

## Raadsmemo

Onderwerp Fijnstofzuiger  
Datum 22-02-2021  
Afzender Wethouder Arjan Kraijo  
Tel.nr. +31787706004  
Emailadres A.Kraijo@Alblasserdam.nl

---

Geachte raad,

Bijgevoegd stuk wordt u ter kennisname toegezonden.

Het betreft informatie waarvan het nuttig gevonden wordt dat u ervan op de hoogte bent, dan wel de toezending van een door het college of een lid van het college in commissie of raad toegezegd stuk.

In tegenstelling tot het verstrekken van informatie via een raadsinformatiebrief is de raadsmemo niet vooraf in het college besproken en vastgesteld. Met het presidium is afgesproken dat informatie verstrekt via een raadsmemo wel als ingekomen stuk wordt geregistreerd, maar niet geagendeerd wordt voor een commissie- of raadsvergadering, tenzij een lid van een commissie of de raad hier via de griffier om verzoekt.

---

Geachte leden van de gemeenteraad,

Bij de proef in de Noordtunnel begin 2019 is de fijnstofzuiger ingezet om te testen of dit significant verschil zou maken in de luchtkwaliteit rondom de tunnel.

Door de proef is nieuwe informatie verkregen op het gebied van het verbeteren van luchtkwaliteit door het beperken van tunnelemissies en is nauwe samenwerking tot stand gekomen op het gebied van luchtkwaliteit tussen gemeente, provincie, Rijkswaterstaat en ING-Exploitatiemaatschappij Tunnel onder de Noord. Vanuit deze oogpunten kunnen we spreken van een geslaagde proef. Echter, de effecten van de fijnstofzuiger waren minimaal waardoor de conclusie van deze proef is dat de fijnstofzuiger helaas geen effect heeft op de gezondheid. Meer informatie vindt u in de bijlage 'Rapportage Proefmeting Noord Tunnel Alblasserdam'.

Deze proef is afgesloten met een bestuurlijk overleg op 8 oktober 2020 en een gezamenlijk persbericht van de gemeente, provincie, Rijkswaterstaat en ING-Exploitatiemaatschappij Tunnel onder de Noord.

### **Wat gaat er nu met de fijnstofzuiger gebeuren?**

De fijnstofzuiger is voor ons niet bruikbaar. Daarnaast moeten er ondertussen de nodige reparaties uitgevoerd worden om de fijnstofzuiger weer volledig werkend te maken, dit kost circa €15.000-20.000. Het college heeft daarom besloten dat ENS (Environmental Nano Solutions) Clean Air, tevens de uitvoerder van bovengenoemd onderzoek, de fijnstofzuiger ophaalt en de 3 losse units van de stofzuiger reviseert voor mogelijke inzet in een nog nader te bepalen industriële toepassing. Hiervoor zijn er op dit moment nog geen concrete opties. Als het ENS lukt om op termijn een geschikte toepassing te vinden voor de gereviseerde units ontvangt Alblasserdam een deel van de opbrengst.

Via deze weg zal de stofzuiger zonder kosten voor de gemeente worden opgehaald en bestaat de kans dat de stofzuiger op termijn nog geld oplevert.