

Marum, 24 augustus 2017

Groot Hurksveld B.V.
T.a.v. Jaco Brandsen
Postweg 16
3772 ML BARNEVELD
Tel: 06-51584300

Betreft : Offerte/koopovereenkomst 1 x brandput

Geachte heer Brandsen,

Allereerst willen wij u hartelijk danken voor uw definitieve akkoord.
Hierbij ontvangt u conform afspraak de overeenkomst voor een brandput op de locatie: Postweg 16 te Barneveld t.b.v. een bluswatervoorziening. De offerte inclusief toebehoren luidt als volgt:

1 x Brandput (bron) met een diameter van 200 / 200mm ;

- De bronboring zal worden uitgevoerd middels de spoelboormethode.
- De capaciteit van de bron wordt ingeschat op 90 m³ per uur, echter dit is geheel afhankelijk van de aangetroffen grondstructuur.
- De exacte diepte van de bron zal worden bepaald door de boormeester van Remon.
- Overige specificaties en toegepaste materialen:
 - Filterbuis: PVC 200 mm, 10 ato .
 - Opzetbuis: PVC 200mm, 10 ato..
 - Diepte circa 50 - 60 meter a.h.v. TNO gegevens en door ons nabij gelegen uitgevoerd werk.
 - Filtergrind: toegepast over de volledige filterlengte.
 - Aanvulmateriaal: Gesorteerd grind 2-8mm
 - Kleiafdichting: Mikolit zwelkleikorrels.
 - Bronbodem: d.m.v. een hardhout afdichtstop.
 - Schoonpompen: De bron zal worden schoon gepompt met ontwerp capaciteit tot de bron helder en slibvrij water levert.
 - De diverse onderlinge verbindingen worden d.m.v. verlijming gerealiseerd.
- Van deze boring ontvangt u een boorstaat, inbouwstaat, aanvulstaat en een rapportage van de capaciteitsmeting.
- De boring wordt uitgevoerd volgens de BRL2100 & EGB richtlijnen.

Voor specificaties en uitvoering werkzaamheden zie volgende pagina's.

Rabobank 12.86.44.753 | IBAN: NL 97 RABO 01.28.64.47.53

BIC Code: RABO NL 2U | BTW Nr.: NL 8189.54.255.801

Op alle transacties zijn van toepassing, de op 10 april 2014 ter K.v.K. te Groningen gedeponeerde Leverings- en Betalingsvoorwaarden, zoals op ommezijde vermeld en aanvaard door opdrachtgever. Inschrijving K.v.K. te Groningen onder nr. 01126036.

Behoort bij besluit van
Gemeente Barneveld



Kenmerk: 2025W1769

Datum: 27-01-2026

Prijzen:

- De totaalprijs van de brandput inclusief de complete afwerking* met een diepte van ca. 60m diep bedraagt na de korting **€ 6000,- exclusief btw.** (normale prijs € 6450,-)

* De complete afwerking wordt geleverd volgens de eisen van de brandweer (storkoppeling, blindkap, haalleiding, aanrijbeveiliging, plaatsaanduiding etc)

- Exclusief werkwater. Er is afgesproken dat de opdrachtgever dit regelt. (let op, 20m3 bij aanvang boring)

Afwerking brandputten:

Bovengrondse afwerking:

De beschreven brandput zal bovengronds worden afgewerkt.

Er zal een bronkop (RVS) worden toegepast welke is voorzien van een bocht 90°, op de bocht wordt een Storz koppeling NA133 + blindkap geplaatst (of kleiner indien gewenst).

Aan de bronkop wordt in de bron een PVC haalleiding met een lengte van 10 meter gemonteerd.

De locatie van de brandput zal worden afgeschermd middels een beschermbeugel / aanrijbeveiliging en plaatsaanduiding bordje.



Algemeen:

Remon BV zal de brandput gedurende 60 minuten afpompen. Van de capaciteit, gedurende het onttrekken, zal een beproevingsgrafiek worden opgemaakt welke wordt bewaard in het logboek van de betreffende bron. Aan de opdrachtgever wordt zowel schriftelijk als mede digitaal de gegevens verstrekt.

Er zal tevens een kopie van het logboek worden bewaard in het archief van Remon BV, waarop u eventueel later terug kunt vallen.

Remon zal tevens zorgdragen, voor zijn rekening en risico, voor:

- Klic-melding (wettelijke verplichting)
- Boorvergunning
- Het voorgraven van de bovenste 1.5 meter t.b.v. onderzoek naar kabels en/of leidingen.
- Een V&G en werkplan.

De opdrachtgever dient tijdig zorg te dragen, voor zijn rekening en risico, voor:

- Eventueel benodigde rijplaten.
- Schone en niet vervuilde grond(water) ter plaatse van de boringen.
- Eventueel aanvullende graaf-, grond-, breek-, straat-, herstel-, en opruimingswerkzaamheden welke niet in deze offerte staan omschreven.
- Het vrijgekomen boorzand / slib (ca.12 m3.) blijft achter op boorlocatie en zal door ons worden gedeponereerd op nader te bepalen plek of in container.
- Het regelen van een werkwatervoorziening van minimaal 20m3 schoon werkwater.
- Een goede bereikbaarheid van de boorlocatie.
- Een afvoermogelijkheid voor het vrijgekomen bronwater tijdens het afpompen/testen van de brandputten binnen 50 meter. Uitgangspunt is lozen op bodem / maaiveld.
- Eventueel benodigde voorzieningen t.b.v. het lozen van water.
- Voldoende oppervlakte voor het realiseren van de brandput.
- Een schone ondergrond, vrij van verontreiniging, puin etc. op de plaats van de bronboring.

Levertijd:

- Zo spoedig mogelijk in september 2017 na goedkeuring boormelding.

Waterkwaliteit:

- Een gebiedseigenschap is dat de watervoerende pakketten over het algemeen o.a. ijzer, mangaan en chloride bevatten. Remon kan geen garantie verlenen op de kwaliteit van het te verwachten grondwater.

Onderhoud:

- Veel veiligheidsregio's verplichten een jaarlijkse controle en inspectie op brandputten op o.a. capaciteit.
- De onderhoudskosten aan bovengenoemde brandputten bedragen € 315,- per jaar per put. (dit is een vrijblijvende aanbieding)

Levering volgens verkoop- en leveringsvoorwaarden Remon.
Betalingstermijn bedraagt uiterlijk 14 dagen na factuurdatum. Afwijkende betalingscondities in overleg nader te bepalen.

Overige bepalingen:

- Manuren, inclusief alle montagewerkzaamheden.
- Indien u als opdrachtgever een klacht heeft omtrent de uitvoering van de werkzaamheden welke onder één of meerdere van onze certificaten vallen, kunt u zich uiteraard altijd tot ons wenden. Indien nodig kunt u zich in tweede instantie ook wenden tot onze certificatie-instelling KIWA Nederland. (www.kiwa.nl)
- Wachturen buiten onze schuld om worden doorberekend op basis van nacalculatie, het gehanteerde wachttarief is € 160,- exclusief BTW per uur.
- Alle werkzaamheden welke buiten de beschrijving van deze offerte vallen worden doorberekend op basis van nacalculatie.
- De totaalprijs is exclusief afvoeren uitgekomen boorzand / boorslib, dit blijft achter op locatie. Dit zal ca. 10 m3 zijn.

Indien u akkoord gaat met deze offerte/koopovereenkomst, vragen wij u om deze getekend aan ons te retourneren(erik.vandervelde@remon.com), wij gaan er dan voor zorgdragen dat de betreffende werkzaamheden zo spoedig mogelijk worden uitgevoerd. Mocht u verder nog vragen en of opmerkingen hebben dan kunt u altijd nog even contact met ons opnemen.

Hopende u hiermee een passende aanbieding te hebben gedaan tekenen wij,

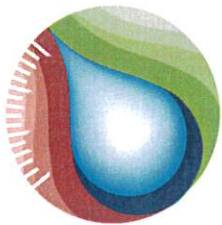
Met vriendelijke groet,

Erik van der Velde
I.o.v. André Bouwhuis
Remon Waterbehandeling BV

Akkoord opdrachtgever:

d.d.: 06-12-2017





waterschap
**vallei en
veluwe**

Steenbokstraat 10
Postbus 4142
7320 AC Apeldoorn

T (055) 527 29 11
E info@vallei-veluwe.nl
I www.vallei-veluwe.nl

Brandsen Installatietechniek
T.a.v. De heer J. Brandsen
Barneveldseweg 33
6741 LJ LUNTEREN

Datum	29 augustus 2017	Contactpersoon	Mw. A. Kleverwal
Uw kenmerk	3166027	E-mailadres	akleverwal@vallei-veluwe.nl
Ons kenmerk	967959/968035	Telefoonnummer	06 20 01 25 02

Onderwerp Ontvangstbevestiging melding onttrekking grondwater

Geachte heer Brandsen,

Hierbij bevestig ik de ontvangst van de door u ingediende melding voor het onttrekken van grondwater. De melding is op 28 augustus 2017 door ons ontvangen en ingeboekt onder nummer 967959.

De melding heeft betrekking op:

Doel	noodvoorziening
Locatie	Postweg 16, Barneveld
x,y-coördinaat	166003,458886
Geplande startdatum	01 september 2017
Geplande Einddatum	permanent
Diepte filter(s) (m-mv)	55 – 60 (filterstelling)
Debiet (m ³ /uur)	90

Onttrekking

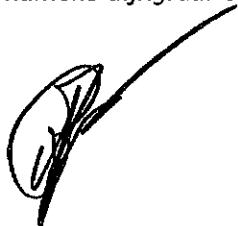
Met het verstrekken van deze gegevens heeft u voldaan aan de meldingsplicht als bedoeld in artikel 6.11 van het Waterbesluit en de Algemene Regels Keur Waterschap Vallei en Veluwe 2013, opgesteld op basis van artikel 3.9 van de Keur Waterschap Vallei en Veluwe 2013. Voor deze onttrekking is de algemene regel 4.3.2: "Algemene regel voor grondwater voor een noodvoorziening" van toepassing. Op basis van deze Algemene Regel gelden de criteria en voorschriften opgenomen in bijlage 1 bij deze brief.

Als de grondwateronttrekking invloed heeft op een (grondwater)verontreiniging in de directe omgeving, kan er sprake zijn van het verplaatsen van de verontreiniging ingevolge de Wet bodembescherming (Wbb), volgens artikel 28, lid 3. In die situatie moet u voor aanvang van de onttrekking overeenstemming met het Wbb-bevoegd gezag hebben.

Datum 29 augustus 2017
Onderwerp Ontvangstbevestiging melding onttrekking grondwater 967959
Pagina 2 van 4

Hoogachtend,

namens dijkgraaf en heemraden van Waterschap Vallei en Veluwe,



Ing. A.G.J. Smeenk MBA
hoofd afdeling Vergunningen en Handhaving

Bijlagen 1
Kopie aan

- team Handhaving van waterschap Vallei en Veluwe;
- de gemeente Barneveld, afdeling Milieu en afdeling Riolering, info@barneveld.nl;
info@oddevallei.nl;
- Remon Waterbehandeling BV, receptie@remon.com.

BIJLAGE 1

4.3.2 Algemene regel onttrekking grondwater voor een noodvoorziening¹

Kader

Op grond van artikel 3.6 van de Keur is het verboden om zonder watervergunning grondwater te onttrekken of water te infiltreren. Onder dat verbod valt mede het onttrekken van grondwater voor een noodvoorziening. Met deze algemene regel wordt gebruik gemaakt van artikel 3.9 van de Keur. Dit betekent dat de vergunningplicht voor een groot deel wordt vervangen door algemene regels.

Begripsbepaling

Noodvoorziening: voorziening die permanent aanwezig is, maar slechts in noodsituaties dienst zal doen. Voorbeelden hiervan is zijn brandputten, sprinklerinstallatie en koeling van noodstroomaggregaten. Er wordt niet permanent grondwater onttrokken, maar slechts in noodsituaties.

Artikel 1 Criterium

Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.6 van de Keur, voor het onttrekken van grondwater voor een noodvoorziening.

Artikel 2 Voorschriften

Degene die grondwater onttrekt als bedoeld in artikel 1:

- a. voorkomt bij het aanleggen en beheren van de voorziening voor de grondwateronttrekking dat uitwisseling van grondwater tussen de verschillende watervoerende pakketten plaatsvindt;
- b. verwijdert of dicht voorzieningen voor grondwateronttrekking na definitieve beëindiging van de onttrekking zodat geen uitwisseling van grondwater tussen de verschillende watervoerende pakketten plaatsvindt;
- c. voorkomt de nadelige gevolgen van de onttrekking, dan wel beperkt deze gevolgen zoveel mogelijk als die niet te voorkomen zijn;
- d. informeert het bestuur zo spoedig mogelijk over eventuele ontstane schade en over de reeds door hem getroffen en nog te treffen maatregelen, en
- e. hoeft niet te voldoen aan de meet- en rapportageplicht, genoemd in artikel 6.11, tweede en vierde lid, van het Waterbesluit.

Artikel 3 Melding

1. Degene die een noodvoorziening aanlegt om grondwater te kunnen onttrekken als bedoeld in artikel 1, meldt dit onder overlegging van de gegevens als bedoeld in de artikelen 6.27 van de Waterregeling twee weken voor aanleg van deze voorziening.
2. De melding wordt schriftelijk of digitaal gedaan met behulp van het door het bestuur vastgesteld formulier.

Artikel 4 Overgangsrecht

1. Indien voor het onttrekken van grondwater als bedoeld in artikel 1, direct voor inwerkingtreding van deze algemene regel een watervergunning krachtens artikel 3.6, eerste lid, van de Keur in werking was, worden de voorschriften van de watervergunning gelijkgesteld met maatwerkvoorschriften als bedoeld in artikel 3.9, derde lid, van de Keur.
2. Indien voor het onttrekken van grondwater als bedoeld in artikel 1, direct voor inwerkingtreding van deze algemene regel een watervergunning is aangevraagd en nog niet op die aanvraag is beslist, wordt de aanvraag gelijkgesteld met een melding als bedoeld in deze algemene regel.
3. Een watervergunning verleend voor inwerkingtreding van deze algemene regel voor ingevolge deze algemene regel meldingplichtige werkzaamheden, wordt aangemerkt als een melding als bedoeld in deze algemene regel.

¹ In de algemene regel is ook een toelichting en een motivering opgenomen die hierboven zijn weggelaten.

Datum 29 augustus 2017
Onderwerp Ontvangstbevestiging melding onttrekking grondwater 967959
Pagina 4 van 4

Voor de volledige tekst van deze algemene regel wordt verwezen naar onze internetsite: <http://www.vallei-veluwe.nl/loket/vergunningen/keur-algemene-regels>

MARUM

Schakelstraat 4 | 9363 TH
Postbus 7 | 9363 ZG
T +31 (0)594 64 80 80
F +31 (0)594 64 25 43

DALFSEN

De Singel 11
7722 RR
T +31 (0)529 43 50 40
F +31 (0)529 43 51 97

OSPEL

Visvijverweg 6
6035 SM
T +31 (0)77 4 66 00 45

Machtiging tot melden grondwateronttrekking

Ondergetekende: J Brandsen

Adres: Meulinkersweg 14

Postcode en woonplaats: 6741 HP Lunteren

Machtigt hierbij:

Naam: Remon Waterbehandeling B.V.

Adres: Schakelstraat 4

Postcode en woonplaats: 9363 TH MARUM

namens hem/haar * een melding voor een grondwateronttrekking in te dienen bij het Waterschap.

Handtekening volmachtgever: [Handtekening]

Handtekening gemachtigde: [Handtekening]

Datum: 06-12-2017

Dit compleet ingevulde formulier graag faxen, mailen of sturen naar:

Remon Waterbehandeling B.V.

Antwoordnummer 1610

9300 VE MARUM (postzegel is niet nodig)

Faxnummer: 0594-642543

e-mail: info@remon.com

* Invullen wat van toepassing is.

