

BESTEK BA1608-112-100

Bouwrijp maken Holtum Noord III

Opdrachtgever: Gemeente Sittard-Geleen

Betreft: 2^{de} Nota van Inlichtingen

Status: DEFINITIEF

Met:

- 3 bijlagen

Maastricht-Airport, 2 augustus 2013
RoyalHaskoning DHV

0. TOTSTANDKOMING OVEREENKOMST

PAR

0.01 AANBESTEDENDE DIENST

0.02 PROCEDURE

0.03 INLICHTINGEN

0.04 INSCHRIJVING

0.05 INSCHRIJVINGSSTAAT

0.06 AANBESTEDING

0.07 OPDRACHT

1. ALGEMEEN

PAR

1.01 OPDRACHTGEVER

1.02 DIRECTIE

1.03 LOCATIE

1.04 ALGEMENE BESCHRIJVING

1.05 TIJDSBEPALING

1.06 ONDERHOUDSTERMIJN

1.07 KWALITEITSBORGING

2. BESCHRIJVING

2.1 ALGEMENE GEGEVENS

PAR

01 TEKENINGEN

02 PEILEN EN HOOFDAFMETINGEN

03 KWALITEITSBORGING

04 BIJLAGEN

05 WERKTERREIN

5. Terrein derden (perceel K118, zie tekening 1608-112-100_SD02) uitsluitend te betreden na toestemming opdrachtgever.

2.2 NADERE BESCHRIJVING

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
170000	251302						2	Verwijderen asbestcementbuis. Betreft: het verwijderen van een WML asbest cement leiding. Situering: volgens bestekstekening BA1608-112-100_SD02 Betreffende de WML leiding is ter informatie tekening W3819-01-UB01 als bijlage aan deze nota toegevoegd. Inclusief grondwerk (ontgraven, aanvullen en verdichten van de sleuf) Nominale middellijn(en): 200mm 2 Vrijgekomen materialen inpakken volgens ARBO voorschriften en deponeren in door WML op het werk geplaatste containers. De aannemer dient zorg te dragen voor de contactstelling en afstemming met WML (contactpersoon: Dhr. E. Helmer) inzake de plaatsing van de containers.	m	125,00	V
170010	251302						2	Verwijderen asbestcementbuis. Betreft: het verwijderen van een WBL asbest cement leiding. Situering: volgens bestekstekening BA1608-112-100_SD02 Betreffende de WBL leiding is ter informatie tekening 65-15-L005-R1 als bijlage aan deze nota toegevoegd. Inclusief grondwerk (ontgraven, aanvullen en verdichten van de sleuf) Nominale middellijn(en): 250mm 2 Vrijgekomen materialen volgens ARBO voorschriften vervoeren naar een door het bevoegd gezag erkende verwerkingsinrichting. Acceptatiekosten dienen bij de prijs te zijn inbegrepen.	m	350,00	V
220020	221101						1 1 1 2 1 1	Opschonen watergang. Betreft: het opschonen van de bestaande greppel Situering: conform bestekstekening BA1608-112-100_SD02, aangeduid als onderdelen M en P Hoeveelheid tot 1 m3/m Verlagen waterstand niet toegestaan Ontgravingsbreedte op bodem tot 2 m Taluds 1 : 1 tot en met 1 : 2 Taludlengte tot 4 m 1 Vrijgekomen materiaal op de kant deponeren tussen de watergang en de A2, in stroken van 20,00 m, met onderbrekingen van 5,00 m	m	625,00	V
233120	220301						2 1 8 9	Grond verwerken in sleuf te dempen greppel Betreft: het dempen van de greppel Situering: conform bestekstekening BA1608-112-100_SD02, aangeduid als onderdeel M De in deze post beschreven werkzaamheden uitvoeren op aangeven van de directie. Grondsoort: Leem (250 m3) vrijgekomen volgens bestekspostnr. 231010 Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking. Hoogte 0,75 m Kruinbreedte 1,50 m 8 Toegestane positieve afwijking 0,02 m en toegestane negatieve afwijking 0,02 m 9 De aanvulling verdichten zodat een vergelijkbare sondeerwaarde verkregen wordt als het aansluitend	m3	250,00	N

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE	1	2	3	4					
234							terrein. Sondeerwaarde verkrijgen volgens bestekspostnr. 842010				
2340							GROND ONTRGAVEN, VERVOEREN EN VERWERKEN UIT DEPOT				
							<u>ontgraven</u>				
234010	220101						Grond ontgraven uit depot Betreft: het ontgraven van leem uit depot Situering: depot aanwezig op het werkterrein Grondsoort: leem Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving Ontgravingshoogte gemiddeld 2,00 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 15,00 m 9 Leem vervoeren volgens bestekspostnr. 234110	m3	18.070,00	V	
234020	220101						Grond ontgraven uit depot Betreft: het ontgraven van teelaarde uit depot Situering: depot aanwezig op het werkterrein Grondsoort: teelaarde Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving Ontgravingshoogte gemiddeld 2,00 m Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 15,00 m 9 Teelaarde vervoeren volgens bestekspostnr. 234120	m3	6.160,00	N	
2341							<u>vervoeren</u>				
234110	220201						Grond vervoeren. Betreft: het vervoeren van leem afkomstig van bestekspostnr. 234010 Grondsoort: Leem Hoeveelheidsbepaling: d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Vervoeren naar: plaats van verwerking volgens bestekspostnr. 234210	m3	18.070,00	N	
234120	220201						Grond vervoeren. Betreft: het vervoeren van teelaarde afkomstig van bestekspostnr. 234020 Grondsoort: teelaarde Hoeveelheidsbepaling: d.m.v. theoretisch profiel van ontgraving. Vervoeren naar: plaats van verwerking volgens bestekspostnr. 234220	m3	6.160,00	N	
2342							<u>verwerken</u>				
234210	220301						Grond verwerken in terrein Betreft: het verwerken van grond vervoerd volgens bestekspostnr. 234110 in het terrein. Situering: aan de noordzijde van het plangebied alwaar het terrein opgehoogd dient te worden, conform bestekstekening BA1608-112-100_SD02, Grondsoort: leem Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking. Rekeninghoudend met een ontwerphoogte van 29,40m+NAP	m3 m3	18.070,00	V	18.070,00 I

BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
234220	220421				1			<p>Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m</p> <p>1 Profileren volgens bestekspostnr. 234220</p> <p>Profileren van oppervlakken.</p> <p>Betreft: de grond verwerkt volgens bestekspostnr. 234210</p> <p>Grondsoort: leem</p> <p>Gerekend is met een waterstand N.A.P. n.v.t. m</p> <p>Oppervlakken boven water</p> <p>Oppervlakken: horizontaal</p> <p>Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m</p>	m2	36.140,00	V
234230	220301					1		<p>Grond verwerken in terrein</p> <p>Betreft: het verwerken van grond vervoerd volgens bestekspostnr. 234120 in het terrein.</p> <p>Situering: aan de noordzijde van het plangebied alwaar het terrein opgehoogd dient te worden, conform bestekstekening BA1608-112-100_SD02,</p> <p>Grondsoort:</p> <p>teelaarde</p> <p>Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking.</p> <p>Rekeninghoudend met een ontwerphoogte van 29,40m+NAP</p> <p>Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m</p> <p>1 Profileren volgens bestekspostnr. 234240</p>	m3	6.160,00	V
234240	220421						9	<p>Grond ontgraven uit terrein</p> <p>Betreft: het ontgraven van grond uit het terrein onder archeologische begeleiding tot een niveau van 29,40m+ N.A.P.</p> <p>Ontgraven conform Progamma van Eisen voor Archeologische begeleiding, met kenmerk "RAAP-PvE 1191" (zie bijlage 1)</p> <p>Situering: ter plaatse van het archeologische onderzoeksgebied, weergegeven in figuur 2 van het Programma van Eisen Archeologische begeleiding (zie bijlage 1)</p> <p>Grondsoort: leem</p> <p>Hoeveelheidsbepaling: door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving</p> <p>Gerekend is met een oppervlakte van 30000m2 met een gemiddelde ontgravingshoogte van 0,50m, tot een diepte van circa 29,40m+NAP</p> <p>Ontgravingsbreedte op bodem gemiddeld 150 m</p> <p>Taluds 1 : 1</p> <p>9 leem (15000m3) vervoeren volgens bestekspostnr. 272010</p>	m3	15.000,00	N

3. BEPALINGEN

HFD PAR ART LID

01 ALGEMENE EN ADMINISTRATIEVE BEPALINGEN

01 10 VERGUNNINGEN

01 10 03 DOOR DE OPDRACHTGEVER AANGEVRAAGDE VERGUNNINGEN/ONTHEFFINGEN

- 01 De benodigde vergunningen/meldingen zijn door de opdrachtgever aangevraagd. De WBR-vergunning is aangevraagd bij Rijkswaterstaat en wordt verwacht voor 1 oktober 2013.