

Van: [REDACTED], [REDACTED] [REDACTED]

Verzonden: 03-02-2023 11:40

Aan: [REDACTED] [REDACTED]

CC: [REDACTED] [REDACTED] van de [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek om afvoerpunt riolering

Dag [REDACTED]

Gisteren heb ik samen met [REDACTED] naar je vraag gekeken. Je hebt aangegeven dat aansluiten op het stelsel van Avenhorn de voorkeur heeft.

Aansluiten op het stelsel Avenhorn is wat betreft capaciteit van het bestaande gemaal Avenhorn goed mogelijk. Op dit moment voldoet het gemaal aan de afnameverplichting en is de ledigingstijd relatief kort is (ongeveer 7 uur). De extra hoeveelheid DWA zal daarom prima te verpompen zijn met gebruik van het huidige gemaal. De POC van Avenhorn zou daarbij wat omlaag kunnen.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Adviseur Riolering

Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier
Bezoekadres: Stationsplein 136, 1703 WC Heerhugowaard
Postadres: Postbus 250, 1700 AG Heerhugowaard
t 072 - 582 8201 | m 06 - 22 65 64 85
w hhnk.nl

Werkdagen: ma - vr

Van: [REDACTED], [REDACTED] van de [REDACTED]

Verzonden: donderdag 2 februari 2023 14:11

Aan: [REDACTED] [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek om afvoerpunt riolering

Van: [REDACTED] [REDACTED]

Verzonden: donderdag 2 februari 2023 10:36

Aan: Loo, [REDACTED] van de [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek om afvoerpunt riolering

Hoi [REDACTED]

Zoals gisteren telefonisch besproken:

Ik heb het verzoek gekregen om een lozingspunt te zoeken voor rioolwater met een capaciteit van ca. 24 m³ per dag op een locatie, aan de Julianastraat nabij De Leet (nabij het HHNK Boostergemaal).

Mogelijkheden voor afvoer rioolwater:

* Via een rioolpersleiding richting Ursem, nabij het HHNK gemaal aan de Reigerlaan; persleiding van ca. 2,8 km.

* Via een persleidingaansluiting op jullie hoofdpersleiding aan De Leet; echter, daar worden jullie niet blij van (en wij ook niet, gezien de aansluitkosten van ca. € 25.000,-!)

* Betere oplossing: Via een rioolpersleiding richting Avenhorn, nabij het HHNK gemaal aan de Julianastraat (nst. Nr. 20); persleiding van ca. 1,1 km.

Qua kosten/werk lijkt richting Avenhorn, mogelijkheid B, de beste oplossing. Vraag aan HHNK is even of de ca. 24 m³ per dag geloost kan worden in het rioolgemaal van de Julianastraat (Avenhorn). Kun jij dat binnen HHNK even vragen of dat mogelijk is?

Als dat absoluut niet kan, zou Ursem de 2e optie zijn (wel een veel langer persleidingtracé), maar liever richting Avenhorn. (en dan is het nog de vraag of jullie hoofdrioolgemaal aan de Reigerlaan in Ursem deze hoeveelheid rioolwater erbij kan hebben). Bijgevoegd zie je nog een schets met geel gearceerd het gewenste persleidingtracé richting Avenhorn.

Ik hoor graag z.s.m. van je; lukt het om hier volgende week antwoord op te geven?
Alvast bedankt voor je moeite.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED] | Medewerker Rioolbeheer
T (0229) [REDACTED] | M [REDACTED]
Gemeente Koggenland | Middenhof 2, 1648 JG De Goorn
Postbus 21, 1633 ZG Avenhorn

Bezoek onze website www.koggenland.nl en volg ons op Twitter en Facebook

Deze e-mail geldt alleen als formeel besluit als dat specifiek benoemd is in de mail of in de bijlage daarbij.
Heeft u een formeel besluit nodig of twijfelt u over de rechtsgeldigheid van deze mail, neem dan telefonisch contact met ons op of kijk op onze website