

Rijksvastgoedbedrijf
Directie T en P
Afdeling Verkoop & Gebiedsprojecten
t.a.v. dhr. M. van Berkel
Postbus 16169
2500 BD Den Haag

Zoeterwoude, 28 november 2021

**Onderwerp: offerte leveren en monteren
regenwatersysteem op voormalig Vliegveld Valkenburg**

Geachte heer Van Berkel,

Naar aanleiding van ons aangename onderhoud met de heer Markerink doe ik u hierbij vrijblijvend de offerte toekomen voor het leveren, monteren en in bedrijf stellen van een regenwatersysteem op het voormalige vliegveld Valkenburg.

Op deze offerte zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Indien u de aangeboden werkzaamheden aan ons in opdracht wilt geven, verzoeken wij u vriendelijk één exemplaar getekend aan ons te retourneren. De geldigheidsduur van deze offerte is 1 maand.

Heeft u naar aanleiding van deze offerte nog vragen of opmerkingen, neemt u dan gerust contact met ons op.

Met vriendelijke groet,

Michiel Knops

OFFERTE d.d. 28 november 2021

De door Waterzaak BV uit te voeren werkzaamheden omvatten louter en alleen ondergenoemde items.

Algemeen

Deze offerte is gebaseerd op een ononderbroken uitvoering. Kosten voortkomend uit vertraging of uitstel van werkzaamheden die niet te wijten zijn aan de opdrachtnemer, zijn voor rekening van de opdrachtgever. Stroom en water t.b.v. de uitvoering / montage van de werkzaamheden worden kosteloos door de opdrachtgever ter beschikking gesteld. De ruimte(n) waar onze werkzaamheden plaatsvinden dienen verlicht, goed bereikbaar te zijn en voor aanvang schoon en leeg te zijn. Indien de warmte- en/of regenwatertank op een fundatie wordt geplaatst is er kans op zettingsverschil in het maaiveld. Waterzaak BV sluit iedere vorm van aansprakelijkheid hierop uit. Bij het aansluiten van de HWA toevoert op de bufferputten gaan wij *standaard* uit van 1 aansluiting vanaf een (bestaande) ringleiding met een maximale lengte van 15m1.

Planning

Aanvang werkzaamheden in overleg,

Onderdelen die geen deel uitmaken van deze offerte zijn:

- Het aanvragen van de benodigde (omgevings-) vergunningen (tenzij expliciet beschreven);
- Verzorgen van de constructie tekeningen
- Verzorgen van de communicatie met omwonenden;
- Grondwerkzaamheden (ontgraven/ vrijmaken aansluiting riool e.d.)
- Fundatie / betonwerkzaamheden
- Grondbemonstering/ keuring;
- Het demonteren/verwijderen van accessoires, decoratie of andere soorten onderdelen van inrichting en/of afwerking tenzij expliciet beschreven;
- Werkzaamheden aan asbesthoudende of andere schadelijke materialen, tenzij expliciet vermeld in deze offerte. In het geval dat asbest /verontreiniging in welke vorm dan ook wordt aangetroffen, zijn wij verplicht het asbest of de verontreiniging door een gecertificeerd bedrijf te laten verwijderen/afvoeren. De kosten voor deze saneringswerkzaamheden komen voor rekening van de opdrachtgever;
- Afvoeren en storten van verontreinigde stoffen, zoals zand en/of grond die vrijkomen bij graafwerkzaamheden. Stortkosten van verontreinigende grond worden doorberekend aan de opdrachtgever;
- Installatiewerkzaamheden anders dan beschreven hierna.
- Schilder- en/of stukadoorswerkzaamheden als gevolg van onze werkzaamheden, tenzij expliciet omschreven;
- Het verwijderen en terugplaatsen van erfafscheidingen/boschages e.d., tenzij expliciet beschreven;
- Treffen van aanvullende voorzieningen om de werkplek te bereiken tenzij expliciet omschreven;
- Bouwkundige werkzaamheden van welke aard dan ook.
- Verticaaltransport tenzij expliciet omschreven.

Deze offerte omvat de volgende onderdelen:

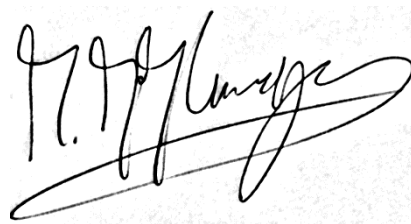
<p>Vorbereiding / leges</p> <ul style="list-style-type: none"> • KLIC-melding • fundatieberekening • mocht uit de berekening blijken dat er een fundatie nodig is dan kunnen wij deze separaat aanbieden. 	
<p>Heiwerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • N.v.t. 	
<p>Bemaling (bron)</p> <ul style="list-style-type: none"> • N.v.t 	
<p>Grondwerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • N.v.t. • Opdrachtgever draagt zelf zorg voor het grondwerk. Voor het plaatsen van de bufferput(ten) dient de bodem van de bouwput droog en vlak te zijn en voldoende draagkrachtig te zijn. 	
<p>Betonwerk</p> <ul style="list-style-type: none"> • N.v.t. 	
<p>Plaatsen bufferput(ten)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhijzen van de bufferputten, locatie dient zonder aanvullende voorzieningen te bereiken zijn voor zwaar verkeer. • Inclusief mobiele kraan. • De bufferputten worden onderling gekoppeld en aangesloten (mantelbuizen) op de IRM watermanager. • 4 stuks gaten door de fundering / vloer t.b.v. de mantelbuizen naar de IRM watermanager. 	
<p>Levering regenwatersysteem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regenwatersysteem voor dakoppervlak van 1.325 m2 • 2 stuks betonnen bufferput van 20.000 liter, compleet met manschachten en afsluitbare (kindvriendelijke) schachtdeksels verkeersklasse A15 (NBEN 124) • Automatische filterreiniging • 1 stuks IRM-8 watermanager, deze compacte zuig-/persinstallatie zorgt voor de toevoer en distributie van het opgeslagen regenwater. Inclusief een 50 liter drukvat (max. 10 bar). 	
<p>Aansluiten / in bedrijf stellen</p>	

<ul style="list-style-type: none"> • Bestaande HWA-leiding aansluiten op de filterschacht (toevoer regenwater) • Overloopleiding (in het geval de buffers vol zijn) aansluiten op de bestaande riolering. • Aansluiten leidingwerk vanuit de buffers op de IRM-watermanager. • Inregelen en in bedrijf stellen systeem • Aansluiten van de besproken toiletgroepen (bgg en 1^e verdieping) op de watermanager. Positie van de watermanager zoals besproken in de ruimte bij de dieselgeneratoren. De aansluiting voor de toiletten op de begane grond is reeds door uw installateur gesplitst(toiletten en fonteinen apart). Voor de toiletgroep op de 1^e verdieping brengen wij via de schacht naast het trappenhuis de voeding aan tot in het plafond van de toiletgroep op de 1^e verdieping. De aanvoerleiding van Unipipe 25 mm wordt vrij hangend gemonteerd aan het plafond in de verschillende ruimten. Wij hebben geen rekening gehouden met eventuele brandwerende voorzieningen. 	

Voor akkoord,

Opdrachtgever

Opdrachtnemer



De heer M.J. Knops

