



# nota van inlichtingen

Contractnummer 31071819

Rijkswaterstaat Programma's, Projecten en Onderhoud

**6<sup>e</sup> Nota van Inlichtingen behorend bij contractnummer 31071819,**  
verstrekt aan gegadigden voor Groot- en klein onderhoud conserveringen Oosterscheldekering.

**Bijlagen bij de 6e Nota van Inlichtingen (wijzigingen en aanvullingen):**

Bij de 6<sup>e</sup> nota van inlichtingen behoren 1 bijlage (digitaal) en 5 tekeningen (digitaal).

Op de pijlerconstructies wordt in 2013 ter plaatse van het bordes in de cardanbalken een valbeveiliging aangebracht. Deze valbeveiliging wordt toegevoegd bij het onderhoud van de pijlerconstructies. Het aangebrachte conserveringssysteem op deze thermisch verzinkte valbeveiligingen bestaat uit:

- 1<sup>e</sup> laag, Intergard 269, laagdikte 40 micrometer
- 2<sup>e</sup> laag, Intergard 475 HS, laagdikte 125 micrometer
- 3<sup>e</sup> laag, Interthane 990, laagdikte 60 micrometer.

Bijlagen:

- bijlage 25 bij Annex XIII Informatie vervangt de vorige versie:

nr	Omschrijving / titel	Versie / Datum	Aandachtspunt
<b>Overige informatie van de Opdrachtgever</b>			
25	Tekeningenlijst versie 6.0	15-10-2013	

tekeningen:

- 5 tekeningen van de valbeveiliging die in 2013 wordt geplaatst ter plaatse van het bordes in de cardanbalken.

Bij de 5<sup>e</sup> Nota van Inlichtingen opgenomen Q&A lijst DigIn

- Naar aanleiding van het antwoord op vraag 19: Annex VII Artikel 2 Verrekeningsgrondslag blijft ongewijzigd.
- Naar aanleiding van het antwoord op vraag 69: Annex VII Artikel 2 Verrekeningsgrondslag blijft ongewijzigd.

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

Opgemaakt te Middelburg op 17-10-2013,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,  
namens deze,  
De Portfoliomanager Programma's, Projecten en Onderhoud,

mevrouw ir. A.A. Arends