

Date : 27-9-2018 17:19:07

From : ██████████@rhdhv.com

To : "██████████ (WVL)" ██████████@rws.nl

Subject : RE: RHDHV: PvA Partijkeuringen Westdijk

Attachment : image001.jpg;

Ha ██████████

De rapportagegrenzen had ik nog niet doorgestuurd....maar wel opgevraagd en gekregen.  
Deze zijn onderstaand weergegeven.

Ik ben benieuwd naar jouw reactie hierop...ik hoor je graag

Rapportagegrenzen in mg/kg van de Chloorfenolen en Chloorbenzenen:

Parameter	LOQ
2,3,4,5-Tetrachloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3,4,6-Tetrachloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3,4-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3,5,6-Tetrachloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3,5-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3,6-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,3-Dichloorfenol (AP04) - FS	0,001
2,4,5-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,4,6-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
2,6-Dichloorfenol (AP04) - FS	0,001
2-Chloorfenol (AP04) - FS	0,01
3,4,5-Trichloorfenol (AP04) - FS	0,0005
3,4-Dichloorfenol (AP04) - FS	0,001
3,5-Dichloorfenol (AP04) - FS	0,001
3-Chloorfenol (AP04) - FS	0,01
4-Chloorfenol (AP04) - FS	0,01
Pentachloorfenol (AP04) - FS	0,0005
Chloorbenzeen (AP04) - FS	0,04
1,2-Dichloorbenzeen (AP04) - FS	0,1
1,3-Dichloorbenzeen (AP04) - FS	0,1
1,4-Dichloorbenzeen (AP04) - FS	0,1
1,2,3-Trichloorbenzeen (AP04) - FS	0,001
1,2,4-Trichloorbenzeen (AP04) - FS	0,001
1,3,5-Trichloorbenzeen (AP04) - FS	0,001
1,2,3,4-Tetrachloorbenzeen (AP04) - FS	0,001
Pentachloorbenzeen (QCB) (AP04) - FS	0,001
Hexachloorbenzeen (HCB) (AP04) - FS	0,001

Deze zijn conform protocollen AP04-SG ( en gelijk aan AS3000).

Met vriendelijke groet

■

---

**Van:** ■ (WVL) <■@rws.nl>  
**Verzonden:** donderdag 27 september 2018 16:44  
**Aan:** ■@rhdhv.com>  
**Onderwerp:** RE: RHDHV: PvA Partijkeuringen Westdijk

Beste

Volgens mij is dit het document en de aanpak waar we over akkoord zijn.

Was een hele uitzoekpuzzel en kostte tijd maar er ligt nu een goed afgestemd product, waarbij ook het inzicht is in hoe de labs het materiaal met de steenslag normaliter in behandeling nemen. Het vermalen van de steenslag leidt uiteraard tot verdunning .De toevoeging om de grond zonder steenslag te analyseren , is een hele goede toevoeging is geweest en geeft straks beter inzicht in de gehalten in de grond.

Zoals van de week nog besproken bij de offerte aanvraag ook nog de rapportagegrenzen compleet opvragen.

Mvg ■

---

**Van:** ■ [<mailto:■@rhdhv.com>]  
**Verzonden:** donderdag 27 september 2018 15:19  
**Aan:** ■ (WVL)  
**Onderwerp:** RHDHV: PvA Partijkeuringen Westdijk

Beste ■

Hierbij mail ik het uiteindelijke plan van aanpak van de partijkeuringen op de Westdijk in Bunschoten-Spakenburg. Wij hebben dit in overleg opgesteld. Zou jij nog jouw akkoord op deze aanpak willen geven.

Alvast bedankt





**Royal  
HaskoningDHV**  
*Enhancing Society Together*

---

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately.

---

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately



**Royal  
HaskoningDHV**  
*Enhancing Society Together*