

## 3<sup>de</sup> nota van inlichtingen

### Algemeen

10 juli 2020

Hierbij treft u aan de beantwoording van de gestelde vragen en/of wijzigingen/aanvullingen met betrekking tot de Nationale openbare aanbesteding:

**Groot-Onderhoud Molenvaart – Emmaweg met bijkomende werkzaamheden”, besteknr. B-2005.**

Deze 3<sup>de</sup> nota van inlichtingen is d.d. 10 juli 2020, toegevoegd aan de aanbestedingsdocumenten op TenderNed. Er zijn geen vertrouwelijke vraag gesteld.

**Deze 3<sup>de</sup> nota van inlichtingen is voor iedereen bindend.**

De 3<sup>de</sup> nota van inlichtingen maakt deel uit van de aanbestedingsdocumenten en prevaleert boven de 2<sup>de</sup> nota van inlichtingen welke boven prevaleert boven de (1<sup>ste</sup>) nota van inlichtingen welke weer boven de aanbestedingsdocumenten prevaleert. U dient dan ook bij het maken van uw inschrijving rekening te houden met de aanpassingen.

**LET OP:** de vragen zijn niet gecategoriseerd op onderwerp, ze staan in de volgorde zoals deze zijn ingediend door de partijen

### Inschrijving

Het openen van de inschrijvingen geschied NIET in het bijzijn van de Inschrijvers.

Voor de uiterlijke indieningsdatum van de inschrijving wordt verwezen naar de planningstabel in paragraaf 1.4 van de aanbestedingsleidraad. De inschrijving is onvoorwaardelijk en onherroepelijk.

Inschrijvingen dienen tijdig te worden bezorgd of afgegeven op het volgende adres:

Gemeente Brunssum.

t.a.v. de heer J. Huynen

Boschstraat 18- A, 6442 PB Brunssum

De Inschrijver is ten allen tijden zelf verantwoordelijk voor juiste en tijdige bezorging van zijn inschrijving bij de Aanbestedende dienst. Ieder risico van vertraging berust bij de Inschrijver.

Datum en tijd worden als FATAAL MOMENT beschouwd. Inschrijvingen die door de Aanbestedende dienst, om welke reden dan ook, later zijn ontvangen dan de hierboven genoemde datum en tijdstip, zullen terzijde worden gelegd en NIET in behandeling worden genomen.

Op de gesloten enveloppe vermeldt u in de linkerbovenhoek:

VERTROUWELIJK: Aanbesteding Groot-Onderhoud Molenvaart – Emmaweg met bijkomende werkzaamheden, bestek B-2005. NIET OPENEN VÓÓR: **22 juli 2020, 11:00 uur.**

Bij deze 3<sup>de</sup> nota van inlichtingen is een nieuw aangepast RAW-bestek: “B-2005 Groot onderhoud Molenvaart – Emmaweg v2 DEF” (in PDF en RSX-format) toegevoegd, waarin wijzigen zijn aangebracht. Verder treft u ook het bestand: “CTN-20-032 GO Molenvaart-Emmaweg v2 DEF blad 1” (tekening) aan. U dient deze te gebruiken bij u inschrijving.

## GESTELDE VRAGEN

### Vraag 1

Bestekpost 114010.

Er wordt verwezen naar bijlage 3. Hier wordt echter niets aangegeven m.b.t. de fundering. Stelpost 950010 betreft uitvoeren funderingsonderzoek. Wat is het uitgangspunt t.b.v. afvoer? Kan er worden uitgegaan van een niet-vormgegeven bouwstof?

*Antwoord:*

*Ja daar kan van worden uitgegaan.*

### Vraag 2

Bestekpost 115020 t/m 115040.

De milieukwaliteit is max. klasse Industrie. Er zijn geen rapporten bijgevoegd. Stelpost 950010 betreft uitvoeren AP-04 onderzoek. Wordt dit AP-04 onderzoek in-situ uitgevoerd?

Is het uitgangspunt dat de grond direct vanuit het werk middels dit AP-04 onderzoek afgevoerd kan worden?

*Antwoord:*

*Uitgangspunt/ opzet van het bestek is dat de grond direct vanaf het werk afgevoerd kan worden.*

### Vraag 3

Bestekpost 141110.

In bestekspostnummer 141110 staat dat de afmeting van de molgoot 250x500mm is. Op de tekening bij dwarsprofiel Molenvaart geven ze een afmeting 600x200mm aan. Welke afmeting moeten we aanhouden en welke porring moet de molgoot hebben?

*Antwoord:*

*Graag afmetingen conform bp 141110 aanhouden voor de betonnen molgoot.*

### Vraag 4

Bestekpost 141120.

Is de opgegeven hoeveel aan te brengen dwarsvoegen van bestekspost 141120 (621 m1) wel juist?

*Antwoord:*

*Nee, dit is niet correct. De resultaatsverplichting van bp 141120 dient 207m1 te bedragen. Bpl wordt aangepast.*

### Vraag 5

Bestekpost 144010.

Aanbrengen printbeton. Er staat op de tekeningen nergens aangegeven waar deze printbeton aangebracht moet worden. Kunt u aangeven waar we de printbeton aan moeten brengen?

*Antwoord:*

*In de nieuwe midden geleiders verspreid binnen het werkgebied.*

J.M. Huynen

Afdeling Informatiemanagement/Openbare Ruimte