

Nota van inlichtingen inschrijvingsfase behorend bij:

Betreft: 2e nota van inlichtingen

Bouwrijpmaken Tussen de Leijen te Rijen inclusief 1e nota van inlichtingen.

GEMEENTE Gilze en Rijen

BESTEKNUMMER 1267-B-01 en 1267-NVI-01

Opdrachtgever: Gemeente Gilze en Rijen
Bezoekadres: Raadhuisplein 1
5121 JX, Rijen
Postadres: Postbus 73
5120 AB, Rijen

Besteksvoorbereiding: CivielPlan
Plaats en Datum: Giessen, 13-03-2025
Auteur: S.A. Tersluijsen
Versie: 2e Nota van Inlichtingen
Controle: F.J.M. Hazen
Vrijgave: P.A. van Loon

Aan deze tweede Nota van Inlichtingen is een gewijzigde inschrijfstaat toegevoegd

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				
1			VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN			
14			VERWIJDEREN RIOLERINGEN			
142			Verwijderen betonbuis Grondwerk voor te verwijderen rioleringen dient te geschieden volgens grondwerkposten van sleuf volgens hoofdstuk 3			
142010			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
142010	472101		Verwijderen betonnen duiker - elementen Betreft: het verwijderen van een betonnen duiker bestaand uit elementen Situering: bij terreintoegangen volgens tekening 1267-BE-111 1. In dam, inclusief grondwerk rekening houden met ca. 0,7 m3/m' ontgraven en verwerken in terrein. .3. Verlagen waterstand door bemaling volgens 210110 .1. Duikerelementen van ongewapend beton .1. Ronde buis: nominale middellijn tot 600 mm .1. Fundering op staal .7 De aannemer wordt eigenaar van de vrijgekomen materialen Betonnen buis	m	16,00	V
142020			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
142020	472101		Verwijderen betonnen duiker - elementen Betreft: het verwijderen van een betonnen duiker bestaand uit elementen Situering: nabij watergang onder de Mosstraat volgens tekening 1267-BE-111 4. In aardebaan, grondwerk volgens bestekspostnr. 302060 en 305060 .3. Verlagen waterstand door bemaling volgens bestekspostnr. 210110 .1. Duikerelementen van ongewapend beton .3. Ronde buis: nominale middellijn 1.200 mm .1. Fundering op staal .7 De aannemer wordt eigenaar van de vrijgekomen materialen Betonnen buis	m	13,00	V

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
2			AAN TE LEGGEN RIOLERING Grondwerk dient uitgevoerd te worden conform besteksposten 3 en verder tenzij anders vermeld			
20			RIOOLINSPECTIE			
210			BEMALING De aannemer dient in de prijsvorming rekening te houden met alle aan- en afvoerleidingen ten behoeve van de afvoer van het bemalingswater Een en ander dient opgenomen te worden in het bemalingsplan			
2100			<u>Bemalingsplannen</u>			
210020			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210020	210701		Aanbrengen waarnemingsput. Betreft: het leveren en aanbrengen van een grondwatermonitoringsput Situering: volgens bemalingsplan	st	12,00 V	
		9.	Van iedere peilbuis dient een boorstaat ten opzichte van NAP te worden verstrekt aan de directie ter controle. e.e.a. conform bemalings- en monitoringsplan			
		.9.	Filters en stijgbuizen ter keuze van de aannemer Filterdiepte tot eerste freatische laag, zie bemalingsadvies.	st		12,00 L
		.1.	Zonder filteromstorting			
		.1	Afwerking waarnemingsput op maaiveldhoogte: voorzien van een kunststof beschermkoker ø125 L=1,5m. Inclusief kunststof kap en lip t.b.v. hangslot.	st		12,00 L
				st		12,00 L
2101			<u>Horizontale bemaling projectgebied</u>			
210110			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210110	210299		Aanbrengen, instandhouden en verwijderen bronbemaling. Betreft bemaling voor: aanleg riolering Situering: waar nodig ten behoeve van aanleg riolering en duikers binnen projectgebied.	m	4.500,00 N	
210111			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210111	210201		Aanbrengen bronbemaling. 2. Verlaging van het freatisch vlak tot 0,20 m onder de ontgraven bouwput/sleuf. Hoogte onttrekking variërend van 1,5 tot 4 m. Grondsoort: Zandachtige grond Energievoorziening ter keuze aannemer. Incl. energie-, en aansluitkosten.			
		.1.	Opbouw bemaling ter keuze van de aannemer			
		.9.	Drainbuizen Ø100 mm aanbrengen in bodem. Aanbrengen ca. 0,50 meter onder ontgravingsdiepte volledig omhuld met kokosvezel	m		4.500,00 L
			aanvullen met een meter drainzand gerekend is met 150 dm3 per meter	m3		675,00 L
			Drain blind afwerken			
		.3.	Reserve-energievoorziening is niet vereist			
210113			DEZE BESTEKSPPOST IS KOMEN TE VERVALLEN			
210113	252604		Aanbrengen put van kunststof.			
210114			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
210114	210204		Verwijderen bronbemaling. Filters en stijbuizen in de bodem achterlaten en afsluiten			
2102			<u>Verticale bronnering</u>			
210210			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210210	210299		Aanbrengen, instandhouden en verwijderen bronbemaling. Betreft bemaling voor: te verwijderen duikers terreintoegang en duiker in Mosstraat volgens tekening 1267-BE-111 Situering: Mosstraat en terreintoegangen Totale lengte ca. 49 m	EUR		N
210211			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210211	210201		Aanbrengen bronbemaling. Filterafstand conform bemalingsadvies 1 - 2 meter 2. Verlaging van het freatisch vlak tot 0,20 meter onder de bodem te ontgraven bouwput/sleuf. Hoogte onttrekking ca. 0,50 - 1,0 m. Grondsoort: Zandachtige grond Energievoorziening ter keuze aannemer. Incl. energie-, en aansluitkosten. .1. Opbouw bemaling ter keuze van de aannemer .1. Verticale filters .3. Reserve-energievoorziening is niet vereist			
210230			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210230	210299		Aanbrengen, instandhouden en verwijderen bronbemaling. Betreft bemaling voor: aanleg riolering en duikers Situering: duiker en riolering Mosstraat Zie tevens bemalingsadvies	m	200,00	N
210231			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210231	210201		Aanbrengen bronbemaling. 2. Verlaging van het freatisch vlak tot 0,20 meter onder de bodem te ontgraven bouwput/sleuf. Hoogte onttrekking variërend van ca. 1,5 tot 4 m. Grondsoort: Zandachtige grond Energievoorziening ter keuze aannemer. Incl. energie-, en aansluitkosten. .1. Opbouw bemaling ter keuze van de aannemer .1. Verticale filters .3. Reserve-energievoorziening is niet vereist			
2104			<u>Bijkomende werkzaamheden bemaling</u>			
210412			ONDERSTAANDE BESTEKSPPOST IS GEWIJZIGD.			
210412	210899		Instandhouden ontijzeringsinstallatie Betreft: ontijzeringsinstallatie aangebracht volgens bestekspostnr. 210411 Inclusief het eventueel tussentijds verplaatsen van de installatie De installatie zodanig onderhouden dat de juiste werking ervan te allen tijde wordt gegarandeerd. Inclusief het tussentijds vervangen van vervuild materiaal. Daarbij behorende kosten dienen inbegrepen te zijn in de prijsvorming van deze bestekspost			

3. Bepalingen

HFD PAR ART LID

21 BEMALINGEN

21 1 Bemalingen

21 13 Informatie-overdracht

21 13 01 BEMALINGSPLAN VOOR BRON- OF SPANNINGSBEMALING

03 Het bemalingsplan dient te worden opgesteld door een volgens NEN-EN-ISO 9001:2000 gecertificeerd bureau. Dit bemalingsplan dient vergezeld te worden door een goedkeuringsrapport van een, in overleg met de directie bepaald, onafhankelijk expertise-bureau. De kosten verbonden aan de goedkeuring van het bemalingsplan worden verrekend op stelpost

21 15 Bijbehorende verplichtingen

21 15 05 DEBIETMETER EN ZANDVANGER

- 01 De installatie dient voorzien te zijn van een geijkte debietmeter en een installatie om zand uit het vrijkomend bemalingswater te scheiden.
- 02 De debietmeter dient zodanig te worden geplaatst dat minimaal een rechte leiding van 10 keer de diameter van deze leiding vóór de debietmeter en 5 keer de diameter van de leiding na de debietmeter boven het niveau van de debietmeter wordt aangebracht. De debietmeter dient goed toegankelijk en te allen tijde goed afleesbaar te zijn.
- 03 Indien een debietmeter defect raakt, moet deze onmiddellijk worden vervangen.