

1^e NOTA VAN INLICHTINGEN bij bestek nr. ZLD-6100

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Dienst: Rijkswaterstaat Zeeland

1^e Nota van inlichtingen behorend bij besteknr. ZLD-6100 verstrekt aan gegadigden voor het verbeteren van de glooiingconstructie ter plaatse van het buitentalud van de Vliete- en Thoornpolder, tussen dp 1871 +³³m en dp 1905, met bijkomende werken in de gemeente Noord-Beveland.

Door gegadigden zijn geen schriftelijke vragen gesteld

In het bestek worden de volgende wijzigingen en aanvullingen aangebracht.

- Artikel 11.5 de laatste leden 4 en 5 vervallen;
- In artikel 12.2, lid 1 de tekst: "artikel 94.6" wordt gewijzigd in "artikel 94.8, lid 2".
- Artikel 21.4 aangegeven slotgemiddelden van de waterstanden wijzigen in:

Getijde	Roompot binnen	
	H.W.	L.W.
Dood tij	+1,09	-1,10
Gemiddeld tij	+1,33	-1,21
Spring tij	+1,52	-1,23

- Artikel 21.4 wordt uitgebreid met lid 3 luidend:
"Voor de op de bij dit bestek behorende tekeningen dient, in tegenstelling tot het vermelde, een gemiddelde hoogwaterstand: G.H.W.= NAP + 1,33 te worden aangehouden".
- Artikel 22.1 wordt gewijzigd in:
Bij dit bestek behoren 21 tekeningen, te weten:

Tekeningnummer	Omschrijving
ZLRW 2006-01136	Situatie van dp 1871+33m tot dp 1881.
ZLRW 2006-01137	Situatie van dp 1881 tot dp 1890.
ZLRW 2006-01138	Situatie van dp 1890 tot dp 1896+40m.
ZLRW 2006-01139	Situatie van dp 1896+40m tot dp 1905- vervallen
ZLRW 2006-01140	Detail verborgen glooiing Oostnol, ter hoogte van dp 1880 bestaand en nieuw.
ZLRW 2006-01141	Detail verborgen glooiing Westnol, ter hoogte van dp 1892+50m bestaand en nieuw.
ZLRW 2006-01142	Dwarsprofiel 1 van dp 1871+33m tot dp 1878+50m en details 1 t/m 3.
ZLRW 2006-01143	Dwarsprofiel 2 van dp 1878+50m tot dp 1879+95m en detail 4.
ZLRW 2006-01144	Dwarsprofiel 3 van dp 1879+95m tot dp 1880+15m en detail 5 t/m 6
ZLRW 2006-01145	Dwarsprofiel 4 van dp 1880+05m tot dp 1883+10m en detail 7 t/m 8.
ZLRW 2006-01146	Dwarsprofiel 5 van dp 1883+10m tot dp 1883+50m.
ZLRW 2006-01147	Dwarsprofiel 6 van dp 1883+50m tot dp 1891 en detail 9.
ZLRW 2006-01148	Dwarsprofiel 7 van dp 1891 tot dp 1892+30m.
ZLRW 2006-01149	Dwarsprofiel 8 van dp 1892+30m tot dp 1892+70m en details 10.
ZLRW 2006-01150	Dwarsprofiel 9 van dp 1892+70m tot dp 1897-20m.
ZLRW 2006-01151	Dwarsprofiel 10 van dp 1897-20m tot dp 1900+30m
ZLRW 2006-01152	Dwarsprofiel 11 van dp 1900+30m tot dp 1901 en detail 11. vervallen
ZLRW 2006-01153	Dwarsprofiel 12a t.p.v. oprit onderhoudstrook en detail 12.
ZLRW 2006-01154	Dwarsprofiel 12 van dp 1901 tot dp 1903 en detail 13 t/m 14.
ZLRW 2006-01155	Dwarsprofiel 13 van dp 1903 tot dp 1905.
ZLRW 2006-01156	Transportroutes en paddenscherm. vervallen
ZLRW 2006-01157	Transportroutes en paddenscherm
ZLRW 2006-01158	Situatie van dp 1896+40m tot dp 1905.
ZLRW 2006-01159	Dwarsprofiel 11 van dp 1900+30m tot dp 1900 +50m.

- Hoofdstuk 61.2.4 lid 5 vervalt en wordt vervangen door:
 - 5. *Na 1 juli mogen er geen werkzaamheden of transport meer plaatsvinden aan het dijkvak tussen dp 1893 en dp 1905 uitgezonderd de werkzaamheden welke benodigd zijn voor het planten van Duindoorn, Wilg en Hontvoet tussen dp 1902 en dp 1905.*
- Artikel 61.2.4 wordt uitgebreid met lid 7 luidend:
 - 7. *De aanwezige golfbreker ter plaatse van dp 1884 t/m dp 1890 is cultureel erfgoed en mag derhalve niet worden verwijderd en/of beschadigd raken ten gevolge van de werkzaamheden.*
- Artikel 61.2.5 wordt uitgebreid met lid 2 luidend:
 - 2. *De aannemer dient middels een duidelijk aangegeven omleidingroute het fietsverkeer van de transportroute te weren.*
- Artikel 62.1.1 lid 2 vervalt en wordt vervangen door:
 - 2. *Van het vrijgekomen open-steenasfalt moet 400 m³ vrij van begroeiing en doek worden afgevoerd naar een nader te bepalen opslagterrein gelegen op een rijafstand van circa 75 km. Het resterende vrijkomende open-steenasfalt komt te vervallen aan de aannemer.*
- Artikel 62.1.1 wordt uitgebreid met lid 8 luidend:
 - 8. *Het is de aannemer toegestaan waar mogelijk de bestaande perkoenpalen door te drukken, overige perkoenpalen afvoeren.*
- Hoofdstuk 62 wordt uitgebreid met artikel 62.1.2 Eisen algemeen: verwijderen begroeiing luidend:

62.1.2 *Eisen algemeen: verwijderen begroeiing*

Ter plaatse van dp 1902 t/m dp 1905 dient de aanwezige begroeiing van, struiken en bomen te worden verwijderd zoveel als nodig is voor het aanbrengen van de nieuwe glooiingsconstructie.
- Artikel 63.1.1 lid 10 vervalt en wordt vervangen door:
 - 10 *De toplaag van de grond, 1,00 m dik, in het op de op tekening gearceerde gebied van de Westnol apart ontgraven en apart, tijdelijk, in depot zetten op een apart afgebakende plaats. Na uitvoering van de werkzaamheden deze toplaag op de oorspronkelijke locatie terug aanbrengen.*
- Artikel 64.2.2 lid 2 punt e vervalt en wordt vervangen door:
 - e. *Met betrekking tot de duurzaamheid van geotextiel type 1 dient men het volgende in acht te nemen:*
 - *De weerstand van het vlies tegen thermische oxidatie dient te worden bepaald volgens NEN-EN-ISO 13438 (2004), bij een oventemperatuur van 110 ± 1 °C (Methode A) voor polypropyleen.*
 - *Aan het vlies dienen 'low-leach'-stabilisatoren te zijn toegevoegd. Controle moet plaatsvinden volgens NEN 5132.*
 - *De veroudering van het vlies dient te worden bepaald door middel van een trekproef volgens NEN-EN 12226 (2000). Na 56 dagen beproeving volgens NEN-EN-ISO 13438 (2004) dient de reststerkte (RF) tenminste 70 % van de aanvangsterkte te bedragen.*
- Artikel 64.9.1 wordt uitgebreid met lid 6 luidende:
 - 6. *In afwijking van lid 3 behoeft de gepenetreerde breuksteen ter plaatse van dwarsprofiel 12 en 13 niet te worden afgestrooid met breuksteen 56/125 mm.*



010919 2006 PZDT-N-06399 best

06 ZL1e Nota van Inlichtingen ZLD-6100 Vliete-/Thoornp

- Artikel 64.12.1 lid 3 vervalt en wordt vervangen door:
 3. *Het overslaan van breuksteen en het ankeren is ter plaatse van de mosselpercelen niet toegestaan. De positie van de mosselpercelen is op de bij dit bestek behorende tekening ZLRW-2006-01157 aangegeven.*

- Hoofdstuk 64 wordt uitgebreid met artikel 64.13 Houten damwand luidend:

64.13 Houten damwand

64.13.1 Eisen gesteld aan materiaal: houten damwand

1. *De houten damwand moet worden aangebracht overeenkomstig de bij dit bestek behorende tekeningen.*
 2. *De kwaliteit van de houten damwandplanken dient te vallen binnen de grenzen van duurzaamheidsklasse 1.*
 3. *De houten damwandplanken dienen te zijn voorzien van een FSC-keurmerk of een ander door Keurhout geaccepteerd certificaat.*
- In afwijking van het vermeldde tijdens de inlichtingenbijeenkomst d.d. 20 september 2006 dient de fundering van het onderhoudspad volgens artikel 65.4, niet te bestaan uit betongranulaat met een maximale laagdikte van 0,30 m en fosforslakken met een minimale laagdikte van 0,10 m. De funderinglaag dient te voldoen aan het gestelde in het, in deze nota van inlichtingen, vervangen artikel 65.4.

- Artikel 65.4 vervalt en wordt vervangen door:

65.4 Funderingslaag

65.4.1 Eisen gesteld aan het materiaal: steenmengsel

1. *Steenmengsel moet zijn fosforslakken of het volgens artikel 62.1.1 lid 6 vrijkomende betongranulaat.*
2. *De in lid 1 genoemde fosforslakken en betongranulaat dienen te worden toegepast in een sortering 0/40 mm.*
3. *Fosforslak dient onder certificaat geleverd te worden.*

- Artikel 66.2 wordt uitgebreid met artikel 66.2.2, luidend:

66.2.2 Verplaatsen slagbomen

1. *De aanwezige slagbomen ter plaatse van dp 1905 dienen opgenomen te worden. Eén slagboom dient binnendijs 50 meter te worden verplaatst. De tweede slagboom dient opgeslagen te worden op het opslagterrein van Waterschap Zeeuwse Eilanden te Wissenkerke.*
 2. *Na afloop van de werkzaamheden dienen de in lid 1 genoemde slagbomen weer op de oorspronkelijke plaats terug te worden geplaatst.*
- In afwijking van het vermeldde tijdens de inlichtingenbijeenkomst wordt artikel 66.2 niet uitgebreid met een artikel met betrekking tot het verwijderen van een trapconstructie ter plaatse van dp 1900 +50m.

- Artikelen 66.4.1, 66.4.2 en 66.4.3 vervallen en worden vervangen door:

66.4.1 *Eisen algemeen: verwijderen paddenscherm*

1. Tussen dp 1905 en dp 1891 zijn door Waterschap Zeeuwse Eilanden maatregelen genomen tegen de verspreiding van rugstreeppadden in het werkgebied, bestaande uit paddenschermen en zandruggen van circa 2 m³/m¹. De schermen en zandruggen zijn op tekening weergegeven.
2. De paddenschermen tussen dp 1905 en dp 1897 en tussen dp 1896 en dp 1891 verwijderen na het gereedkomen van de werkzaamheden. Vrijkomende materialen van de schermen vervoeren en opslaan op het opslagterrein van Waterschap Zeeuwse Eilanden te Wissenkerke.
3. De zandruggen aangebracht op de binnendijs gelegen onderhoudsweg tussen dp 1904 en dp 1902 en tussen dp 1896 en dp 1894 na 31 mei 2007 en vóór 15 augustus 2007 opnemen en verwerken in het buitendijs gelegen strandje tussen dp 1897 en dp 1895.

- Artikel 66.6 Aanbrengen begroeiing wordt toegevoegd, luidend:

66.6 *Aanbrengen begroeiing*

66.6.1 *Eisen algemeen: aanbrengen stuifschermen, begroeiing en helm*

Ter plaatse van de te verwijderen begroeiing volgens het bij dit behorende artikel 62.1.2 dienen na het aanbrengen van de nieuwe glooiingsconstructie en het terug aanbrengen van het ontgraven zand nieuwe stuifschermen, beplanting en helm worden aangebracht.

66.6.2 *Eisen algemeen: aanbrengen stuifschermen*

1. Tussen dp 1902 en dp 1905 moet evenwijdig aan de dijk circa 10 meter buiten de nieuw aangebrachte teenconstructie een stuifscherm van rijshout worden aangebracht.
2. Haaks op het in lid 1 genoemde stuifscherm dienen om de 50 meter aan de zeezijde stuifschermen te worden aangebracht met een lengte van 5 meter per stuk.
3. Het plaatsen van de stuifschermen dient direct aansluitend op de werkzaamheden aan de glooiing ter plaatse van dp 1902 t/m dp 1905 te worden uitgevoerd.

66.6.3 *Eisen algemeen: aanbrengen begroeiing*

1. Tussen dp 1902 en 1905 dienen circa 1000 duindoornplanten te worden aangebracht in een strook, evenwijdig aan de dijk, met een breedte van circa 2 meter. Op een afstand van circa 10 meter vanaf de dijk.
2. Tussen dp 1903 +50m en 1905 dienen circa 400 stuks Wilgen te worden aangebracht in een willekeurig patroon.
3. De in lid 2 genoemde Wilgen dienen te voldoen aan de volgende eisen:
 - 2 jarig;
 - 3 á 4 takjes;
 - 60 tot 80 cm hoog.
4. Tussen dp 1903 +50m en 1905 dienen circa 200 stuks Hontvoet te worden aangebracht in een willekeurig patroon.
5. Het planten van Duindoorn, Wilg en Hontvoet dient na 1 oktober te worden uitgevoerd.

66.6.4 Eisen algemeen: aanbrengen helm

1. *Het aan te brengen helmgras dient te worden gestoken op een nader door de directie aan te wijzen locatie in de onmiddellijke nabijheid van het werk.*
2. *De lengte van de gestoken helmplanten dient circa 20 cm te bedragen.*
3. *Het aan te brengen helmgras dient niet volgens een vast patroon te worden aangebracht met een globale hoeveelheid van 16 planten per m².*
4. *Het planten van helm dient direct aansluitend op de werkzaamheden aan de glooiing ter plaatse van dp 1902 t/m dp 1905 te worden uitgevoerd.*

- Artikel 92.8 vervalt en wordt vervangen door:

92.8 Uitvoeringsduur, oplevering

Het werk moet worden opgeleverd uiterlijk op 1 november 2007.

- Artikel 92.23 lid 2 vervalt en wordt vervangen door:

2. Directieverblijf

Beschikbaar stellen van een keet gedurende de looptijd van het werk op een in overleg met de directie te bepalen locatie.

De keet heeft een grootte van ca. 54 m², een kamer van ca. 18 m², twee kamers van ca. 9 m², een keuken en een wc met waterspoeling.

Kantoorinrichting:

- *Stoelen en tafels voor 12 personen;*
- *2 bureaus met afsluitbare laden;*
- *1 afsluitbare brandveilige kast;*
- *kapstokken op elke kamer;*
- *2 netlijnen t.b.v. telefoon / datacommunicatie;*
- *1 netlijn t.b.v. faxaansluiting;*
- *4 telefoontoestellen;*
- *1 telefaxapparaat;*
- *1 fotokopieerapparaat, inclusief benodigd papier;*
- *1 kleuren printer*
- *digitale fotocamera (inclusief benodigde software en minimaal 512 MB opslagcapaciteit);*
- *brandblusmiddelen.*

Normale invorderbare lasten zoals bijvoorbeeld precario en waterschapslasten worden geacht bij het gebruik te zijn inbegrepen.

De keet aansluiten op de riolering, dan wel opvangen in een tank en deze regelmatig legen.

De kosten voor de telefoon inclusief gesprekskosten en faxaansluiting zijn voor rekening van de aannemer.

De aannemer draagt zorg voor:

- *het verstrekken van koude en warme dranken, het schoonhouden, het verwarmen en elektrisch verlichten, het nodige drink- en waswater, zeep en schone handdoeken;*
- *keetbediening voor het serveren van koffie e.d. éénmaal daags en tijdens excursies en vergaderingen."*

- Artikel 92.40 lid 1 vervalt en wordt vervangen door:
De betaling van de aannemingsom geschiedt in 5 termijnen welke verschijnen als volgt:
 - *Nadat de nieuwe bekleding voor 25% is aangebracht verschijnt de 1^e termijn, groot 25% van de aannemingsom verminderd met € 25.000,-, verhoogd met de ten laste van de stelpost gedane uitgaven;*
 - *Nadat de nieuwe bekleding voor 50% is aangebracht verschijnt de 2^e termijn, groot 25% van de aannemingsom verminderd met € 25.000,-, verhoogd met de ten laste van de stelpost gedane uitgaven;*
 - *Nadat de nieuwe bekleding voor 75% is aangebracht verschijnt de 3^e termijn, groot 20% van de aannemingsom verminderd met € 25.000,-, verhoogd met de ten laste van de stelpost gedane uitgaven;*
 - *Nadat de nieuwe bekleding voor 100% is aangebracht verschijnt de 4^e termijn, groot 20% van de aannemingsom verminderd met € 25.000,-, verhoogd met de ten laste van de stelpost gedane uitgaven;*
 - *Nadat het werk is opgeleverd verschijnt de 5e termijn, groot 10% van de aannemingsom verminderd met € 25.000,-, verhoogd met de ten laste van de stelpost gedane uitgaven.*

- Artikel 93.12 de leden 5 en 6 vervallen en worden vervangen door:
 5. *Op basis van elke prestatiemeting wordt door de prestatimeters een beoordeling van de aannemer opgesteld.
 De aannemer wordt van de beoordeling zo spoedig mogelijk schriftelijk op de hoogte gebracht. De aannemer kan, uiterlijk 15 kalenderdagen na ontvangst van de beoordeling, schriftelijk en gemotiveerd aan ECO kenbaar maken dat hij het met de beoordeling niet eens is. Indien de aannemer binnen deze periode niet schriftelijk en gemotiveerd heeft medegedeeld dat hij het met de beoordeling niet eens is, wordt de beoordeling met terugwerkende kracht vastgesteld en definitief.*

 6. *Ingeval de aannemer schriftelijk en gemotiveerd heeft medegedeeld dat hij het met de beoordeling niet eens is, kan ECO besluiten de beoordeling van de aannemer bij te stellen, rekening houdend met de opmerkingen van de aannemer, dan wel de beoordeling in stand laten. De beoordeling wordt vervolgens definitief. De aannemer wordt binnen 15 kalenderdagen na ontvangst van zijn schriftelijk en gemotiveerd bericht, door ECO gemotiveerd op de hoogte gesteld of de beoordeling wordt bijgesteld dan wel in stand wordt gelaten. Indien de aannemer het met de herbeoordeling niet eens is, is er sprake van een geschil dat wordt beslecht op de wijze zoals elders in dit bestek is bepaald.*

- Artikel 94.3 lid 6 vervalt en worden vervangen door:
 6. *De in de volgende besteksartikelen genoemde eisen dienen door de aannemer aangetoond te worden:*
 - *artikel 63.1.1, leden 1, 6 en 7*
 - *artikel 63.1.3, lid 5*
 - *artikel 63.1.7, lid 2*
 - *artikel 64.1.1*
 - *artikel 64.2.2, lid 2*
 - *artikel 64.2.3, lid 1*
 - *artikel 64.3.1, leden 1 en 2*
 - *artikel 64.4.1, leden 1 en 2*
 - *artikel 64.4.2, lid 1*
 - *artikel 64.6.1, leden 1 en 2*
 - *artikel 64.7.1, leden 1, 2 en 3*
 - *artikel 64.8.1, leden 1, 2 en 3*
 - *artikel 64.11.1, leden 1, 2 en 3*
 - *artikel 65.2.2, leden 1, 2 en 3*
 - *artikel 65.3.2, leden 1, 2 en 3*
 - *artikel 65.4.1, lid 2*
 - *artikel 66.3.1, lid 2*

Op de tekeningen worden de volgende wijzigingen en aanvullingen aangebracht.

- Tekening ZLRW 2006-01138: de meest linkse tekst op de tekening is deels weggefallen en moet zijn: *"Overlaging breuksteen 5-40kg; laagdikte 0,40; vol en zat penetreren met gietasfalt en afstrooien met breuksteen 56/125 mm; 130 kg/m²;*
- Tekening ZLRW 2006-01138 de overgang van dwarsprofiel 9 naar dwarsprofiel 10 moet worden veranderd van *"1896 +40m"* naar *"1897-20m"*.
- Tekening ZLRW 2006-01141 omschrijving moet zijn: *"Situatie verborgen glooiing Westnol t.h.v. dp1892+50m bestaand en nieuw"*
- Tekening ZLRW 2006-01143: de meest linkse tekst van detail 4 en 4a is deels weggefallen en moet zijn: *"Overlaging breuksteen 5-40kg; laagdikte 0,40; vol en zat penetreren met gietasfalt en afstrooien met breuksteen 56/125 mm; 130 kg/m²;*
- Tekening ZLRW 2006-01150 de afbakening van dwarsprofiel 9 moet worden veranderd in: *"van dp1892 +70m tot dp 1897-20m"*.
- Tekening ZLRW 2006-01151 de afbakening van dwarsprofiel 10 moet worden veranderd in: *"van dp 1897-20m tot dp 1900 +30m"*.
- Tekening ZLRW 2006-01152 omschrijving moet zijn: *"Dwarsprofiel 11 bestaand en nieuw van dp 1900+30m tot dp1901 en detail 11"*
- Tekening ZLRW 2006-01152 Dwarsprofiel 11 van dp 1900+30m tot dp1901 en detail 11 vervalt en wordt vervangen door: *"ZLRW 2006-01159 Dwarsprofiel 11 van dp 1900+30m tot dp1900 +50m"*
- Tekening ZLRW 2006-01153 de afbakening van dwarsprofiel 12A moet worden veranderd in: *"van 1900+50m tot dp 1901"*.
- Tekening ZLRW 2006-01154 Ter plaatse van het te ontgraven zand (duintjes) moet de bestaande begroeiing worden verwijderd.
- Tekening ZLRW 2006-01155 Ter plaatse van het te ontgraven zand (duintjes) moet de bestaande begroeiing worden verwijderd.
- Tekening ZLRW 2006-01156 Transportroutes en paddenscherm vervalt en wordt vervangen door tekening *"ZLRW 2006-01157 Transportroutes en paddenscherm"*

Voorts zijn door gegadigden de volgende vragen gesteld:

1. **Vraag:** Worden de bestekstekeningen ook in Autocad verstrekt?
Antwoord: Ja, de bestekstekeningen worden in Autocad op CD-rom verstrekt bij deze 1^e Nota van Inlichtingen. Aan deze Autocad-tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend, deze zijn puur ter informatie.
2. **Vraag:** Onder andere bij profiel 1, 2, 3 en 7 moet de bestaande asfaltverharding worden opgebroken. Wat is de dikte van deze verharding en is er onder de verharding ook een fundering aanwezig?
Antwoord: Het te verwijderen asfalt ter plaatse van dwarsprofiel 1, 2 en 3 heeft dezelfde dikte als het naast liggende open-steenasfalt. Ter plaatse van profiel 7 behoeft geen asfalt te worden verwijderd. De nieuw aan te leggen onderhoudsstroken op de "Nieuwe westnol" dienen aan te sluiten op de bestaande asfaltverharding.
3. **Vraag:** Van welke dp tot welke dp loopt dwarsprofiel 12A?
Antwoord: Dwarsprofiel 12A loopt van dp 1900 +50m tot dp 1901.
4. **Vraag:** In artikel 64.9.1 lid 3 is aangegeven dat gepenetreerde breuksteen afgestrooid moet worden met steenslag 56/125 mm. Ter plaatse van dwarsprofiel 12 en 13 is dit echter niet aangegeven op de betreffende tekeningen.
Antwoord: De gepenetreerde breuksteen ter plaatse van dwarsprofiel 12 en 13 behoeft niet te worden afgestrooid met steenslag 56/125 mm.
5. **Vraag:** Zijn de getekende dwarsprofielen representatief voor het gehele dijkvak waarvoor een betreffend dwarsprofiel geldt?
Antwoord: De nieuwe getekende dwarsprofielen zijn representatie voor het gehele dijkvak waarvoor een betreffend dwarsprofiel geldt. De oude dwarsprofielen zijn niet altijd representatief voor het gehele betreffende dijkvak. Voor het bepalen van de aanwezige glooiing in de bestaande situatie dienen de situatietekeningen te worden geraadpleegd
6. **Vraag:** Op de tekeningen van dwarsprofiel 12 en 13 is buitendijks een zandlijn aangegeven. Is deze zandlijn representatief voor de hoeveelheid zand die voorkomt over de gehele dijk lengte waarvoor de dwarsprofielen 12 en 13 gelden?
Antwoord: De aangegeven zandlijn op de dwarsprofielen is slechts indicatief. De daadwerkelijke omvang van het aanwezige zand zal door de aannemer zelf vastgesteld moeten worden zoals ook gesteld in artikel 21.5 van dit bestek.

7. **Vraag:** Na het aanbrengen van de overlaging ter plaatse van de Westnol (dwarsprofiel 3) moet de bestaande grond terug aangebracht worden, waarna de bestaande glooiing van de Westnol herzet moet worden. Is deze terug aan te brengen grond stabiel genoeg om verzakkingen in de te herzette glooiing te voorkomen?
- Antwoord:** De aannemer mag er vanuit gaan dat deze grond, mits voldoende verdicht, stabiel genoeg is voor toepassing in deze situatie.
8. **Vraag:** Op het rechterdeel van dwarsprofiel 11 is aangegeven dat er een grondverbetering toegepast moet worden. Loopt deze grondverbetering niet door in dwarsprofiel 10?
- Antwoord:** De aangegeven grondverbetering is foutief aangegeven. Ter plaatse van deze grondverbetering moet een overlaging worden toegepast waarbij een grondverbetering niet noodzakelijk is. Derhalve is dwarsprofiel 11 volledig gewijzigd. Tekening ZLRW 2006-01152 vervalt en wordt vervangen door tekening ZLRW 2006-01159.
9. **Vraag:** Onder andere bij profiel 1, 2, 7, 9 en 10 is aangegeven dat de kreukelberm aangevuld moet worden met breuksteen 40 – 200 kg zonder dat hier een Geotextiel type 2 met opgestikt non-woven behoeft worden toegepast. Klopt dit?
- Antwoord:** Ter plaatse van de aangegeven profielen is er reeds voldoende kreukelberm aanwezig om als onderlaag van de nieuwe kreukelberm te dienen. Om deze reden is het toepassen van geotextiel niet nodig.
10. **Vraag:** Ter plaatse van de dwarsprofielen 3 en 8 eindigt de overlaging aan de onderzijde zonder opsluiting middels een teenconstructie of kreukelberm. Is dit niet nodig?
- Antwoord:** Gezien het feit dat de overlaging als verborgen glooiing onder de betreffende nollen wordt aangebracht is het niet noodzakelijk om hier een kreukelberm voor aan te brengen.
11. **Vraag:** Kunnen de foto's welke ter inzage lagen bij de inlichtingenbijeenkomst toegevoegd worden aan de CD-rom met bestekstekeningen?
- Antwoord:** De betreffende foto's zullen toegevoegd worden aan de CD-rom.

Op de dag van inlichtingen zijn de volgende documenten getoond:

- Papieren versies van alle in artikel 22.1 van dit bestek en in de 1^e nota van inlichtingen genoemde tekeningen en bijlagen;
- Model bankgarantie;
- Foto's van de te verwijderen begroeiing ter plaatse van dp 1902 t/m dp 1905;
- Foto's van de, te handhaven, golfbreker ter plaatse van dp 1884 t/m dp 1890

De ondergetekende verklaart dat geen andere bindende inlichtingen zijn verstrekt dan die, welke in deze en eventueel voorgaande nota's van inlichtingen zijn vermeld en dat geen (geen andere dan in deze en eventueel voorgaande nota's van inlichtingen genoemde) tekeningen en/of monsters zijn getoond.

Opgemaakt te Middelburg de 25^e september 2006

DE MINISTER VAN VERKEER EN WATERSTAAT
namens deze,
DE HOOFDINGENIEUR-DIRECTEUR RWS-Zeeland,


drs. J.H.G. Jacobs