

## NOTA VAN INLICHTINGEN

AANBESTEDER/: Gemeente Laarbeek  
OPDRACHTGEVER

PROJECT: bouwrijpmaken Bemmer IV fase 1

BESTEK: B0851-03

PROJECTNUMMER: 0851-03

## BESCHRIJVING

### DEEL 0 TOTSTANDKOMING VAN DE OVEREENKOMST

Onderstaande paragrafen zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:

- par. 04 Inschrijving

### DEEL 1 ALGEMEEN

Onderstaande paragrafen zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:  
geen wijzigingen

### DEEL 2.1 ALGEMENE GEGEVENS

Onderstaande paragrafen zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:

- par. 01 Tekeningen

- par. 04 Bijlagen

- par. 11 Planning en fasering

### DEEL 2.2 NADERE BESCHRIJVING

Onderstaande bestekspostnr(s). zijn vervallen:

322910

Onderstaande bestekspostnr(s). zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:

151410, 151420, 151430, 151520, 161110, 162120, 162130, 162220, 162230, 211310, 211320, 271210, 321310, 321320, 321330, 321340, 321350, 321360, 321370, 321380, 321390, 321610, 321930, 321940, 331110, 331210, 351110, 351120, 442310, 531140, 531150, 7311, 731110, 731210, 731240.

Onderstaande bestekspostnr(s). zijn toegevoegd en in uitgewerkte vorm in de bijlage weergegeven:

251220, 3221, 322110, 322120, 322130, 322140, 322150, 322160, 322170.

### DEEL 3 (STANDAARD) BEPALINGEN

Onderstaande onderdelen zijn vervallen:

01.23.02, 01.24.01, 28.16.01, 28.16.02.

Onderstaande onderdelen zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:

01.16.04

## TEKENINGEN

De volgende tekeningen zijn gewijzigd en in gewijzigde vorm in de bijlage weergegeven:

- B02-A

- B03-A

De volgende bijlagen zijn toegevoegd en in uitgewerkte vorm in de bijlage weergegeven:

- Bijlage 15a Afsluiter

#### INSCHRIJVINGSSTAAT

De bij het bestek gevoegde staat vervalt en wordt vervangen door de bij deze nota van inlichtingen behorende gewijzigde, op nota van inlichtingen aangepaste inschrijvingsstaat.

Namens de opdrachtgever, 25-02-2013

#### Bijlagen:

- gewijzigde en aanvullende delen van het besteksdeel 0;
- gewijzigde en aanvullende delen van het besteksdeel 2.1;
- gewijzigde en aanvullende delen van het besteksdeel 2.2;
- gewijzigde en aanvullende delen van het besteksdeel 3;
- gewijzigde en aanvullende tekeningen;
- gewijzigde en aanvullende bijlagen;
- gewijzigde inschrijvingsstaat;

---

PAR

**0.04 INSCHRIJVING**

- 2 Om in aanmerking voor de opdracht te komen, dient de inschrijver bij inschrijving de volgende documenten in:
- c) Een door de aannemer te vervaardigen document met verrekenprijzen per uur van door hem in te zetten middelen (mens- en machine-uren) ten behoeve van verrekening van wachttijden conform deel 3 par. 17 07 04.

PAR

PAR

PAR

**01 TEKENINGEN**

Bij dit bestek behoren de volgende tekeningen van het projectnummer. 0851-03:

Tek.nr.	Omschrijving	Wijziging	Datum
B02	nieuwe situatie verhardingen	A	22-02-2013;
B03	nieuwe situatie riolering	A	22-02-2013;

**04 BIJLAGEN**

De volgende bijlagen behoren tot het bestek:

- Bijlage 15: Specificaties rioolgemaal
- Bijlage 15a: Afsluiter

**11 PLANNING EN FASERING**

2. Voor de aansluiting van de rioolpersleiding op de persleiding van Waterschap Aa en Maas dient de aannemer 1 week vooraf contact op te nemen met de RWZI van het Waterschap (Aarle-Rixtel tel. 0492-388430). De aannemer dient de planning voor de uitvoering van de werkzaamheden ter goedkeuring in. Een dag van te voren wordt een GO of NO GO gegeven.





[illegible]

[illegible]

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
251220	220412	. . . . .	Verdichten zand c.q. niet samenhangende grond.	m3	2.800,00	V	
		. . . . .	Situering: voormalig cunet Boerdonkseweg en				
		. . . . .	watergang				
		. . . . .	Betreft zand aangebracht volgens				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 211410 en 211420.				
		. . . . .	Grondsoort: zand in aanvulling				
		. . . . .	Hoeveelheidsbepaling: hoeveelheid wordt				
		. . . . .	gelijkgesteld aan de hoeveelheid van				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 211410 en 211420.				
		. . 1. . .	Verdichtingsgraad: artikel 22.02.06 lid 05 van de				
		. . . . .	Standaard RAW Bepalingen				
271210	240122	. . . . .	Aanvullen sleuf.	m3	75,00	V	
		. . . . .	Situering: kruising Vonderweg - Everbest				
		. . . . .	Betreft: RWA-hoofdriool vrijverval				
		. . . . .	aanvullen met grond vrijgekomen conform				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 271110 (51m3) en 221110 (24m3)				
		5. . . . .	Aanvullingshoogte gemiddeld 2,00 m				
		. 2. . . .	Aanvullen tot onderkant verharding met grond vrij-				
		. . . . .	gekomen bij het ontgraven				
		. . . . 1.	De aanvulling verdichten conform				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 271310				
321310	252105	. . . . .	Maken passtuk uit betonbuis.	st	4,00	V	
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Passtuk maken d.m.v. zagen, betreft buizen				
		. . . . .	geleverd en aan te brengen conform bestekspost				
		. . . . .	321140, 321170 en 321210.				
		. . 9.9. .	Nominale middellijn van 500 tot 800 mm				
321320	252105	. . . . .	Maken passtuk uit betonbuis.	st	4,00	V	
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Passtuk maken d.m.v. zagen, betreft buizen				
		. . . . .	geleverd en aan te brengen conform bestekspost				
		. . . . .	321250 en 321280.				
		2. . . . .	Passtuk rond profiel, ongewapend ,				
		. . . . .	exacte lengte in het werk te bepalen				
		. . 9.9. .	Nominale middellijn van 1000 tot 1250 mm				
		. . . . . 3	Vrijgekomen materialen vervoeren naar een door				
		. . . . .	het bevoegd gezag erkende bewerkingsinrichting,				
		. . . . .	verwerkingsinrichting en/of				
		. . . . .	eindverwerkingsinrichting.				
321330	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	1,00	V	
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st			1,00 L
		. . . . .	Nominale middellijn 400 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321340	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	1,00	V	
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st			1,00 L
		. . . . .	Nominale middellijn 500 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321350	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	2,00	V	
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st			2,00 L
		. . . . .	Nominale middellijn 600 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
321360	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	3,00 V		
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st		3,00	L
		. . . . .	Nominale middellijn 700 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321370	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	1,00 V		
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st		1,00	L
		. . . . .	Nominale middellijn 800 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321380	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	3,00 V		
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st		3,00	L
		. . . . .	Nominale middellijn 1000 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321390	252199	. . . . .	Aanbrengen betonbuis rond profiel SPIE-SPIE	st	1,00 V		
		. . . . .	Situering: RWA-riolering				
		. . . . .	Betreft eerste buis na put				
		. . . . .	Rond profiel, ongewapend	st		1,00	L
		. . . . .	Nominale middellijn 1250 mm				
		. . . . .	Lengte buis 1,00 m				
		. . . . .	Type buisverbinding: spie-spie				
321610	252613	. . . . .	Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie.	st	30,00 V		
		. . . . .	Situering: t.p.v. molgoten langs rijbanen, 23				
		. . . . .	kolken conform tekening, 7 kolken n.t.b.				
		. . . . .	Betreft kolk met 30mm holling				
		1. . . . .	T.b.v. fundering kolk: ongeroerde grond afvlakken				
		.1. . . . .	Straatkolk, klasse X , TBS type STR-9737 met	st		30,00	L
		. . . . .	flexibele aansluitingen en stankscherm, diameter				
		. . . . .	uitlaat 125 mm, voorzien van rooster met "waaier"				
		. . . . .	afbeelding				
		. . . . 1.	Totale hoogte kleiner dan 1,00 m				
		. . . . .1	Constructie: eendelig				
321930	252699	. . . . .	Maken put van geprefabriceerde betonelementen.	EUR		N	
		. . . . .	Situering: t.h.v. uitstroom RWA in				
		. . . . .	retentievoorziening.				
		. . . . .	Betreft aanbrengen prefab uitstroombak incl.				
		. . . . .	fundatie				
		. . . . .	Incl. aanbrengen fundatie van menggranulaat				
		. . . . .	Prefab uitstroombak t.b.v. betonbuis ø1250 mm en	st		1,00	L
		. . . . .	voorzieningen t.b.v. monteren schuifafsluiter.				
		. . . . .	Menggranulaat dik 200 mm	m3		1,50	L
		. . . . .	Voegverbinding geprefabriceerde elementen: met				
		. . . . .	bijbehorende rubberring				
321940	471199	. . . . .	Aanbrengen schuifafsluiter met frame.	EUR		N	
		. . . . .	Situering: op uitstroombak aangebracht conform				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 321930.				
		. . . . .	Schuifafsluiter t.b.v. riool ø1250mm	st		1,00	L
		. . . . .	Materiaal schuifplaat en spindel: RVS				
		. . . . .	Alle bevestigingsmaterialen uitvoeren in RVS				
		. . . . .	Handmatig bediend				
		. . . . .	Monteren op uitstroombak				
3221		. . . . .	<u>Rioolgemaal</u>				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
322110	252899	. . . . .	Aanbrengen rioolgemaal.	EUR		N	
		. . . . .	Situering: put BD01904				
		. . . . .	Betreft het leveren, aanbrengen en volledig				
		. . . . .	bedrijfsklaar maken van rioolgemaal incl. pompen,				
		. . . . .	besturingssysteem en elektrische en mechanische				
		. . . . .	installatie.				
		. . . . .	Tevens inclusief het leveren en aanbrengen van				
		. . . . .	een betonvoet (tbv elektrokast), de elektrokast,				
		. . . . .	prefab betonput en benodigd besturingssysteem.				
		. . . . .	Systeem fabrikaat opgebouwd volgens de bijlage				
		. . . . .	Specificaties rioolgemaal.				
322120	263199	. . . . .	Verzorgen nutsaansluitingen.	EUR		N	
		. . . . .	Betreft verzorgen van nutsaansluitingen t.b.v.				
		. . . . .	operationeel maken rioolgemaal.				
		. . . . .	Aanvraag nutsaansluiting reeds door opdrachtgever				
		. . . . .	verzorgd.				
322130	252899	. . . . .	In bedrijf stellen van de geplaatste	EUR		N	
		. . . . .	Betreft het in bedrijf stellen van de				
		. . . . .	aangebrachte installatie. D.w.z. inregelen van de				
		. . . . .	installatie en systeem in het veld en het				
		. . . . .	aansluiten/koppelen en inregelen van de				
		. . . . .	installatie en het systeem op een				
		. . . . .	netwerk/hoofd-pc van de gemeente Laarbeek.				
322140	252211	. . . . .	Aanbrengen PE-buis.	m	4,00	V	
		. . . . .	Betreft buis tussen rioolgemaal en persleiding				
		. . . . .	waterschap				
		2.2. . . .	Rechte buis, drukklasse: PN 10	m			4,00 L
		. . 1.4. .	Nominale middellijn 63 mm				
		. . . . .3	Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof				
322150	471199	. . . . .	Aanbrengen afsluiter.	st	1,00	N	
		. . . . .	Betreft afsluiter op PE-leiding tussen	st			1,00 L
		. . . . .	rioolgemaal en persleiding waterschap.				
		. . . . .	Afsluiter avk pn 10 type 02/125, inbouwlengte				
		. . . . .	300mm conform bijlage Afsluiter.				
		. . . . .	Voorzien van rvs verlengpindel in mantelbuis.	st			1,00 L
322160	252701	. . . . .	Aanbrengen putrand met deksel.	st	1,00	V	
		. . . . .	Betreft afdekking van afsluiter aangebracht				
		. . . . .	conform bestekspost 322150.				
		. . . . .	Afdekking aanbrengen conform bijlage Afsluiter.				
		. 1. . . .	Gietijzeren rand met betonvoet en bijbehorend dek-	st			1,00 L
		. . . . .	sel				
		. . 9. . .	Putrand aanbrengen op fundering van grind,	m3			0,20 L
		. . . . .	afmeting 1,2x1,2m, dikte 0,10m.				
322170	252832	. . . . .	Maken inlaat.	st	1,00	V	
		. . . . .	Betreft aansluiten PE-buis op persleiding				
		. . . . .	waterschap conform detail in bijlage Afsluiter.				
		4. . . . .	In PVC-buis				
		. . . 2. .	Diameter inlaat 64 mm				
		. . . . 2.	Hoek tussen as-inlaat en as-buis 90 graden				
331110	252211	. . . . .	Aanbrengen PE-buis.	m	25,00	V	
		2.2. . . .	Rechte buis, drukklasse: PN 10	m			25,00 L
		. . 1.4. .	Nominale middellijn 63 mm				
		. . . . .3	Verbinding buizen d.m.v. elektrolasmof				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
331210	252212	. . . . .	Aanbrengen PE-hulpstuk.	st	4,00 V		
		2.2. . . .	Hulpstukken, drukklasse: PN 10 PE80 Steekmof	st			4,00 L
		. . 1.4. .	Nominale middellijn 63 mm				
		. . . . .3	Verbinding buis-hulpstuk d.m.v. elektrolasmof				
351110	255102	. . . . .	Aanbrengen ongewapend betonnen duiker - mof-spie-	m	10,00 V		
		. . . . .	buis -				
		. . . . .	Situering: duiker in bermssloot N279				
		. . . . .	Fundering: op zand				
		2. . . . .	In dam, grondwerk volgens bestekspostnr(s).				
		. . . . .	273110, 273210 en 273310				
		.1. . . .	Verlagen waterstand niet toegestaan				
		. . 1. . .	Lengte tot 11 m, 1 st				
		. . . . 2.	Rolverbinding buizen door middel van bijbehorende				
		. . . . .	rubbering				
351120	255102	. . . . .3	Uiteinden duiker: taludbuizen	st	125,00 V		2,00 L
		. . . . .	Aanbrengen ongewapend betonnen duiker - mof-spie-	m			
		. . . . .	buis -				
		. . . . .	Situering: duiker in Vonderweg en duiker tussen				
		. . . . .	Vonderweg en bermssloot N279				
		. . . . .	Fundering: op zand				
		2. . . . .	In dam, grondwerk volgens bestekspostnr(s).				
		. . . . .	273120, 273130, 273220, 273230 en 273310				
		.1. . . .	Verlagen waterstand niet toegestaan				
		. . 3. . .	Lengte: 17 m of meer, 2 st				
442310	314399	. . . . 4.	Ronde buis: nominale middellijn 1000 mm	m	27,00 V		125,00 L
		. . . . 2.	Rolverbinding buizen door middel van bijbehorende				
		. . . . .	rubbering				
		. . . . .3	Uiteinden duiker: taludbuizen	st			4,00 L
		. . . . .	Aanbrengen schampblokken van beton.	st			
		. . . . .	Situering: in bochten nieuwe bouwwegen				
		. . . . .	Betreft bescherming bermen in bochten				
		. . . . .	Stellen met schraal beton op zandbed gerekend met				
		. . . . .	ca. 0,2 m3/st.	m3			5,40 L
		. . . . .	Schraalbeton met 200kg cement/m3 en grind 4/16.	st			27,00 L
531140	471199	. . . . .	Schampblokken type jumboblokken 450x900x490mm,		2,40 V		
		. . . . .	kleur grijs				
		. . . . .	Leveren op plaats van verwerking				
		. . . . .	Aanbrengen loopbrug over stuw.	m			
		. . . . .	Betreft loopbrug tbv onderhoud stuw.				
		. . . . .	Conform detail stuw op tekening B03.				
		. . . . .	Kunststof rooster met antislip karteling,	m			2,40 L
		. . . . .	maaswijde 33x34mm, hoogte 30mm, breedte 850mm.				
		. . . . .	Rooster aanbrengen op thermisch verzinkte beugels	st			6,00 L
		. . . . .	h.o.h. 600mm.				
531150	471199	. . . . .	In de beugels 3 gaten boren ter bevestiging van		1,00 V		
		. . . . .	het rooster.				
		. . . . .	Houten klos 80x200mm, aanbrengen tegen damplank	st			6,00 L
		. . . . .	ter bevestiging beugels.				
		. . . . .	Aanbrengen grijppaal t.b.v. loopbrug	st			
		. . . . .	Betreft grijppaal tbv onderhoud stuw				
		. . . . .	Conform detail stuw op tekening B03.				
		. . . . .	Stalen buisprofiel, ø50mm, lengte 1150mm	st			1,00 L
		. . . . .	aan bovenzijde dichtgelast.				
		. . . . .	Bevestigen tegen gording met stalen plaat	st			1,00 L
7311		. . . . .	150x150x8mm				
		. . . . .	Geheel thermisch verzinkt.				
		. . . . .	<u>Verwijderen verlichting</u>				
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6	OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
731110	340102	. . . . .	Verwijderen verlichtingsobject.	st	1,00	V	
		. . . . .	Betreft lichtmast op kruising Vonderweg-Everbest				
		3. . . . .	Verlichtingsobject:				
		. . . . .	Lichtmast van staal, voorzien van een enkele				
		. . . . .	uithouder en armatuur				
		. . . . .	Nominale masthoogte: 8,00 m				
		.2. . . . .	Verlichtingsobject in onderdelen demonteren				
		. .2. . . .	Onderdelen vervoeren naar:				
		. . . . .	gemeentewerf				
		. . . .1. .	Uit te voeren grondwerk t.b.v. mastgat: dient te				
		. . . . .	zijn inbegrepen, exacte hoeveelheid in het werk				
		. . . . .	te bepalen.				
		. . . .1. .	Uit te voeren kabelwerk t.b.v aansluitkabel:				
		. . . . .	dient te zijn inbegrepen, inclusief afsluiten op				
		. . . . .	hoofdkabel.				
		. . . . .2	Aanleveren revisiegegevens volgens bestekspost-				
		. . . . .	nummer 731310				
731210	340101	. . . . .	Aanbrengen verlichtingsobject.	st	4,00	V	
		. . . . .	Situering: verlichting langs Boerdonkseweg en op				
		. . . . .	kruising Vonderweg-Everbest				
		. . . . .	Betreft het leveren van stalen lichtmasten met				
		. . . . .	een lichtpunthoogte van 8 meter, voorzien van een				
		. . . . .	enkele uithouder. Lichtmast voorzien van een				
		. . . . .	armatuur volgens bestekspostnr(s). 731220				
		3. . . . .	Lichtmast:	st			4,00 L
		. . . . .	Type CVL 8.0 PTU48- GST 168 (Kaal Masten BV				
		. . . . .	tekeningnummer 62101123006B) of gelijkwaardig				
		. . . . .	Uitvoeringsvorm: cilindrisch verjongd				
		. . . . .	Nominale masthoogte: 8,00 m				
		. . . . .	Beschermingswijze: thermisch verzinkt en				
		. . . . .	gepoedercoat				
		. . . . .	Kleur: RAL 6005				
		. . . . .	Grondstuklengte: 1,50 m				
		. . . . .	Beschermingswijze:				
		. . . . .	- Kabelinvoermanchet				
		. . . . .	- Maaiveldbescherming type VPF (Verzinkt				
		. . . . .	Poedercoated Fibaroll; Kaal Masten BV) of				
		. . . . .	gelijkwaardig en aangebracht tot 25 cm boven				
		. . . . .	maaiveld.				
		.9. . . . .	Lichtmast voorzien van lichtmastnummering op een				
		. . . . .	hoogte van 2,00 m boven maaiveld.				
		. . . . .	Retroreflecterend, type Scotchlite, zwart op wit,				
		. . . . .	38x25 mm. Lichtmastnummer aanbrengen aan				
		. . . . .	straatzijde.				
		. . . . .	Ter voorkoming van galvanische corrosie van de				
		. . . . .	mast dient tussen het bevestigingsmateriaal van				
		. . . . .	de lichtreclamebakken, verkeersborden,				
		. . . . .	straatnaamborden en overige borden				
		. . . . .	isolatieplaat of ring te worden aangebracht met				
		. . . . .	de volgende kwaliteiten: Neopreenrubber type HPC				
		. . . . .	(neoprene rubber) 2 mm (lichte belasting)				
		. .1. . . .	Grondstuk vullen met:	m3			0,20 L
		. . . . .	zand tot 10 cm boven maaiveld.				
		. . . . .2	Aanleveren revisiegegevens volgens bestekspost-				
		. . . . .	nummer 731310				
731240	340301	. . . . .	Aanbrengen verlichtingsarmatuur.	st	4,00	V	
		. . . . .	Aanbrengen op lichtmast geplaatst volgens				
		. . . . .	bestekspostnr(s). 731230				
		1. . . . .	Verlichtingsarmatuur met ingebouwde voorschakel-	st			4,00 T
		. . . . .	apparatuur				
		. . . . .	ter beschikking gesteld door opdrachtgever.				
		. . . . .					
		. . . . .					

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					



HFD PAR ART LID

**01 16 04 BOUW-VERZEKERING DOOR OPDRACHTGEVER AFGESLOTEN.**

- 01 De opdrachtgever zal bij IAK Verzekeringen voor zijn rekening en mede ten behoeve van de aannemer(s), onderaannemer(s), installateur(s), een BOUW-verzekering afsluiten, dekking biedend tegen:
- a. beschadiging, verlies of vernietiging van het werk, waaronder de voor de bouw bestemde materialen;
  - b. het risico van aansprakelijkheid voor schade aan goederen van derden, en de daaruit voortvloeiende gevolgschade, alsmede voor dood en/of lichamelijk letsel van personen, veroorzaakt in verband met de uitvoering van het werk;
  - c. materiële schade aan de in de polis omschreven bestaande eigendommen door de uitvoering van het werk met uitsluiting van schade door brand, blikseminslag, explosie, diefstal en/of vernieling.

De dekking van de BOUW-verzekering loopt vanaf de datum waarop dit werk op het werkterrein een aanvang neemt tot het einde van de onderhoudsperiode.

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 en directiekosten.

Het eigen risico dat op de BOUW-verzekering van toepassing is, komt ten laste van de aannemer, evenals alle niet door de BOUW-verzekering gedekte schaden en/of vorderingen, waarvoor de aannemer volgens dit bestek aansprakelijk is.

---

HFD PAR ART LID