

Verlag van de tweede informatiebijeenkomst woonbootbewoners Brouwersgracht, Marnixkade, Westerdok en Westerdoksdijk Projectgebied Centrum I

Projectbureau Schoonschip d.d. 24 november 2009
Jongeren centrum Volta, Houtmankade 336 te Amsterdam

Aanwezig:

- Van Projectbureau Schoonschip: Ronald Roozeboom (coördinator Waternet), Henny van Gellekom (projectleider) en Marleen Hulshoff (projectsecretaris)
 - Van Waternet: Tom van Harlingen (technisch adviseur)
 - Leveranciers/ installateurs: Puls Pompen, Homa Pompen, Pompen Service Holland, KSB, Winder Pompen, RRS, Boralit
 - Bewoners.
-

1. Opening

Henny van Gellekom heet de woonbootbewoners welkom en legt de opzet van de avond uit. Tijdens het eerste gedeelte van de avond kunnen de bewoners terecht bij de aanwezige installatiebedrijven en leveranciers met vragen over hun schouwrapport of over pompinstallaties en werkzaamheden ten behoeve van de aansluiting van hun woonboot op de riolering. Het staat bewoners uiteraard vrij een andere installateur, die niet aanwezig is op deze bijeenkomst, te benaderen voor advies en/ of werkzaamheden aan boord.

Tijdens het tweede gedeelte, na de pauze, houdt de projectleider een algemene presentatie en wordt er teruggeblikt op de schouw. Vervolgens is er gelegenheid tot vragen en opmerkingen.

2. Terugblik algemeen

Tijdens de presentatie worden in het kort de onderwerpen herhaald die al eerder aan bod zijn gekomen:

- Waarom beëindiging lozingen op oppervlaktewater?
- Uitleg over aansluitingen vanuit de woonboot op het riool
- Wat doet hProjectbureau Schoonschip?
- Wettelijk kader
- Verantwoordelijkheden van de woonbootbewoner, gemeente en AGV
- Werkzaamheden binnen het project
- Schouw aan boord
- Kosten/subsidieregeling
- Planning traject en handhaving

3. Terugblik schouw

Bij ongeveer 50% van de aangeschreven woonboten is een schouw aan boord uitgevoerd. Het uit (laten) voeren van de schouw was niet verplicht, maar bedoeld om een beeld te krijgen van de werkzaamheden die nog uitgevoerd dienen te worden aan boord van de woonboot ten behoeve van aansluiting op de riolering. Voor eventuele aanvullende technisch advies naar aanleiding van het rapport of uw specifieke situatie aan boord kunt u contact opnemen met het projectbureau.

Bewoners die niet geschouwd zijn maar hier alsnog gebruik van willen maken kunnen zich, mits op zeer korte termijn, nog opgeven om geschouwd te worden.

4. Communicatie

Via nieuwsbrieven probeert het projectbureau u op de hoogte te blijven houden van vorderingen in het project en uiteenlopende onderwerpen waar het projectbureau en de bewoners mee te maken hebben. De laatste digitale nieuwsbrief (nr 4.) is via de website: www.projectbureauschoonschip.nl beschikbaar. In deze nieuwsbrief staat onder andere een artikel over ervaringen van bewoners met betrekking tot de prijzen van vuilwaterpompen. Het projectbureau staat open voor suggesties van bewoners met betrekking tot onderwerpen voor een artikel of aanvullende informatie over installateurs of leveranciers van pompen.

Op verzoek heeft Projectbureau Schoonschip de juridische uitspraken waar in het verslag van de bijeenkomst op 14 september naar verwezen wordt, via de website gepubliceerd onder het kopje: Regelgeving > Jurisprudentie.

5. Planning en Handhaving (Fase 2 en 3)

AGV/ Waternet is het bevoegd gezag voor het oppervlaktewater in het betreffende projectgebied Centrum I in Amsterdam. De projecttermijn van twaalf maanden die voor realisatie van een aansluiting op de riolering in dit gebied wordt vastgesteld start op 1 december 2009 en loopt tot en met 30 november 2010. Dit is fase 2 van het project. Bewoners die geen gebruik hebben gemaakt van de mogelijkheid te schouwen aan boord, kunnen dit gegeven niet opvoeren als argument om buiten de gestelde termijn te vallen. Na 30 november 2010 zal Waternet als handhaver van het *Besluit lozing afvalwater huishoudens* optreden.

De datum waarop er in het projectgebied Centrum I niet meer geloosd mag worden op oppervlaktewater is daarmee door het project vastgesteld op **1 december 2010**. Op deze datum gaat het handhavingstraject in. U ontvangt hierover ook een officiële brief van de afdeling Handhaving van de oppervlaktewaterbeheerder: AGV/Waternet.

Bij twee woonboten aan de Westerdoksdijk (hoek Barentzsplein), zullen in de loop van 2010 door de rioolbeheerder Waternet, de rioolvoorzieningen worden aangelegd. Deze werkzaamheden zullen vóór de uiterlijke datum voor het staken van lozen op het oppervlaktewater (1 december 2010) gereed zijn. De betreffende bewoners ontvangen van Waternet een brief wanneer deze werkzaamheden uitgevoerd zullen worden.

Wat gebeurt er als iemand die in eerste instantie niet aansluit op de riolering en blijft lozen op het oppervlaktewater, zich bedenkt en toch wil aansluiten?

Als u vóór 1 december 2010 niets onderneemt ten behoeve van het stoppen met lozen op oppervlaktewater, zult u bij de controle van de handhavers van AGV een brief ontvangen met een voornemen tot dwangsom. In dit voornemen wordt een begunstigingstermijn genoemd tijdens welke u alsnog voorzieningen kunt treffen om aan de in het Besluit lozing afvalwater genoemde eisen te voldoen.

Bij onvoorziene omstandigheden die leiden tot eventuele vertraging van de aanleg van de boordvoorziening kunnen de handhavers per geval, indien er een gegronde rede voor een verzoek tot uitstel is, de uitvoeringstermijn aanpassen.

Naar aanleiding van de vraag over bodem- en waterkwaliteit in het verslag van 14 september wordt opgemerkt dat ecologisch onderzoek naar de waterkwaliteit erop zou wijzen dat de vissen zullen moeten worden bijgevoerd wanneer woonbootbewoners niet meer lozen op het oppervlaktewater.

De gestelde vraag van 14 september en het in het eerste verslag gestelde antwoord met betrekking tot bodem- en watermonsters in het Westerdok, werd gegeven naar aanleiding van het meten van de 'chemische' vervuiling van bodem en water. Het projectbureau zal in haar volgende nieuwsbrief de ecologische achtergrond van de waterkwaliteit bespreken in aansluiting op een artikel dat onlangs in *Het Parool* verscheen met betrekking tot de visstand in de Amsterdamse grachten.

Waarom moet de pomp een voordruk van 0,8 bar kunnen produceren?

Deze eis bestaat om er zeker van te zijn dat de geïnstalleerde pomp de keerklep die zich in de kade bevindt, kan openduwen om het afvalwater probleemloos op het riool te kunnen lozen. Het is mogelijk dat een pomp met een kleiner vermogen ook genoeg stuwkracht produceert, maar om niet per aansluiting hierover discussie te krijgen, is een algemene norm gesteld, waarvan het zeker is dat dit soort pompen over voldoende kracht beschikken om zonder problemen het water af te kunnen voeren naar het gemeenteriool.

Waarom mag ik geen versnijdende pomp installeren op mijn woonboot ten behoeve van lozing op het riool? Is hier een verbod op?

Een versnijdende pomp veroorzaakt in het algemeen aangekoekt vuil in het riool en is daardoor niet wenselijk voor de rioolbeheerder. Tenzij deze noodzakelijk is omdat er een langere afstand overbrugd moet worden, wordt de woonbootbewoner afgeraden een versnijdende pomp aan te sluiten. Een versnijdende pomp vertoont bovendien vaker storingen aan boord en is in de regel duurder dan een niet versnijdende pomp.

Op grond van artikel 6 van het Besluit lozing afvalwater huishoudens is het daarnaast verboden huishoudelijk afvalwater, afkomstig van het bereiden van voedingsmiddelen en daarmee samenhangende activiteiten, dat afvalstoffen bevat, die door versnijdende of vermalende apparatuur zijn versneden of vermalen, te lozen.

In de Subsidieregeling Riolering Woonboten van AGV wordt uitgegaan van een pomp met een vrije doorlaat. Hierbij merkt het projectbureau op dat een eerder aangeschafte versnijdende pomp niet vervangen hoeft te worden en toch in aanmerking kan komen voor subsidie, mits aan de overige eisen wordt voldaan.

Zijn versnijdende pompen niet veel goedkoper dan niet versnijdende?

Er bestaan goedkopere kleine versnijdende pompen (Sanibroyeur) die kunnen functioneren als hulppomp, deze pompen voldoen echter niet aan de door de oppervlaktewaterbeheerder gestelde eisen voor een "deugdelijke boordinstallatie". In dit geval zal er dus geen sprake zijn van subsidieverlening.

Als ik een goedgekeurde pomp zelf installeer volgens de gestelde eisen, kom ik dan in aanmerking voor subsidie?

Ja, mits de volledige boordvoorziening conform het Programma van Eisen geïnstalleerd is en er aankoopbonnen overgelegd kunnen worden.

Krijg ik ook subsidie als een deel van de installatie voldoet aan de gestelde eisen?

De subsidieregeling van AGV is van toepassing wanneer de gehele boordvoorziening voldoet aan de gestelde eisen.

Het installeren van een pomp kost in de regel veel meer dan het maximale bedrag van € 1250,- in de subsidieregeling van AGV. Wat kan ik doen als ik de aanschaf van de pomp niet kan betalen? Zijn er mogelijkheden voor een betalingsregeling of lening via Waternet?

Bij de start van het project is er door de oppervlaktewaterbeheerders gesproken over mogelijke gevallen waarin bewoners financieel niet in staat zijn een boordinstallatie aan te schaffen. Geen van de betrokken partijen heeft reden gezien voor een betalingsregeling of lening naast de tegemoetkoming in kosten via de subsidieregeling. Mogelijk kunnen bewoners in deze situatie contact opnemen met de gemeente om te kijken of zij in aanmerking komen voor bijzondere bijstand.

Is lozen op het oppervlaktewater via een helofytenfilter toegestaan?

Nee, het Besluit lozing afvalwater huishoudens stelt dat er geen huishoudelijk afvalwater op het oppervlaktewater geloosd wordt, indien er binnen 40 meter afvoer via een riool mogelijk is. Hierbij bestaat geen onderscheid tussen ongezuiverd of (gedeeltelijk) gezuiverd afvalwater.

Wat verandert er in de kosten voor rioolbelasting wanneer ik aansluit op de riolering?

Voor bewoners in AGV gebied geldt na aansluiting op de riolering dat zij in plaats van de huidige "Verontreinigingsheffing", de zogeheten "Zuiveringsheffing" gaan betalen. Het tarief voor deze heffingen is gelijk en bedraagt in 2010 € 53,04 per ve (vervuilingseenheid), voor een meerpersoonshuishouden komt dit neer op € 159,12. Daarbij betaalt u ook het tarief "Watersysteemheffing Ingezetenen" (voorheen ingezetenenomslag) van € 81,33 per huishouden. Het rioolrecht (€ 138,53 per woning/ bedrijfspand/ woonboot) wordt door de gemeente Amsterdam in de gecombineerde aanslag geheven, dit bedrag wordt door de meeste woonbootbewoners in Amsterdam ook nu al betaald.

Voor woonbootbewoners die in AGV gebied liggen is er dus weinig tot geen verandering aan kosten.

6. Tot slot

Met dank aan alle aanwezigen en de afspraak dat de bewoners een verslag van de bijeenkomst toegestuurd krijgen, sluit Henny van Gellekom de bijeenkomst af.