

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:

Bestek met kenmerk: W23-40363-BT-02

Inhoudsopgave

1. Algemeen	2
01 Opdrachtgever	3
02 Directie	3
03 Locatie	3
04 Algemene beschrijving	3
05 Tijdsbepaling	3
06 Onderhoudstermijn	3
07 Kwaliteitsborging	3
2. Beschrijving	4
2.1 Algemene gegevens	4
01 Tekeningen	5
02 Peilen en hoofdafmetingen	5
03 Kwaliteitsborging	5
04 Bijlagen	5
2.2 Nadere beschrijving	6
3. Bepalingen	12
21 Bepalingen vervallen	14
21 1 Bepalingen	14
21 13 Informatie-overdracht	14
21 15 Bijbehorende verplichtingen	14

1. Algemeen

PAR

01 Opdrachtgever

02 Directie

03 Locatie

04 Algemene beschrijving

05 Tijdsbepaling

Het werk moet uiterlijk 18 weken na datum van aanvang worden opgeleverd.

De aanvangsdatum van het werk is gesteld op week 36 - 2023

Het bepaalde in artikel 01.13.07 van de Standaard RAW Bepalingen (Standaard 2020) is niet van toepassing.

06 Onderhoudstermijn

07 Kwaliteitsborging

2. Beschrijving

2.1 Algemene gegevens

- 01 Tekeningen**
- 02 Peilen en hoofdafmetingen**
- 03 Kwaliteitsborging**
- 04 Bijlagen**

2.2 Nadere beschrijving

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
131650			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
131650	101401		Toepassen rijplatenbaan. Situering: t.p.v. diverse rijroutes verspreid over het gehele werk Verplaatsen: het zonodig tussentijds verplaatsen; gerekend met 2x verplaatsen 2. Rijplatenbaan ten behoeve van: grond- en materiaaltransporten Met materiaal van de aannemer Lengte baan: gerekend met ca. 400 m .2. Dubbele rij in lengterichting van de rijrichting .1.5. Rijplaat staal: maximaal 1000 mm breed x ten minste 14 mm dik .1 Ruimte tussen rijen rijplaten afstemmen op het beoogde gebruik	EUR		N	
220510			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
220510	220102		Grond ontgraven uit ophoging. Betreft: grond ontgraven uit depot, vervoeren op het werk volgens bestekspostnr. 220520 Grondsoort: Kleiig zand BBK-klasse gerekend met "Wonen" 1. Grondsoorten niet gescheiden ontgraven .1. Ontgravingshoogte gemiddeld 3,00 m .1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	19.195,00	V	
220520			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
220520	220201		Grond vervoeren. Betreft: het vervoeren van grond op het werk Grondsoort: Kleiig zand BBK-klasse gerekend met "Wonen" .1. Vervoeren naar de plaats van verwerking .3. Hoeveelheidsbepaling door meting in het profiel van verwerking volgens bestekspostnr. 233110 (ca. 2.775 m3) 233130 (ca. 7.580 m3) 233140 (ca. 8.840 m3)	m3	19.195,00	V	
231010			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
231010	240111		Aanbrengen grondverbetering. Situering: t.p.v. de rioolsleuf aan te vullen volgens bestekspostnr(s). 231110 en 231120 Betreft: grondverbetering van 0,20 m in rioolsleuf Lengte: ca. 705 m Breedte bovenzijde grondverbetering: ca. 1,50 m2 .1. Aanvullen tot onderkant buizen, funderingen, putten of duikers .1. Aanvullen in lagen van ten hoogste 0,20 m .1. Zand voor zandbed BBK-klasse: AW .1. Verdichten Laagsgewijs in lagen van maximaal 0,30 m Verdichtingsgraad: ten minste 93% Gemiddelde verdichtingsgraad: ten minste 100%	m3	315,00	V	
231110			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
				m3			315,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
231110	240122		Aanvullen sleuf. Situering: riolsleuf binnen plangebied - fase 1 Betreft: aanvulling sleuf t.b.v. riool, ontgraven volgens bestekspostnr(s). 211010 Lengte: ca. 502 m	m3	1.220,00 V		
		3.	Aanvullingshoogte gemiddeld ca. 0,70 m				
		4.	Aanvullen tot onderkant verharding met zand voor zandbed BBK-klasse: AW	m3		1.220,00 L	
		1.	De aanvulling verdichten Laagsgewijs in lagen van maximaal 0,30 m Verdichtingsgraad: ten minste 93% Gemiddelde verdichtingsgraad: ten minste 100%				
231120			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
231120	240122		Aanvullen sleuf. Situering: riolsleuf binnen plangebied - fase 2 Betreft: aanvulling sleuf t.b.v. riool, ontgraven volgens bestekspostnr(s). 211020 Lengte: ca. 551 m	m3	2.165,00 V		
		3.	Aanvullingshoogte gemiddeld 1,60 m				
		4.	Aanvullen tot onderkant verharding met zand voor zandbed BBK-klasse: AW	m3		2.165,00 L	
		1.	De aanvulling verdichten Laagsgewijs in lagen van maximaal 0,30 m Verdichtingsgraad: ten minste 93% Gemiddelde verdichtingsgraad: ten minste 100%				
231510			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
231510	240122		Aanvullen sleuf. Situering: t.b.v. K&L-tracé binnen plangebied Betreft: aanvulling sleuf t.b.v. t.b.v. K&L-tracé, ontgraven volgens bestekspostnr(s). 211210 Lengte: ca. 1.115 m	m3	910,00 V		
		3.	Aanvullingshoogte gemiddeld 0,90 m				
		4.	Aanvullen tot onderkant verharding met zand voor zandbed BBK-klasse: AW	m3		910,00 L	
		1.	De aanvulling verdichten Laagsgewijs in lagen van maximaal 0,30 m Verdichtingsgraad: ten minste 93% Gemiddelde verdichtingsgraad: ten minste 100%				
233130			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
233130	220301		Grond verwerken in terrein Situering: woningdeel West Betreft: grond verwerken in terrein Grondsoort: Kleiig zand, vervoerd volgens bestekspostnr(s). 220520	m3	7.580,00 V		
		1.	Gemiddelde hoogte ca. 0,70 m				
		4.	Bovenoppervlakte ca. 9.065 m2	m3		7.580,00 L	
		1.	Taluds 1 : 0				
		1.	Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m				
		1.	Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking				
233140			BESTEKSPOST GEWIJZIGD				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
233140	220301		Grond verwerken in terrein Situering: woningdeel Oost Betreft: grond verwerken in terrein Grondsoort: Kleilig zand, vervoerd volgens bestekspostnr(s). 220520 1. Gemiddelde hoogte ca. 0,70 m .4. Bovenoppervlakte ca. 13.147 m2 .1. Taluds 1 : 0 .1. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m .1. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	8.840,00 V		
233210			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
233210	220301		Grond verwerken in cunet Situering: t.p.v. cunet voetbal infra Betreft: cunet voetbal infra Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 1. Gemiddelde hoogte ca. 0,80 m .4. Bovenoppervlakte ca. 6.570 m2 .1. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m .1. Verdichten volgens bestekspostnr. 233510 .1. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	5.255,00 V		
233220			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
233220	220301		Grond verwerken in cunet Situering: t.p.v. cunet tennis infra Betreft: cunet tennis infra Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 1. Gemiddelde hoogte ca. 0,80 m .4. Bovenoppervlakte ca. 5.235 m2 .1. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m .1. Verdichten volgens bestekspostnr. 233520 .1. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	4.190,00 V		
233230			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
233230	220301		Grond verwerken in cunet Situering: t.p.v. cunet tennis infra Z deel Betreft: cunet tennis infra Z deel Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 1. Gemiddelde hoogte ca. 0,60 m .4. Bovenoppervlakte ca. 800 m2 .1. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m .1. Verdichten volgens bestekspostnr. 233530 .1. Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	480,00 V		
235120			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
235120	220301		Grond verwerken in terrein Situering: voetbal infra Betreft: verwerken zand in voorbelasting t.b.v. voetbal infra Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 9. Gemiddelde hoogte ca. 0,60 m In slagen van ten hoogste 0,60 m .4. Bovenoppervlakte ca. 7.135 m2 .1. Taluds 1 : 2 .2. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m .9. De ophoging verdichten, zie artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard .1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	4.285,00	V	
				m3			4.285,00 L
235130			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
235130	220301		Grond verwerken in terrein Situering: tennis infra Betreft: verwerken zand in voorbelasting t.b.v. tennis infra Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 9. Gemiddelde hoogte ca. 0,60 m In slagen van ten hoogste 0,60 m .4. Bovenoppervlakte ca. 5.690 m2 .1. Taluds 1 : 2 .2. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m .9. De ophoging verdichten, zie artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard .1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	3.415,00	V	
				m3			3.415,00 L
235140			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
235140	220301		Grond verwerken in terrein, VB woning west, d=1,25m. Situering: woning west Betreft: verwerken zand in voorbelasting t.b.v. woning west Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 9. Gemiddelde hoogte ca. 1,25 m In slagen van ten hoogste 0,50 m .4. Bovenoppervlakte ca. 12.135 m2 .1. Taluds 1 : 2 .2. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m .9. De ophoging verdichten, zie artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard .1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	15.170,00	V	
				m3			15.170,00 L
235150			BESTEKSPPOST GEWIJZIGD				
235150	220301		Grond verwerken in terrein, VB fietspad, d=1,25m. Situering: fietspad Betreft: verwerken zand in voorbelasting t.b.v. fietspad Grondsoort: zand voor zandbed BBK-klasse: AW 9. Gemiddelde hoogte ca. 1,25 m In slagen van ten hoogste 0,50 m .4. Bovenoppervlakte ca. 955 m2 .1. Taluds 1 : 2 .2. Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m .9. De ophoging verdichten, zie artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard .1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking	m3	1.195,00	V	
				m3			1.195,00 L

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING	
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6					
235160		BESTEKSPOST GEWIJZIGD				
235160	220301	Grond verwerken in terrein, VB woning oost, d=1,30m.	m3	15.935,00	V	
		Situering: woning oost				
		Betreft: verwerken zand in voorbelasting t.b.v. woning oost				
		Grondsoort: zand voor zandbed	m3			15.935,00
		BBK-klasse: AW				
		9.	Gemiddelde hoogte ca. 1,30 m				
		In slagen van ten hoogste 0,50 m				
		.4.	Bovenoppervlakte ca. 12.255 m ²				
		. .1.	Taluds 1 : 2				
		. . .2.	Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,03 m				
	9.	De ophoging verdichten, zie artikel 22.02.07 lid 05 van de Standaard				
	1	Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van verwerking				
						
						

3. Bepalingen

HFD PAR ART LID

01 10 01 Door of namens de opdrachtgever aangevraagde vergunningen / toestemmingen

- 01 De ten behoeve van de opzet van het werk door of namens de opdrachtgever aangevraagde dan wel verkregen vergunningen en toestemmingen zijn aangegeven in deel 2.1 lid 06. De opdrachtnemer is gehouden zich te houden aan hetgeen bepaald is in deze vergunningen en/of toestemming. Het niet conform te bepalingen werken volgens deze vergunningen en/of toestemmingen kan aanleiding zijn voor de directie de opdrachtnemer per geval een korting op te leggen van EUR 250,00. Een en ander onverkort het boetebeding van de vergunning / toestemming. De opdrachtgever zal de door het bevoegd gezag opgelegde boetes doorleggen naar de opdrachtnemer, tenzij deze kan aantonen dat het in gebreke blijven ten aanzien van de vergunningsvoorwaarden niet aan hem toerekenbaar is.

HFD PAR ART LID

21 Bemalingen vervallen**21 1 Bemalingen****21 13 Informatie-overdracht****21 13 01 Bemalingsplan voor bron- en spanningsbemaling**

01 In afwijking van artikel 21.13.01 van de Standaard is het gestelde in dit artikel ook van toepassing op de volgens het bestek voorgeschreven open bemaling.

21 15 Bijbehorende verplichtingen**21 15 01 Meten en registreren van onttrokken en geloosde hoeveelheden grondwater**

01 De volgende eisen worden gesteld aan het meten en registreren van de onttrokken en geloosde hoeveelheden grondwater
- zie watervergunning.

02 De aannemer verstrekt wekelijks een overzicht van de onttrokken en geloosde hoeveelheden grondwater.

03 Het overzicht bevat ten minste gegevens over de situering, de datum en de hoeveelheden.

21 15 03 Tijdelijke grondwaterbemalingen

01 De aannemer stelt een bemalingsadvies op overeenkomstig het bepaalde in SIKB-protocol 12010 'Voorbereiden melding en vergunning'.

02 De aannemer stelt het technische bemalingsplan op overeenkomstig het bepaalde in SIKB-protocol 12020 'Voorbereiden technische uitvoering' met inachtneming van het bepaalde in artikel 21.13.01 van de Standaard.

03 De aannemer houdt bij de uitvoering van een tijdelijke bemaling tevens rekening met het bepaalde in SIKB-protocol 12030 'Uitvoeren bemaling'.

04 De aannemer houdt bij de aansturen van een tijdelijke bemaling tevens rekening met het bepaalde in SIKB-protocol 12040 'Aansturen bemaling'.

