

**College van Gedeputeerde Staten
statenbrief**

Aan Provinciale Staten

DATUM	14-12-2021	NUMMER PS	
DOMEIN	SLO	COMMISSIE	MME
STELLER	Han de Haas	TELEFOONNUMMER	06 18520077
NUMMER	823C2FA9	PORTEFEUILLEHOUDER	A. Schaddelee

Onderwerp Statenbrief:

Rioolwaterzuiveringsinstallatie Overvecht, Utrecht

Voorgestelde behandeling:

Kennismemen van de stand van zaken van de stankoverlast bij de rioolwaterzuiveringsinstallatie Overvecht, gemeente Utrecht.

Geachte dames en heren,

Voorgeschiedenis

Na een intensief voorbereidingsproces hebben wij op 14 april 2017 vergunning verleend voor het renoveren van de rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI) Overvecht te Utrecht. Het Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden (HDSR) is de aanvrager van de omgevingsvergunning voor de algehele renovatie van de RWZI. Wij zijn op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) het bevoegde gezag voor vergunningverlening, toezicht en handhaving. In mandaat is de beoordeling en verlening van de omgevingsvergunning door de Regionale Uitvoeringsdienst (RUD) Utrecht uitgevoerd. Door de RUD Utrecht wordt ook het toezicht en handhaving op naleving van de aan HDSR gestelde voorwaarden, zoals opgenomen in de omgevingsvergunning, uitgevoerd.

Onderdeel van het vergunningentraject betreft de opstelling van een milieueffectrapport (MER) en de beoordeling door de Commissie voor de milieueffectrapportage. Op 13 april 2017 heeft de commissie een positief advies over het MER uitgebracht. Op 19 april 2017 is de omgevingsvergunning voor het onderdeel bouwen van de RWZI door ons verleend. In 2018 is de ombouw van de RWZI gestart waarbij op een gegeven moment zowel de oude en de nieuwe installaties in gebruik waren. Met name in de fase van het inregelen van de nieuwe RWZI is door de bewoners in de omgeving van de RWZI stankoverlast gemeld. Na ingebruikname van de nieuwe RWZI met een nieuw zuiveringsproces en slibbehandeling is de stankoverlast niet conform verwachting afgenomen. Op basis van geuronderzoek en beoordeelde klachten bleek medio 2020 dat de stankoverlast van de RWZI te hoog is en de geurnorm wordt overschreden.

Door de gemeente Utrecht is op 7 juli 2020 een online raadsinformatiebijeenkomst over de RWZI georganiseerd. In deze raadsinformatiebijeenkomst is op een bestuurlijk overleg aangedrongen tussen de eigenaar van de RWZI, HDSR, de gemeente Utrecht en de provincie Utrecht. De provincie is op grond van de Wabo het bevoegde gezag voor vergunningverlening, toezicht en handhaving. Verder beoordeelt de provincie ruimtelijke plannen van de gemeente op grond van de Wet op de ruimtelijke ordening en provinciaal omgevingsbeleid. HDSR is als eigenaar verantwoordelijk voor het voldoen aan de milieuregels, waaronder het voldoen aan de voorwaarden gesteld in de omgevingsvergunning. B&W van Utrecht is in samenspraak met de gemeenteraad de bevoegde instantie voor het maken van de ruimtelijke afwegingen. Zij bepalen de locaties waar woningbouw mag en kan plaatsvinden. Bij de locatiekeuze moeten milieugrenzen in acht worden genomen. Verder voert de gemeente het overleg met de omgeving van de RWZI, waaronder HDSR en de bewoners in de omgeving van de RWZI.

Het na de raadsinformatiebijeenkomst ingestelde bestuurlijke overleg heeft sinds de zomer 2020 drie keer plaatsgevonden. In bijgevoegd memo Rioolwaterzuiveringsinstallatie Overvecht, Utrecht worden de afspraken toegelicht zoals deze naar aanleiding van het bestuurlijke overleg zijn gemaakt.

Essentie / samenvatting

Naar aanleiding van de klachten over de stankoverlast en het onderzoek naar het voldoen aan de geurnorm zijn van 2019 - 2021 door het HDSR diverse maatregelen genomen om de stankoverlast aan te pakken. Met name het in oktober 2020 aanbrengen van een actiefkoolfilter betrof een belangrijke maatregel. Na een juridisch onderzoek hebben wij aan het bestuur van HDSR bericht dat voor de RWZI Utrecht de norm zoals gesteld in artikel 3.5b Activiteitenbesluit milieubeheer (Abm) van toepassing is. Dit betekent de norm van 0,5 ouE/m³ als 98-percentielwaarde. Deze waarde mag niet worden overschreden ter plaatse van de geurgevoelige objecten die in de omgeving van de RWZI gelegen zijn, zoals woningen.

Om aan deze norm te voldoen is door HDSR een deel van de geurbehandelingsinstallaties verwijderd omdat deze niet functioneerden zoals beoogd. Om de stankhinder te beperken zijn tijdelijke lava- en koolfilters geïnstalleerd als nabehandeling op de luchtstroom afkomstig van de waterlijn en de sliblijn. Na een eerste testfase bleek deze installatie een goed resultaat te geven. Deze nieuwe opstelling voor de geurbehandeling is na overeenstemming over de meetmethode door Olfasense BV, in opdracht van HDSR, in de periode juli tot en met september 2021 onderzocht. Het opgeleverde onderzoek is in opdracht van ons getoetst. Hiervoor hebben wij de geurspecialisten van de Omgevingsdienst Regio Arnhem ingeschakeld. Na een bijstelling van het concept rapport is door HDSR het definitieve onderzoek op 29 november '21 aan ons aangeboden. Uit het geuronderzoek volgt dat met de opgestelde geurbehandelingssystemen de RWZI Utrecht in haar huidige bedrijfsvoering voldoet aan de geurnorm van 0,5 ouE/m³ als 98-percentielwaarde.

Gezien de gevoelige ruimtelijke situatie is na een gesprek tussen ons en HDSR overeengekomen dat de geurbehandeling van het ontvangstwerk (waar afvalwater de RWZI binnenkomt) eveneens met een lavafilter en een actief koolfilter wordt uitgevoerd. Dit betreft de locatie waar de eerste zuiveringsstap wordt uitgevoerd met een grof en fijnrooster en een zandfilter. De lucht van het afval en afvalwater dient vanwege de geurvracht intensief te worden gereinigd. Als deze wijziging wordt doorgevoerd kan ook de locatie van de geurbehandeling van dit ontvangstwerk zodanig worden verplaatst dat deze geurbron meer midden op de locatie RWZI Utrecht wordt gepositioneerd. Deze aanpassingen worden de gevoelige situatie aan de westzijde van de RWZI (wijk Ondiep) verbeterd. Deze wijziging voert HDSR naar verwachting in het najaar van 2022 door. Dit betreft een zogenaamde bovenwettelijke maatregel, een maatregel die HDSR niet hoeft te nemen. Voor de provincie is er geen wettelijke grondslag om deze aanpassing te eisen.

Meetbaar/beoogd beleidseffect

Onze inzet is het voldoen van de RWZI Utrecht aan de geurnorm van 0,5 ouE/m³ als 98-percentielwaarde. Dit betreft de norm die op de RWZI van toepassing is op basis van het Abm. Deze norm betekent dat voor 98% van de tijd de RWZI moet voldoen aan de norm, maar overschrijdingen die tot stankoverlast kunnen leiden blijven mogelijk. Dat is toegestaan voor 2% van de tijd.

Om de overlast verder in te perken hebben wij in overleg met HDSR afspraken gemaakt om tot een verdere verbetering van de situatie te komen door de geurbehandeling van het ontvangstwerk voor afvalwater met een lavafilter en een actief koolfilter uit te voeren en de locatie van dit ontvangstwerk zodanig te verplaatsen dat de kans op stankoverlast wordt verminderd.

Vervolgprocedure / voortgang

Na realisatie van de definitieve geurbehandeling zal in het najaar van 2022 opnieuw een geuronderzoek worden uitgevoerd. Dit om blijvend te toetsen of de RWZI Utrecht aan de geurnorm blijft voldoen.

Verder hebben wij de RUD Utrecht opdracht gegeven om periodiek toezicht te houden en de klachtenmeldingen die gerelateerd zijn aan de RWZI Utrecht te bewaken. Zo nodig wordt op basis van de meldingen van overlast met HDSR contact gelegd of het mogelijk is om maatregelen te nemen die de overlast wegnemen.

Bijlagen

1. Memorandum rioolwaterzuiveringsinstallatie Overvecht, Utrecht

Gedeputeerde Staten van Utrecht,

Voorzitter,
mr. J.H. Oosters

Secretaris,
mr. drs. A.G. Knol-van Leeuwen