

Behoort bij: PB19-44B

## 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: PB19-44B

(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)

uit te voeren voor een bedrag, de omzetbelasting daarin niet inbegrepen, van:

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 aannemingssom die is, als bedoeld in artikel 01.01.02 van de Standaard RAW Bepalingen (Standaard 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 ARW 2016 (van toepassing zijnde aanbestedingsreglement), en met inachtneming van de bepalingen en de gegevens zoals deze zijn omschreven in de voor de inschrijving relevante stukken.

Gedaan op (datum), te (plaats).

De inschrijver(s)

A) (handtekening)  
(naam)  
(functie)

B) (handtekening)  
(naam)  
(functie)



RAW0717-133826

Gemeente Altena  
PB19-44B Bouwrijp maken plangebied Achter de Schans fase 1  
Datum: 25-02-2022 Status: Definitief Bestek incl. nota

Bladnr. 2

C)

(handtekening)

(naam)

(functie)

Behoort bij: PB19-44B

## INSCHRIJVINGSSTAAT

Inschrijvingsstaat als bedoeld in artikel 01.01.03 van de Standaard RAW Bepalingen (Standaard 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	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
1	<b>VOORBEREIDENDE WERKZAAM. ALGEMEEN</b>				
11	<b>. UITZETWERKEN</b>				
111	<b>.. UITZETWERKEN</b>				
1111	<u>... Uitzetwerken</u>				
111110	Uitvoeren van landmeetkundige werkzaamheden.	EUR		N	
14	<b>. TIJDELIJKE VOORZIENINGEN</b>				
141	<b>.. TIJDELIJKE VOORZIENINGEN ALGEMEEN</b>				
1411	<u>... Tijdelijke stamommanteling</u>				
141120	Toepassen stamommanteling Ø 0.30-0.50 m	st	2,00V		
141130	Toepassen stamommanteling Ø 0.50-0.80 m	st	14,00V		
1412	<u>... Bouwhekken</u>				
141210	Toepassen tijdelijke bouwhekken	m	40,00V		
141220	Opnemen bouwhekken	m	40,00V		
141230	Aanbrengen bouwhekken	m	40,00V		
1415	<u>... Toepassen afschermingsvoorziening Sportlaan</u>				
141510	Toepassen tijdelijke afrastering.	EUR		N	
142	<b>. TIJDELIJKE VOORZIENINGEN RIOLERING</b>				
1421	<u>... Tijdelijke voorzieningen riolering</u>				
142110	Treffen voorzieningen inkalven sleuf (riolering) fase 1A	m	1.515,00V		
142130	Treffen voorzieningen inkalven sleuf (riolering) fase 1B	m	350,00V		
143	<b>.. TREFFEN VOORZIENINGEN T.B.V. TIJDELIJK DEPO</b>				
1431	<u>... Voorzieningen tijdelijk depot</u>				
143110	Toepassen rijplatenbaan depot	EUR		N	
143120	Toepassen bouwhek(ken)	EUR		N	
15	<b>. OPRUIMWERKZAAMHEDEN</b>				
151	<b>.. STRAATWERK</b>				
1511	<u>... Betonstraatstenen</u>				
151110	Opbr. + afvoer BSS KF rood in elleboogverband	m2	20,00V		
1512	<u>... Betonstraatstenen (persleiding)</u>				
151210	Opbr. + afvoer BSS KF rood in keperverband	m2	4,00V		
151220	Opbr. BSS KF rood in keperverband	m2	31,00V		
1515	<u>... Betontegels 300 x 300 fietspad en trottoir Sportlaan</u>				
151510	Opbr. +afvoer betontegels 300 x 300 x 80 mm fietspad	m2	30,00V		
151520	Opbr. betontegels 300 x 300 x 80 mm fietspad	m2	270,00V		
151530	Opbr. +afvoer betontegels 300 x 300 x 60 mm trottoir	m2	3,00V		
151540	Opbr. betontegels 300 x 300 x 60 mm trottoir	m2	27,00V		
1516	<u>... Betontegels 200 x 200 fietspad Sportlaan</u>				
151610	Opbr. +afv. betontegels 200 x 200 x 80 mm fietspad rood	m2	3,00V		
151620	Opbr. betontegels 200 x 200 x 80 mm fietspad rood	m2	27,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
1517	<u>... Grasbetontegels</u>				
151710	Opbr.+afvoer grasbetontegels 400 x 600 x 120 mm	m2	33,00V		
151720	Opbr. grasbetontegels 400 x 600 x 120 mm	m2	297,00V		
153	<b>.. OPSLUITINGEN</b>				
1531	<u>... Opsluitbanden Lange Wiep</u>				
153120	Opbreken opsluitbanden 150 x 250 mm pad ijsbaan	m	10,00V		
1534	<u>... Opsluitbanden persleiding Lange Wiep</u>				
153410	Opbreken+ afvoeren opsluitbanden 120 x 250 mm	m	9,00V		
153420	Opbreken opsluitbanden 120 x 250 mm	m	81,00V		
1535	<u>... Opsluitbanden persleiding Sportlaan</u>				
153510	Opbreken+ afvoeren opsluitbanden 120 x 250 mm	m	2,00V		
153520	Opbreken opsluitbanden 120 x 250 mm	m	13,00V		
153530	Opbreken+ afvoeren opsluitbanden 60 x 200 mm	m	1,00V		
153540	Opbreken opsluitbanden 60 x 200 mm	m	9,00V		
1536	<u>... Trottoirbanden persleiding Lange Wiep</u>				
153610	Opbreken+ afvoeren trottoirbanden 130/150 x 250 mm	m	1,00V		
153620	Opbreken trottoirbanden 130/150 x 250 mm	m	9,00V		
1537	<u>.. Rijwielpadbanden Sportlaan</u>				
153710	Opbreken+ afvoeren trottoirbanden 40/120 x 250 mm	m	3,00V		
153720	Opbreken trottoirbanden 40/120 x 250 mm	m	22,00V		
154	<b>.. ASFALT- EN BETONVERHARDINGEN</b>				
1541	<u>... Verwijderen funderingslagen Kozakken Boys</u>				
154110	Verwijderen funderingslaag inrit Kozakken Boys	m2	40,00V		
1548	<u>... Verwijderen betonverhardingen</u>				
154810	Opnemen verharding van prefab. betonplaten.	m2	103,20V		
154820	Opnemen + afvoeren verharding van betonplaten.	m2	68,80V		
154830	Opnemen verharding van prefab. betonplaten.	m2	24,00V		
155	<b>.. RIOLERING EN DRAINAGE</b>				
1551	<u>... Verwijderen leidingen van kunststof PVC</u>				
155110	Verwijderen afsluitkap DWA PVC Ø315 mm	st	2,00V		
155120	Verwijderen afsluitkap HWA PVC Ø315 mm	st	1,00V		
1552	<u>... Drainage</u>				
155210	Verwijderen horizontale drainage voorbelasting F1A	m	2.040,00V		
155220	Verwijderen horizontale drainage voorbelasting F1B	m	600,00V		
1559	<u>... Reinigen riolering</u>				
155910	Rioolput reinigen.	st	1,00V		
155990	Rioolslib vervoeren.	ton	1,05V		
156	<b>.. GROENVOORZIENINGEN</b>				
1561	<u>... Maaien en frezen terrein</u>				
156110	Maaien gewas - vlakke bermen.	are	13,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
156120	Maaien gewas - taluds	are	3,00V		
156140	Frezen - vlakke bermen.	are	13,00V		
156150	Frezen - taluds	are	3,00V		
1562	<u>... Opschonen watergang</u>				
156210	Opschonen watergang fase 1	m	1.050,00V		
156220	Opschonen watergang fase 2	m	525,00V		
1563	<u>... Verwijderen begroeiing Sportlaan</u>				
156310	Verwijderen begroeiing.	are	0,50V		
1564	<u>... Rooien bomen</u>				
156410	Verwijderen bomen Lange Wiep	st	2,00V		
158	<b>.. INRICHTING EN BEBAKENING</b>				
1581	<u>... Afzetpalen</u>				
158110	Opnemen recyclingpaal.	st	2,00V		
159	<b>.. DIVERSE OPRUIMWERKZAAMHEDEN</b>				
1591	<u>... Schonen terrein</u>				
159110	Schonen terrein.	EUR		N	
1592	<u>... Opruimen verticale drainage</u>				
159210	Verwijderen en afvoeren verticale drainage	EUR		N	
1593	<u>... Zakbakens</u>				
159310	Verwijderen zakbaken fase 1A	st	37,00V		
159320	Verwijderen zakbaken fase 1B	st	23,00V		
17	<b>. BEMALINGEN</b>				
171	<b>.. TOEPASSEN BEMALINGEN</b>				
1711	<u>... Toepassen bronbemaling</u>				
171110	Toepassen bronbemaling fase 1A	m	1.515,00V		
171120	Toepassen bronbemaling fase 1B	m	335,00V		
1712	<u>... Spanningsbemaling</u>				
171210	Toepassen spanningsbemaling	m	175,00V		
173	<b>.. OPEN BEMALING</b>				
1731	<u>... Open bemaling</u>				
173110	Toepassen open bemaling riolering	EUR		N	
173120	Toepassen open bemaling watergang-beschoeiing	EUR		N	
178	<b>.. BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BEMALINGEN</b>				
1781	<u>... Bemalingsplan</u>				
178110	Opstellen bemalingsplan	EUR		N	
1782	<u>... Voorzieningen bemalingen</u>				
178210	Aanbrengen voorzieningen lozingspunt.	EUR		N	

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
178220	Toepassen ontijzeringsvoorziening.	EUR	N		
178230	Aanbrengen debietmeetpunt.	st	1,00V		
1783	<u>... Registratie meetstanden</u>				
178310	Het wekelijks registreren van de meterstanden.	EUR	N		
19	<b>. DIVERSE VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN</b>				
193	<b>.. PROEFSLEUVEN</b>				
1931	<u>... Proefsleuven</u>				
193110	Graven proefsleuf Lange Wiep	m	10,00V		
193120	Graven proefsleuf Sportlaan persleiding	m	25,00V		
1932	<u>... Maatregelen</u>				
193210	Maatregelen i.v.m. kabels en leidingen.	EUR	N		
2	<b>GRONDWERKEN</b>				
21	<b>. GROND ONTGRAVEN</b>				
211	<b>.. GROND ONTGRAVEN T.B.V. SLEUF</b>				
2111	<u>.... Grond ontgraven uit rioolsleuf fase 1A</u>				
211110	Grond ontgraven t.b.v. sleuf riolering	m3	8.100,00V		
2112	<u>.... Zand ontgraven uit rioolsleuf fase 1A</u>				
211210	Zand ontgraven t.b.v. sleuf riolering	m3	8.100,00V		
2113	<u>.... Grond ontgraven uit rioolsleuf fase 1B</u>				
211310	Zand ontgraven t.b.v. sleuf riolering	m3	775,00V		
211320	Grond ontgraven t.b.v. sleuf riolering	m3	1.070,00V		
212	<b>.. GROND ONTGRAVEN UIT TERREINOPHOGING</b>				
2121	<u>... Grond ontgraven uit voorbelasting Achter de Schans</u>				
212110	Zand ontgraven uit voorbelasting fase 1A	m3	17.910,00V		
212120	Zand ontgraven uit voorbelasting kavels fase 1A	m3	33.110,00V		
212130	Zand ontgraven uit voorbelasting fase 1B gebied +1.60	m3	4.000,00V		
212140	Zand ontgraven uit voorbelasting fase 1B gebied +0,60	m3	2.700,00V		
212150	Zand ontgraven uit voorbelasting fase 1B kavels	m3	6.340,00V		
2122	<u>... Grond ontgraven uit voorbelasting Lange Wiep</u>				
212210	Grond ontgraven uit voorbelasting Lange Wiep	m3	325,00V		
212220	Zand ontgraven uit voorbelasting Lange Wiep	m3	100,00V		
2123	<u>... Grond ontgraven uit voorbelasting (extra ophoging)</u>				
212310	Grond ontgraven uit voorbelasting extra ophoging	m3	1.420,00V		
213	<b>.. GROND ONTGRAVEN T.B.V. WATERGANG</b>				
2131	<u>... Grond ontgraven uit watergang fase 1A</u>				
213110	Grond ontgraven uit watergang Kempenaar profiel 1	m3	3.225,00V		
213120	Grond ontgraven uit watergang Rijnaak profiel 6	m3	1.610,00V		
213130	Grond ontgraven uit watergang Rijnaak profiel 7	m3	100,00V		
213140	Grond ontgraven uit watergang profiel 5	m3	1.360,00V		
213150	Grond ontgraven uit watergang profiel 20	m3	1.765,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
2132	<u>... Grond ontgraven uit watergang fase 1B</u>				
213210	Grond ontgraven uit centrale watergang fase 1B	m3	1.630,00V		
2133	<u>... Grond ontgraven uit greppels</u>				
213310	Grond ontgraven uit greppel	m3	90,00V		
214	<b>.. GROND ONTGRAVEN UIT CUNET</b>				
2141	<u>... Grond ontgraven uit cunet nutstracé fase 1A</u>				
214110	Zand ontgraven uit nutstracé fase 1A	m3	1.975,00V		
214120	Grond ontgraven uit nutstracé fase 1A	m3	1.025,00V		
2142	<u>... Grond ontgraven uit cunet parkeren fase 1A</u>				
214210	Zand ontgraven uit parkeerplaats	m3	925,00V		
214220	Grond ontgraven cunet parkeerplaats	m3	780,00V		
2143	<u>... Grond ontgraven uit cunet rijbaan fase 1A</u>				
214310	Zand ontgraven uit rijbaan	m3	5.150,00V		
214320	Grond ontgraven uit rijbaan	m3	2.950,00V		
214330	Zand ontgraven uit cunet asfalt C	m3	700,00V		
2144	<u>... Grond ontgraven uit cunet nutstracé fase 1B</u>				
214420	Grond ontgraven uit nutstracé fase 1B	m3	290,00V		
2145	<u>... Grond ontgraven uit cunet parkeren fase 1B</u>				
214520	Grond ontgraven cunet parkeerplaats	m3	215,00V		
2146	<u>... Grond ontgraven uit cunet rijbaan fase 1B</u>				
214610	Zand ontgraven uit cunet rijbaan	m3	780,00V		
2147	<u>... Grond ontgraven cunet voorsleuven deelgebied 2A</u>				
214710	Grond ontgraven uit cunet voorsleuven rijbaan -1.50	m3	1.850,00V		
214720	Grond ontgraven uit cunet voorsleuven rijbaan -1.80	m3	2.400,00V		
2148	<u>... Grond ontgraven uit cunet kavels</u>				
214810	Zand ontgraven uit cunet kavels nummer 74-97	m3	930,00V		
214830	Zand ontgraven uit cunet kavels nr. 60-73 en 98-102	m3	350,00V		
214840	Zand ontgraven uit cunet kavels nr. 33-59 en 103-114	m3	1.860,00V		
214850	Zand ontgraven uit cunet kavels nr. 14-32 en 115-131	m3	1.730,00V		
2149	<u>... Grond uit cunet nabij brug B2 en ijsbaan</u>				
214910	Grond ontgraven uit cunet inrit ijsbaan	m3	90,00V		
214920	Grond ontgraven uit cunet Spits-Lange Wiep brug B2	m3	70,00V		
216	<b>.. GROND ONTGRAVEN UIT DEPOT</b>				
2161	<u>... Grond ontgraven uit depot tijdens fase 1A</u>				
216110	Grond ontgraven uit depot	m3	25.670,00V		
216120	Grond ontgraven uit depot huis en kolk	m3	1.100,00V		
216130	Zand ontgraven uit depot	m3	71.110,00V		
216140	Zand ontgraven uit depot voor kolk- en huisaansluitingen	m3	1.100,00V		
2162	<u>... Grond ontgraven uit depot tijdens fase 1B</u>				
216210	Grond ontgraven uit depot	m3	3.205,00V		



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
216220	Zand ontgraven uit depot	m3	14.595,00V		
22	<b>. GROND VERVOEREN</b>				
221	<b>.. GROND VERV. NAAR PLAATS VERWERKING</b>				
2211	<u>... Grond vervoeren naar depot tijdens fase 1A</u>				
221110	Klei en veen vervoeren naar depot	m3	25.670,00V		
221130	Zand vervoeren naar depot	m3	72.210,00V		
221140	Grond vervoeren naar depot huis en kolkaansluitingen	m3	1.100,00V		
2212	<u>... Grond vervoeren naar depot tijdens fase 1B</u>				
221210	Klei en veen vervoeren naar depot	m3	3.205,00V		
221230	Zand vervoeren naar depot	m3	14.595,00V		
2213	<u>... Grond vervoer vanaf depot naar verwerking fase 1A</u>				
221310	Grond vervoeren uit depot naar plaats van verwerking	m3	24.860,00V		
221320	Zand vervoeren uit depot naar plaats van verwerking	m3	71.110,00V		
221330	Zand vervoeren uit depot naar verwerking huis/kolk	m3	1.100,00V		
2214	<u>... Grond vervoer vanaf depot naar verwerking fase 1B</u>				
221410	Grond vervoeren uit depot naar plaats van verwerking	m3	625,00V		
221420	Zand vervoeren uit depot naar plaats van verwerking	m3	14.595,00V		
2215	<u>... Overtollig grond vervoeren naar depot dijk</u>				
221510	Overtollig grond uit fase 1A vervoeren naar depot dijk	m3	810,00V		
221520	Overtollig grond uit fase 1B vervoeren naar depot dijk	m3	2.580,00V		
221530	Overtollig grond huis en kolkaansluitingen	m3	1.100,00V		
2216	<u>... Grond vervoeren vanaf extra ophoging naar zone II</u>				
221610	Grond vervoeren ophoging naar deelgebied 2 zone II	m3	1.420,00V		
2217	<u>... Grond vervoeren naar voorbelasting zone IV</u>				
221710	Zand vervoeren naar voorbelasting zone IV	m3	700,00V		
23	<b>. GROND VERWERKEN</b>				
231	<b>.. AANVULLEN SLEUF</b>				
2311	<u>... Zand verwerken in rioolsleuf fase 1A</u>				
231110	Zand verwerken in rioolsleuf fase 1A	m3	8.100,00V		
2312	<u>... Aanvullen rioolsleuf fase 1A</u>				
231210	Lev./Aanbr. E-bodemas in rioolsleuf fase 1A	m3	1.800,00V		
231220	Zand verwerken in rioolsleuf fase 1A	m3	6.300,00V		
2313	<u>... Aanvullen rioolsleuf fase 1B</u>				
231310	Lev./Aanbr. E-bodemas in rioolsleuf fase 1B	m3	375,00V		
231320	Zand verwerken in rioolsleuf fase 1B	m3	1.300,00V		
231330	Grond verwerken in rioolsleuf fase 1B	m3	125,00V		
232	<b>.. GROND VERWERKEN IN TERREINOPHOGING</b>				
2321	<u>... Grond verwerken in ophoging deelgebied 2</u>				
232100	Grond verwerken in ophoging deelgebied 2 zone II	m3	1.420,00V		
232110	Grond verwerken in ophoging grond NAP -0.35 m zone II	m3	3.480,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
232120	Grond verwerken in ophoging grond NAP -0.35 m zone IV	m3	4.900,00V		
232130	Grond verwerken in ophoging grond NAP -0.35 m zone V	m3	9.500,00V		
2325	<u>... Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 1</u>				
232500	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone IV	m3	700,00V		
232510	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone IV	m3	3.870,00V		
232520	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone V	m3	8.400,00V		
232530	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone VI	m3	4.360,00V		
232540	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone I	m3	3.450,00V		
232550	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone III	m3	4.510,00V		
232560	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 1 zone II	m3	3.970,00V		
2326	<u>... Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 2</u>				
232610	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 2 zone IV	m3	7.000,00V		
232620	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 2 zone V	m3	15.590,00V		
232630	Zand verwerken voorbelasting ophoogslag 2 zone VI	m3	4.970,00V		
232640	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 2 zone I	m3	3.220,00V		
232650	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 2 zone III	m3	3.700,00V		
232660	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 2 zone II	m3	3.580,00V		
2327	<u>... Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 3</u>				
232710	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 3 zone IV	m3	7.000,00V		
232720	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 3 zone V	m3	15.930,00V		
232730	Zand verwerken in voorbelasting ophoogslag 3 zone VI	m3	5.010,00V		
233	<b>.. GROND VERWERKEN IN WATERGANG</b>				
2331	<u>... Grond verwerken in watergangen</u>				
233130	Grond verwerken in watergangen deelgebied 2	m3	860,00V		
2339	<u>... Grond verwerken in watergangen t.b.v. dammen</u>				
233910	Aanbrengen dam in watergang	st	2,00V		
233920	Aanbrengen stalen duiker Ø800	st	2,00V		
234	<b>.. GROND VERWERKEN IN CUNET</b>				
2341	<u>... Zand verwerken in cunet fase 1A</u>				
234110	Zand verwerken in cunet rijbaan	m3	6.710,00V		
234120	Zand verwerken in cunet nutstracé	m3	3.460,00V		
234130	Zand verwerken in cunet parkeerplaatsen	m3	1.730,00V		
2342	<u>... Zand verwerken in cunet fase 1B</u>				
234210	Zand verwerken in cunet rijbaan	m3	415,00V		
234220	Zand verwerken in cunet nutstracé	m3	515,00V		
234230	Zand verwerken in cunet parkeerplaatsen	m3	260,00V		
2346	<u>... Zand verwerken in cunet voorsleuven deelgebied 2A</u>				
234610	Zand verwerken in cunet voorsleuven gebied NAP -1.50	m3	1.850,00V		
234620	Zand verwerken in cunet voorsleuven gebied NAP -1.80	m3	2.400,00V		
2347	<u>... Grond verwerken in cunet kavels</u>				
234710	Grond verwerken in cunet kavels nr. 74-97	m3	930,00V		
234730	Grond verwerken in cunet kavels nr. 60-73 en 98-102	m3	1.860,00V		
234740	Grond verwerken in cunet kavels nr. 33-59 en 103-114	m3	1.730,00V		
2349	<u>... Grond verwerken in cunet nabij Lange Wiep</u>				
234910	Zand verwerken in cunet inrit ijsbaan	m3	90,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
234920	Zand verwerken in cunet rijbaan Spits nabij B2	m3	70,00V		
235	<b>.. GROND VERWERKEN IN BERMEN</b>				
2351	<u>... Grond verwerken in bermen</u>				
235110	Grond verwerken in berm	m3	1.500,00V		
235120	Grond verwerken in bermen Lange Wiep	m3	75,00V		
235130	Grond verwerken in berm fase 1B	m3	500,00V		
236	<b>.. GROND VERWERKEN IN DEPOT</b>				
2361	<u>... Grond verwerken in depot tijdens fase 1A</u>				
236110	Klei en veen verwerken in depot	m3	25.670,00V		
236130	Zand verwerken in depot	m3	72.210,00V		
236140	Grond verwerken in depot (huis en kolkaansluitingen)	m3	1.100,00V		
2362	<u>... Grond verwerken in depot tijdens fase 1B</u>				
236210	Klei en veen verwerken in depot	m3	3.205,00V		
236230	Zand verwerken in depot	m3	14.595,00V		
2363	<u>... Overtollige grond verwerken in depot nabij dijk</u>				
236310	Klei en veen verwerken in depot	m3	810,00V		
236320	Klei en veen verwerken in depot	m3	2.580,00V		
236330	Grond verwerken in depot (huis en kolkaansluitingen)	m3	1.100,00V		
24	<b>. BIJKOMENDE GRONDWERKEN</b>				
241	<b>.. PROFILEREN EN VERDICHTEN</b>				
2411	<u>... Profileren</u>				
241110	Profileren van oppervlakken bermen fase 1A	m2	4.000,00V		
241120	Profileren van oppervlakken bermen taluds fase1A	m2	2.350,00V		
241130	Profileren van oppervlakken kavels fase 1A	m2	10.000,00V		
241140	Profileren van oppervlakken bermen fase 1B	m2	2.100,00V		
241150	Profileren van oppervlakken bermen taluds fase 1B	m2	300,00V		
241160	Profileren van oppervlakken kavels fase 1B	m2	2.500,00V		
241170	Profileren van oppervlakken bermen Lange Wiep	m2	400,00V		
2412	<u>... Verdichten</u>				
241210	Verdichten E-bodemass in rioolsleuf	m3	2.175,00V		
241220	Verdichten zand in zandbed in rioolsleuf F1A	m3	14.400,00V		
241230	Verdichten zand in zandbed in rioolsleuf F1B	m3	1.300,00V		
241270	Verdichten zand in zandbed in cunet F1A	m3	12.060,00V		
241280	Verdichten zand in zandbed in cunet F1B	m3	1.190,00V		
241290	Verdichten zand in zandbed in cunet deelgebied 2A	m3	4.250,00V		
242	<b>.. BORINGEN</b>				
2423	<u>... Bepalen hoeveelheden voorbelasting</u>				
242310	Maken grondboringen voorbelasting	st	100,00V		
243	<b>.. DIEPSPITTEN</b>				
2431	<u>... Diepspitten</u>				
243110	Diepspitten.	are	350,00V		
244	<b>.. MENGEN GROND</b>				
2441	<u>... Opmengen grond</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
244110	Opmengen grond	m3	28.775,00V		
25	<b>. GROND LEVEREN</b>				
251	<b>.. ZAND LEVEREN</b>				
2511	<u>... Leveren zand in zandbed</u>				
251120	Leveren zand in zandbed.	ton	63.235,00V		
2512	<u>... Leveren straatzand</u>				
251210	Leveren straatzand	m3	65,00V		
26	<b>. BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN GRONDWERK</b>				
261	<b>.. DRAINAGE</b>				
2611	<u>... Verticale drainage</u>				
261110	Lev./Aanbr. kunststofdrains vertidrain -9,00 NAP voorsl.	m	80.000,00V		
261120	Lev./Aanbr. kunststofdrains vertidrain -9,00 NAP DG2A	m	77.150,00V		
261130	Lev./Aanbr. kunststofdrains vertidrain -9,00 NAP DG2B	m	222.300,00V		
2612	<u>... Horizontale drainage deelgebied 2A</u>				
261210	Grond ontgraven uit sleuven t.b.v. hor. drainage.	m	1.000,00V		
261220	Lev./Aanbr. drains voor horizontale drainage.	m	1.000,00V		
261230	Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage.	m	1.000,00V		
2613	<u>... Horizontale drainage deelgebied 2B</u>				
261310	Grond ontgraven uit sleuven t.b.v. hor. drainage.	m	975,00V		
261320	Lev./Aanbr. drains voor horizontale drainage.	m	975,00V		
261330	Aanvullen sleuven t.b.v. horizontale drainage.	m	975,00V		
262	<b>.. HYDROSEEDING</b>				
2621	<u>... Hydroseeding</u>				
262110	Bespuiten oppervlak met mengsel deelgebied 2A	are	150,00V		
262120	Bespuiten oppervlak met mengsel deelgebied 2B	are	220,00V		
263	<b>.. ZAKBAKENS</b>				
2631	<u>... Zakbakens deelgebied 2A</u>				
263110	Leveren en plaatsen zakbaken.	st	26,00V		
263120	Verlengen zakbaken.	m	52,00V		
2632	<u>... Zakbakens deelgebied 2B</u>				
263210	Leveren en plaatsen zakbaken.	st	21,00V		
263220	Verlengen zakbaken.	m	52,00V		
264	<b>.. MAATREGELEN ANTI-STUIVEN</b>				
264130	Nathouden voorbelasting deelgebied 2A	keer	10,00V		
264140	Nathouden voorbelasting deelgebied 2B	keer	10,00V		
269	<b>.. GRONDVERVOERSMELDING</b>				
2691	<u>... Grondvervoersmelding</u>				
269110	Grond vervoersmelding meldpunt bodemkwaliteit RVO	EUR		N	
3	<b>RIOLERING</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
31	<b>. ALGEMENE WERKZAAMHEDEN RIOLERING</b>				
311	<b>.. INSPECTEREN RIOLERING</b>				
3111	<u>... Voorzieningen inspectie</u>				
311110	Leegpompen HWA-riool fase 1A	m	1.350,00V		
311120	Leegpompen HWA-riool fase 1B	m	290,00V		
311130	Leegpompen HWA-riool uitstroom Koz. Boys	m	15,00V		
3112	<u>... Afsluiten rioolbuis</u>				
311210	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool fase 1A	EUR		N	
311220	Tijdelijke voorzieningen t.b.v. afsluiten riool fase 1B	EUR		N	
3113	<u>... Uitvoeren rioolinspectie fase 1A</u>				
311310	Uitvoeren visuele inspectie vanuit DWA-riool Ø315 mm	m	1.355,00V		
311320	Uitvoeren visuele inspectie vanuit DWA-riool Ø400 mm	m	110,00V		
311330	Uitvoeren visuele inspectie vanuit HWA-riool Ø315 mm	m	1.080,00V		
311340	Uitvoeren visuele inspectie vanuit HWA-riool Ø400 mm	m	270,00V		
311350	Uitvoeren visuele inspectie vanuit HWA-riool Ø400 mm	m	15,00V		
3114	<u>... Uitvoeren rioolinspectie fase 1B</u>				
311410	Uitvoeren visuele inspectie vanuit DWA-riool Ø315 mm	m	235,00V		
311430	Uitvoeren visuele inspectie vanuit HWA-riool Ø315 mm	m	280,00V		
311440	Uitvoeren visuele inspectie vanuit HWA-riool Ø400 mm	m	10,00V		
3115	<u>... Reinigen nieuw riool voor inspectie fase 1A</u>				
311510	PVC-riool DWA-riool reinigen Ø315 mm	m	1.355,00V		
311520	PVC-riool DWA-riool reinigen Ø400 mm	m	110,00V		
311530	PVC-riool HWA-riool reinigen Ø315 mm	m	1.080,00V		
311540	PVC-riool HWA-riool reinigen Ø400 mm	m	270,00V		
311550	PVC-riool HWA-riool reinigen Ø400 mm Kozak Boys	m	15,00V		
3116	<u>... Reinigen nieuw riool voor inspectie fase 1B</u>				
311610	PVC-riool DWA-riool reinigen Ø315 mm	m	235,00V		
311630	PVC-riool HWA-riool reinigen Ø315 mm	m	280,00V		
311640	PVC-riool HWA-riool reinigen Ø400 mm	m	10,00V		
3118	<u>... Afvoeren rioolslib</u>				
311810	Rioolslib vervoeren.	ton	7,80V		
3119	<u>... Revisie</u>				
311910	Inmeten en verwerken revisiegegevens hoofdriool F1A.	EUR		N	
311920	Inmeten en verwerken revisiegegevens hoofdriool F1B.	EUR		N	
33	<b>. PVC-LEIDINGEN</b>				
331	<b>.. AANBRENGEN PVC-BUIZEN</b>				
3311	<u>... Aanbrengen PVC hoofdriolering DWA fase 1A</u>				
331110	Lev./Aanbr. DWA -riool PVC Ø315 mm	m	1.355,00V		
331120	Lev./Aanbr. DWA -riool PVC Ø400 mm	m	110,00V		
3312	<u>... Aanbrengen PVC hoofdriolering DWA fase 1B</u>				
331210	Aanbr. DWA -riool PVC Ø315 mm	m	235,00V		
3313	<u>... Aanbrengen PVC hoofdriolering HWA fase 1A</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
331310	Lev./Aanbr. HWA -riool PVC Ø315 mm	m	1.080,00V		
331320	Lev./Aanbr. HWA -riool PVC Ø400 mm	m	270,00V		
331330	Lev./Aanbr. HWA -riool PVC Ø315 mm uitstroom Kozak	m	15,00V		
3314	<u>... Aanbrengen PVC hoofdriolering HWA fase 1B</u>				
331410	Aanbr. HWA -riool PVC Ø315 mm	m	280,00V		
331420	Aanbr. HWA -riool PVC Ø400 mm	m	10,00V		
3315	<u>... Leveren PVC-riolering fase 1B</u>				
331510	Leveren DWA -riool PVC Ø315 mm kleur bruin	m	235,00V		
331520	Leveren HWA -riool PVC Ø315 mm kleur groen	m	280,00V		
331530	Leveren HWA -riool PVC Ø400 mm kleur groen	m	10,00V		
333	<b>.. AANBRENGEN PVC-AANSLUITINGEN</b>				
3331	<u>... Kolkaansluiting</u>				
333110	Lev./Aanbr. PVC-buis Ø125 kolkaansl. HWA-riool achter.	m	75,00V		
333120	Lev./Aanbr. PVC-buis Ø125 kolkaansl. op HWA-riool.	m	200,00V		
333130	Lev./Aanbr. PVC-buis Ø125 kolkaansl. op DWA-riool.	m	70,00V		
3333	<u>... Huisaansluitingen DWA en HWA</u>				
333320	Aanbr. PVC-buis Ø125 DWA huisaansl. op riool.	m	1.100,00V		
333330	Aanbr. PVC-buis Ø125 huisaansl. HWA	m	1.225,00V		
333340	Aanbr. PVC-buis Ø160 DWA huisaansl. op riool.	m	30,00V		
333350	Aanbr. PVC-buis Ø160 HWA huisaansl. op riool.	m	35,00V		
3334	<u>... Leveren PVC-riolering huisaansluitingen</u>				
333410	Leveren DWA -riool PVC Ø125 mm kleur bruin	m	1.100,00V		
333420	Leveren HWA -riool PVC Ø125 mm kleur groen	m	1.225,00V		
333430	Leveren DWA -riool PVC Ø160 mm kleur bruin	m	30,00V		
333440	Leveren HWA -riool PVC Ø160 mm kleur groen	m	35,00V		
334	<b>.. AANBRENGEN PVC-HULPSTUKKEN</b>				
3341	<u>... PVC hulpstukken kolkaansluitingen HWA-riool</u>				
334110	Lev./Aanbr. PVC stroom zettingsmof Ø125 mm.	st	26,00V		
334120	Lev./Aanbr. PVC stroom T-stuk Ø125 mm	st	18,00V		
334140	Lev./Aanbr. PVC bocht 45°. Ø125 mm kolken	st	85,00V		
334150	Lev./Aanbr. kolkaansluit. PVC-buis Ø125 standpijp.	m	26,00V		
334160	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	42,00V		
3342	<u>... PVC hulpstukken kolkaansluitingen achterpaden</u>				
334210	Lev./Aanbr. PVC stroom zettingsmof Ø125 mm.	st	5,00V		
334230	Lev./Aanbr. PVC bocht 90°. Ø125 mm.	st	5,00V		
334240	Lev./Aanbr. PVC bocht 45°. Ø125 mm kolken	st	20,00V		
334250	Lev./Aanbr. kolkaansluit. PVC-buis Ø125 standpijp.	m	5,00V		
334260	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	5,00V		
334270	Lev./Aanbr. PVC T-stuk 90°. 3x Ø125 mm.	st	5,00V		
3343	<u>... PVC hulpstukken kolkaansluitingen DWA-riool</u>				
334310	Lev./Aanbr. PVC stroom zettingsmof Ø125 mm.	st	15,00V		
334320	Lev./Aanbr. PVC stroom T-stuk Ø125 mm	st	10,00V		
334330	Lev./Aanbr. PVC bocht 90°. Ø125 mm.	st	5,00V		
334340	Lev./Aanbr. PVC bocht 45°. Ø125 mm kolken	st	100,00V		
334350	Lev./Aanbr. kolkaansluit. PVC-buis Ø125 standpijp.	m	15,00V		
3344	<u>... PVC hulpstukken huisaansluitingen DWA Ø125 mm</u>				
334410	Lev./Aanbr. PVC bocht 45° Ø125 mm.	st	264,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
334420	Lev./Aanbr. PVC standpijp Ø125 mm.	m	132,00V		
334440	Lev./Aanbr. PVC zettingsmof Ø125 mm.	st	132,00V		
334450	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	132,00V		
334460	Lev./Aanbr. PVC bocht 90° Ø125 mm.	st	264,00V		
3345	<u>... PVC hulpstukken huisaansluitingen HWA Ø125 mm</u>				
334510	Lev./Aanbr. PVC bocht 45° Ø125 mm.	st	266,00V		
334520	Lev./Aanbr. PVC standpijp Ø125 mm.	m	133,00V		
334540	Lev./Aanbr. PVC zettingsmof Ø125 mm.	st	133,00V		
334550	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	133,00V		
334560	Lev./Aanbr. PVC bocht 90° Ø125 mm.	st	264,00V		
3346	<u>... PVC hulpstukken huisaansluitingen DWA Ø160 mm</u>				
334610	Lev./Aanbr. PVC bocht 45° Ø160 mm.	st	4,00V		
334620	Lev./Aanbr. PVC standpijp Ø160 mm.	m	2,00V		
334640	Lev./Aanbr. PVC zettingsmof Ø160 mm.	st	2,00V		
334650	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	2,00V		
334660	Lev./Aanbr. PVC bocht 90° Ø125 mm.	st	4,00V		
3347	<u>... PVC hulpstukken huisaansluitingen HWA Ø160 mm.</u>				
334710	Lev./Aanbr. PVC bocht 45° Ø160 mm.	st	266,00V		
334720	Lev./Aanbr. PVC standpijp Ø125 mm.	m	2,00V		
334740	Lev./Aanbr. PVC zettingsmof Ø160 mm.	st	2,00V		
334750	Lev./Aanbr. PVC-hulpstuk combikap.	st	2,00V		
334760	Lev./Aanbr. PVC bocht 90° Ø160 mm.	st	4,00V		
3349	<u>... Afsluitkappen</u>				
334910	Lev./Aanbr. afsluitkap DWA PVC Ø315 mm	st	3,00V		
334920	Lev./Aanbr. afsluitkap HWA PVC Ø315 mm	st	2,00V		
334930	Lev./Aanbr. afsluitkap DWA PVC Ø400 mm	st	1,00V		
334940	Lev./Aanbr. afsluitkap HWA PVC Ø400 mm	st	2,00V		
338	<b>.. MAKEN INLATEN</b>				
3382	<u>... Maken inlaten huisaansluitingen</u>				
338210	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø315 DWA huisaansluiting	st	129,00V		
338220	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø400 DWA huisaansluiting	st	3,00V		
338230	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø315 HWA huisaansluiting	st	109,00V		
338240	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø400 HWA huisaansluiting	st	24,00V		
338250	Maken inlaat Ø160 in PVC Ø315 DWA huisaansluiting	st	2,00V		
338260	Maken inlaat Ø160 in PVC Ø315 HWA huisaansluiting	st	2,00V		
3383	<u>... Maken inlaten kolkaansluitingen</u>				
338330	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø315 DWA kolkaansluiting	st	12,00V		
338340	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø400 DWA kolkaansluiting	st	3,00V		
338350	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø315 HWA kolkaansluiting	st	22,00V		
338360	Maken inlaat Ø125 in PVC Ø315 HWA kolkaansl. achter	st	5,00V		
34	<b>. (HD)PE-LEIDINGEN</b>				
341	<b>.. AANBRENGEN PE-LEIDINGEN</b>				
3411	<u>... Grondwerken</u>				
341110	Graven en aanvullen sleuf persleiding	m	775,00V		
341120	Graven en aanvullen werkgat/-put.	st	2,00V		
341130	Graven en aanvullen sleuf persleiding zinker	m	20,00V		
3412	<u>... Persleidingen</u>				
341220	Aanbr. persleiding PE Ø160 mm	m	775,00V		



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
341230	Leveren PE Ø160 mm t.b.v. persleiding	m	775,00V		
3413	<u>... Doorvoeren persleiding door mantelbuis</u>				
341310	Aanbrengen leiding in mantelbuis.	m	30,00V		
3414	<u>... Hulpstukken</u>				
341430	Lev./Aanbr. PE-hulpstuk Ø160 bocht 45°	st	4,00V		
341440	Lev./Aanbr. PE-hulpstuk Ø160 bocht R=1.00 m.	st	1,00V		
3415	<u>... Aanbrengen be-/ontluchter</u>				
341510	Leveren en aanbrengen ontluchter Ø160 mm	st	2,00V		
341520	Leveren en aanbrengen ontluchter Ø160 mm	st	2,00V		
3416	<u>... Lasverbindingen</u>				
341620	Lev./Aanbr. elektrolasmof in PE-leiding Ø160 mm	st	25,00V		
3417	<u>... Controle persleiding op waterdichtheid</u>				
341710	Controleren leiding op waterdichtheid	m	990,00V		
3418	<u>... Beproeven persleiding</u>				
341810	Beproeven rioolpersleiding Ø160 mm.	EUR	N		
3419	<u>... Aanbrengen afsluiters</u>				
341910	Lev./Aanbr. gietijzeren hulpstuk.afsluiter boring	st	2,00V		
341920	Lev./Aanbr. gietijzeren hulpstuk afsluiter	st	2,00V		
342	<b>.. AANBRENGEN INSTROOMVOORZIENING PUT</b>				
3421	<u>... Verlengen persleiding</u>				
342110	Lev./Aanbr. PE-buis Ø160 mm	m	15,00V		
342120	Bevestigen persleiding Ø160 mm in rioolput	EUR	N		
343	<b>.. AANBRENGEN MANTELBUIS</b>				
3431	<u>... Aanbrengen mantelbuis</u>				
343110	Lev./Aanbr. mantelbuis persleiding	st	2,00V		
3432	<u>... Aanbrengen mantelbuis sleufloos</u>				
343210	Lev./Aanbr. sleufloos mantelbuis lengte tot 10.00 m	st	1,00V		
345	<b>.. GESTUURDE BORINGEN</b>				
3451	<u>... Boring onder Werkensedijk (1)</u>				
345110	Aanbrengen horizon. gestuurde boring Werkensedijk	st	1,00N		
345120	Inzetten klein materieel	EUR	N		
345130	Leveren PE Ø160 mm t.b.v. persleiding	m	130,00V		
3452	<u>... Boring Sportlaan en De Kooi (2)</u>				
345210	Aanbrengen horizon. gestuurde boring Sportlaan	st	1,00N		
345220	Leveren PE Ø160 mm t.b.v. persleiding	m	85,00V		
36	<b>. BIJZONDERE LEIDINGWERKEN</b>				
361	<b>.. MANTELBUIZEN</b>				



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
3611	<u>... Mantelbuizen</u>				
361110	Lev./Aanbr. mantelbuis OVL kabel	st	50,00V		
361120	Lev./Aanbr. mantelbuis kabel pompput	st	1,00V		
361130	Aanbr. mantelbuis nutstracé Kromsteven & Kempenaar	st	3,00V		
361140	Leveren mantelbuizen PVC Ø125 mm kleur rood	m	540,00V		
3612	<u>.. Tijdelijke uitstroomvoorziening</u>				
361210	Lev./Aanbr. tijdelijke uitstroom drain Ø125 mm	m	20,00V		
362	<b>.. DRAINAGE</b>				
3621	<u>... Drainage nutstracé</u>				
362110	Lev./Aanbr. drainage Ø80 mm nutstracé fase 1A	m	1.825,00V		
362120	Lev./Aanbr. afsluitkap drainage fase 1A	st	70,00V		
362130	Lev./Aanbr. Perkoenpalen fase 1A	st	70,00V		
362140	Lev./Aanbr. drainage Ø80 mm nutstracé fase 1B	m	575,00V		
362150	Lev./Aanbr. afsluitkap drainage	st	22,00V		
362160	Lev./Aanbr. Perkoenpalen fase 1B	st	22,00V		
3622	<u>... Drainage rioolsleuf</u>				
362210	Lev./Aanbr. drainage Ø80 mm nutstracé fase 1A	m	1.600,00V		
362220	Lev./Aanbr. afsluitkap drainage	st	100,00V		
362230	Lev./Aanbr. drainage Ø80 mm nutstracé fase 1B	m	570,00V		
362250	Lev./Aanbr. afsluitkap rioolsleuf	st	12,00V		
37	<b>. PUTTEN</b>				
371	<b>.. AANBRENGEN PUTTEN</b>				
3711	<u>... DWA-inspectieputten fase 1A</u>				
371110	Lev./Aanbr. prefab betonput 800 x 800 mm, h = <1.50 m	st	16,00V		
371120	Lev./Aanbr. prefab betonput 800x800mm, h=1.50-2.00m	st	10,00V		
371130	Lev./Aanbr. prefab betonput 800x800mm, h=2.00-2.50m	st	8,00V		
371140	Lev./Aanbr. prefab betonput 1000x1000mm, h= >2.50m	st	6,00V		
3712	<u>... DWA-inspectieputten fase 1B</u>				
371210	Aanbr. prefab betonput 800 x 800 mm, h = <1.50 m	st	3,00V		
371220	Aanbr. prefab betonput 800x800mm, h=1.50-2.00m	st	2,00V		
3713	<u>... HWA-inspectieputten fase 1A</u>				
371310	Lev./Aanbr. prefab put 800 x 800 mm h= <1.50m	st	35,00V		
371320	Lev./Aanbr. prefab put 800 x 800 mm Kozak. Boys.	st	2,00V		
3714	<u>... HWA-inspectieputten fase 1B</u>				
371410	Aanbr. prefab put 800 x 800 mm h= <1.50m	st	6,00V		
371420	Aanbr. prefab put 800 x 800 mm h= >1.50m	st	4,00V		
3715	<u>... Leveren betonputten en afdekplaten fase 1B</u>				
371510	Lev. prefab DWA betonput 800 x 800 mm, h = <1.50 m	st	3,00V		
371520	Lev. prefab DWA betonput 800 x 800 mm, h=1.50-2.00m	st	2,00V		
371530	Lev. prefab HWA betonput 800 x 800 mm, h = <1.50 m	st	6,00V		
371540	Lev. prefab HWA betonput 800 x 800 mm, h = >1.50 m	st	4,00V		
371550	Leveren afdekplaten 1100 x 1100 x 150 rioolputten	st	15,00V		
3718	<u>... Pompput</u>				
371810	Lev./Aanbr. betonput t.b.v. pompput	st	1,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
3719	<u>... Uitstroombakken</u>				
371910	Aanbrengen prefab uitstroombak fase 1A	st	4,00V		
371930	Aanbrengen prefab uitstroombak Kozakken Boys	st	1,00V		
378	<b>.. PUTRANDEN EN DEKSELS</b>				
3782	<u>... Aanbrengen putranden fase 1A</u>				
378210	Lev./Aanbr. putrand met deksel DWA-stelsel.	st	40,00V		
378220	Lev./Aanbr. putrand met deksel HWA-stelsel.	st	35,00V		
378230	Lev./Aanbr. putrand met deksel HWA-stelsel Kozakken	st	2,00V		
3783	<u>... Aanbrengen putranden fase 1B</u>				
378310	Lev./Aanbr. putrand met deksel DWA-stelsel.	st	5,00V		
378320	Lev./Aanbr. putrand met deksel HWA-stelsel.	st	10,00V		
3785	<u>... Stelringen</u>				
378510	Lev. en aanbr. stelringen. 50 mm	st	92,00V		
379	<b>.. BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN PUTTEN</b>				
3791	<u>... Maken aansluitingen</u>				
379120	Maken aansluiting op rioolput PE Ø160 mm	st	1,00V		
38	<b>. STRAATAFWATERING</b>				
381	<b>.. AANBRENGEN KOLKEN</b>				
3811	<u>... Aanbrengen kolken</u>				
381110	Lev./Aanbr. straatkolk van beton/gietijzer - STR 9736.	st	25,00V		
4	<b>KANTOPSLUITINGEN</b>				
42	<b>. BETONBAND PROFIEL 130/150 X 250 MM</b>				
425	<b>.. HERGEBRUIKEN BETONBAND 130/150 X 250 MM</b>				
4251	<u>... Trottoirbanden 130/150 x 250 mm</u>				
425110	Aanbr. trottoir bochtbanden 130/150 x 250 mm	m	10,00V		
429	<b>.. BIJKOMENDE WERKZ. BETONB. 130/150 x 250 MM</b>				
4295	<u>... Leveren trottoirbanden 130/150 x 250 mm</u>				
429520	Leveren bochtband trottoirband 130/150 x 250 mm	st	2,00V		
44	<b>. BETONBAND PROFIEL 40/120 X 250 MM</b>				
445	<b>.. HERGEBRUIKEN BETONBAND 40/120 X 250 MM</b>				
4451	<u>... Aanbrengen rijwielpadbanden 40/120 x 250 mm</u>				
445110	Lev./Aanbr. rijwielpadbanden 40/120 x 250 mm	m	25,00V		
4455	<u>... Opnieuw stellen Rijwielpadband 40/120 x 250 mm</u>				
445510	Opnieuw stellen Rijwielpadband 40/120 x 250 mm	m	100,00V		
449	<b>.. BIJKOMENDE WERKZ. BETONB. 40/120X250</b>				
4495	<u>... Leveren betonbanden 40/120 x 250 mm</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
449520	Leveren rijwielpadband 40/120 x 250 mm	st	13,00V		
46	. <b>BETONBAND PROFIEL 120 X 250 MM</b>				
461	.. <b>AANBRENGEN BETONBAND 120 X 250 MM</b>				
461110	Lev./Aanbr. opsluitbanden 120 x 250	m	15,00V		
465	.. <b>HERGEBRUIKEN BETONBAND 120 X 250 MM</b>				
4651	... <u>Aanbrengen opsluitbanden Sportlaan</u>				
465110	Aanbr. opsluitbanden 120 x 250 Sportlaan	m	15,00V		
465120	Aanbr. opsluitbanden 120 x 250 Lange Wiep	m	90,00V		
4655	... <u>Opnieuw stellen opsluitbanden</u>				
465510	Opnieuw stellen opsluitbanden van beton.	m	140,00V		
469	.. <b>BIJKOMENDE WERKZ. BETONB. 120 X 250 MM</b>				
4695	... <u>Leveren opsluitbanden 120 x 250 mm</u>				
469510	Leveren rechte opsluitband 120 x 250 mm	st	25,00V		
47	. <b>BETONBAND PROFIEL 100 X 200 MM</b>				
471	.. <b>AANBRENGEN BETONBAND 100 X 200 MM</b>				
4711	... <u>Aanbrengen opsluitbanden 100 x 200 mm</u>				
471110	Lev./Aanbr. opsluitbanden 100 x 200	m	70,00V		
471120	Lev./Aanbr. opsluitbanden 100 x 200 hoekstukken	m	36,80V		
48	. <b>BETONBAND PROFIEL 60 X 200 MM</b>				
485	.. <b>HERGEBRUIKEN BETONBAND 60 X 200 MM</b>				
4851	... <u>Aanbrengen opsluitbanden Sportlaan</u>				
485110	Aanbr. opsluitbanden 60 x 200	m	10,00V		
489	.. <b>BIJKOMENDE WERKZ. BETONB. 60 X 200 MM</b>				
4895	... <u>Leveren opsluitbanden 60 x 200 mm Sportlaan</u>				
489510	Leveren rechte opsluitband 60 x 200 mm	st	1,00V		
49	. <b>BIJZONDERE KANTOPSLUITINGEN</b>				
494	.. <b>BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN</b>				
4941	... <u>Zagen banden</u>				
494110	Pasmaken van opsluitbanden 100 x 200 mm	st	25,00V		
494120	Pasmaken van opsluitbanden 120 x 250 mm	st	40,00V		
494130	Pasmaken van opsluitbanden 150 x 250 mm	st	5,00V		
494140	Pasmaken van trottoirbanden 130/150 x 250 mm	st	5,00V		
494150	Pasmaken van trottoirbanden 180/200 x 250 mm	st	5,00V		
494160	Pasmaken van trottoirbanden 40/120 x 250 mm	st	5,00V		
5	<b>VERHARDING</b>				
51	. <b>ALGEMENE WERKZAAMHEDEN VERHARDING</b>				
511	.. <b>ZANDBED</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
5111	<u>... Afwerken zandbed fase fase 1A</u>				
511110	Afwerken zandbed	m2	9.000,00V		
511120	Afwerken zandbed asfalt C	m2	2.350,00V		
511130	Afwerken zandbed fietspad Sportlaan	m2	400,00V		
5112	<u>... Afwerken zandbed fase fase 1B</u>				
511210	Afwerken zandbed	m2	1.650,00V		
511220	Afwerken zandbed menggranulaat asfalt C	m2	670,00V		
52	<b>. FUNDERING</b>				
521	<b>.. AANBRENGEN FUNDERING</b>				
5211	<u>... Aanbrengen menggranulaat fase 1A</u>				
521130	Lev./Aanbr. menggranulaat asfalt A en B	m2	7.300,00V		
521140	Lev./Aanbr. Geolon PP60 asfalt C	m2	2.340,00V		
521150	Lev./Aanbr. menggranulaat asfalt C fase 1A	m2	2.160,00V		
5212	<u>... Aanbrengen menggranulaat fase 1B</u>				
521210	Lev./Aanbr. menggranulaat A	m2	700,00V		
521230	Lev./Aanbr. menggranulaat asfalt A	m2	750,00V		
521240	Lev./Aanbr. Geolon PP60 asfalt C	m2	665,00V		
521250	Lev./Aanbr. menggranulaat asfalt C fase 1B	m2	610,00V		
5213	<u>... Menggranulaat uitstroomvoorzieningen</u>				
521310	Lev./Aanbr. Geolon PP60	m2	40,00V		
521320	Lev./Aanbr. menggranulaat uitstroomvoorzieningen	m2	40,00V		
5215	<u>... Straatlagen</u>				
521510	Aanbrengen straatlaag 0,07 m straatzand op puin	m2	35,00V		
521520	Aanbrengen straatlaag 0,07 m straatzand duikerbrug	m2	290,00V		
521530	Aanbrengen straatlaag 0,05 m straatzand op puin	m2	12,00V		
521540	Aanbrengen straatlaag 0,05 m straatzand op zand	m2	750,00V		
525	<b>.. HERGEBRUIKEN FUNDERING</b>				
5251	<u>... Funderingslagen persleiding</u>				
525110	Aanbr. menggranulaat inritten Kozakken Boys	m2	40,00V		
53	<b>. BETONSTRAATSTENEN</b>				
531	<b>.. AANBRENGEN BSS; NORMAAL PROFIEL</b>				
5311	<u>... Aanbrengen betonstraatstenen</u>				
531110	Lev./Aanbr. BSS KF rood blokverband	m2	290,00V		
531120	Lev./Aanbr. BSS KF rood elleboog straatkolken	m2	40,00V		
531130	Lev./Aanbr. BSS KF grijs elleboog inrit ijsbaan	m2	20,00V		
535	<b>.. HERGEBRUIKEN BETONSTRAATSTENEN</b>				
5351	<u>... Aanbrengen betonstraatstenen persleiding</u>				
535110	Aanbr. BSS KF heidepaars inrit Kozakken Boys	m2	35,00V		
539	<b>.. BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BSS</b>				
5393	<u>... Bestratingsmateriaal ontdoen van grond</u>				
539310	Bestratingsmateriaal ontdoen van grond.	m2	35,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
5394	<u>... Vervoeren bestratingsmaterialen</u>				
539410	Vervoeren bestratingsmateriaal naar depot	m2	35,00V		
539420	Vervoeren bestratingsmateriaal naar plaats verwerking	m2	35,00V		
5395	<u>... Leveren betonstraatstenen</u>				
539510	Leveren BSS KF heidepaars	st	180,00V		
55	<b>. BETONTEGELS</b>				
555	<b>.. HERGEBRUIKEN BETONTEGELS</b>				
5551	<u>... Betontegels 300 x 300 x 80 mm Sportlaan</u>				
555110	Aanbr. betontegels 300 x 300 x 80 mm kleur rood	m2	300,00V		
5552	<u>... Betontegels 300 x 300 x 60 mm Sportlaan</u>				
555210	Aanbr. betontegels 300 x 300 x 60 mm kleur grijs	m2	30,00V		
5553	<u>... Betontegels 200 x 200 x 80 mm Sportlaan</u>				
555310	Aanbr. betontegels 200 x 200 x 80 mm kleur rood	m2	30,00V		
5554	<u>... Grasbetontegels</u>				
555410	Aanbrengen grasbetontegels 400 x 600 x 120 mm.	m2	330,00V		
5555	<u>... Grasbetontegels uitstroomvoorzieningen</u>				
555510	Lev./Aanbr. grasbetontegels 400 x 600 x 120 mm.	m2	12,00V		
559	<b>.. BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN BETONTEGELS</b>				
5595	<u>... Leveren betontegels Sportlaan</u>				
559510	Leveren betontegels 200 x 200 x 80 mm kleur rood	st	70,00V		
559530	Leveren betontegels 300 x 300 x 80 mm kleur rood	st	310,00V		
559540	Leveren betontegels 150 x 300 x 80 mm kleur rood	st	50,00V		
559550	Leveren betontegels 300 x 300 x 60 mm kleur grijs	st	35,00V		
559560	Leveren betontegels 150 x 300 x 60 mm kleur grijs	st	5,00V		
5596	<u>... Leveren grasbetontegels</u>				
559610	Leveren betontegels 400 x 600 x 120 mm kleur grijs	st	140,00V		
5597	<u>... Vervoeren bestratingsmaterialen</u>				
559710	Vervoeren bestratingsmateriaal naar depot	m2	690,00V		
559720	Vervoeren bestratingsmateriaal naar plaats verwerking	m2	690,00V		
56	<b>. ASFALTVERHARDINGEN</b>				
561	<b>.. AANBRENGEN ASFALTBETON</b>				
5611	<u>... Voorbereidende werkzaamheden</u>				
561120	Schoonmaken verhardingsoppervlak deklagen	m2	830,00V		
5612	<u>... Aanbrengen asfalt fase 1A</u>				
561210	Aanbr. asfalt A - AC22 base OL-B, dik 70 mm	ton	30,00V		
561220	Aanbr. asfalt B - AC22 base OL-B, dik 70 mm	ton	1.115,00V		
561230	Aanbr. asfalt C - AC22 base OL-B, dik 70 mm	ton	355,00V		
5613	<u>... Aanbrengen asfalt fase 1B</u>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
561310	Aanbr. asfalt A - AC22 base OL-B, dik 70 mm	ton	120,00V		
561330	Aanbr. asfalt C - AC22 base OL-B, dik 70 mm	ton	100,00V		
561340	Aanbr. asfalt A AC11 surf DL-B, dik 40 mm	ton	85,00V		
5616	<u>... Kleeflagen</u>				
561610	Aanbrengen kleeflaag	m2	830,00V		
5619	<u>... Leveren wegenbouw bitumen en mineraal asfalt</u>				
561910	Leveren asfaltmengsel AC22 base OL-B fase 1A	ton	1.500,00V		
561920	Leveren wegenbouwbitumen fase 1A	ton	69,00V		
561930	Leveren asfaltmengsel AC22 base OL-B fase 1B	ton	220,00V		
561940	Leveren wegenbouwbitumen fase 1B	ton	10,12V		
561950	Leveren asfaltmengsel AC11 surf DL-B	ton	85,00V		
561960	Leveren wegenbouwbitumen fase 1B deklaag	ton	5,01V		
561990	Leveren wegenbouwbitumen fase 1	ton	0,25V		
57	<b>. BETONVERHARDINGEN</b>				
573	<b>.. INDUSTRIEPLATEN</b>				
5731	<u>... Industrieplaten rijbaan</u>				
573110	Lev./Aanbr. betonplaten 2.00 x 2.00 m bouwweg	st	90,00V		
573130	Aanbr. betonplaten 2.00 x 2.00 m bouwweg	st	6,00V		
573140	Aanbr. betonplaten 2.00 x 2.00 m inrit ijsbaan	st	26,00V		
573150	Lev./Aanbr. betonplaten 2.00 x 2.00 m inrit ijsbaan	st	8,00V		
5732	<u>... Industrieplaten watergang</u>				
573210	Lev./Aanbr. betonplaten 2.00 x 2.00 m watergang	st	12,00V		
6	<b>STRAATINRICHTING</b>				
621	<b>.. AANBRENGEN BEBORDING</b>				
6211	<u>... Aanbrengen verkeersbordpalen</u>				
621110	Lev./Aanbr. verkeersbordpalen	st	6,00V		
6212	<u>... Aanbrengen bebordingen</u>				
621200	Aanbrengen verkeersbord C02	st	3,00V		
621210	Aanbrengen verkeersbord C03	st	3,00V		
621220	Aanbrengen verkeersbord onderbord OB54	st	6,00V		
63	<b>. STRAATMEUBILAIR</b>				
631	<b>.. AANBRENGEN PALEN</b>				
6311	<u>... Aanbrengen diamantkoppalen</u>				
631110	aanbrengen recyclingpaal.	st	2,00V		
6312	<u>... Perkoenpalen</u>				
631210	Lev./Aanbr. perkoenpalen brandkranen	st	12,00V		
64	<b>. AFRASTERING</b>				
641	<b>.. TIJDELIJKE AFRASTERING</b>				
6411	<u>... Bouwhekken</u>				
641120	Lev./Aanbr. bouwhekken	m	80,00V		

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
7	<b>BIJHORENDE- EN BIJKOMENDE WERKEN</b>				
71	<b>. DIRECTIEBEHOEFTE</b>				
711	<b>.. KEET</b>				
7111	<u>... Gebruik keet</u>				
711110	Gebruik keet.	EUR		N	
72	<b>. WERKNEMERS / MATERIEEL</b>				
721	<b>.. INZETTEN WERKNEMERS</b>				
7211	<u>... Inzetten werknemers</u>				
721110	Inzetten grondwerker/opperman	uur	40,00V		
721120	Inzetten straatmaker	uur	40,00V		
721130	Inzetten van beroepsmatige verkeersregelaar	uur	20,00V		
722	<b>.. INZETTEN MATERIEEL</b>				
7221	<u>... Inzetten materieel</u>				
722210	Inzetten van een vrachtauto.	uur	40,00V		
722220	Inzetten hydraulische graafmachine (mobiel).	uur	60,00V		
722230	Inzetten hydraulische graafmachine (rups).	uur	60,00V		
722240	Inzetten stellen van een wiellader.	uur	40,00V		
73	<b>. OEVERWERKEN</b>				
731	<b>.. OEVERBESCHERMING</b>				
7311	<u>... Onderwaterbeschoeiing</u>				
731110	Aanbrengen beschoeiing langs watergang fase 1A.	m	825,00V		
731120	Aanbrengen beschoeiing langs watergang fase 1B.	m	100,00V		
7312	<u>... Bovenwater beschoeiing</u>				
731210	Aanbrengen bovenwater beschoeiing langs watergang	m	125,00V		
731220	Lev./Aanbr. verankering beschoeiing	st	63,00V		
731230	Aanbrengen bovenwater beschoeiing kavel 74	m	6,00V		
7313	<u>... Damwand inrit ijsbaan</u>				
731310	Aanbrengen damplanken.	m	10,00V		
731320	Lev./Aanbr. gordingen 100 x 200 mm	m	20,00V		
732	<b>.. (TIJDELIJKE) DAMWANDEN</b>				
7321	<u>... Stalen damwanden</u>				
732110	Aanbrengen stalen damwanden.	m	21,00V		
732120	Leveren stalen damplank.	kg	13.770,00V		
732130	Mobiliseren materieel	EUR		N	
74	<b>. WERKZAAMHEDEN GESTUURDE BORINGEN</b>				
741	<b>.. REKEN EN TEKENWERK</b>				
7411	<u>... Voorbereidende werkzaamheden gestuurde boringen</u>				
741110	Reken- en tekenwerk door de aannemer	EUR		N	
741130	Opstellen boorplan.	EUR		N	
75	<b>. REVISIEWERKZAAMHEDEN</b>				

BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
751	<b>.. REVISIEWERKZAAMHEDEN</b>				
7511	<u>... Revisie werkzaamheden conform eisen WSRL</u>				
751110	Inmeten en verwerken revisie WSRL fase 1A	EUR		N	
751120	Inmeten en verwerken revisie WSRL fase 1B	EUR		N	
77	<b>. TIJDELIJKE VERKEERSMAATREGELEN</b>				
771	<b>.. TOEPASSEN VERKEERSMAATREGELEN</b>				
7711	<u>... Toepassen verkeersvoorzieningen</u>				
771110	Opstellen verkeerstekening(en).	EUR		N	
771120	Maatregelen t.b.v. bereikbaarheid belendingen	EUR		N	
771140	Toepassen afzetting(en) volledig	EUR		N	
771150	Toepassen afzetting(en) figuur 1205	EUR		N	
771160	Toepassen afzetting(en) figuur 1236	EUR		N	
771170	Toepassen afzetting(en) fietspad figuur 1123b	EUR		N	
771180	Toepassen omleidingsroutes.	EUR		N	
7712	<u>... Toepassen bebordingen</u>				
771210	Toepassen vooraankondigingen.	EUR		N	
771220	Toepassen afzetting(en) en bord J37+OB uitrit bouw	EUR		N	
779	<b>.. BIJKOMENDE WERKZAAMH. VERKEERSMAATR.</b>				
7791	<u>... Schoonmaken verhardingsoppervlak</u>				
779110	Schoonmaken verhardingsoppervlak.	EUR		N	
78	<b>. TIJDELIJKE VOORZIENINGEN</b>				
781	<b>.. TIJDELIJKE VOORZIENINGEN</b>				
7811	<u>... Rijplaten Sportlaan</u>				
781110	Toepassen rijplaten werkzaamheden aannemer.	EUR		N	
7812	<u>... Rijplaten Lange Wiep</u>				
781210	Toepassen rijplaten werkzaamheden aannemer.	EUR		N	
79	<b>. COÖRDINATIE EN OMGEVINGSMANAGEMENT</b>				
791	<b>.. VERZORGEN OMGEVINGSMANAGEMENT</b>				
7911	<u>... Omgevingsmanagement en project coördinatie</u>				
791110	Verzorgen omgevingsmanagement	EUR		N	
8	<b>GROENVOORZIENINGEN</b>				
81	<b>. GRAS</b>				
811	<b>.. ZAAIEN EN GRAS</b>				
8111	<u>... Inzaaien bermen</u>				
811110	Leveren en inzaaien graszaad persleiding	are	15,00V		
811120	Leveren en inzaaien graszaad persleiding grasbeton	are	4,00V		
811130	Leveren en inzaaien graszaad bermen vlak F1A	are	40,00V		
811140	Leveren en inzaaien graszaad bermen taluds F1A	are	25,00V		
811150	Leveren en inzaaien graszaad bermen vlak F1B	are	22,00V		
811160	Leveren en inzaaien graszaad bermen taluds F1B	are	3,00V		
	<b>SUBTOTAAL</b>				



BESTEKS- POST- NUMMER	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	PRIJS PER EENHEID IN EURO	TOTAAL BEDRAG IN EURO
	<b>TRANSPORT SUBTOTAAL</b>				
9	<b>Staartposten</b>				
91	<b>Eenmalige kosten</b>				
910010	.....	EUR		N	
910020	.....	EUR		N	
910030	.....	EUR		N	
910040	.....	EUR		N	
910050	.....	EUR		N	
911010	Inrichten werkterrein EUR ..	EUR		N	
911020	Opruimen werkterrein EUR ...	EUR		N	
919980	Overige eenmalige kosten	EUR		N	
919990	Korting	EUR		N	
92	<b>Uitvoeringskosten</b>				
929990	Uitvoeringskosten	EUR		N	
93	<b>Algemene kosten</b>				
939990	Algemene kosten	EUR		N	
94	<b>Winst en risico</b>				
949990	Winst en risico	EUR		N	
95	<b>Stelposten</b>				
950010	Stelpost voorziening hoogteverschil ijsbaan en brug B2	EUR	5.000,00V		
950030	Stelpost kleine leveranties en werkzaamheden.	EUR	25.000,00V		
950040	Stelpost legeskosten WSRL	EUR	500,00V		
96	<b>Bijdragen</b>				
960010	Bijdrage RAW-systematiek (0,15%)	EUR		N	
960020	Bijdrage Fonds Collectieve Kennis-CT (0,15%)	EUR		N	
	<b>Aannemingssom, de omzetbelasting niet inbegrepen</b>	EUR			
	Gedaan te				
	De 20..				
	De inschrijver(s),				