

VERZONDEN 29 MRT 2023
DATUM 29 maart 2023
UW E-MAIL VAN 20 maart 2023
UW KENMERK -
ONS KENMERK U2305190
INGEKOMEN NR. I2300764
ONDERWERP Reactie concept ontwerp Programma Stedelijk Water 2023-2027

VERZONDEN 29 MRT 2023
CONTACTPERSOON M. Geurts-van Well
DOORKIESNUMMER 088 974 3728
E-MAILADRES m.geurts-vanwell@wshd.nl
AANTAL BIJLAGEN -



waterschap
**Hollandse
Delta**

GR BAR-organisatie
INGEKOMEN

College van Burgemeester en
Wethouders van Gemeente Ridderkerk
T.a.v. D. Veldhoen
Postbus 271
2980 AG Ridderkerk

- 3 APR. 2023

reg. nr.

Geacht college, mevr. Veldhoen,

Op 20 maart 2023 ontvingen wij van u het concept ontwerp 'Programma Stedelijk Water 2023 - 2027'. In deze brief geven wij onze reactie op het voorgestelde beleid en het gevolgde proces.

U heeft ons waterschap betrokken bij het opstellen van het Programma Stedelijk Water (PSW). Dit hebben wij als prettig ervaren omdat de wijze waarop u als gemeente de rioleringstaak uitvoert, van directe invloed is op het beheer van de rioolwaterzuiveringsinstallaties en de waterkwantiteit en -kwaliteit van stedelijk water.

Vanuit ons belang als waterbeheerder en zuiveringsbeheerder hebben wij nog een aantal kanttekeningen op het concept ontwerp PSW. Wij verzoeken u deze daar waar nodig te verwerken in het ontwerp PSW.

Terugdringen aanbod rioolvreemd water

Als gezamenlijke waterketenbeheerders hebben zowel de gemeente als het waterschap er belang bij dat het aandeel rioolvreemd water (bronningen, intredend oppervlaktewater en grondwater) zo veel als mogelijk beperkt wordt bij de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater.

Omdat de zuivering van Ridderkerk een relatief groot aanbod heeft van rioolvreemd water, willen wij graag met u onderzoek doen naar de herkomst van dit water en de mogelijkheden voor het terugdringen daarvan. Wij zien ook terug in uw strategie dat u met ons dit onderzoek wilt oppakken. Daar zijn we blij mee. In het kader daar van willen wij u er ook op wijzen dat bij een gemiddelde levensduur van de riolering van 70 jaar voordat vervanging plaatsvindt, het van belang is om oudere riolering te inspecteren op intredend grondwater en eventuele scheuren / grote lekkages bij buisverbindingen te repareren. Daarnaast willen wij u er op wijzen dat het waterschap een minimale waking bij overstordrempels nastreeft van 25 centimeter (verschil tussen streefpeil oppervlaktewater en drempelhoogte), en niet de door u genoemde 15 centimeter. Wij gaan dan ook graag met u verder in gesprek over de mogelijkheden voor het ophogen van de drempels deze planperiode, zoals ook besproken in het kader van het Basis Rioleringsplan. Deze acties zijn nu geen onderdeel van uw strategie, maar zouden wij wel graag terugzien.

Oppervlaktewater

Wij bevelen aan om een onderhoudsplan te maken voor de aanwezige hemelwatervoorzieningen zoals wadi's e.d. met oog op uw beleid ten aanzien van de zorgplicht voor hemelwater.

Daarnaast willen wij u er op wijzen dat in het PSW een eis van het waterschap op grond van de Keur is opgenomen over de watercompensatie van nieuwe verharding. Wij willen u er op attent maken dat het mogelijk is dat deze eis gaat wijzigen de komende planperiode en bevelen aan om alleen een verwijzing naar deze eis op te nemen in uw PSW en niet de eis zelf te benoemen.

Handelsweg 100
2988 DC Ridderkerk
Postbus 4103 2980
Stadres CC Ridderkerk
telefoon 088 974 30 00
internet www.wshd.nl
info@wshd.nl



U beschrijft in uw beleid dat bij het onderhoud van de door u te onderhouden watergangen zo veel mogelijk ecologisch beheer wordt toegepast. Wij ondersteunen dit van harte. Wij vragen u hierbij om wel altijd binnen de gebodsbepalingen van de Keur te werken waarbij het natte profiel van de watergang een belangrijke indicator is.

Wij zien uit naar de voortzetting van de samenwerking en wensen u succes met de verdere besluitvorming van dit PSW.

Hoogachtend,

namens dijkgraaf en heemraden,

Valid Signed door Henk Vierhuis
op 29-03-2023

H. Vierhuis
hoofd Strategie en Beleid