ton Driezijdig hydraulisch kipbaar Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	60,00 F	
		9									
			3								
						1					
820050	100513							Inzetten van een hydraulische graafmachine. Betreft: kraan ten behoeve van graafwerkzaamheden. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Bakinhoud: ten minste 1 m3 Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	30,00 F	
		5									
						1					
820060	100513							Inzetten van een hydraulische graafmachine. Betreft: minigraver. Het betreft de inzet voor het uitvoeren van nader door de directie op te dragen werkzaamheden Bakinhoud: ten minste 0,2 m3 Inclusief bediening (overeenkomstig artikel 10.07.01 van de Standaard RAW Bepalingen)	uur	60,00 F	
		1									
						1					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
83								VERKEERSMAATREGELEN De aannemer dient minimaal 2 weken voor start uitvoering de weggebruiker te voorzien van informatie betreffende: - duur / ingang van afzettingen,omleidingen en werkzaamheden; - en alle overige van belang zijnde informatie. Verkeersvoorzieningen dienen voorafgaand aan de werkzaamheden aangebracht te zijn. Kosten voor het aanbrengen en verwijderen van alle omleidingen en afzettingen zijn inclusief alle benodigde veiligheids- / verkeersmaatregelen (incl materieel/ materiaal / personeel) tijdens plaatsing en verwijderen. Aannemer is verantwoordelijk voor het instandhouden en het controleren van de verkeersvoorzieningen. Direct na afloop van de werkzaamheden deze voorzieningen weer verwijderen. De kosten van bovenstaande bijbehorende werkzaamheden dienen in de eenheidsprijzen van onderliggende bestekposten van deze bestekparagraaf inbegrepen te zijn. Verkeersvoorzieningen en plaatsen/verwijderen uitvoeren conform CROW 96/b - betreft afzettingen voor beide zijden van de weg - afzettingen betreft alle stroken: rijbaan, voet- fiets en parkeerstroken etc. Inclusief op en afdraaien (begin / einde werkdag)			
831								VERKEERSMAATREGELEN De verkeersmaatregelen zoals genoemd in deze paragraaf hebben enkel betrekking op de verkeersmaatregelen op en rond het werkterrein. Tijdelijke verkeersmaatregelen opnemen in LTC, volgens bestekspostnr. 850060.			
8310								<u>Plannen</u>			
831010	623099							Maken verkeersplan tbv afzetting + omleidingsroute. Betreft: opstellen verkeersplan t.b.v. bestekpost 831110 Verkeersplan en tekening voor de werkzaamheden per afsluiting / omleiding conform de gestelde eisen CROW 96b. Digitale ondergrond beschikbaar in MicroStation V8 DGN formaat betreft het uitwerken van verkeersmaatregelen en omleidingsroutes Fase uit te werken volgens de deelopdracht Tekeningen aanleveren op schaal 1: 500 / 1 : 200 Formaat van tekeningen maximaal A0 Tekeningen uitwerken in kleur Tekeningen analoog en digitaal aanleveren Aantal afdrukken in kleur per tekening 2x Tekeningen aanleveren in DGN-formaat (MicroStation V8) De tekeningen dienen minimaal 4-weken voor aanvang van de werkzaamheden ter goedkeuring/acceptatie te worden ingediend bij de directie.	keer	100,00	F
8311								<u>Verkeersmaatregelen</u>			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
831110	620299							<p>Toepassen gehele rijbaan afzetting. Ten behoeve van: hele rijbaan afzetting(en) (rijbaan afsluiting) conform CROW 96b Het betreft afzetting over de gehele breedte van de rijbaan per straat. Betreft het aanbrengen, instandhouden, verplaatsen en verwijderen van de afzetting over de gehele uitvoeringsduur. Rekening houden met een uitvoeringsduur van 1 week. Toepassen afzetting rijbaan, pijlborden en waarschuwborden t.b.v. zijwegen en (voor)aankondigingen. Rekening houden met: - 8 afzethekken van 2,5 m - 4 tekstborden (aankondiging) - 4 W.I.U.-borden - 4 verkeersborden (divers) - 4 pijlborden Incl benodigde buispalen en grondpots Vooraankondiging 2 weken voorafgaand aan uitvoering aanbrengen. Dit is inclusief aanbrengen, instandhouden, verplaatsen en verwijderen Incl benodigde bevestigingsmiddelen en verkeersbordpalen Met materiaal van de aannemer</p>	keer	100,00	F
831120	620299							<p>Toepassen afzetting (kleinschalige werken) Betreft het aanbrengen, instandhouden, verplaatsen en verwijderen van een afzetting. Betreft o.a. voetpad afzetting, plaatselijke afzetting rijbanen, parkeervakken e.a. . Afzetting wordt per ploeg per dag éénmalig in rekening gebracht ongeacht het aantal werklocaties. Inclusief tussentijdse verplaatsing. De afzetting bestaat uit: - 4 afzethekken van 2,5 m - 2 tekstborden - 2 W.I.U.-borden - 2 verkeersborden (divers) - 10 geleidebakens (schildjes) Retroflecterend, klasse 3 Diamond Grade Dit is inclusief aanbrengen, instandhouden, verplaatsen en verwijderen van alle materieel. incl benodigde bevestigingsmiddelen en verkeersbordpalen Met materiaal van de aannemer</p>	keer	200,00	F
832								OVERIGE VERKEERSMAATREGELEN			
8321								<u>Schotten</u>			
832110	101416							<p>Aanbrengen platen of schotten (voetgangers). Gerekend wordt met een lengte korter dan 10m. Platen of schotten ten behoeve van de bereikbaarheid van: woningen / percelen Enkele strook (stroken) in de lengterichting, lang ca. 2,0 m, strookbreedte ca. 0,80 m Houten schot: ten minste 800 mm breed x ten minste 24 mm dik</p>	m	100,00	F
		1									
			9								
				1	2						
832120	101416							<p>Aanbrengen platen of schotten (voetgangers). Gerekend wordt met een lengte tussen 10 en 20m. Platen of schotten ten behoeve van de bereikbaarheid van: woningen / percelen Enkele strook (stroken) in de lengterichting, lang ca. 2,0 m, strookbreedte ca. 0,80 m Houten schot: ten minste 800 mm breed x ten minste 24 mm dik</p>	m	50,00	F
		1									
			9								
				1	2						

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE					OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5				
832130	101416	1					Aanbrengen platen of schotten (voetgangers). Gerekend wordt met een lengte groter dan 20m. Platen of schotten ten behoeve van de bereikbaarheid van: woningen / percelen Enkele strook (stroken) in de lengterichting, lang ca. 2,0 m, strookbreedte ca. 0,80 m Houten schot: ten minste 800 mm breed x ten minste 24 mm dik	m	25,00	F
				9						
					1	2				
832140	101426	1					In stand houden platen of schotten (voetgangers). Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Platen of schotten, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832110	m*d	14,00	F
832150	101426	1					In stand houden platen of schotten (voetgangers). Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Platen of schotten, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832120	m*d	14,00	F
832160	101426	1					In stand houden platen of schotten (voetgangers). Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Platen of schotten, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832130	m*d	14,00	F
832170	101436	1					Verwijderen platen of schotten (voetgangers). Platen of schotten aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832110	m	100,00	F
832180	101436	1					Verwijderen platen of schotten (voetgangers). Platen of schotten aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832120	m	50,00	F
832190	101436	1					Verwijderen platen of schotten (voetgangers). Platen of schotten aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832130	m	100,00	F
8322							<u>Rijplaten</u>			
832210	101402	1					Toepassen rijplatenbaan. Gerekend wordt met een lengte korter dan 10m. Verplaatsen: we gaan er van uit dat er geen verplaatsing nodig is Rijplatenbaan ten behoeve van de bereikbaarheid van: aanliggende percelen en/of panden T.b.v. licht en middelzwaar verkeer Afmetingen: 6000 x 1800 x 14 mm.	m	100,00	F
				9	9					
832220	101402	1					Toepassen rijplatenbaan. Gerekend wordt met een lengte tussen de 10 en 20m. Verplaatsen: we gaan er van uit dat er geen verplaatsing nodig is Rijplatenbaan ten behoeve van de bereikbaarheid van: aanliggende percelen en/of panden T.b.v. licht en middelzwaar verkeer Afmetingen: 6000 x 1800 x 14 mm.	m	50,00	F
				9	9					
832230	101402	1					Toepassen rijplatenbaan. Gerekend wordt met een lengte langer dan 20m. Verplaatsen: we gaan er van uit dat er geen verplaatsing nodig is Rijplatenbaan ten behoeve van de bereikbaarheid van: aanliggende percelen en/of panden T.b.v. licht en middelzwaar verkeer Afmetingen: 6000 x 1800 x 14 mm.	m	25,00	F
				9	9					
832240	101422	1					In stand houden rijplatenbaan. Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832210	m*d	100,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
832250	101422	1						In stand houden rijplatenbaan. Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832220	m*d	50,00	F
832260	101422	1						In stand houden rijplatenbaan. Betreft het in stand houden voor de duur van de deelopdracht. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832230	m*d	25,00	F
832270	101432	1						Verwijderen rijplatenbaan. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832210	m	100,00	F
832280	101432	1						Verwijderen rijplatenbaan. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832220	m	50,00	F
832290	101432	1						Verwijderen rijplatenbaan. Rijplatenbaan, aangebracht volgens bestekspostnr(s). 832230	m	25,00	F
8323								<u>Bouwhekken</u>			
832310	101399							Toepassen tijdelijke bouwhekken. Situering: nader te bepalen locatie / depot Betreft: huur bouwhekken met een hoogte van 2,0m. Uitgaande van 10 stuks	week	60,00	F
84								SERVICE EN ONDERHOUD			
840010	100599							Beschikbaar houden van personeel en materieel. Ten behoeve van de volgende werkzaamheden calamiteitendienst. de aannemer dient rekening te houden met: - wachtsman Gedurende de gehele looptijd van de RAW-raamovereenkomst. In de volgende perioden: buiten de normale werktijden.	week	100,00	F
85								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN			
850								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN			
850010	100101	1						Opstellen van een deelopdracht. Betreft het maken van een deelopdracht Betreft het opstellen van een deelopdracht voor het uitvoeren van de volgende werkzaamheden: werkzaamheden voorkomend in deze raamovereenkomst. Met inbegrip van het maken van het verkeersplan zoals beschreven in hoofdstuk 83.	keer	350,00	F
850020	102199							KLIC-melding. Betreft: het verrichten van KLIC-meldingen ten behoeve van alle benodigde graafwerkzaamheden.	st	60,00	F
850030	220099							Partijkeuringen grond. Betreft: het verrichten van partijkeuringen ten behoeve van vrijgekomen grond.	st	20,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
850040	102199							Opstellen dagboek AC leidingen. Betreft: het opstellen van een draaiboek ten behoeve van het verwijderen van AC persleidingen, te verwijderen conform bestekspostnr(s). 181750 t/m 181770, 181850 t/m 181870 en 181950 t/m 181970. Hierin dient te worden opgenomen: - hoe wordt omgegaan met het verwijderen van AC leidingen; - hoe wordt omgegaan met het opslaan van AC leidingen; - hoe wordt omgegaan met het afvoeren van AC leidingen; - welke maatregelen worden genomen t.b.v. het veilig werken met AC leidingen. E.e.a. conform de richtlijnen van het bouwstoffenbesluit en het V&G-plan op te stellen door de aannemer. Het draaiboek dient minimaal 2 weken na gunning van de werkzaamheden in 2-voud aan de directie te worden overhandigd.	keer	10,00	F
850050	101199							Maken plan vrijgekomen materialen. Opstellen van een plan hoe om te gaan met vrijgekomen materialen (Deel 3, paragraaf 01.17.07). AC-leidingen behandelen volgens dagboek in bestekspostnr. 850040.	keer	20,00	F
850060	102399							Verkeersmaatregelen aanmelden in LTC. Betreft: melden van tijdelijke verkeersmaatregelen bij werkzaamheden in LTC. Uitgangspunt is 350 meldingen per jaar (onderhoud en calamiteit) en 20% daarvan is LTC nodig.	st	70,00	F
850070	101399							Toepassen tijdelijke voorzieningen. Betreft: het toepassen van tijdelijke voorzieningen t.b.v. het bereikbaar houden van percelen, brandkranen, sifons afsluiters, kabelmoffen, putafdekkingen van riolering, gemalen en andere door de directie aan te wijzen delen door de directie (bijv. plaatsen schotten, loopplanken, bebording etc.). Met materiaal van de aannemer. In overleg met de directie. Gerekend met 20 keer per jaar.	keer	20,00	F
850080	102399							Communicatie met omwonenden. Betreft: uren voor overleg met eigenaren/ omwonenden t.a.v. het bereikbaar houden van percelen en inspanningen welke de aannemer moet doen om hinder zo veel als mogelijk te beperken. Gerekend met 100 uur per jaar.	uur	100,00	F
850090	101199							Bereikbaar houden ondergrondse huisvuilcontainers. Betreft: het bereikbaar houden ondergrondse huisvuilcontainers De aannemer zorgt dat ondergrondse containers ten alle tijden, voor voetgangers en minder validen, bereikbaar blijven voor omwonenden. Met materiaal van de aannemer.	keer	20,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
850100	101199							<p>Verzamelen huisvuilcontainers bewoners. Betreft: het verzamelen van huisvuil(containers) van de bewoners.</p> <p>De aannemer zorgt dat het huisvuil, op ophaaldagen van de afvalcontainers, vanaf de aan het werk grenzende percelen die voor de vrachtauto van de reinigingsdienst niet bereikbaar zijn, naar één of meerdere centrale plaatsen worden gebracht die wel bereikbaar zijn voor de vrachtauto van de reinigingsdienst</p> <p>Na lediging van de containers zal de aannemer deze terugplaatsen bij de desbetreffende percelen</p> <p>Locatie voor het verzamelen van de containers dient (bij twijfel) in overleg met de directie te worden bepaald</p> <p>Ophalen is per straat éénmaal per week gedurende de gehele periode van de onderhouds-/ calamiteit- werkzaamheden.</p> <p>Het verzamelen van alle containers in één straat in 1 week wordt als 1 keer beschouwd.</p>	keer	50,00	F
851								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ ONDERHOUD			
851010	102399							<p>Onderzoeksuren t.b.v. inschatting werkzaamheden. Betreft: alle uren welke nodig zijn voor de juiste inschatting van de situatie na een melding:</p> <ul style="list-style-type: none"> - welke werkzaamheden van toepassing zijn; - welk materiaal / materieel nodig is. - welk personeel nodig is. <p>Alle onderhoudswerkzaamheden n.a.v. een melding</p> <p>Gerekend met 100 meldingen per jaar en gem. 2 uur onderzoekstijd per melding.</p> <p>Hoeveelheid resultaatsverplichting is op jaarbasis.</p>	uur	200,00	F
851020	102399							<p>Informatiebrieven aanwonenden. Betreft: het informeren van bewoners over de afsluitingen en voortgang van het onderhoudswerk.</p> <p>D.m.v. brief informeren over de aard van het werk, evt. tijdelijke afsluiting en de planning.</p> <p>Gerekend met 200 brieven per jaar en één uur per op te stellen brief.</p> <p>Hoeveelheid resultaatsverplichting is op jaarbasis.</p> <p>De aannemer dient de brieven op te stellen en te bezorgen 2 weken voor de aanvang van het werk.</p> <p>Brieven vooraf ter goedkeuring aan directie voorleggen.</p>	uur	200,00	F
852								BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ CALAMITEITEN			
852010	102399							<p>Onderzoeksuren t.b.v. inschatting werkzaamheden. Betreft: alle uren welke nodig zijn voor de juiste inschatting van de situatie na een melding:</p> <ul style="list-style-type: none"> - welke werkzaamheden van toepassing zijn; - welk materiaal / materieel nodig is. - welk personeel nodig is. <p>Alle deelopdrachten m.b.t. calamiteiten</p> <p>Gerekend met 250 calamiteiten per jaar en gem. 2 uur onderzoekstijd per melding.</p> <p>Hoeveelheid resultaatsverplichting is op jaarbasis.</p>	uur	500,00	F
852020	102399							<p>Terugkoppeling MOR-melding. Betreft: alle uren t.b.v. het terugkoppelen van de MOR-melding bij calamiteiten aan de opdrachtgever.</p> <p>Terugkoppeling middels een standaard formulier te verstrekken door de directie, met daarin vermeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nummer van de MOR-melding; - omschrijving van de calamiteit; - omschrijving van de oplossing en nieuwe situatie incl. visuele bewijsvorming d.m.v. foto's. <p>Gerekend met 250 calamiteiten en gem. 1 uur verwerkingstijd per melding.</p> <p>Hoeveelheid resultaatsverplichting is op jaarbasis.</p>	uur	250,00	F

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
852030	102399							Opstellen van deelopdracht bij calamiteit. Betreft: de uren welke nodig zijn voor het opstellen van een deelopdracht. De deelopdracht ter goedkeuring aan te bieden aan directie binnen 2 weken na uitvoering van de werkzaamheden. Gerekend met 250 calamiteiten en gem. 1 uur per deelopdracht. Hoeveelheid resultaatsverplichting is op jaarbasis.	uur	250,00	F
86								WERKTERREIN			
860010	101199							Inrichten en opruimen van werkterrein. Betreft het inrichten en opruimen van het werkterrein voor deelopdrachten van EUR 5.000,-- tot EUR 10.000,--. Rekenen met 10 deelopdrachten. In het inrichten van het werkterrein is begrepen het aanvoeren en opstellen van alle voor het werk benodigde keten, wagens, inclusief het aanleggen en afsluiten van de hierbij benodigde kabels en leidingen. In het opruimen van het werkterrein is begrepen het opbreken en afvoeren van de aangebrachte middelen en het in de voorgeschreven toestand brengen van het werkterrein.	keer	10,00	F
860020	101199							Inrichten en opruimen van werkterrein. Betreft het inrichten en opruimen van het werkterrein voor deelopdrachten van EUR 10.000,-- tot EUR 50.000,--. Rekenen met 10 deelopdrachten. In het inrichten van het werkterrein is begrepen het aanvoeren en opstellen van alle voor het werk benodigde keten, wagens, inclusief het aanleggen en afsluiten van de hierbij benodigde kabels en leidingen. In het opruimen van het werkterrein is begrepen het opbreken en afvoeren van de aangebrachte middelen en het in de voorgeschreven toestand brengen van het werkterrein.	keer	10,00	F

3. BEPALINGEN

HFD PAR ART LID

01 ALGEMEEN EN ADMINISTRATIEF**01 01 ALGEMENE BEPALINGEN****01 01 01 VAN TOEPASSING ZIJNDE BEPALINGEN**

- 21 Op dit werk zijn van toepassing de Standaard RAW Bepalingen 2020, zoals laatstelijk gewijzigd in september 2022, hierna te noemen 'de Standaard' uitgegeven door de Stichting CROW.
Tot de Standaard behoort mede, als ware zij er letterlijk in opgenomen, de door de Stichting CROW uitgegeven Errata op de Standaard, zoals deze de dag voor de uiterste datum voor het indienen van de inschrijving luidt.
- 22 Standaard is tegen betaling verkrijgbaar bij de Stichting CROW. Bestellingen uitsluitend via de RAW-website: www.raw.nl.
De Wijziging september 2022 is afzonderlijk in pdf gratis te downloaden van de RAW-website: www.raw.nl.
De Errata op de Standaard is in pdf gratis te downloaden van de RAW-website: www.raw.nl.
- 23 Als in de Standaard wordt gesproken over 'het bestek', moet hiervoor worden gelezen 'de RAW-raamovereenkomst' respectievelijk 'de deelopdracht'.
- 24 Voorwaarden aan het werken onder hoogspanningsmasten / hoogspanningsleidingen.
- De aannemer dient zich te houden aan de gestelde voorwaarden die gelden voor het werken onder hoogspanningsmasten. Deze voorwaarden zijn vastgesteld door het energiebedrijf (TenneT).
- De aannemer dient voordat hij start met de werkzaamheden contact op te nemen met TenneT.
- | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Regio West | Regio Zuid | Regio Noord |
| Tielweg 28 | Copernicusstraat 9 | De Stroom 2 |
| 2803 PK Gouda 6003 DE Weert | 7901 TE Hoogeveen | |
| Tel.nr.: 0800-836 63 88 | Tel.nr.: 0800-836 63 88 | Tel.nr.: 0800-836 63 88 |
- De aannemer dient, voor aanvang van de werkzaamheden, een schriftelijke bevestiging van zijde van TenneT te overleggen aan de opdrachtgever, waaruit blijkt dat hij melding heeft gemaakt van de werkzaamheden.

01 01 13 OVERIGE ALGEMENE BEPALINGEN

- 21 In aanvulling op het bepaalde in artikel 01.01.13, lid 04 van de Standaard dient de aannemer bij aanvang van het werk de juiste contactpersonen voor het Bronhouderportaal door te geven waarna de opdrachtgever het project in het Bronhouderportaal zal aanmaken.
- 22 Op deze opdracht is de Wet basisregistratie ondergrond (BRO) van toepassing. De BRO maakt deel uit van het stelsel van basisregistraties en ziet toe op de registratie van ondergrondgegevens. De levering van BRO-gegevens vindt uitsluitend plaats via het Bronhouderportaal BRO. De invoering van de BRO is een programma dat tot 2022 tranchegewijs gerealiseerd wordt. Per tranche komen er nieuwe registratieobjecten bij waarop de leveringsplicht, de gebruiksplicht, meldplicht en onderzoeksplicht van toepassing zullen zijn. Voor nadere informatie over de BRO verwijzen wij u naar <https://basisregistratieondergrond.nl/>.
- 23 De Landelijke Voorziening BRO (LV BRO) maakt gebruik van een centraal register van organisaties, bestaande uit de organisatiernaam en het KvK-nummer van de betreffende organisatie. Om gegevens te kunnen aanleveren aan de LV BRO dient opdrachtnemer en eventuele opdrachtnemers in de aanleverketen zich eenmalig aan te melden via <https://basisregistratieondergrond.nl/>.
- 24 De opdrachtnemer dient zijn werkzaamheden zodanig te verrichten dat wordt voldaan aan de verplichtingen die voor de gemeente Nieuwegein voortvloeien uit de Wet basisregistratie ondergrond, waaronder het namens de gemeente Nieuwegein uitvoering geven aan de gebruiksplicht, de aanleverplicht, de meldplicht en de onderzoeksplicht met betrekking tot de LV BRO.
- 25 De opdrachtnemer dient de LV BRO te gebruiken en te raadplegen op aanwezigheid van voor de opdracht relevante gegevens. Indien opdrachtnemer gerede twijfel heeft over de juistheid van gegevens in de LV BRO, dient de opdrachtnemer inzake artikel 30 van de Wet basisregistratie ondergrond daarvan namens opdrachtgever, onder opgaaf van redenen, melding te doen bij de LV BRO volgens de daarvoor geldende procedure. Als de opdrachtnemer in het kader van de realisatie van het werk ondergrondgegevens produceert, dienen deze te voldoen aan de eisen en het format van de LV BRO.
- 26 De opdrachtnemer dient de ingewonnen ondergrondgegevens, in het wettelijk vereiste formaat (IMBRO-XML) binnen de wettelijke termijn van 20 werkdagen na datum van inwinning te leveren aan het bronhouderportaal BRO. Als de door de opdrachtnemer geleverde gegevens aan het bronhouderportaal BRO onjuist blijken te zijn, dient de opdrachtnemer kosteloos zijn medewerking te verlenen om deze onjuistheid te corrigeren.

01 01 22 RESPONSTIJDEN BIJ HET OP AFROEP UITVOEREN VAN WERKZAAMHEDEN

- 21 Bij calamiteiten verplicht de opdrachtnemer zich binnen 3 uur na de afroep aan te vangen met de uit te voeren werkzaamheden, conform afspraken met de directie.
- 22 Bij onderhoudswerkzaamheden verplicht de opdrachtnemer zich binnen 2 dagen na de afroep aan te vangen met de uit te voeren werkzaamheden, conform afspraken met de directie.

01 03 BETALINGSREGELINGEN: AFWIJKINGEN VAN VERREKENBARE HOEVEELHEDEN**01 03 01 BETALING**

- 21 In aanvulling op het bepaalde in de Standaard en tevens als afwijking van het gestelde in paragraaf 35 van de U.A.V. 2012, is bij meer werk het ophoogpercentage, zijnde de som van het percentage Algemene Kosten en het percentage Winst & Risico uit de inschrijfstaat, maximaal 10%.

01 03 21 REGISTRATIE VAN BESTEKSWIJZIGINGEN

- 21 De aannemer is verplicht om bij bestekswijzigingen dit te registreren. Deze bestekswijziging dient onder vermelding van

HFD PAR ART LID

een uniek registratienummer, afzonderlijk per wijziging, middels een email-bericht ter acceptatie verstrekt te worden aan de directie.

01 04 BETALINGSREGELINGEN: RISICOREGELING

01 04 01 ALGEMEEN

- 21 De prijzen binnen de RAW-raamovereenkomst worden jaarlijks geïndexeerd. Alle prijzen per eenheid worden geïndexeerd overeenkomstig het door het Centraal Bureau voor de Statistiek vastgestelde prijsindexcijfer GWW 4211a "Wegen met open verhanding" zoals gepubliceerd door het CBS.

01 06 BETALINGSREGELINGEN: DECLARATIES

01 06 01 INDIENEN DECLARATIES

- 21 Als aanvulling op het gestelde in artikel 01.06.01 lid 02 van de Standaard wordt bepaald dat de declaratie in tweevoud bij de directie moet worden ingediend, waarin de verschuldigde omzetbelasting afzonderlijk wordt vermeld. De declaraties te naam stellen van de opdrachtgever.

Contactpersoon: de heer K. Van Dorst
Email: k.vandorst@nieuwegein.nl

- 22 Elke ingezonden declaratie moet worden vergezeld van een overzicht waarop staan vermeld:
- bestekspostnr(s) van uitgevoerde werken c.q. werkzaamheden overeenkomstig de bestekspostnummering van dit bestek;
 - bij bestekspostnr(s) behorende gemaakte productie (hoeveelheid resultaatsverplichting);
 - bij bestekspostnr(s) behorende eenheid;
 - bij bestekspostnr(s) behorende prijs per eenheid in euro's;
 - bij bestekspostnr(s) behorende totaalbedrag in euro's;
 - de deelopdracht waarop de werkzaamheden betrekking hebben.
- 23 Indien de aannemer meent recht te hebben op een bedrag als bedoeld in artikel 01.02.04 van de Standaard moet hij éénmalig, binnen drie maanden na de dag van oplevering, als bedoeld in paragraaf 5 van deel 1, een declaratie indienen die vergezeld gaat van een overzicht dat de onderstaande gegevens, exclusief BTW, moet bevatten:
- a. de afzonderlijk gedeclareerde bedragen van alle deelopdrachten;
 - b. de som van alle gedeclareerde bedragen;
 - c. de data's en de kenmerken van de ingezonden declaraties;
 - d. de data's en de grootte van afzonderlijke bedragen van de deelopdrachten die zijn bijgeschreven op zijn rekening inclusief de betalingskenmerken van de opdrachtgever;
 - e. de som van de in punt d genoemde bedragen.

01 07 ZEKERHEIDSTELLING

01 07 01 WAARDE EN VORM ZEKERHEIDSTELLING

- 21 Het bepaalde in artikel 01.07.01 lid 02 van de Standaard is niet van toepassing.
- 22 De zekerheid als bedoeld in artikel 01.07.01 lid 01 van de Standaard moet bij de aanbesteder zijn binnengekomen binnen 7 dagen na de datum van het daartoe door of vanwege de aanbesteder gedane verzoek.
- 23 Het bepaalde in paragraaf 43a lid 8 van de U.A.V. 2012 is niet van toepassing. De gestelde zekerheid dient EUR 25.000,- te bedragen.

01 08 BIJDAGEN

01 08 03 RAW-RAAMOVEREENKOMST: BIJDRAGE RAW-SYSTEMATIEK

- 21 Een 'bijdrage RAW-systematiek', als bedoeld in artikel 01.08.03 van de Standaard, wordt niet verlangd.

01 08 04 RAW-RAAMOVEREENKOMST: BIJDRAGE FONDS COLLECTIEVE KENNIS-CT

- 21 Een 'bijdrage Fonds Collectieve Kennis-CT', als bedoeld in artikel 01.08.04 van de Standaard, wordt niet verlangd.

01 09 KABELS EN LEIDINGEN

01 09 21 VERPLICHTINGEN VAN DE AANNEMER

- 21 Brandkranen, sifons afsluiters, kabelmoffen, putafdekkingen van riolering, gemalen en andere door de directie aan te wijzen delen moeten steeds bereikbaar (voor gemotoriseerde voertuigen) en bedienbaar blijven, conform bestekspostnr. 850060.
- 22 In aanvulling op artikel 01.09.02 lid 01 wordt de aannemer er op attent gemaakt dat de volgende kabelgegevens niet door het KLIC worden verstrekt:
- voedingskabels voor de NV Nederlandse Spoorwegen;
 - bovengrondse HS-kabels Elektriciteitsproducenten;
 - defensie communicatiekabels;
 - door de opdrachtgever ter beschikking gestelde gegevens.
- Tot de verplichtingen van de aannemer behoort, het melden van de werkzaamheden en het opvragen van de kabels- en leidingentekeningen bij de kabels- en leidingbedrijven.
- 23 In afwijking van paragraaf 5 lid 1 van de U.A.V. 2012 belegt de aannemer voor aanvang van de

HFD PAR ART LID

uitvoeringswerkzaamheden een coördinatiebespreking met de nutsbedrijven waarbij tevens de directie aanwezig zal zijn. Tevens belegt de aannemer, indien noodzakelijk, tussentijdse besprekingen met deze bedrijven. De aannemer draagt zorg voor de verslaglegging inclusief verzending van de besprekingsverslagen.

Gegevens KLIC (Kadaster):

Tel.nr.: 0800-0080

E-mail: klic@kadaster.nl

Website: www.kadaster.nl/klic/

01 11 VERBAND MET ANDERE WERKEN

01 11 01 WERKEN, DIE IN ELKANDER GRIJPEN

- 21 In verband met het bepaalde in paragraaf 31 lid 1 van de U.A.V. 2012 wordt de aannemer erop gewezen dat de navolgende werken in elkander grijpen:
- het (ver-)plaatsen van lichtmasten inclusief het daarvoor benodigde kabel- en montagewerk;
 - het leggen, verleggen c.q. aanpassen van kabels en leidingen;
 - het rooien van bomen en struiken;
 - werkzaamheden aan de groenvoorzieningen, het aanbrengen van bomen en heesters;
 - werkzaamheden door Prorail aan de trambaan;
 - het (ver)plaatsen van hekwerken.
- 22 Indien de aard van de werkzaamheden hiertoe aanleiding geeft, houdt de aannemer een bouwbespreking met de betrokkenen. De directie wordt tevens uitgenodigd om bij het overleg aanwezig te zijn.

01 12 MAATREGELEN IN HET BELANG VAN HET VERKEER

01 12 01 ALGEMEEN

- 21 Aan de eigenaars en/of gebruikers van aan zijn werk grenzende of daarachter liggende percelen, verleent de aannemer de nodige hulp om hinder, welke voor hem uit zijn werk voortvloeit, zoveel mogelijk te beperken. Hij pleegt hierover met de eigenaars en/of gebruikers tijdig het nodige overleg, conform bestekspostnr. 850070.
- 22 De aannemer is verplicht hand- en spandiensten, aan de eigenaars en/of gebruikers van aan zijn werk grenzende of daarachter liggende percelen, te verrichten om het ophalen van huishoudelijk afval mogelijk te maken, conform bestekspostnrs. 850080 en 850090.
- 23 Indien de aannemer de ter zake van het verkeer te land en te water gegeven opdrachten van de directie niet nakomt of de bij de opdracht gegeven voorschriften niet naleeft, kan per geval en per dag een korting worden toegepast van € 500,-. Deze korting wordt verbeurd zonder dat deswege een ingebrekestelling nodig is.
- 24 In tegenstelling tot het gestelde in artikel 01.12.01 lid 02 van de Standaard dient de aannemer, indien dit noodzakelijk wordt geacht voor de werkzaamheden, een ontheffing aan te vragen op het Wegenverkeersreglement en het Reglement Verkeersregels en Verkeerstekens.

01 12 02 OPSLAG BOUWSTOFFEN, MATERIEEL EN HULPMIDDELEN

- 21 Rekening houdend met de belangen van de in de omgeving van het werk aanwezige woningen, winkels en overige bedrijven moeten alle bestratingsmaterialen na beëindiging van de werkdag worden opgeruimd en opgeslagen binnen een afrastering dan wel worden afgevoerd.
- 22 Vrijkomend puin dient voor elk weekend van het werkterrein te worden verwijderd.

01 12 04 VEILIGHEIDSKLEDING

- 21 Te werk gestelde personen die geen veiligheidskleding dragen, kunnen door de directie van het werk gestuurd worden. De aannemer zal hiervoor een boete worden opgelegd ter grootte van € 250,- (zegge: tweehonderd en vijftig euro) per persoon, per geval. Deze korting wordt verbeurd verklaard zonder dat deswege een ingebrekestelling nodig is.

01 14 BOUWSTOFFEN

01 14 03 KEURING VAN BOUWSTOFFEN VOORZIEN VAN CE-MARKERING

- 21 Bouwstoffen die drie maanden voor de dag van aanbesteding leverbaar zijn met,
- KOMO-(attest-met-)productcertificaat;
 - KIWA-keur voor bouwstoffen ten behoeve van waterleidingen;
 - KEMA-keur voor bouwstoffen ten behoeve van kabelwerk;
 - GASTEC QA-merk voor bouwstoffen ten behoeve van gasleidingen,
- leveren, met inachtneming van het bepaalde in de navolgende leden, met deze kwaliteitsverklaringen.
- 22 Een overzicht van de bouwstoffen kan worden verkregen:
- voor het KOMO-keur bij de Stichting Bouwkwiteit te Rijswijk;
 - voor het KIWA-keur bij KIWA NV te Rijswijk;
 - voor het KEMA-keur bij KEMA NV te Arnhem;
 - voor het GASTEC QA-keur bij Kiwa Gas Technology te Apeldoorn.
- 23 Bij het transport, de opslag en de verwerking van bouwstoffen als bedoeld in lid 21, de voorschriften welke daaromtrent in het bestek zijn opgenomen volgen, alsmede, voorzover daarmede niet in strijd, de richtlijnen vermeld in de kwaliteitsverklaringen.
- 24 Wanneer de aannemer bouwstoffen, waarvan levering met een kwaliteitsverklaring als bedoeld in lid 21 mogelijk is, wenst te betrekken van een producent die deze bouwstoffen niet met deze kwaliteitsverklaring levert, worden de desbetreffende bouwstoffen door of vanwege de directie gekeurd overeenkomstig paragraaf 18 van de U.A.V. 2012, met dien verstande

HFD PAR ART LID

dat, de hieraan verbonden kosten voor rekening van de aannemer komen.

De directie kan verlangen dat de aannemer deze bouwstoffen voor zijn rekening laat keuren door een door de directie aan te wijzen keuringsinstituut. In dat geval dient de aannemer een afschrift van het keuringsrapport aan de directie te overleggen.

- 25 Bouwstoffen die met een kwaliteitsverklaring als bedoeld in lid 21 worden geleverd, worden geacht te zijn gekeurd in de zin van paragraaf 18 van de U.A.V. 2012 indien het desbetreffende document aan de directie is afgegeven en de bouwstoffen door de directie op het werk zijn geïnspecteerd.

01 14 06 **BESLUIT BODEMKWALITEIT**

- 21 De aannemer verstrekt de directie van de door hem te leveren bouwstof, die op of in de bodem of in het oppervlaktewater moet worden aangebracht, een door het Besluit Bodemkwaliteit toegelaten bewijsmiddel waaruit blijkt dat de desbetreffende bouwstof voldoet aan de eisen van dit besluit. Een ander bewijsmiddel dan een erkende kwaliteitsverklaring of een partijkeuring volgens de regels van het Besluit Bodemkwaliteit is niet toegestaan.
- 22 De aannemer verstrekt het in lid 21 bedoelde bewijsmiddel schriftelijk aan de directie binnen een in overleg met de directie afgesproken termijn, waarbij met de in artikel 32 en 42 van het Besluit Bodemkwaliteit bedoelde termijnen wordt rekening gehouden.
- 23 Het bevoegd gezag accepteert de volgende overige bewijsmiddelen, niet zijnde een erkende kwaliteitsverklaring of een partijkeuring volgens de regels van het Besluit bodemkwaliteit, van door de aannemer te leveren bouwstoffen die op of in de bodem of in het oppervlaktewater moeten worden aangebracht onder de volgende voorwaarden:
- bewijsmiddelen volgens actief bodembeheer;
 - verwijzingen naar bodemkaarten met verklaring van herkomst;
 - representatieve partijkeuringen;
 - beleidsvrijstellingen van het bevoegd gezag ter plaatse;
 - indicatieve onderzoeken in het kader van hergebruik;
 - fabrikant-eigen-verklaringen;
 - andere dan de hiervoor genoemde bewijsmiddelen (ter goedkeuring van de directie).
- 24 Betonnen elementenverhardingen vervaardigd van 'duurzaam beton' dienen te zijn voorzien van een NL BSB Productcertificaat waarin is verklaard dat de producten bij aflevering voldoen aan de in het productcertificaat vastgelegde milieuhygiënische specificaties en voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit.

01 16 **VERZEKERINGEN**

01 16 21 **VERZEKERINGEN DOOR DE OPDRACHTGEVER**

- 21 De opdrachtgever zal voor zijn rekening en mede ten behoeve van de architect, adviseurs, constructeurs, aannemer(s) en onderaannemer(s), installateur(s), een bouwverzekering (CAR-verzekering) afsluiten.
- 22 De dekking van de bouwverzekering loopt vanaf de datum waarop het werk op het werkterrein een aanvang neemt tot het einde van de onderhoudsperiode.
- 23 Als verzekerde som voor het werk zal gelden het bedrag van de aanneemsom(men) verhoogd met leveranties van directie en/of opdrachtgever, alsmede honorarium van deskundigen, zoals architecten, adviseurs, inspecteurs, kosten van toezicht, directiekosten en indien mee verzekerd, de B.T.W.
- 24 In afwijking van paragraaf 43b lid 2 van de U.A.V. 2012 zal op verzoek van de aannemer een concept van de polis met de verzekeringsvoorwaarden ter inzage liggen. Op verzoek van de aannemer zal de opdrachtgever een kopie van de polis verstrekken. De aannemer wordt geacht met de inhoud van de polis bekend te zijn. De aannemer dient, als verzekerde, de in de polis gestelde verplichtingen na te komen.
- 25 Aannemer dient te beoordelen aan de hand van de polis of werken aangemeld moeten worden. Indien door de verzekeraar aanvullende eisen worden gesteld, dient aannemer daaraan te voldoen.
- 26 De aansprakelijkheid van de aannemer volgens de Wet of uit overeenkomst wordt niet beperkt, verminderd of gewijzigd door enige bepaling betreffende verzekering in dit artikel, waaronder mede verstaan wordt zijn verplichtingen alle schade volledig te herstellen en het werk volgens het bestek op te leveren.
- 27 Het eigen risico dat op de bouwverzekering van toepassing is, is voor rekening van de aannemer, evenals alle niet door de bouwverzekering gedekte schaden en/of vorderingen, waarvoor de aannemer volgens dit bestek aansprakelijk is.
- 28 In geval van een schade op Rubriek 2 (Aansprakelijkheid), dient de aannemer dit te melden bij de eigen aansprakelijkheidsverzekeraar. De verzekeraar dient wel in kennis te worden gesteld betreffende een aansprakelijkheidsstelling. In geval van een schade onder Rubriek 1 (Het werk), Rubriek 3 (Bestaande eigendommen opdrachtgever) of Rubriek 5 (Persoonlijke eigendommen) dient de aannemer dit onmiddellijk te melden bij de verzekeraar.
- 29 De uit hoofde van deze verzekering door de opdrachtgever ontvangen schade uitkeringen zullen aan de aannemer worden uitbetaald, al naar gelang de aannemer met het herstel van de schade is gevorderd.

01 16 22 **VERZEKERINGEN DOOR DE AANNEMER**

- 21 Onverminderd de wettelijke en contractuele aansprakelijkheid van de aannemer dient deze primair te verzekeren en verzekerd te houden gedurende de looptijd van het werk, de aansprakelijkheid van de aannemer voor door derden geleden schade door, voortvloeiende uit en/of verband houdende met de uitvoering van het omschreven werk en wel tot een bedrag van ten minste € 1.250.000,- (zegge: één miljoen en twee honderd en vijftig duizend euro) per gebeurtenis. Het eigen risico mag ten hoogste € 5.000,- (zegge: vijf duizend euro) per gebeurtenis bedragen.
- 22 De aannemer zal bij de uitvoering van een werk alleen gebruik maken van (gehuurd) materieel, waarvan de burgerrechtelijke aansprakelijkheid, waartoe dit materieel aanleiding kan geven, gedekt is door een verzekering (WAM). Indien gebruik wordt gemaakt van zodanig materieel dient tevens de aansprakelijkheid van de opdrachtgever en de huurder te zijn mee verzekerd en mag de schade aan ondergrondse kabels en leidingen en dergelijke niet zijn uitgesloten.

HFD PAR ART LID

- 23 Schaden, welke niet door voornoemde verzekeringen zijn gedekt, alsmede het geldende eigen risico, zullen ten laste komen van de partij voor wiens risico de schade zijn.

01 17 VRIJGEKOMEN MATERIALEN

01 17 06 VERVOEREN VAN VRIJGEKOMEN MATERIALEN NAAR EEN INRICHTING

- 21 Vrijgekomen materialen die niet in het werk worden verwerkt, dienen naar materiaalsoort gescheiden te worden afgevoerd.
- 22 De inrichting, zoals vermeld in 01.17.06 lid 05 van de Standaard, dient te beschikken over een certificaat voor de productie van recycling granulaat conform BRL 2506, Recycling granulaten (metselwerkgranulaat, menggranulaat, betongranulaat, fijn granulaat) voor toepassing in GWW-werken en in beton.

01 17 07 PLAN VOOR HET OMGAAN MET VRIJGEKOMEN MATERIALEN

- 21 Een plan voor het omgaan met vrijgekomen materialen, als bedoeld in artikel 01.17.07 lid 01 van de Standaard, wordt verlangd voor de volgende vrijgekomen materialen:
- a) In het bestek aangegeven vrijgekomen materialen met de acceptatiekosten voor de aannemer.
- Plan opstellen conform bestekspostnr. 850040.

01 17 08 BEWIJS VAN ONTVANGST

- 21 Conform artikel 01.17.08 lid 01 van de Standaard verlangt de directie van de aannemer een bewijs van ontvangst van de ingevolge het bestek aan een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning afgegeven vrijgekomen materialen. Op het bewijs van ontvangst moeten de naam en het adres van de inrichting, de aard, de hoeveelheid, de herkomst en de vervoerder van de vrijgekomen materialen zijn vermeld.
- 22 De aannemer dient aantoonbaar te maken dat het afgevoerde steenachtige materiaal is ingenomen door een inrichting met een door het bevoegd gezag verleende omgevingsvergunning en beschikken over een certificaat voor de productie van recycling granulaat conform BRL 2506, Recycling granulaten (metselwerkgranulaat, menggranulaat, betongranulaat, fijn granulaat) voor toepassing in GWW-werken en in beton. Daarnaast dient te worden aangetoond dat het afgevoerde steenachtige materiaal ook daadwerkelijk wordt verwerkt als toeslag materiaal in beton.

01 19 ARBEIDSOMSTANDIGHEDEN

01 19 02 COÖRDINATOR VOOR DE UITVOERINGSFASE (V&G-COÖRDINATOR)

- 21 In aanvulling op artikel 01.19.02 lid 02 van de Standaard worden aan de aangestelde coördinator voor de uitvoeringsfase, zoals bedoeld in artikel 01.19.02 lid 01 van de Standaard, ook de coördinatie taken voor de uitvoeringsfase van besteknummer 2022-B011, voor de Raamovereenkomst Onderhoud riolering 2022 opgedragen.
- 22 Van de in artikel 2.27 lid 1 van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit, genoemde kennisgeving ontvangt de aannemer een afschrift. De coördinator voor de uitvoeringsfase zoals bedoeld in artikel 01.19.02 lid 01 van de Standaard, brengt dit afschrift zichtbaar op de bouwplaats aan en draagt zorg voor het actualiseren als bedoeld in artikel 2.27 lid 2 van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit.
- 23 Het gedurende de uitvoeringsfase geactualiseerde veiligheid- en gezondheidsplan en het dossier, als bedoeld in artikel 2.29 van hoofdstuk 2, afdeling 5 van het Arbeidsomstandighedenbesluit, moeten bij de oplevering worden overgedragen aan de directie.

01 20 KWALITEITSBORGING

01 20 04 CONTROLES, VERIFICATIES EN AUDITS DOOR DE DIRECTIE

- 21 Ten behoeve van product- en/of projectinspecties dient de mogelijkheid te worden geboden dat de directie audits en inspecties laat uitvoeren ten behoeve van de productie van de te leveren betonnen elementenverharding die vervaardigd worden van 'duurzaam beton' c.q. de te verwerken betonnen elementenverharding.
- Ten behoeve van deze product- en/of projectinspecties legt de opdrachtnemer contractueel vast met de toeleverancier c.q. betonleveranciers dat een, door Netwerk Betonketen als competent voor het aspect duurzaamheid verklaarde gecertificeerde instelling, toegang heeft tot alle relevante aspecten betreffende de productie van betonnen elementenverhardingen die worden vervaardigd van 'duurzaam beton' c.q. de te verwijderen betonnen elementenverharding.

01 23 COMMUNICATIE

01 23 01 VISI-SYSTEMATIEK

- 21 Het gebruik van de VISI-systematiek is in dit bestek niet voorgeschreven.
- 22 Een bijdrage in de kosten van het onderhoud en het gebruik van de VISI-systematiek, als bedoeld in artikel 01.23.01 van de Standaard, wordt niet verlangd.

01 25 VAKOPLEIDING

01 25 21 IN TE ZETTEN PERSONEEL

- 21 Het in te zetten personeel voor het verrichten van het grond/zand transport dient minimaal 18 jaar en in het bezit van een geldig rijbewijs te zijn.

01 26 SOCIAL RETURN

HFD PAR ART LID

01 26 01 SROI (SOCIAL RETURN ON INVESTMENT)

- 21 De opdrachtnemer is verplicht 5% van de gefactureerde opdrachtsom naar aanleiding van de opdracht aan te wenden aan Social return inspanningen. Mocht blijken dat de kosten van materialen boven de 50% van de omzet uitkomt, dan wordt de verplichting 7% van de loonsom.
- 22 Voor het bepalen van de waarde van de inspanningen in Social Return, worden minimaal de waarden uit, in de bijlage Social Return opgenomen, tabel bouwblokken gehanteerd, eventueel aangevuld met de door de coördinator SROI Nieuwegein vastgestelde waarde voor een maatschappelijke activiteit.
- 23 De opdrachtnemer neemt binnen 1 week na gunning contact op met de Coördinator Social return (socialreturn@nieuwegein.nl), om een afspraak in te plannen voor een start van het plan van aanpak SROI. Indien gewenst adviseert en faciliteert de coördinator SROI de opdrachtnemer daarbij.
- 24 Opdrachtnemer levert aan de coördinator SROI een goedgekeurd plan met wijze van invulling SROI-plicht 6 tot 8 weken na gunning van de opdracht. Deze termijn kan in overleg worden verlengd tot 12 weken.
- 25 De coördinator SROI zal zich, indien gewenst, inspannen de opdrachtgever te helpen met het invullen van SROI volgens de bouwblokkenmethode.
- 26 Gedurende de looptijd van de overeenkomst levert opdrachtnemer, de in het Plan van Aanpak opgenomen evaluaties en rapportages aan, aan de coördinator SROI, inclusief de nodige bewijsstukken zoals bijvoorbeeld een afschrift stage-, werkervarings- of arbeidsovereenkomst.
- 27 De definitieve berekening van 5% van de gefactureerde opdrachtsom (of 7% van de loonsom) geschiedt aan het einde van de looptijd van de overeenkomst.
- 28 Uiterlijk binnen twee maanden, of zoveel eerder als is afgesproken, na einde looptijd van de (opdracht)overeenkomst levert opdrachtnemer een eindrapportage (inclusief bewijsstukken) aan de coördinator SROI conform de gemeente afspraken.
- 29 De gemeente Nieuwegein heeft de bevoegdheid de rapportages te verifiëren. Opdrachtnemer verleent daartoe zijn volledige medewerking. Kosten voortvloeiend uit deze medewerking kunnen niet worden verhaald.
- 30 De coördinator SROI is bevoegd om inspanningen die niet vooraf zijn goedgekeurd, niet mee te rekenen in het kader van de SROI-verplichting. De bewijslast om deze goedkeuring achteraf te verkrijgen berust bij de opdrachtnemer.
- 31 De kosten verband houdend met SROI mogen niet worden doorberekend in het bestek noch in de facturering aan de gemeente.

01 27 TOETSING MARKTCONFORMITEIT**01 27 01 ALGEMEEN**

- 01 In aanvulling op de UAV par. 46, lid 1:
De opdrachtgever kan offertes van de aannemer toetsen op juistheid en marktconformiteit. Hierbij kan de opdrachtgever ervoor kiezen om offertes bij een derde op te vragen, zodat een vergelijking op geoffreerde hoeveelheden/eenheden uitgevoerd kan worden, zonder directe vergelijking van tarieven. In het geval van afwijkingen legt de opdrachtgever deze voor aan de aannemer. De aannemer krijgt dan de mogelijkheid om hier toelichting op te geven en eventueel de eigen offerte aan te passen op basis van de bevindingen.

Indien offertes van de opdrachtnemer herhaaldelijk tekortschieten in vergelijking met offertes van derden, kan dit worden gezien als een tekortkoming van de aannemer en kan de opdrachtgever de aannemer in gebreke stellen.

01 27 02 BEPALINGEN T.B.V. TOETSING OP BASIS VAN EENHEDEN.

- 01 Definities:
 - Eenheden: De specifieke hoeveelheden of volumes van goederen of diensten zoals gespecificeerd in de offerte.
 - Derden: Onafhankelijke partijen die niet betrokken zijn bij het oorspronkelijke contract of de offerteaanvraag.
- 02 Doel van de Toetsing:
 - De opdrachtgever heeft het recht om offertes te toetsen aan de hand van offertes van derden om de juistheid en marktconformiteit van de aangeboden eenheden te verifiëren.
- 03 Procedure voor Toetsing:
 - De opdrachtgever kan offertes van derden opvragen voor vergelijkbare eenheden van goederen of diensten.
 - De toetsing zal zich richten op de eenheden zoals gespecificeerd in de offertes, zonder directe vergelijking van tarieven.
 - De resultaten van de toetsing zullen worden gebruikt om de redelijkheid en marktconformiteit van de aangeboden eenheden te beoordelen.
- 04 Transparantie en Communicatie:
 - De opdrachtgever zal de opdrachtnemer schriftelijk informeren over de intentie om offertes te toetsen met behulp van derden.
 - De opdrachtnemer krijgt de gelegenheid om aanvullende informatie of verduidelijkingen te verstrekken met betrekking tot de aangeboden eenheden.
- 05 Gevolgen van de Toetsing:
 - Indien uit de toetsing blijkt dat de aangeboden eenheden niet marktconform zijn, heeft de opdrachtgever het recht om de offerte te herzien of af te wijzen.
 - De opdrachtnemer kan worden gevraagd om de offerte aan te passen op basis van de bevindingen van de toetsing.
- 06 Geschillenbeslechting:
 - Eventuele geschillen die voortvloeien uit de toetsing van offertes zullen worden beslecht volgens de in het contract vastgelegde geschillenbeslechtsprocedure.

HFD PAR ART LID

01 91 **DUURZAAMHEIDSASPECTEN**

01 91 01 **IN TE ZETTEN MATERIEEL**

- 21 De in te zetten motorvoertuigen zwaarder dan 3500 kg. moeten voldoen aan de Euro-V norm. Indien de voertuigen niet voldoen aan de Euro-V norm, dient het voertuig te beschikken over een roetfilter.
- 22 De in te zetten mobiele dieselwerktuigen moeten voldoen aan de emissie-eisen van Fase IIIA (volgens besluit 2004/26/EG) en beschikken over een roetfilter.

HFD PAR ART LID

21 BEMALINGEN**21 1 BEMALINGEN****21 12 EISEN EN UITVOERING****21 12 02 LEIDINGSTELSEL**

- 21 Bij de uitstroomopening van iedere in werking zijnde pomp een debietmeter plaatsen.

21 12 21 ALGEMEEN

- 21 De voorgeschreven verlaging van het grondwaterpeil moet eerst zijn bereikt voordat met het graven van de bouwputten, sleuven en/of werkputten wordt begonnen.

21 13 INFORMATIE-OVERDRACHT**21 13 21 DEBIETMETERS**

- 21 De aannemer dient van iedere bemalingsperiode de volgende gegevens bij te houden:
- aanvangsdatum en tijdstip van de bemaling;
 - debietmeterstanden aan het begin van de bemalingsperiode, incl. debietmeter nummer locatie van de bemaling op tekening aangeven;
 - debietmetingen en verwerking van de meetresultaten in het, na opdrachtverstrekking, door de opdrachtgever ter beschikking gestelde, digitaal Excel-bestand verwerken;
 - einddatum en tijdstip van de bemaling(en) per dag;
 - debietmeterstanden aan het einde van bemalingsperiode, incl. debietmeter nummer.
- 22 De in lid 21 genoemde gegevens dienen direct na beëindiging van de betreffende bemalingsperiode aan de directie overhandigd te worden middels het digitale, ter beschikking gestelde, Excel-bestand.

21 15 BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN**21 15 21 VERPLICHTING BIJ BEMALING BUITEN WERKTIJDEN**

- 21 Bij calamiteiten buiten de gebruikelijke werkuren dient de aannemer te werken conform de eisen m.b.t. geluidshinder in de openlucht bij pompen conform artikel 4:5b van de APV Nieuwegein.

21 15 22 VERPLICHTING BIJ BEMALING NABIJ BOMEN

- 21 Bij wateronttrekking door bronbemaling dienen bomen in de directe nabijheid, binnen een straal van 5,00 m., in overleg met de directie te worden bevoeid of beregend. Bemalingswater van de bronbemaling mag hier niet voor worden gebruikt. Indien de opdrachtgever gebruik maakt van bemalingswater zal hiervoor een boete worden opgelegd van € 250,- (zegge: twee honderd vijftig euro) per boom, per dag.

HFD PAR ART LID

22 GRONDWERKEN**22 0 GRONDWERKEN, ALGEMEEN****22 02 EISEN EN UITVOERING****22 02 01 ALGEMEEN**

- 21 De grondwerken dienen in den droge te worden uitgevoerd.
- 22 Ontgravingen langs de door het verkeer in gebruik zijnde rijbanen dienen meteen te worden aangevuld met zand tot 0,25 m. onder de wegbermhoogte.
- 23 De aannemer treft alle noodzakelijke maatregelen om verstuiven te voorkomen.

22 02 07 OPHOGING EN AANVULLING: VERDICHTINGSGRAAD

- 21 In afwijking van artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard moet de verdichtingsgraad van het zand voor het zandbed per monster tenminste 98% bedragen.
- 22 De verdichtingsgraad van zand moet, voor elke aan te brengen laag, tenminste 1 maal per 1500 m2 worden bepaald, met een minimum van 3 monsters per weg (in afwijking van proef 3 van de Standaard).
De proctordichtheid wordt bepaald volgens de normale proef; in afwijking van proef 3 van de Standaard wordt per (maximaal) 10 monsters tenminste 1 maal de maximum proctordichtheid behaald.
- 23 Van zand, waaraan een C.B.R.-eis is gesteld, moet tijdens het verwerken regelmatig het zandpunt worden gecontroleerd. Wanneer een der zeeffracties 2 mm-500 micron, 500-180 micron meer dan 10% afwijkt van het vastgestelde zandpunt moet met een nieuwe C.B.R.- proef worden aangetoond dat het zand aan de gestelde eis voldoet.
- 24 De in lid 22 en lid 23 genoemde proefnemingen worden door en op kosten van de directie uitgevoerd. Eventuele herkeuringskosten komen voor rekening van de aannemer.

22 04 RISICOVERDELING EN GARANTIES**22 04 21 BEDRIJFSCONTROLE**

- 21 De aannemer verricht de bedrijfscontrole als bedoeld in artikel 22.05.21 van dit bestek. De aannemer stelt de directie in de gelegenheid deze te volgen en stelt de resultaten van de bedrijfscontrole ter beschikking van de directie.
- 22 De aannemer alsmede de directie bewaart de resultaten van de bedrijfscontrole tot het einde van de garantietermijn indien er een verharding is aangebracht en in andere gevallen tot de oplevering van het werk of, ingeval van een onderhoudstermijn, tot het eind van de onderhoudstermijn.
- 23 De aannemer bewaart alle onderzoeksresultaten van de geleverde en verwerkte grond tot de oplevering van het werk of, ingeval van een onderhoudstermijn, tot het eind van de onderhoudstermijn.

22 05 BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN**22 05 21 BEDRIJFSCONTROLE**

- 21 Bij meting van de verdichting door middel van sonderen geschiedt dit met behulp van een sondeerapparaat met een conusoppervlak van 100 mm2. en een tophoek van 60°.
- 22 Bij meting van de verdichting door middel van sonderen de indringingsweerstand meten met behulp van een continu-registrerend sondeerapparaat. Het meetbereik dient ten minste 5 MPa. te bedragen en het diepte-bereik ten minste 0.60 m.

22 06 BOUWSTOFFEN**22 06 21 VERWERKING EN KEURING**

- 21 Bouwstoffen, als bedoeld in paragraaf 17 lid 02 van de U.A.V. 2012, mogen slechts worden verwerkt, nadat de aannemer door eigen onderzoek of uit derden verstreekte onderzoeksresultaten heeft vastgesteld dat de bouwstoffen aan de gestelde eisen voldoen.
- 22 De directie is bevoegd om monsters van de in lid 21 bedoelde bouwstoffen te nemen en deze te onderzoeken. Het gestelde in de leden 2 tot en met 13 van paragraaf 18 van de U.A.V. 2012 is hierop van toepassing.

HFD PAR ART LID

24	SLEUF- EN SLEUFLOZE TECHNIEKEN
24 0	SLEUF- EN SLEUFLOZE TECHNIEKEN, ALGEMEEN
24 02	EISEN EN UITVOERING
24 02 03	GRONDWERK, AANVULLING
21	In afwijking van het bepaalde in artikel 24.02.03 lid 8 van de Standaard wordt gesteld dat de verdichting bij "aanbrengen grondverbetering" en bij "aanvullen sleuf" wordt bepaald door middel van de indringingsweerstand.
24 07	MEET- EN VERREKENMETHODEN
24 07 05	BEPALING UITGEVOERDE HOEVEELHEDEN
21	In afwijking van artikel 24.07.05 lid 03 van de Standaard wordt de hoeveelheden af te voeren grond bepaald door middel van theoretisch profiel van ontgraving.
22	In afwijking van artikel 24.07.05 lid 04 van de Standaard worden de hoeveelheden van, straatzand alsmede zand voor grondverbetering, aanvulling of zandbed bepaald door middel van theoretisch profiel van aanvulling.

HFD PAR ART LID

25 RIOLERING**25 0 RIOLERING, ALGEMEEN****25 02 EISEN EN UITVOERING****25 02 21 TRANSPORT, OPSLAG EN MONTAGE**

- 21 Opgegraven en vrijgekomen restmaterialen van PVC, PE en PP leidingsystemen dienen ontdaan van aanhangend vuil en grond en vrij van chemische verontreiniging, te worden afgevoerd middels de gebruikmaking van het door BureauLeiding te Den Haag gecoördineerd landelijk inzamelsysteem "Buizen Inzamel Systeem" (BIS) ten behoeve van een gesloten ketenbeheer en recycling.

BureauLeiding is te bereiken via contact informatie op www.bureauleiding.nl, via:

- telefoonnummer: 070-4440650
- e-mailadres: info@bureauleiding.nl

- 22 Vuil en chemische verontreiniging welke vrijkomen uit de restmaterialen van PVC, PE en PP leidingen, opnemen en afvoeren naar een verwerkingsinstallatie.

25 1 AANLEG RIOLERING**25 12 EISEN EN UITVOERING****25 12 03 RIOOLAAANLEG: EISEN AAN DE UITVOERING**

- 21 Het monteren van de leiding moet geheel in den droge worden uitgevoerd.

25 13 INFORMATIEOVERDRACHT**25 13 21 REVISIE RIOLERING**

- 21 De aannemer zorgt voor een duidelijke tekening in de digitale (CAD-bestand; DWG of DGN, alsmede PDF) versie, volgens NPR 3218 hoofdstuk 18, van de door hem gelegde leidingen. Hierop moet worden vermeld, per streng: conform bestekspost 270010 van dit bestek.
1. de putdekselhoogte en de b.o.b. van de aansluitingen in de put t.o.v. N.A.P.;
 2. de diameter en de afstand van de inlaten in de rioolstreng t.o.v. de put;
 3. de lengte en de diameter van de rioolstreng;
 4. de ligging van de huisaansluitingen c.q. kolkaansluitingen.
- 22 Uiterlijk 4 weken voor de oplevering van de deelopdracht dient de aannemer een uitgewerkte revisie tekeningen ter goedkeuring aan de directie te overhandigen.
- 23 De revisiegegevens betreffen zowel de volgens het bestek uitgevoerde werkzaamheden als de eventueel tijdens de uitvoering opgedragen bestekswijzigingen. De kosten van de revisiemetingen van eventuele bestekswijzigingen dienen in de overeen te komen prijs voor de uit te voeren bestekswijziging te zijn begrepen.
- 24 Het product van de uitgewerkte meetgegevens ten behoeve van de revisie dient zodanig te zijn dat een getrouwe weergave van de verwerkte onderdelen als een compleet beeld van de nieuwe toestand wordt weergegeven.
- 25 De revisie van de hoofdriolering en huisaansluitingen dienen digitaal (CAD systeem, alsmede in PDF) te worden vastgelegd op een door de opdrachtgever / directie ter beschikking te stellen ondergrond, systeem MicroStation V8i in DGN formaat. De digitale ondergronden worden hem daartoe op verzoek door de opdrachtgever in MicroStation-formaat (DGN) toegezonden.
- 26 De digitale revisiebestanden dienen te worden geleverd op het MicroStation formaat DGN (waarbij de ondergrond als referentie is gekoppeld of als model is opgenomen) alsmede in PDF formaat en te zijn vastgelegd op CD-rom of USB-stick. De mediadrager wordt eigendom van de opdrachtgever.
- 27 De revisie dient te zijn getekend in overzichtelijke lagen, lijnen en kleuren.

25 14 RISICOVERDELING EN GARANTIES**25 14 21 HERSTEL VAN GEBREKEN**

- 21 Tijdens de opleveringsinspectie geconstateerde gebreken aan de nieuw gelegde en/of herstelde riolering dienen op eerste aanzegging van de directie te worden hersteld.
- 22 Indien de aannemer de geconstateerde schade heeft hersteld, dient hij van deze rioolstreng(en) een nieuwe inspectie te verrichten, en overhandigd hij deze inspectie gegevens binnen 24 uur incl. rapportage aan de directie.

25 15 BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN**25 15 21 SCHOON OPLEVEREN KOLKEN BINNEN DE WERKGRENZEN**

- 21 De aannemer dient alle aanwezige, bestaand, nieuwe of hergebruikte afwateringspunten schoon en vrij op te leveren van zand, stenen, puin, hout, en andere niet gerelateerde rioolafwateringsproducten.
- 22 Voor ieder afwateringspunt, genoemd in lid 21, welke niet aan de eis volgens lid 21 voldoet, zal een korting van € 150,- (zegge één honderd vijftig euro) worden toegepast.

25 4 RIOOLINSPECTIES

HFD PAR ART LID

25 41 EISEN RIOOLINSPECTIES**25 41 01 ALGEMEEN**

- 21 De inspecties moeten worden uitgevoerd conform de geldende norm NEN-EN 13508- 2:2003+A1:2011 aangevuld met de 'Leidraad voor het visueel inspecteren van de buitenriolering volgens NEN-EN 13508-2' (RIONED-rapport 2019-01). Bij een herziening van bovengenoemde Leidraad moet de herziene versie worden gebruikt uiterlijk bij de aanvang van de volgende deelopdracht.
- 22 Minimaal één uitvoerend inspecteur moet in het bezit zijn van het diploma voor de opleiding 'Visuele inspectie Riolering voor inspecteurs' van Stichting RIONED of Wateropleidingen. Deze opleiding moet gebaseerd zijn op de geldende norm. Het bijbehorende diploma mag niet ouder zijn dan vijf jaar.
- 23 De opdrachtnemer moet de toestandsaspecten passend bij het gewenste inspectiedoel registreren uit bijlage 1.
- 24 Voor het inspecteren van de leidingen, moeten de leidingen eerst worden gereinigd. Inspectie van de leiding moet vervolgens binnen 24 uur plaatsvinden, tenzij anders is overeengekomen met de opdrachtgever.
- 25 Tenzij anders overeengekomen, moeten de riolen op het moment van rioolinspectie schoon en droog zijn. Schoon en droog betekent dat:
- a) de riolen en putten moeten zijn ontdaan van alle verontreiniging en obstakels die geen deel uitmaken van de constructie. Alle vervuiling en obstakels die met normale hogedrukreiniging en via de putdekselopening verwijderd kunnen worden, moeten verwijderd zijn;
 - b) bovenstrooms aanbod van rioolwater zoveel mogelijk moet worden beperkt als het de inspectieresultaten negatief beïnvloedt. Aanbod van rioolwater via huisaansluitingen en drains in het te inspecteren riool zelf wordt geaccepteerd;
 - c) waterdiepte in bestaand riool tijdens inspectie wordt alleen geaccepteerd als deze het gevolg is van verzakking van de leiding en de begin- en eindput van het betreffende leidingdeel droog zijn;
 - d) opdrachtnemer en opdrachtgever tijdens neerslagsituaties in overleg besluiten of het nodig is om de werkzaamheden op een andere locatie voort te zetten of (tijdelijk) op te schorten;
 - e) wanneer een deel van het riool niet drooggezet kan worden, de opdrachtnemer dit beargumenteerd moet rapporteren aan de opdrachtgever.
- 26 Onderscheid reguliere en opleveringsinspectie:
- a) Reguliere inspectie:
In aanvulling op de geldende norm moeten ook de verbindingen tussen buizen onderling en tussen buizen en putten volledig in beeld gebracht zijn met camerapositie in de as van de buis. Bij het vermoeden van een toestandsaspect, moet de verbinding over de volle omtrek gedetailleerd in beeld worden gebracht vanaf een positie waarbij het geproduceerde beeld van de camera zich in het vlak van de verbinding bevindt onder een hoek van 90° loodrecht op de buiswand. Hierbij moet de camerawagen stil staan. Het beeld moet rustig en gelijkmatig worden geproduceerd. Na voltooiing van de volle omtrek moet de camera eerst in horizontale positie worden gebracht en zo mogelijk worden gecentreerd alvorens de camerawagen verder rijdt. De verbinding tussen de beginput en de eerste buis moet alleen in beeld gebracht worden wanneer dit technisch mogelijk is.
 - b) Opleveringsinspecties:
In aanvulling op de geldende norm moeten ook de verbindingen tussen buizen onderling en tussen buizen en putten over de volle omtrek gedetailleerd in beeld worden gebracht vanaf een positie waarbij het geproduceerde beeld van de camera zich in het vlak van de verbinding bevindt onder een hoek van 90° loodrecht op de buiswand. Hierbij moet de camerawagen stil staan. Het beeld moet rustig en gelijkmatig worden geproduceerd. Na voltooiing van de volle omtrek moet de camera eerst in horizontale positie worden gebracht en zo mogelijk worden gecentreerd voordat de camerawagen verder rijdt. De verbinding tussen de beginput en de eerste buis moet alleen in beeld gebracht worden wanneer dit technisch mogelijk is. Ook beelden van een 3D-kogelbeeldcamera moeten aan deze beeldeisen voldoen.
- 27 Tijdens de inspectiewerkzaamheden moet ook een hellinghoekmeting worden uitgevoerd (alleen voor hellingen binnen het meetbereik van het meetinstrument):
- a) De richting van de rapportage van de meting moet gelijk zijn aan de richting waarin de inspectie heeft plaatsgevonden;
 - b) Een hellinghoekmeting moet van een gehele streng worden uitgevoerd vanaf beginknoop tot eindknoop, tenzij er een belemmering in de leiding aanwezig is waardoor de meting niet in zijn geheel uitgevoerd kan worden;
 - c) De snelheid waarmee een metende camerawagen zich door het riool voortbeweegt en bij de start en het eind van de meting moet zodanig zijn dat de meetgegevens hier niet door beïnvloed worden.
- 28 In geval van twijfel over de aard en omvang van een toestandsaspect moet dit altijd in het bijbehorende commentaarveld van het toestandsaspect worden gemeld en beargumenteerd.
- 29 Bij leidinginspecties moeten alle begin- en eindputten in beeld gebracht worden. Dit om een beeld te krijgen van de 'staat' van de put en inzicht in de aansluitende leidingen (aantal en locatie), schuiven, kleppen en andere onderdelen, die op de put zijn aangesloten. Dit is niet bedoeld als putinspectie.

25 41 02 TECHNISCHE SPECIFICATIE BEELDEN

- 21 Opnames (foto's en video's) worden digitaal aangeleverd in een gangbaar (open) formaat, zoals 'jpeg', 'mpeg', of 'mp4'. De bestandsnamen van de opnamebestanden moeten corresponderen met "Referentie foto" en "Referentie video" in het RibX bestand. De bestandsnamen moeten tevens uniek zijn.
- 22 Zelfstartende viewers, geschikt voor Windows 10 waarmee door het aanklikken van het geconstateerde toestandsaspect de bijbehorende videobeelden, foto's en hellinghoekmeting worden getoond, moeten worden meegeleverd.
- 23 De opnames zijn geschikt om op een willekeurige plek in het beeld afmetingen op te nemen. De camera moet een waarheidsgetrouw beeld opleveren.
- 24 De kwaliteit en de resolutie van de beelden moeten zodanig zijn dat alle waarnemingen gekwantificeerd kunnen worden met toleranties zoals gespecificeerd in de 'Leidraad voor het visueel inspecteren van de buitenriolering volgens NEN-EN

HFD PAR ART LID

- 13508-2'. De minimale resolutie van het beeld is 576 bij 720 pixels.
- 25 Aanvullen bij videobeeld:
- Het aantal frames per seconde is voldoende voor vloeiende beelden, met een minimum van 25 frames per seconde;
 - Het beeld is stabiel; i. In het geval van 3d-kogelbeelden: Het beeld van 3d-kogelbeelden is 360 graden.
- 26 Voor aanvang van elke inspectie staan, indien mogelijk, de volgende gegevens overzichtelijk en duidelijk leesbaar gedurende 2 seconden in beeld. Indien noodzakelijk voor de leesbaarheid moet de tekst op een contrasterende achtergrond worden geprojecteerd:
De verplichte 'header'-informatie uit hoofdstuk 7 (voor leidingen) en hoofdstuk 10 (voor putten) van de geldende norm NEN-EN 13508-2:2003+A1:2011;
- De opdrachtreferentiecode van de opdrachtgever;
 - AAN/CAN De naam van de stad of het dorp;
 - AAO/CAO De naam van de wijk;
 - ACA/CCA De vorm van de doorsnede van de leiding/ De vorm van toegang van de put;
 - ACB/CCB De hoogte van de doorsnede van de leiding/ De breedte van de toegang van de put;
 - ACC/CCC De breedte van de doorsnede van de leiding/ De breedte van de toegang (niet rond);
 - ACD/CCD Het soort materiaal waaruit de leiding /put vervaardigd is volgens tabel C4 van NEN-EN-13508-2. Deze gegevens worden eveneens geregistreerd op de digitale beelden.
- 27 Tijdens het verloop van de inspectie staan de volgende gegevens, overzichtelijk en duidelijk leesbaar, steeds op beeld. Indien noodzakelijk voor de leesbaarheid moet de tekst op een contrasterende achtergrond worden geprojecteerd:
- AAD De referentie van het eerste knooppunt gevolgd door een pijl die de richting van het onderzoek aangeeft gevolgd door code AAF;
 - AAF De referentie van het tweede knooppunt;
 - ABF/CBF De datum van het onderzoek;
 - ABG/CBG De lokale tijd;
 - De afstand in de lengterichting. Deze gegevens worden eveneens geregistreerd op de digitale beelden.
- 28 De tijdens de inspectie geregistreeerde toestandsaspecten moeten overzichtelijk en duidelijk leesbaar gedurende ten minste 2 seconden in beeld verschijnen en worden geregistreerd op de digitale beelden. Indien noodzakelijk voor de leesbaarheid moet de tekst op een contrasterende achtergrond worden geprojecteerd.

25 41 03 TECHNISCHE SPECIFICATIES MEETAPPARATUUR

- 21 De meetapparatuur moet geschikt zijn om te kwantificeren met toleranties zoals gespecificeerd in de 'Leidraad voor het visueel inspecteren van de buitenriolerings volgens NEN-EN 13508-2'.
- 22 Bij voorschrijven hellinghoekmeting (Algemeen punt 7):
De software voor het maken van een rapportage van de hellinghoekmeting moet rekening houden met het verschil in afstand van de gehele streng en de afstand waar de meting start en eindigt. De meetgegevens moeten in verhouding worden berekend aan de hand van de NAP waarden van de BOB die gelden bij beginknoop en eindknoop en de meetafstand.

25 41 04 RAPPORTAGE

- 21 Bij afronding van de opdracht moeten de gegevens van de inspectie aangeboden worden aan de opdrachtgever in de standaardformaten voor rioolinspecties en in PDF. De werktekeningen moeten gescand worden en digitaal aangeleverd worden.
- 22 Het aangeleverde RibX-bestand moet voldoen aan de eisen die gesteld zijn in de meest actuele beschrijving van RibX door Stichting RIONED. Het RibX-bestand mag geen foutmeldingen genereren bij validatie door de RibX-validator van Stichting RIONED.
- 23 De gegevens dienen aangeleverd te worden op een digitale informatiedrager, zoals USB-stick, verwisselbare harddisk, die compatible is met Windows 10, of in the cloud. De digitale informatiedragers worden eigendom van de opdrachtgever. De bestanden zijn geordend in herkenbaar benoemde mappen.
- 24 Wijzigingen aan de basisinformatie in de stamgegevens zijn toegestaan, tenzij anders is overeengekomen en alleen indien de werkelijke situatie afwijkt van de stamgegevens aangeleverd door de opdrachtgever.

25 41 05 KWALITEITSMETING RIOOLINSPECTIE

- 21 De kwaliteit van de inspectie van een deelopdracht-productie kan worden gecontroleerd m.b.v. een representatieve steekproef ter grootte van 5% van de deelopdracht-productie.
- 22 De opdrachtgever onthoudt zich van goedkeuring indien voor de steekproef één of meer van de onderstaande punten geldt:
- De opgeleverde gegevens en/of beeldmateriaal voldoen niet aan de eisen zoals gesteld in dit Programma van Eisen;
 - In meer dan 5% van de werkelijk aanwezige toestandsaspecten in de steekproef geldt dat een toestandsaspect:
 - In de controle wordt waargenomen, terwijl deze in het geheel niet is gerapporteerd, en/of
 - In de controle niet wordt waargenomen, terwijl deze wel is gerapporteerd, en/of
 - Met een verkeerde code voor het toestandsaspect is gerapporteerd;
 - Meer dan 10% van de werkelijk aanwezige toestandsaspecten in de steekproef een afwijkende kwantificering heeft. Er is sprake van een afwijking indien het verschil tussen de rapportage van de inspecteur en de controleur meer bedraagt dan tweemaal de tolerantie zoals gespecificeerd in de 'Leidraad voor het visueel inspecteren van de buitenriolerings volgens NEN-EN 13508-2'. Er is ook sprake van een afwijking indien de gerapporteerde positie van het toestandsaspect meer dan 20 cm afwijkt van de werkelijke positie van het toestandsaspect.

HFD PAR ART LID

- 23 De controle van een aangeleverde inspectie wordt uitgevoerd binnen 10 werkdagen na uitlevering. Indien de opdrachtgever niet binnen deze termijn reageert, dan is de deelopdracht-productie automatisch goedgekeurd.
- 24 Indien de opdrachtgever zich onthoudt van goedkeuring, motiveert hij dit schriftelijk aan de opdrachtnemer. De opdrachtnemer moet in dit geval het werk corrigeren en zijn aanpassingen schriftelijk motiveren aan de opdrachtgever. Alle hiermee gepaard gaande kosten zijn voor rekening van de opdrachtnemer. Opdrachtgever heeft de mogelijkheid hierop nogmaals een controle uit te voeren over de deelopdracht-productie.
- 25 Voor de correctiewerkzaamheden uit lid 4 dient de opdrachtnemer binnen 10 werkdagen na notificatie van de opdrachtgever een plan van aanpak in voor het herstel, inclusief tijdsplanning.

HFD PAR ART LID

51 GROENVOORZIENINGEN**51 0 GROENVOORZIENINGEN, ALGEMEEN****51 02 EISEN EN UITVOERING****51 02 01 GRONDWERK TEN BEHOEVE VAN GROENVOORZIENINGEN, ALGEMEEN**

- 21 In aanvulling op artikel 51.02.01 lid 01 van de Standaard is er geen machinale bewerking toegestaan van de grond binnen het wortelgestel van de te handhaven bomen en/of andere beplantingen, alsmede binnen 0,30 m. vanaf de kantopsluitingen van verhardingen. Deze grondwerkzaamheden uitvoeren tot een door de directie in het werk aan te geven diepte, tot ten hoogste 1,00 m.
- 22 De insporingsdiepte van materieel ten behoeve van het bemesten/zaaien/bezoden/planten/ bezanden mag ten hoogste 20 mm bedragen.
- 23 Spitten van de grond dient te geschieden met een hydraulische graafmachine (wiel of rups) met tandenbak.

51 02 21 VAKBEKWAAMHEID

- 21 De aannemer zal desgevraagd aantonen door middel van overlegging van diploma's of getuigschriften dat vakbekwaam personeel te werk is gesteld; met name bij beheermaatregelen en snoeiwerkzaamheden.

51 2 GRAS EN KRUIDACHTIGEN**51 26 BOUWSTOFFEN****51 26 01 GRASZAADMENGSELS**

- 21 Het graszaadmengsel moet voorzien zijn van NAK-labels.

51 4 BEPLANTINGEN**51 43 INFORMATIEOVERDRACHT****51 43 01 PLANTMATERIAAL**

- 23 De aannemer stelt de directie minimaal drie werkdagen van tevoren in kennis van het tijdstip van de aanvoer van het plantmateriaal op het werk.

51 43 02 INBOETEN BEPLANTINGEN

- 21 Na afloop van het lopende of eerste groeiseizoen in overleg met de directie het verloren gegane plantmateriaal inboeten. De aannemer vermeldt de inventarisatie van het verloren gegane materiaal en legt dit over aan de directie. Het onderhouden van de beplanting loopt van 2022 tot 2024. Het inboeten van de beplanting moet dus in de eerstvolgende periode verricht worden.

Plantmateriaal dat in verband met het inboeten moet worden aangebracht verwerken conform tijdsbepaling vermeld in artikel 51.42.05 lid 01 van de Standaard.

51 46 BOUWSTOFFEN**51 46 01 PLANTMATERIAAL**

- 21 In aanvulling op artikel 51.46.01 lid 01 van de Standaard moeten de te leveren gewassen NAK-B (Nederlandse Algemene Keuringsdienst) gekeurd zijn (voorzover deze voorkomen op de lijst van de NAK). Naast de soortnaam tevens de rasaanduiding vermelden. Dit is alleen bij enting op onderstam van belang. De aanduiding van het plantmateriaal dient aan de hand van NEN 7412 "Bos en haagplantsoen - Eisen, criteria en leveringsvoorwaarden" plaats te vinden.
- 22 Het wortelgestel moet goed ontwikkeld en dicht met wortelharen bezet zijn. De wortels moeten glad zijn afgesneden. De grootte van de wortelpruijk of kluit dient in overeenstemming te zijn met de grootte van de plant. Er moet een goede verhouding zijn tussen de lengte van de plant en de dikte van de wortelhals.
- 23 Plantmateriaal, waarvan het gebruikelijk is dit met kluit te verhandelen, moet in container of gaaslinnen worden geleverd. In geval van twijfel dient de wijze van verhandelen in overleg met de directie te worden bepaald.

HFD PAR ART LID

62 TIJDELIJKE VERKEERSMAATREGELEN

62 1 TIJDELIJKE VERKEERSMAATREGELEN

62 14 RISICOVERDELING EN GARANTIES

62 14 21 ALGEMEEN

21 Indien de aannemer de ter zake van het verkeer te land door of vanwege de directie gegeven opdrachten niet nakomt, kan per geval en per dag een korting van vijf honderd euro (€ 500,-) worden toegepast. Deze korting wordt verbeurd zonder dat een ingebrekestelling nodig is.

HFD PAR ART LID

80	FUNDERINGSLAGEN
80 0	ALGEMEEN
80 02	EISEN EN UITVOERING VOORBREIDENDE WERKZAAMHEDEN
80 02 01	AFWERKEN AARDEBAAN
21	De vlakheid van de aardebaan mag, direct voor het aanbrengen van de eerste verhardingslaag, onder een rei van 3 m lengte geen grotere afwijking vertonen dan 20 mm.

HFD PAR ART LID

83 ELEMENTENVERHARDINGEN**83 0 ELEMENTENVERHARDINGEN, ALGEMEEN****83 06 BOUWSTOFFEN****83 06 21 DUURZAAM BETON**

- 21 Duurzaam beton dient te bestaan uit secundair toeslagmateriaal. Conform bijlage 5 vermeld in deel 2.1 van dit bestek. Het secundair toeslagmateriaal in duurzaam beton moet zijn voorzien van CE-markering op basis van de NEN-EN 12620.
- 22 Duurzaam beton dient een MKI-waarde te hebben. Conform bijlage 5 vermeld in deel 2.1 van dit bestek. De MKI-waarde voor duurzaam beton moet berekend zijn volgens de SBK Bepalingsmethode Gebouwen en GWW-werken.

83 1 STRAATWERK**83 12 EISEN EN UITVOERING****83 12 01 EISEN AAN HET RESULTAAT**

- 21 In afwijking van het gestelde in artikel 83.12.01 lid 01 van de Standaard moet voor de hellingen van de verhardingen de volgende waarden worden aangehouden:
- tegelverharding 25 mm./m.
 - BSS- en/of klinkerverharding 30 mm./m.
- 22 Het afschot richting de kolken bedraagt 5 mm./m. Het zicht aan verlaagde banden moet 10 mm. bedragen. Bij het volledig straten van de rijbaan dient het zicht aan de trottoirbanden op het breekpunt 80 mm. te zijn. Bij het volledig straten van de rijbaan dient het zicht aan de trottoirbanden op het laagste punt maximaal 130 mm. te zijn. In afwijking van paragraaf 2 lid 4b van de U.A.V. 2012 vervalt bovenstaande indien op de tekeningen anders is aangegeven.

83 15 BIJBEHORENDE VERPLICHTINGEN**83 15 01 ALGEMEEN**

- 21 Ten behoeve van het pasmaken van bestratingsmateriaal dienen betontegels, betonstraatstenen en straatbakstenen onder toevoeging van water gezaagd te worden, conform bestekspostnr(s). 347010, 347020 en 347030.
- 22 Ten behoeve van het pasmaken dienen betonbanden onder toevoeging van water gezaagd te worden, conform bestekspostnr(s). 346010, 346020, 346030 en 346040.
- 23 Tot het aanbrengen van een bestrating en het herstraten behoort tevens het op hoogte stellen van aanwezige straatpotten en merkstenen, conform bestekspostnr. 348010.

83 16 BOUWSTOFFEN**83 16 05 BETONSTRAATSTENEN**

- 21 De deklaag van de betonstraatstenen dienen te zijn voorzien van kleurvaste toeslagstoffen. Tijdens het productieproces van de betonstraatstenen dienen natuurlijke mineralen en toeslagstoffen aan de deklaag te worden toegevoegd. De duurzame deklaag wordt hierdoor kleur- en slijtvast.

Behoort bij: 2022-B011

Raamovereenkomst onderhoud Riool

INSCHRIJVINGSBILJET

De hierna te noemen inschrijver(s):

A)
gevestigd te:
KVK-nummer:

B)
gevestigd te:
KVK-nummer:

C)
gevestigd te:
KVK-nummer:

(Bij een natuurlijk persoon naam en voornamen voluit, bij een rechtspersoon de statutaire naam; bij een natuurlijk persoon de woonplaats, bij een rechtspersoon de vestigingsplaats)

verklaart (verklaren) zich door ondertekening dezes bereid de opdracht voor: 2022-B011

(aanduiding van de opdracht volgens het bestek of het beschrijvend document)

(aanduiding van het perceel, de samengevoegde percelen of het geheel van de percelen waar het inschrijvingsbiljet betrekking op heeft)

te verrichten voor de in de inschrijvingsstaat vermelde prijzen per eenheid en overige bedragen, waarin geen bedragen voor omzetbelasting zijn begrepen.

Het gesommeerde bedrag van de gespecificeerde prijzen en bedragen, de inschrijvingssom, bedraagt, de omzetbelasting daarin niet inbegrepen:

euro
(bedrag in cijfers)

euro
(bedrag in letters)

Het ter zake van de omzetbelasting verschuldigde bedrag bedraagt:

euro
(bedrag in cijfers)

euro
(bedrag in letters)

De inschrijver(s) verklaart (verklaren) dat de bij dit inschrijvingsbiljet gevoegde ontleding van de inschrijvingssom die is, als bedoeld in artikel 01.01.05 van de Standaard RAW Bepalingen 2020.

In geval van een inschrijving door een samenwerkingsverband van ondernemers wijzen de inschrijvers de hierboven onder a. genoemde inschrijver aan als gemachtigde om hen in alle zaken in het kader van de aanbestedingsprocedure en de uitvoering van de opdracht te vertegenwoordigen.

De inschrijver(s) verklaart (verklaren) deze inschrijving te doen overeenkomstig de bepalingen van het Aanbestedingsreglement Werken 2016 (van toepassing zijnde aanbestedingsreglement), en met inachtneming van de bepalingen en gegevens zoals deze zijn omschreven in de voor de inschrijving relevante stukken.

Gedaan op (datum), te

De inschrijver(s)

A) (handtekening)
(naam)
(functie)

B) (handtekening)
(naam)
(functie)

C)

(handtekening)

(naam)

(functie)

Behoort bij: 2022-B011

Raamovereenkomst onderhoud Riool

I N S C H R I J V I N G S S T A A T

Inschrijvingsstaat als bedoeld in artikel 01.01.06 van de Standaard RAW Bepalingen 2020 behorende bij het inschrijvingsbiljet van de ondergetekende(n):

A)
gevestigd te:

B)
gevestigd te:

C)
gevestigd te:

(Bij een natuurlijk persoon naam en voornamen voluit, bij een rechtspersoon de statutaire naam; bij een natuurlijk persoon de woonplaats, bij een rechtspersoon de vestigingsplaats)

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
1	OPRUIMINGSWERKZAAMHEDEN				
11	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN				
111	PROEFSLEUVEN				
111010	Graven proefsleuf.	st	150,00	F	
12	VERWIJDEREN GROENVOORZIENINGEN				
121	BEGROEIING				
1211	<u>Openbaar terrein</u>				
121110	Verwijderen begroeiing.	are	3,00	F	
121120	Verwijderen begroeiing.	are	3,00	F	
121130	Verwijderen begroeiing.	are	4,00	F	
121140	Verwijderen begroeiing.	are	3,00	F	
121150	Verwijderen begroeiing.	are	3,00	F	
121160	Verwijderen begroeiing.	are	4,00	F	
121170	Verwijderen haag.	m	60,00	F	
121180	Verwijderen haag.	m	15,00	F	
1212	<u>Particulier terrein</u>				
121210	Verwijderen begroeiing.	are	4,00	F	
121220	Verwijderen begroeiing.	are	1,00	F	
121230	Verwijderen haag.	m	40,00	F	
121240	Verwijderen haag.	m	12,00	F	
121250	Inkuilen beplanting.	m2	15,00	F	
122	VERWIJDEREN BOMEN				
122010	Verwijderen bomen.	st	5,00	F	
122020	Verwijderen bomen.	st	4,00	F	
122030	Verwijderen bomen.	st	3,00	F	
122040	Verwijderen bomen.	st	1,00	F	
122050	Verwijderen bomen.	st	1,00	F	
122060	Verwijderen bomen.	st	1,00	F	
122070	Verwijderen bomen.	st	1,00	F	
123	MAAIEN/FREZEN				
1231	<u>Openbaar terrein</u>				
123110	Maaien gewas.	are	3,00	F	
123120	Maaien gewas.	are	3,00	F	
123130	Maaien gewas.	are	4,00	F	
123140	Frezen.	are	3,00	F	
123150	Frezen.	are	3,00	F	
123160	Frezen.	are	4,00	F	
1232	<u>Particulier terrein</u>				
123210	Maaien gewas.	are	0,50	F	
123240	Frezen.	are	0,50	F	
13	VERWIJDEREN WEGBEBAKENING				
131	STRAATMEUBILAIR				
131010	Verwijderen straatmeubilair.	st	30,00	F	
133	BEBORDING				
133010	Verwijderen verkeersbordpaal, inclusief bord.	st	20,00	F	
141	OPBREKEN ASFALT				
1411	<u>Voorbereidende werkzaamheden</u>				
141110	Zagen van bitumineuze verharding.	m	15,00	F	
141120	Zagen van bitumineuze verharding.	m	15,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
141130	Zagen van bitumineuze verharding.	m	10,00	F	
1412	<u>Opbreken teervrij asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m</u>				
141210	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	10,00	F	
141220	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	60,00	F	
141230	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	40,00	F	
1413	<u>Opbreken teervrij asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m</u>				
141310	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	15,00	F	
141320	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	40,00	F	
141330	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	450,00	F	
1414	<u>Opbreken teervrij asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m</u>				
141410	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	60,00	F	
141420	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	75,00	F	
141430	Opbreken asfaltverharding van teervrij asfalt.	m2	75,00	F	
1415	<u>Opbreken teerhoudend asfalt A < 15 m2, br. < 2,0m</u>				
141510	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	60,00	F	
141520	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
141530	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
1416	<u>Opbr. teerhoudend asfalt 15 m2 > A < 50 m2, br. > 2,0m</u>				
141610	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	60,00	F	
141620	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
141630	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
1417	<u>Opbreken teerhoudend asfalt A > 50 m2, br. > 2,0m</u>				
141710	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	60,00	F	
141720	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
141730	Opbreken asfaltverharding met teerhoudend asfalt.	m2	75,00	F	
1418	<u>Stortkosten asfalt</u>				
141810	Stortkosten teervrij asfalt.	ton	370,00	F	
141820	Stortkosten teerhoudend asfalt.	ton	40,00	F	
142	OPBREKEN BETONSTRAATSTENEN				
142010	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142020	Opbreken betonstraatstenen.	m2	350,00	F	
142030	Opbreken betonstraatstenen.	m2	1.200,00	F	
142040	Opbreken betonstraatstenen.	m2	200,00	F	
142050	Opbreken betonstraatstenen.	m2	200,00	F	
142060	Opbreken betonstraatstenen.	m2	200,00	F	
142070	Opbreken betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
142110	Opbreken betonstraatstenen.	m2	60,00	F	
142120	Opbreken betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
142130	Opbreken betonstraatstenen.	m2	45,00	F	
142140	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142150	Opbreken betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
142160	Opbreken betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
142310	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142320	Opbreken betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
142330	Opbreken betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
142410	Opbreken betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
142420	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142430	Opbreken betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
142510	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142520	Opbreken betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
142530	Opbreken betonstraatstenen.	m2	70,00	F	
143	OPBREKEN STRAATBAKSTENEN				
143010	Opbreken straatbaksteen.	m2	150,00	F	
143020	Opbreken straatbaksteen.	m2	25,00	F	
143030	Opbreken straatbaksteen.	m2	22,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
143040	Opbreken straatbaksteen.	m2	45,00	F	
143050	Opbreken straatbaksteen.	m2	75,00	F	
143060	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143070	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143110	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143120	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143130	Opbreken straatbaksteen.	m2	70,00	F	
143140	Opbreken straatbaksteen.	m2	1,00	F	
143150	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143160	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143170	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143180	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143190	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143210	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143220	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143230	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143240	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143250	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143260	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
143270	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143280	Opbreken straatbaksteen.	m2	15,00	F	
143290	Opbreken straatbaksteen.	m2	50,00	F	
144	OPBREKEN BETONTEGELS				
144010	Opbreken betontegels.	m2	1.200,00	F	
144020	Opbreken betontegels.	m2	300,00	F	
144030	Opbreken betontegels.	m2	400,00	F	
144040	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144050	Opbreken betontegels.	m2	45,00	F	
144060	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144070	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144080	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144090	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144110	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144120	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144130	Opbreken betontegels.	m2	50,00	F	
144140	Opbreken betontegels.	m2	20,00	F	
144150	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144160	Opbreken betontegels.	m2	40,00	F	
144170	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144180	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144190	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144210	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144220	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144230	Opbreken betontegels.	m2	35,00	F	
144240	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144250	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144260	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144270	Opbreken betontegels.	m2	10,00	F	
144280	Opbreken betontegels.	m2	130,00	F	
144290	Opbreken betontegels.	m2	1.200,00	F	
144310	Opbreken betontegels.	m2	300,00	F	
144320	Opbreken betontegels.	m2	400,00	F	
144330	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144340	Opbreken betontegels.	m2	45,00	F	
144350	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144360	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144370	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144380	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144390	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144410	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144420	Opbreken betontegels.	m2	50,00	F	
144430	Opbreken betontegels.	m2	20,00	F	
144440	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
144450	Opbreken betontegels.	m2	40,00	F	
144460	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144470	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144480	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144490	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144510	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144520	Opbreken betontegels.	m2	35,00	F	
144530	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144540	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144550	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144560	Opbreken betontegels.	m2	10,00	F	
144570	Opbreken betontegels.	m2	130,00	F	
144580	Opbreken betontegels.	m2	1.200,00	F	
144590	Opbreken betontegels.	m2	300,00	F	
144610	Opbreken betontegels.	m2	400,00	F	
144620	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144630	Opbreken betontegels.	m2	45,00	F	
144640	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144650	Opbreken betontegels.	m2	110,00	F	
144660	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144670	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144680	Opbreken betontegels.	m2	60,00	F	
144690	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144710	Opbreken betontegels.	m2	50,00	F	
144720	Opbreken betontegels.	m2	20,00	F	
144730	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144740	Opbreken betontegels.	m2	40,00	F	
144750	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144760	Opbreken betontegels.	m2	15,00	F	
144770	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144780	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144790	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144810	Opbreken betontegels.	m2	35,00	F	
144820	Opbreken betontegels.	m2	55,00	F	
144830	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144840	Opbreken betontegels.	m2	25,00	F	
144850	Opbreken betontegels.	m2	10,00	F	
144860	Opbreken betontegels.	m2	130,00	F	
145	OPBREKEN KANTOPSLUITINGEN				
145010	Opbreken betonbanden.	m	25,00	F	
145020	Opbreken betonbanden.	m	45,00	F	
145030	Opbreken betonbanden.	m	110,00	F	
145110	Opbreken betonbanden.	m	15,00	F	
145120	Opbreken betonbanden.	m	140,00	F	
145130	Opbreken betonbanden.	m	110,00	F	
145140	Opbreken betonbanden.	m	45,00	F	
145150	Opbreken betonbanden.	m	45,00	F	
145160	Opbreken betonbanden.	m	110,00	F	
145210	Opbreken betonbanden.	m	110,00	F	
145220	Opbreken betonbanden.	m	60,00	F	
145230	Opbreken betonbanden.	m	95,00	F	
145310	Opbreken betonbanden.	m	15,00	F	
145320	Opbreken betonbanden.	m	25,00	F	
145330	Opbreken betonbanden.	m	55,00	F	
145410	Opbreken betonbanden.	m	15,00	F	
145420	Opbreken betonbanden.	m	25,00	F	
145430	Opbreken betonbanden.	m	55,00	F	
145610	Opbreken betonbanden.	m	15,00	F	
145620	Opbreken betonbanden.	m	20,00	F	
145630	Opbreken betonbanden.	m	15,00	F	
145640	Opbreken betonbanden.	m	5,00	F	
145710	Opbreken boomkrans.	st	3,00	F	
145720	Opbreken boomkrans.	st	3,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
145910	Opbreken betonrug.	m	5,00	F	
146	OPBREKEN MOLGOOT				
146010	Opbreken molgoot.	m	75,00	F	
146020	Opbreken molgoot.	m	25,00	F	
147	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN				
1471	<u>Schoonmaken verhardingen</u>				
147110	Bestratingsmateriaal ontdoen van grond.	m2	4.500,00	F	
147120	Bestratingsmateriaal ontdoen van grond.	m2	2.500,00	F	
1472	<u>Vervoeren bestratingsmateriaal.</u>				
147210	Vervoeren niet herbruikbaar bestratingsmateriaal.	ton	15,00	F	
147220	Vervoeren herbruikbaar bestratingsmateriaal.	m2	45,00	F	
147230	Vervoeren herbruikbaar bestratingsmateriaal.	m2	800,00	F	
149	OPBREKEN FUNDERING				
1491	<u>Ongebonden fundering A < 15 m2</u>				
149110	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	70,00	F	
1492	<u>Ongebonden fundering 15 > A < 50 m2</u>				
149210	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	70,00	F	
1493	<u>Ongebonden fundering A > 50 m2</u>				
149310	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	145,00	F	
1494	<u>Gebonden fundering A < 15 m2</u>				
149410	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	40,00	F	
1495	<u>Gebonden fundering 15 > A < 50 m2</u>				
149510	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	55,00	F	
1496	<u>Gebonden fundering A > 50 m2</u>				
149610	Verwijderen teervrije funderingslaag.	m2	145,00	F	
1497	<u>Vervoeren funderingen</u>				
149710	Vervoeren fundering.	ton	20,00	F	
149720	Vervoeren fundering.	ton	20,00	F	
15	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN RIOLERING				
151	BEMALING				
151010	Aanbrengen bronbemaling <10m1.	keer	25,00	F	
151020	Instandhouden bronbemaling <10m1.	week	25,00	F	
151030	Verwijderen bronbemaling <10m1.	keer	25,00	F	
151110	Aanbrengen bronbemaling > 25m1	keer	10,00	F	
151120	Instandhouden bronbemaling >25m1.	week	10,00	F	
151130	Verwijderen bronbemaling >25m1.	keer	10,00	F	
151210	Aanbrengen open bemaling.	keer	50,00	F	
151220	Verwijderen open bemaling.	keer	50,00	F	
151290	Melding / vergunning lozen bronneringswater.	st	35,00	F	
154	AFSLUITERS				
154010	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool.	st	25,00	F	
154020	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool.	st	20,00	F	
154030	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool.	st	40,00	F	
154040	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool.	st	25,00	F	
154050	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool.	st	15,00	F	
155	RIOOLREINIGING				
1551	<u>Reinigen PVC riool. L < 25m</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
155110	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	3.000,00	F	
155120	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	1.000,00	F	
155130	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	500,00	F	
1552	<u>Reinigen PVC riool. L > 25m</u>				
155210	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	500,00	F	
155220	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	200,00	F	
155230	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	100,00	F	
1553	<u>Reinigen gres riool. L < 25m</u>				
155310	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	25,00	F	
155320	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	25,00	F	
155330	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	20,00	F	
1554	<u>Reinigen gres riool. L > 25m</u>				
155410	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	15,00	F	
155420	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	25,00	F	
155430	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel).	m	10,00	F	
1555	<u>Doorspuiten drainageleidingen</u>				
155510	Doorspuiten drains van horizontale drainage.	m	300,00	F	
155520	Doorspuiten drains van horizontale drainage.	m	750,00	F	
155530	Doorspuiten drains van horizontale drainage.	m	250,00	F	
155540	Doorspuiten drains van horizontale drainage.	m	300,00	F	
1556	<u>Reiniging putten</u>				
155610	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155620	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155630	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155640	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155650	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155660	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155670	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155680	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155690	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155700	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155710	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
155720	Rioolput reinigen.	st	3,00	F	
1558	<u>Reiniging kolken</u>				
155810	Reinigen kolken.	st	200,00	F	
155820	Reinigen kolken.	st	100,00	F	
16	GROND ONTGRAVEN				
161	CUNET VERHARDINGEN				
1611	<u>Oppervlakte < 15 m2</u>				
161110	Grond ontgraven uit cunet.	m3	20,00	F	
161120	Grond ontgraven uit cunet.	m3	30,00	F	
161130	Grond ontgraven uit cunet.	m3	40,00	F	
1612	<u>Oppervlakte 15 > A < 50 m2</u>				
161210	Grond ontgraven uit cunet.	m3	25,00	F	
161220	Grond ontgraven uit cunet.	m3	45,00	F	
161230	Grond ontgraven uit cunet.	m3	65,00	F	
1613	<u>Oppervlakte > 50 m2</u>				
161310	Grond ontgraven uit cunet.	m3	20,00	F	
161320	Grond ontgraven uit cunet.	m3	200,00	F	
161330	Grond ontgraven uit cunet.	m3	750,00	F	
162	HOOFDRIOOL EN DUIKERS				
162010	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	50,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
162020	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	650,00	F	
162030	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	200,00	F	
162040	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	100,00	F	
162050	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	25,00	F	
162060	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	25,00	F	
162070	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	75,00	F	
162080	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	100,00	F	
163	HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN, PERSLEIDING, DRAINAGE				
1631	<u>Machinaal ontgraven</u>				
163110	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	300,00	F	
163120	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	3.000,00	F	
1632	<u>Handmatig ontgraven</u>				
163210	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	250,00	F	
163220	Grond ontgraven t.b.v. sleuf.	m	600,00	F	
164	BEKISTING				
164010	Treffen voorzieningen inkalven sleuf (riolering).	m	30,00	F	
164020	Treffen voorzieningen inkalven sleuf (riolering).	m	100,00	F	
164030	Treffen voorzieningen inkalven sleuf (riolering).	m	30,00	F	
17	GROND VERVOEREN				
170010	Grond vervoeren.	m3	400,00	F	
170020	Grond vervoeren.	m3	250,00	F	
18	VERWIJDEREN RIOLERING EN DUIKERS				
1811	<u>Verw. hoofdriool en duikers L < 5m</u>				
181110	Verwijderen betonbuis.	m	25,00	F	
181120	Verwijderen betonbuis.	m	10,00	F	
181130	Verwijderen betonbuis.	m	10,00	F	
181140	Verwijderen kunststofbuis.	m	25,00	F	
181150	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
181160	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181170	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181180	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
1812	<u>Verw. hoofdriool en duikers 5> L < 15m</u>				
181210	Verwijderen betonbuis.	m	25,00	F	
181220	Verwijderen betonbuis.	m	30,00	F	
181230	Verwijderen betonbuis.	m	15,00	F	
181240	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
181250	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181260	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181270	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181280	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
1813	<u>Verw. hoofdriool en duikers L > 15m</u>				
181310	Verwijderen betonbuis.	m	50,00	F	
181320	Verwijderen betonbuis.	m	20,00	F	
181330	Verwijderen betonbuis.	m	15,00	F	
181340	Verwijderen kunststofbuis.	m	30,00	F	
181350	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
181360	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
181370	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
181380	Verwijderen kunststofbuis.	m	20,00	F	
1814	<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen L < 5m</u>				
181410	Verwijderen kunststofbuis.	m	350,00	F	
181420	Verwijderen kunststofbuis.	m	50,00	F	
181430	Verwijderen keramische buis.	m	20,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
181440	Verwijderen keramische buis.	m	20,00	F	
1815	<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m</u>				
181510	Verwijderen kunststofbuis.	m	300,00	F	
181520	Verwijderen kunststofbuis.	m	150,00	F	
181530	Verwijderen keramische buis.	m	25,00	F	
181540	Verwijderen keramische buis.	m	25,00	F	
1816	<u>Verw. huis- en kolkaansluitingen L > 15m</u>				
181610	Verwijderen kunststofbuis.	m	25,00	F	
181620	Verwijderen kunststofbuis.	m	35,00	F	
181630	Verwijderen keramische buis.	m	30,00	F	
181640	Verwijderen keramische buis.	m	25,00	F	
1817	<u>Verwijderen persleidingen L < 5m</u>				
181710	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181720	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181730	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181740	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181750	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181760	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181770	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181780	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181790	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
1818	<u>Verwijderen persleidingen 5 > L < 15m</u>				
181810	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181820	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181830	Verwijderen kunststofbuis.	m	10,00	F	
181840	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181850	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181860	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181870	Verwijderen asbestcementbuis.	m	10,00	F	
181880	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
181890	Verwijderen kunststofbuis.	m	15,00	F	
1819	<u>Verwijderen persleidingen L > 15m</u>				
181910	Verwijderen kunststofbuis.	m	40,00	F	
181920	Verwijderen kunststofbuis.	m	40,00	F	
181930	Verwijderen kunststofbuis.	m	40,00	F	
181940	Verwijderen kunststofbuis.	m	40,00	F	
181950	Verwijderen asbestcementbuis.	m	25,00	F	
181960	Verwijderen asbestcementbuis.	m	25,00	F	
181970	Verwijderen asbestcementbuis.	m	25,00	F	
181980	Verwijderen kunststofbuis.	m	25,00	F	
181990	Verwijderen kunststofbuis.	m	25,00	F	
1820	<u>Verw. drainageleiding</u>				
182010	Verwijderen drainageleiding.	m	75,00	F	
182020	Verwijderen drainageleiding.	m	100,00	F	
182030	Verwijderen drainageleiding.	m	125,00	F	
182040	Verwijderen drainageleiding.	m	75,00	F	
182050	Verwijderen drainageleiding.	m	100,00	F	
182060	Verwijderen drainageleiding.	m	125,00	F	
183	PUTTEN				
1831	<u>Putranden en stellagen</u>				
183110	Verwijderen putrand met deksel.	st	15,00	F	
183120	Verwijderen putrand met deksel.	st	10,00	F	
183130	Verwijderen putrand met deksel.	st	15,00	F	
183140	Verwijderen putrand met deksel.	st	10,00	F	
183150	Verwijderen betonplaat.	st	25,00	F	
183160	Verwijderen betonplaat.	st	25,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
183170	Verwijderen betonplaat.	st	3,00	F	
183180	Verwijderen betonplaat.	st	3,00	F	
183190	Verwijderen stellagen van metselwerk.	st	25,00	F	
1832	<u>Beton putten</u>				
183200	Verw. stellagen van stelringen.	st	15,00	F	
183210	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183220	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183230	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183240	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183250	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183260	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183270	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183280	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183290	Verwijderen put.	st	2,00	F	
1833	<u>Kunststof putten</u>				
183310	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183320	Verwijderen put.	st	2,00	F	
183330	Verwijderen put.	st	3,00	F	
183340	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183350	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183360	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183370	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183380	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183390	Verwijderen put.	st	1,00	F	
1834	<u>Metselwerk putten</u>				
183410	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183420	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183430	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183440	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183450	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183460	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183470	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183480	Verwijderen put.	st	1,00	F	
183490	Verwijderen put.	st	1,00	F	
184	KOLKEN				
1841	<u>Straatkolken</u>				
184110	Verwijderen kolk.	st	20,00	F	
184120	Verwijderen kolk.	st	7,00	F	
184130	Verwijderen kolk.	st	7,00	F	
1842	<u>Tegelpadkolken</u>				
184210	Verwijderen kolk.	st	3,00	F	
184220	Verwijderen kolk.	st	3,00	F	
1843	<u>Trottoirkolken</u>				
184310	Verwijderen kolk.	st	25,00	F	
184320	Verwijderen kolk.	st	3,00	F	
184330	Verwijderen kolk.	st	3,00	F	
185	DIVERSEN				
185010	Verwijderen schildmuur.	st	3,00	F	
19	AFVOER MATERIALEN				
191	AFVOER BETON MATERIALEN				
191010	Afvoeren betonpuin naar sorteerbeedrijf.	ton	100,00	F	
192	AFVOER PVC MATERIAAL				
192010	Afvoeren PVC materiaal naar recycling centrum.	ton	10,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
193	AFVOER AC-LEIDINGEN				
193010	Afvoeren AC-leidingen naar een erkende verwerker.	ton	1,00	F	
2	AANBRENGEN LEIDINGWERK				
21	LEIDINGEN				
2111	<u>Aanbr. hoofdriool L < 5m</u>				
211110	Aanbrengen PVC-buis.	m	175,00	F	
211120	Aanbrengen PVC-buis.	m	40,00	F	
211130	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
211140	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
211150	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
2112	<u>Aanbr. hoofdriool 5 > L < 15m</u>				
211210	Aanbrengen PVC-buis.	m	45,00	F	
211220	Aanbrengen PVC-buis.	m	50,00	F	
211230	Aanbrengen PVC-buis.	m	75,00	F	
211240	Aanbrengen PVC-buis.	m	45,00	F	
211250	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
2113	<u>Aanbr. hoofdriool L > 15m</u>				
211310	Aanbrengen PVC-buis.	m	125,00	F	
211320	Aanbrengen PVC-buis.	m	300,00	F	
211330	Aanbrengen PVC-buis.	m	250,00	F	
211340	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
211350	Aanbrengen PVC-buis.	m	25,00	F	
2114	<u>Maken inlaten</u>				
211410	Maken inlaat.	st	25,00	F	
211420	Maken inlaat.	st	25,00	F	
212	HUIS- EN KOLKAANSLUITINGEN				
2121	<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L < 5m</u>				
212110	Aanbrengen PVC-buis.	m	500,00	F	
212120	Aanbrengen PVC-buis.	m	200,00	F	
2122	<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen 5 > L < 15m</u>				
212210	Aanbrengen PVC-buis.	m	1.000,00	F	
212220	Aanbrengen PVC-buis.	m	500,00	F	
2123	<u>Aanbr. huis- en kolkaansluitingen L > 15m</u>				
212310	Aanbrengen PVC-buis.	m	350,00	F	
212320	Aanbrengen PVC-buis.	m	200,00	F	
213	PERSLEIDINGEN				
2131	<u>Persleidingen L < 5m</u>				
213110	Aanbrengen PE-buis.	m	10,00	F	
213120	Aanbrengen PE-buis.	m	10,00	F	
213130	Aanbrengen PE-buis.	m	10,00	F	
213140	Aanbrengen PE-buis.	m	10,00	F	
213150	Aanbrengen PVC-buis.	m	5,00	F	
213160	Aanbrengen PVC-buis.	m	5,00	F	
213170	Aanbrengen PVC-buis.	m	5,00	F	
2132	<u>Persleidingen 5 > L < 15m</u>				
213210	Aanbrengen PE-buis.	m	20,00	F	
213220	Aanbrengen PE-buis.	m	20,00	F	
213230	Aanbrengen PE-buis.	m	20,00	F	
213240	Aanbrengen PE-buis.	m	20,00	F	
213250	Aanbrengen PVC-buis.	m	15,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
213260	Aanbrengen PVC-buis.	m	15,00	F	
213270	Aanbrengen PVC-buis.	m	15,00	F	
2133	<u>Persleidingen L > 15m</u>				
213310	Aanbrengen PE-buis.	m	40,00	F	
213320	Aanbrengen PE-buis.	m	40,00	F	
213330	Aanbrengen PE-buis.	m	40,00	F	
213340	Aanbrengen PE-buis.	m	40,00	F	
213350	Aanbrengen PVC-buis.	m	30,00	F	
213360	Aanbrengen PVC-buis.	m	30,00	F	
213370	Aanbrengen PVC-buis.	m	30,00	F	
214	DRAINAGELEIDINGEN				
214010	Aanbrengen drains voor horizontale drainage.	m	75,00	F	
214020	Aanbrengen drains voor horizontale drainage.	m	300,00	F	
22	PUTTEN				
2211	<u>Betonputten 600x600mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>				
221110	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	4,00	F	
221120	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	4,00	F	
221130	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	2,00	F	
2212	<u>Betonputten 800x800mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>				
221210	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
221220	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
221230	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
2213	<u>Betonputten 1000x1000mm t.b.v. vrij verval riolering.</u>				
221310	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
221320	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
221330	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	st	1,00	F	
222	KUNSTSTOF PUTTEN				
2221	<u>PE controleputten / monsternameputten</u>				
222110	Aanbrengen put van kunststof.	st	50,00	F	
2222	<u>Kunststofputten ø600mm</u>				
222210	Aanbrengen put van kunststof.	st	5,00	F	
222220	Aanbrengen put van kunststof.	st	10,00	F	
222230	Aanbrengen put van kunststof.	st	7,00	F	
2223	<u>Kunststofputten ø800mm</u>				
222310	Aanbrengen put van kunststof.	st	3,00	F	
222320	Aanbrengen put van kunststof.	st	6,00	F	
222330	Aanbrengen put van kunststof.	st	4,00	F	
2224	<u>Kunststofputten ø1000mm</u>				
222410	Aanbrengen put van kunststof.	st	1,00	F	
222420	Aanbrengen put van kunststof.	st	4,00	F	
222430	Aanbrengen put van kunststof.	st	3,00	F	
223	PUTAANPASSINGEN				
2231	<u>Put aansluitingen op bestaande betonput</u>				
223110	Maken aansluiting op rioolput.	st	15,00	F	
223120	Maken aansluiting op rioolput.	st	10,00	F	
223130	Maken aansluiting op rioolput.	st	4,00	F	
223140	Maken aansluiting op rioolput.	st	1,00	F	
224	PUTRANDEN				
2241	<u>Aanbrengen putrand met dekse</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
224110	Aanbrengen putrand met deksel.	st	25,00	F	
224120	Opketselen putrand.	st	10,00	F	
2242	<u>Op hoogte stellen putranden</u>				
224210	Op hoogte brengen bestaande putafdekking.	st	20,00	F	
224220	Op hoogte brengen bestaande putafdekking.	st	25,00	F	
225	DICHTZETTEN SPARINGEN				
225010	Dichtzetten geprefabriceerde sparing.	st	4,00	F	
225020	Dichtzetten geprefabriceerde sparing.	st	2,00	F	
225030	Dichtzetten geprefabriceerde sparing.	st	2,00	F	
226	AANBRENGEN STROOMPROFIELEN				
226010	Aanbrengen stroomprofiel.	st	4,00	F	
226020	Aanbrengen stroomprofiel.	st	4,00	F	
226030	Aanbrengen stroomprofiel.	st	5,00	F	
226040	Bijwerken stroomprofiel.	st	2,00	F	
226050	Bijwerken stroomprofiel.	st	2,00	F	
226060	Bijwerken stroomprofiel.	st	2,00	F	
227	AANBRENGEN SCHILDMUREN				
227010	Aanbrengen schildmuur van metselwerk.	st	1,00	F	
227020	Aanbrengen schildmuur van metselwerk.	st	2,00	F	
227030	Aanbrengen schildmuur van metselwerk.	st	1,00	F	
228	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN				
228010	Inmeten putten.	st	50,00	F	
23	VERWERKEN ZAND / GROND				
231	HOOFDRIOOL EN DUIKERS				
231010	Aanvullen sleuf.	m	35,00	F	
231020	Aanvullen sleuf.	m	300,00	F	
231030	Aanvullen sleuf.	m	200,00	F	
231040	Aanvullen sleuf.	m	60,00	F	
231050	Aanvullen sleuf.	m	60,00	F	
231060	Aanvullen sleuf.	m	40,00	F	
231070	Aanvullen sleuf.	m	40,00	F	
231080	Aanvullen sleuf.	m	30,00	F	
232	HUIS- EN KOLKAANSLUITING, PERSLEIDING				
232010	Aanvullen sleuf.	m	30,00	F	
232020	Aanvullen sleuf.	m	150,00	F	
232030	Aanvullen sleuf.	m	2.000,00	F	
233	DRAINAGELEIDING				
233010	Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage rond 80	m	75,00	F	
233020	Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage rond 160	m	300,00	F	
24	KOLKEN				
241	STRAATKOLKEN				
241010	Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie.	st	25,00	F	
242	TEGELPADKOLKEN				
242010	Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie.	st	6,00	F	
243	TROTTOIRKOLKEN				
243010	Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie.	st	40,00	F	
244	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN				
244010	Aanbrengen stankafsluiter.	st	75,00	F	
244020	Vervangen dekselpen.	st	10,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
25	RIOOLINSPECTIE				
251	LEIDINGEN				
251010	Uitvoeren visuele inspectie vanuit riool.	m	1.000,00	F	
251020	Uitvoeren visuele inspectie vanuit riool.	m	400,00	F	
26	RIOOLREINIGING VOOR OPLEVERINGSINSPECTIE				
260010	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) kunststof.	m	850,00	F	
260020	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) kunststof.	m	400,00	F	
260030	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) beton	m	400,00	F	
260040	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) beton	m	850,00	F	
260050	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) beton	m	850,00	F	
260060	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) beton	m	400,00	F	
260070	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) beton	m	100,00	F	
260080	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) gres	m	400,00	F	
260090	Riool reinigen onder hoge druk (rond profiel) gres	m	400,00	F	
263	SLIB AFVOEREN				
263010	Rioolslib vervoeren, afv. verw.	ton	5,00	F	
28	RIOOLREPARATIES				
280010	Herstellen lekkage.	st	20,00	F	
29	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN				
290010	Inmeten en verwerken revisiegegevens	st	200,00	F	
3	AANBRENGEN GROND/FUNDERING/VERHARDING/BEBAKENING				
31	VERWERKEN GROND CUNET				
311	OPPERVLAKTE < 15 M2				
311010	Grond verwerken in cunet.	m3	15,00	F	
311020	Grond verwerken in cunet.	m3	20,00	F	
311030	Grond verwerken in cunet.	m3	15,00	F	
312	OPPERVLAKTE 15 > A < 50 M2				
312010	Grond verwerken in cunet.	m3	15,00	F	
312020	Grond verwerken in cunet.	m3	20,00	F	
312030	Grond verwerken in cunet.	m3	30,00	F	
313	OPPERVLAKTE > 50 M2				
313010	Grond verwerken in cunet.	m3	50,00	F	
313020	Grond verwerken in cunet.	m3	200,00	F	
313030	Grond verwerken in cunet.	m3	1.000,00	F	
32	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN				
320010	Afwerken zandbed.	m2	4.000,00	F	
320020	Aanbrengen straatlaag.	m2	3.500,00	F	
33	FUNDERINGEN				
331	ONGEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2				
331010	Aanbrengen ongebonden wegfundering.	m2	50,00	F	
332	ONGEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2				
332010	Aanbrengen ongebonden wegfundering.	m2	50,00	F	
333	ONGEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2				
333010	Aanbrengen ongebonden wegfundering.	m2	50,00	F	
334	GEBONDEN FUNDERINGEN A < 15 M2				
334010	Aanbrengen hydraulisch gebonden wegfundering.	m2	50,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
335	GEBONDEN FUNDERINGEN 15 > A < 50 M2				
335010	Aanbrengen hydraulisch gebonden wegfundering.	m2	50,00	F	
336	GEBONDEN FUNDERINGEN A > 50 M2				
336010	Aanbrengen hydraulisch gebonden wegfundering.	m2	100,00	F	
34	STRAATWERK				
341	KANTOPSLUITINGEN				
341010	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	40,00	F	
341020	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	125,00	F	
341030	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	90,00	F	
341110	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	30,00	F	
341120	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	40,00	F	
341130	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	125,00	F	
341140	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	60,00	F	
341150	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	60,00	F	
341160	Aanbrengen opsluitbanden van beton.	m	120,00	F	
341210	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	60,00	F	
341220	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	200,00	F	
341230	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	75,00	F	
341240	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	st	10,00	F	
341250	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	st	15,00	F	
341260	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	st	3,00	F	
341310	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	25,00	F	
341320	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	25,00	F	
341330	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	50,00	F	
341340	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	st	10,00	F	
341410	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	15,00	F	
341420	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	25,00	F	
341430	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	m	45,00	F	
341610	Aanbrengen inritbanden van beton.	m	15,00	F	
341620	Aanbrengen inritbanden van beton.	m	15,00	F	
341630	Aanbrengen inritbanden van beton.	m	15,00	F	
341640	Aanbrengen trottoirbanden van beton.	st	6,00	F	
341710	Aanbrengen boomkrans.	st	3,00	F	
341720	Aanbrengen boomkrans.	st	3,00	F	
342	MOLGOOT				
342010	Aanbrengen molgoot.	m	100,00	F	
342020	Aanbrengen molgoot.	m	75,00	F	
343	BETONTEGELS				
343010	Aanbrengen betontegels.	m2	900,00	F	
343020	Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F	
343030	Aanbrengen betontegels.	m2	300,00	F	
343040	Aanbrengen betontegels.	m2	30,00	F	
343050	Aanbrengen betontegels.	m2	60,00	F	
343060	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343070	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343080	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343090	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343110	Aanbrengen betontegels.	m2	45,00	F	
343120	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343130	Aanbrengen betontegels.	m2	70,00	F	
343140	Aanbrengen betontegels.	m2	20,00	F	
343150	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343160	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343170	Aanbrengen betontegels.	m2	25,00	F	
343180	Aanbrengen betontegels.	m2	15,00	F	
343190	Aanbrengen betontegels.	m2	35,00	F	
343210	Aanbrengen betontegels.	m2	50,00	F	
343220	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343230	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
343240	Aanbrengen betontegels.	m2	75,00	F	
343250	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343260	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343270	Aanbrengen betontegels.	m2	10,00	F	
343280	Aanbrengen betontegels.	m2	150,00	F	
343290	Aanbrengen betontegels.	m2	900,00	F	
343310	Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F	
343320	Aanbrengen betontegels.	m2	300,00	F	
343330	Aanbrengen betontegels.	m2	30,00	F	
343340	Aanbrengen betontegels.	m2	60,00	F	
343350	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343360	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343370	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343380	Aanbrengen betontegels.	m2	250,00	F	
343390	Aanbrengen betontegels.	m2	45,00	F	
343410	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343420	Aanbrengen betontegels.	m2	70,00	F	
343430	Aanbrengen betontegels.	m2	20,00	F	
343440	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343450	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343460	Aanbrengen betontegels.	m2	25,00	F	
343470	Aanbrengen betontegels.	m2	15,00	F	
343480	Aanbrengen betontegels.	m2	35,00	F	
343490	Aanbrengen betontegels.	m2	50,00	F	
343510	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343520	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343530	Aanbrengen betontegels.	m2	75,00	F	
343540	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343550	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343560	Aanbrengen betontegels.	m2	10,00	F	
343570	Aanbrengen betontegels.	m2	150,00	F	
343580	Aanbrengen betontegels.	m2	900,00	F	
343590	Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F	
343610	Aanbrengen betontegels.	m2	400,00	F	
343620	Aanbrengen betontegels.	m2	30,00	F	
343630	Aanbrengen betontegels.	m2	60,00	F	
343640	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343650	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343660	Aanbrengen betontegels.	m2	110,00	F	
343670	Aanbrengen betontegels.	m2	250,00	F	
343680	Aanbrengen betontegels.	m2	45,00	F	
343690	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343710	Aanbrengen betontegels.	m2	70,00	F	
343720	Aanbrengen betontegels.	m2	20,00	F	
343730	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343740	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343750	Aanbrengen betontegels.	m2	25,00	F	
343760	Aanbrengen betontegels.	m2	15,00	F	
343770	Aanbrengen betontegels.	m2	35,00	F	
343780	Aanbrengen betontegels.	m2	50,00	F	
343790	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343810	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343820	Aanbrengen betontegels.	m2	75,00	F	
343830	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343840	Aanbrengen betontegels.	m2	40,00	F	
343850	Aanbrengen betontegels.	m2	10,00	F	
343860	Aanbrengen betontegels.	m2	150,00	F	
344	STRAATBAKSTENEN				
344010	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	60,00	F	
344020	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	120,00	F	
344030	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	650,00	F	
344040	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	40,00	F	
344050	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	75,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
344060	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	200,00	F	
344070	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	40,00	F	
344080	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	75,00	F	
344090	Aanbrengen straatbakstenen.	m2	220,00	F	
345	BETONSTRAATSTENEN				
345010	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	1.200,00	F	
345020	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	300,00	F	
345030	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	450,00	F	
345040	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345050	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	125,00	F	
345060	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	450,00	F	
345070	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345080	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	30,00	F	
345090	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	60,00	F	
345110	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345120	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
345130	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	130,00	F	
345310	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
345320	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	15,00	F	
345330	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	55,00	F	
345410	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345420	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	258,00	F	
345430	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	50,00	F	
345510	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345520	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	25,00	F	
345530	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	75,00	F	
346	PASMAKEN BETONBANDEN				
346010	Pasmaken van betonbanden.	st	40,00	F	
346020	Pasmaken van betonbanden.	st	25,00	F	
346030	Pasmaken van betonbanden.	st	40,00	F	
346040	Pasmaken van betonbanden.	st	10,00	F	
347	PASMAKEN BESTRATINGSMATERIAAL.				
347010	Pasmaken van bestratingsmateriaal - betontegels.	m	500,00	F	
347020	Pasmaken van bestratingsmateriaal - betonstraatsteen.	m	500,00	F	
347030	Pasmaken van bestratingsmateriaal - straatbaksteen.	m	250,00	F	
348	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN STRAATWERK				
348010	Op hoogte brengen straatpotten.	st	350,00	F	
35	STRAATMEUBILAIR				
350010	Aanbrengen straatmeubilair.	st	30,00	F	
36	BEBORDING				
360010	Aanbrengen verkeersbord(en) met verkeersbordpaal.	st	20,00	F	
4	AANBRENGEN GROENVOORZIENINGEN				
41	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN				
410010	Egaliseren met bovenhouden bovengrond.	are	10,00	F	
410020	Egaliseren met bovenhouden bovengrond.	are	20,00	F	
410030	Egaliseren met bovenhouden bovengrond.	are	25,00	F	
410050	Maken plantgat.	st	25,00	F	
410060	Maken plantgat.	st	100,00	F	
410070	Maken plantgat.	st	100,00	F	
410080	Maken plantgat.	st	20,00	F	
42	GAZON EN BERMEN				
420010	Zaaien.	are	2,00	F	
420020	Zaaien.	are	2,00	F	
420030	Zaaien.	are	2,00	F	
420040	Zaaien.	are	1,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
420050	Zaaien.	are	1,00	F	
420060	Zaaien.	are	1,00	F	
43	BEGROEIING				
431	PARTICULIER TERREIN				
431010	Planten van sierplantsoen (RAW-raamovereenkomst).	st	25,00	F	
431020	Planten van sierplantsoen (RAW-raamovereenkomst).	st	100,00	F	
431030	Planten van haagplantsoen (RAW-raamovereenkomst).	st	100,00	F	
431040	Planten van haagplantsoen (RAW-raamovereenkomst).	st	20,00	F	
5	LEVEREN MATERIALEN				
51	LEIDINGEN				
511	PVC-LEIDINGEN				
5111	PVC leidingen t.b.v. regenwater				
511110	Leveren PVC buis.	m	1.000,00	F	
511120	Leveren PVC buis.	m	1.200,00	F	
511130	Leveren PVC buis.	m	600,00	F	
5112	PVC leidingen t.b.v. vuilwater				
511210	Leveren PVC buis.	m	400,00	F	
511220	Leveren PVC buis.	m	400,00	F	
511230	Leveren PVC buis.	m	75,00	F	
511240	Leveren PVC buis.	m	100,00	F	
511250	Leveren PVC buis.	m	200,00	F	
511260	Leveren PVC buis.	m	200,00	F	
511270	Leveren PVC buis.	m	45,00	F	
511280	Leveren PVC buis.	m	75,00	F	
5113	PVC leidingen t.b.v. aansluiting schoon regenwater				
511310	Leveren PVC buis.	m	35,00	F	
511320	Leveren PVC buis.	m	35,00	F	
512	PERSLEIDINGEN				
512010	Leveren PE leiding.	m	50,00	F	
512020	Leveren PE leiding.	m	30,00	F	
512030	Leveren PE leiding.	m	30,00	F	
512040	Leveren PE leiding.	m	30,00	F	
512050	Leveren PVC leiding.	m	30,00	F	
512060	Leveren PVC leiding.	m	20,00	F	
512070	Leveren PVC leiding.	m	20,00	F	
513	DRAINAGELEIDINGEN				
513010	Leveren drainageleiding.	m	150,00	F	
513020	Leveren drainageleiding.	m	400,00	F	
52	HULPSTUKKEN RIOLERING				
521	HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (125 MM)				
521010	Leveren PVC-hulpstuk.	st	75,00	F	
521020	Leveren PVC-hulpstuk.	st	50,00	F	
521030	Leveren PVC-hulpstuk.	st	25,00	F	
521040	Leveren PVC-hulpstuk.	st	300,00	F	
521050	Leveren PVC-hulpstuk.	st	600,00	F	
521060	Leveren PVC-hulpstuk.	st	30,00	F	
521070	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
521080	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
521090	Leveren PVC-hulpstuk.	st	250,00	F	
521100	Leveren PVC-hulpstuk.	st	250,00	F	
521110	Leveren PVC-hulpstuk.	st	25,00	F	
521120	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
521130	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
521140	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
521150	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
521160	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
521170	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
521180	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
521190	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522	HULPSTUKKEN T.B.V. PVC-LEIDINGEN (160 MM)				
522010	Leveren PVC-hulpstuk.	st	30,00	F	
522020	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522030	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522040	Leveren PVC-hulpstuk.	st	25,00	F	
522050	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
522060	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
522070	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
522080	Leveren PVC-hulpstuk.	st	30,00	F	
522090	Leveren PVC-hulpstuk.	st	200,00	F	
522100	Leveren PVC-hulpstuk.	st	45,00	F	
522110	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
522120	Leveren PVC-hulpstuk.	st	10,00	F	
522130	Leveren PVC-hulpstuk.	st	10,00	F	
522140	Leveren PVC-hulpstuk.	st	10,00	F	
522150	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522160	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522170	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
522180	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
523	HULPSTUKKEN T.B.V. PERSLEIDINGEN				
5231	<u>PE hulpstukken ø63mm</u>				
523110	Leveren PE-hulpstuk.	st	2,00	F	
523120	Leveren PE-hulpstuk.	st	6,00	F	
5232	<u>PE hulpstukken ø75mm</u>				
523210	Leveren PE-hulpstuk.	st	2,00	F	
523220	Leveren PE-hulpstuk.	st	3,00	F	
5233	<u>PE hulpstukken ø90mm</u>				
523310	Leveren PE-hulpstuk.	st	2,00	F	
523320	Leveren PE-hulpstuk.	st	3,00	F	
5234	<u>PE hulpstukken ø110mm</u>				
523410	Leveren PE-hulpstuk.	st	2,00	F	
523420	Leveren PE-hulpstuk.	st	3,00	F	
5235	<u>PVC hulpstukken ø200mm</u>				
523510	Leveren PVC-hulpstuk.	st	100,00	F	
523520	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
523530	Leveren PVC-hulpstuk.	st	35,00	F	
5236	<u>PVC hulpstukken ø315mm</u>				
523610	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
523620	Leveren PVC-hulpstuk.	st	5,00	F	
523630	Leveren PVC-hulpstuk.	st	5,00	F	
5237	<u>PVC hulpstukken ø400mm</u>				
523710	Leveren PVC-hulpstuk.	st	20,00	F	
523720	Leveren PVC-hulpstuk.	st	5,00	F	
523730	Leveren PVC-hulpstuk.	st	5,00	F	
524	HULPSTUKKEN T.B.V. BETONLEIDINGEN				
524010	Leveren hulpstuk beton.	st	20,00	F	
524020	Leveren hulpstuk beton.	st	10,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
525	OVERIGE HULPSTUKKEN				
525010	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525020	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525030	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525040	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525050	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525060	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525070	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525080	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525090	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525100	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
525110	Leveren PVC-hulpstuk.	st	15,00	F	
53	PUTTEN				
531	BETONPUTTEN				
531010	Leveren betonput 600x600 mm.	st	2,00	F	
531020	Leveren betonput 600x600 mm.	st	2,00	F	
531030	Leveren betonput 600x600 mm.	st	2,00	F	
531040	Leveren betonput 800x800 mm.	st	2,00	F	
531050	Leveren betonput 800x800 mm.	st	2,00	F	
531060	Leveren betonput 800x800 mm.	st	2,00	F	
531070	Leveren betonput 1000x1000 mm.	st	2,00	F	
531080	Leveren betonput 1000x1000 mm.	st	2,00	F	
531090	Leveren betonput 1000x1000 mm.	st	2,00	F	
532	KUNSTSTOF PUTTEN				
532010	Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel.	st	25,00	F	
532020	Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel.	st	25,00	F	
532030	Leveren PE-put ø315mm, zwarte deksel.	st	5,00	F	
532040	Leveren kunststof put ø600mm.	st	2,00	F	
532050	Leveren kunststof put ø600mm.	st	20,00	F	
532060	Leveren kunststof put ø600mm.	st	20,00	F	
532070	Leveren kunststof put ø800mm.	st	2,00	F	
532080	Leveren kunststof put ø800mm.	st	2,00	F	
532090	Leveren kunststof put ø800mm.	st	2,00	F	
532100	Leveren kunststof put ø1000mm.	st	2,00	F	
532110	Leveren kunststof put ø1000mm.	st	2,00	F	
532120	Leveren kunststof put ø1000mm.	st	2,00	F	
533	PUTRANDEN				
533010	Leveren putrand t.b.v. schoon water riolering.	st	25,00	F	
533020	Leveren putrand t.b.v. vuil water riolering.	st	25,00	F	
533030	Leveren putrand t.b.v. drainage.	st	6,00	F	
533040	Leveren putrand.	st	10,00	F	
533050	Leveren stelringen H= 50mm.	st	20,00	F	
533060	Leveren stelringen H= 80mm.	st	25,00	F	
533070	Leveren stelringen H= 110mm.	st	15,00	F	
534	PREFAB INLATEN EN SPARINGEN				
5341	<u>Inlaten in betonriolering</u>				
534110	Meerprijs inlaat in betonriool, 125mm.	st	2,00	F	
534120	Meerprijs inlaat in betonriool, 160mm.	st	2,00	F	
5342	<u>Inlaten in betonputten t.b.v. PVC leidingen</u>				
534210	Meerprijs inlaat in betonput, 125mm.	st	2,00	F	
534220	Meerprijs inlaat in betonput, 160mm.	st	2,00	F	
534230	Meerprijs inlaat in betonput, 200mm.	st	2,00	F	
534240	Meerprijs inlaat in betonput, 315mm.	st	2,00	F	
534250	Meerprijs inlaat in betonput, 400mm.	st	2,00	F	
5343	<u>Inlaten in betonputten t.b.v. beton leidingen</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
534310	Meerprijs inlaat in betonput, 300mm.	st	2,00	F	
534320	Meerprijs inlaat in betonput, 400mm.	st	2,00	F	
5344	<u>Inlaten in kunststofputten t.b.v. PVC leidingen</u>				
534410	Meerprijs inlaat in kunststofput, 125mm.	st	2,00	F	
534420	Meerprijs inlaat in kunststofput, 160mm.	st	20,00	F	
534430	Meerprijs inlaat in kunststofput, 200mm.	st	20,00	F	
534440	Meerprijs inlaat in kunststofput, 315mm.	st	15,00	F	
534450	Meerprijs inlaat in kunststofput, 400mm.	st	2,00	F	
534460	Meerprijs inlaat in kunststofput, 500mm.	st	2,00	F	
5345	<u>Sparingen in betonput</u>				
534510	Meerprijs sparing in betonput, 300x300mm.	st	2,00	F	
534520	Meerprijs sparing in betonput, 400x400mm.	st	2,00	F	
534530	Meerprijs sparing in betonput, 500x500mm.	st	2,00	F	
54	KOLKEN				
540010	Leveren betonproducten; straatkolk STR 9737.	st	20,00	F	
540020	Leveren betonproducten; trottoirkolk TRK 4718	st	20,00	F	
540030	Leveren betonproducten; tegelpadkolk TRK 9301.	st	10,00	F	
540040	Leveren stankafsluiter straatkolk.	st	45,00	F	
540050	Leveren stankafsluiter trottoirkolk.	st	30,00	F	
540060	Leveren stankafsluiter tegelpadkolk.	st	10,00	F	
540070	Leveren dekselpen kolk.	st	25,00	F	
55	BETONSTRAATSTENEN				
550010	Leveren betonstraatstenen.	st	3.000,00	F	
550020	Leveren betonstraatstenen.	st	40,00	F	
550030	Leveren betonstraatstenen.	st	20,00	F	
550040	Leveren betonstraatstenen.	st	900,00	F	
550050	Leveren betonstraatstenen.	st	20,00	F	
550060	Leveren betonstraatstenen.	st	20,00	F	
550070	Leveren betonstraatstenen.	st	17.000,00	F	
550080	Leveren betonstraatstenen.	st	350,00	F	
550090	Leveren betonstraatstenen.	st	150,00	F	
550100	Leveren betonstraatstenen.	st	150,00	F	
550110	Leveren betonstraatstenen.	st	15,00	F	
550120	Leveren betonstraatstenen.	st	15,00	F	
550130	Leveren betonstraatstenen.	st	40,00	F	
550140	Leveren betonstraatstenen.	st	25,00	F	
550150	Leveren betonstraatstenen.	st	60,00	F	
550160	Leveren betonstraatstenen.	st	60,00	F	
550170	Leveren betonstraatstenen.	st	60,00	F	
56	STRAATBAKSTENEN				
560010	Leveren straatbakstenen.	st	300,00	F	
560020	Leveren straatbakstenen.	st	300,00	F	
560030	Leveren straatbakstenen.	st	300,00	F	
57	BETONTEGELS				
570010	Leveren betontegels.	st	300,00	F	
570020	Leveren betontegels.	st	55,00	F	
570030	Leveren betontegels.	st	50,00	F	
570040	Leveren betontegels.	st	50,00	F	
570050	Leveren betontegels.	st	250,00	F	
570060	Leveren betontegels.	st	25,00	F	
570070	Leveren betontegels.	st	20,00	F	
570080	Leveren betontegels.	st	20,00	F	
570090	Leveren betontegels.	st	60,00	F	
570100	Leveren betontegels.	st	70,00	F	
570110	Leveren betontegels.	st	70,00	F	
570120	Leveren betontegels.	st	90,00	F	
570130	Leveren betontegels.	st	80,00	F	
570140	Leveren betontegels.	st	25,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
570150	Leveren betontegels.	st	45,00	F	
570160	Leveren betontegels.	st	55,00	F	
570170	Leveren betontegels.	st	25,00	F	
570180	Leveren betontegels.	st	25,00	F	
570190	Leveren betontegels.	st	150,00	F	
570200	Leveren betontegels.	st	20,00	F	
570210	Leveren betontegels.	st	5,00	F	
570220	Leveren betontegels.	st	5,00	F	
58	BETONBANDEN				
580010	Leveren rechte opsluitband van beton.	st	20,00	F	
580020	Leveren gebogen opsluitband van beton.	st	5,00	F	
580030	Leveren rechte opsluitband van beton.	st	15,00	F	
580040	Leveren gebogen opsluitband van beton.	st	3,00	F	
580050	Leveren rechte opsluitband van beton.	st	15,00	F	
580060	Leveren gebogen opsluitband van beton.	st	3,00	F	
580070	Leveren rechte trottoirband van beton.	st	25,00	F	
580080	Leveren gebogen trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580090	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	2,00	F	
580100	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	2,00	F	
580110	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	4,00	F	
580120	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580130	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580140	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580170	Leveren rechte trottoirband van beton.	st	20,00	F	
580180	Leveren gebogen trottoirband van beton.	st	5,00	F	
580190	Leveren hulpstuk -trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580200	Leveren rechte trottoirband van beton.	st	15,00	F	
580210	Leveren gebogen trottoirband van beton.	st	3,00	F	
580250	Leveren inritbanden van beton.	st	3,00	F	
580260	Leveren inritbanden van beton.	st	3,00	F	
580270	Leveren inritbanden van beton.	st	15,00	F	
580280	Leveren stootband van beton.	st	5,00	F	
580290	Leveren boomkrans.	st	5,00	F	
580300	Leveren boomkrans.	st	5,00	F	
59	ZAND EN GROND / FUNDERINGEN				
591	ZAND EN GROND				
591010	Leveren grond.	m3	500,00	F	
591020	Leveren grond.	m3	10,00	F	
591030	Leveren grond.	m3	40,00	F	
591040	Leveren grond.	m3	40,00	F	
592	FUNDERINGEN				
592010	Leveren ongebonden steenmengsel.	ton	56,00	F	
592020	Leveren hydraulisch menggranulaat.	ton	74,00	F	
592030	Leveren hydraulisch betongranulaat.	ton	74,00	F	
593	GRONDDOEK				
593010	Leveren anti worteldoek.	m2	50,00	F	
594	CEMENT				
594110	Leveren zak snelcement.	st	20,00	F	
594120	Leveren zak cement.	st	25,00	F	
594130	Leveren zak betonspecie.	st	25,00	F	
594140	Leveren zak snelbeton.	st	20,00	F	
8	WERK VAN ALGEMENE AARD				
81	T.B.S. WERKNEMERS				
810010	Inzetten werknemer.	uur	80,00	F	
810020	Inzetten werknemer.	uur	40,00	F	
810030	Inzetten werknemer.	uur	80,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
810040	Inzetten werknemer.	uur	80,00	F	
810050	T.b.s. ploeg, met bus en materieel.	uur	100,00	F	
82	T.B.S. MATERIEEL				
820010	Inzetten vrachtauto.	uur	40,00	F	
820020	Inzetten vrachtauto.	uur	40,00	F	
820030	Inzetten vrachtauto.	uur	30,00	F	
820040	Inzetten vrachtauto.	uur	60,00	F	
820050	Inzetten hydraulische graafmachine.	uur	30,00	F	
820060	Inzetten hydraulische graafmachine.	uur	60,00	F	
83	VERKEERSMAATREGELEN				
831	VERKEERSMAATREGELEN				
8310	<u>Plannen</u>				
831010	Maken verkeersplan tbv afzetting + omleidingsroute.	keer	100,00	F	
8311	<u>Verkeersmaatregelen</u>				
831110	Toepassen gehele rijbaan afzetting.	keer	100,00	F	
831120	Toepassen afzetting (kleinschalige werken)	keer	200,00	F	
832	OVERIGE VERKEERSMAATREGELEN				
8321	<u>Schotten</u>				
832110	Aanbrengen houten schotten (voetgangers).	m	100,00	F	
832120	Aanbrengen houten schotten (voetgangers).	m	50,00	F	
832130	Aanbrengen houten schotten (voetgangers).	m	25,00	F	
832140	In stand houden platen of schotten (voetgangers).	m*d	14,00	F	
832150	In stand houden platen of schotten (voetgangers).	m*d	14,00	F	
832160	In stand houden platen of schotten (voetgangers).	m*d	14,00	F	
832170	Verwijderen platen of schotten (voetgangers).	m	100,00	F	
832180	Verwijderen platen of schotten (voetgangers).	m	50,00	F	
832190	Verwijderen platen of schotten (voetgangers).	m	100,00	F	
8322	<u>Rijplaten</u>				
832210	Toepassen rijplatenbaan.	m	100,00	F	
832220	Toepassen rijplatenbaan.	m	50,00	F	
832230	Toepassen rijplatenbaan.	m	25,00	F	
832240	In stand houden rijplatenbaan.	m*d	100,00	F	
832250	In stand houden rijplatenbaan.	m*d	50,00	F	
832260	In stand houden rijplatenbaan.	m*d	25,00	F	
832270	Verwijderen rijplatenbaan.	m	100,00	F	
832280	Verwijderen rijplatenbaan.	m	50,00	F	
832290	Verwijderen rijplatenbaan.	m	25,00	F	
8323	<u>Bouwhekken</u>				
832310	Toepassen tijdelijke bouwhekken.	week	60,00	F	
84	SERVICE EN ONDERHOUD				
840010	Beschikbaar houden van personeel en materieel.	week	100,00	F	
85	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN				
850	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN ALGEMEEN				
850010	Opstellen van een deelopdracht.	keer	350,00	F	
850020	KLIC-melding.	st	60,00	F	
850030	Partijkeuringen grond.	st	20,00	F	
850040	Opstellen dagboek AC leidingen.	keer	10,00	F	
850050	Maken plan vrijgekomen materialen.	keer	20,00	F	
850060	Verkeersmaatregelen aanmelden in LTC.	st	70,00	F	
850070	Toepassen tijdelijke voorzieningen.	keer	20,00	F	
850080	Communicatie met omwonenden.	uur	100,00	F	
850090	Bereikbaar houden ondergrondse huisvuilcontainers.	keer	20,00	F	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
850100	Verzamelen huisvuilcontainers bewoners.	keer	50,00	F	
851	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ ONDERHOUD				
851010	Onderzoeksuren t.b.v. inschatting werkzaamheden.	uur	200,00	F	
851020	Informatiebrieven aanwonenden.	uur	200,00	F	
852	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BIJ CALAMITEITEN				
852010	Onderzoeksuren t.b.v. inschatting werkzaamheden.	uur	500,00	F	
852020	Terugkoppeling MOR-melding.	uur	250,00	F	
852030	Opstellen van deelopdracht bij calamiteit.	uur	250,00	F	
86	WERKTERREIN				
860010	Inrichten en opruimen van werkterrein.	keer	10,00	F	
860020	Inrichten en opruimen van werkterrein.	keer	10,00	F	
	SUBTOTAAL				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
	TRANSPORT SUBTOTAAL				
9	STAARTPOSTEN				
91	KORTING				
919990	Korting	%		F	
92	UITVOERINGSKOSTEN				
929990	Uitvoeringskosten	%		F	
93	ALGEMENE KOSTEN				
939990	Algemene kosten	%		F	
94	WINST EN RISICO				
949990	Winst en risico	%		F	
	Inschrijvingssom, de omzetbelasting niet inbegrepen				
	Gedaan te				
	De				
	De inschrijver(s),				