



Vragen Commissie Ruimte 21 mei 2021	Antwoorden
Vragen Wouter Versluijs (D66) n.a.v. brief GS van 20 april 2021 over Project Zeeuws Deltaplan Zoet Water - 55424 Agendapunt 5	
1. Kadernotitie Project Zeeuws Deltaplan zoetwater Kunnen de kosten voor ontzilting worden afgezet tegen de kosten voor het gebruiken van een aangelegde waterleiding naar Schouwen-Duiveland? Dus hoeveel kost één kuub zoetwater bij beide opties?	<p>De wens om kosten van zoetwatermaatregelen uit te drukken in een kuubprijs is begrijpelijk, want zo'n prijs lijkt eenduidig. In de praktijk is dat echter minder het geval dan gehoopt. Dit kan worden toegelicht aan de hand van een aanvoerleiding naar Schouwen-Duiveland. Zo'n leiding vergt een aanleginvestering en daar komen kosten bovenop voor de daadwerkelijke levering. In de praktijk is het grootste deel van de kosten vast, ongeacht het gebruik. De kuubprijs wordt daardoor sterk bepaald door het aanvoervolume. Indien wordt gerekend met maximale aanvoer, resulteert dat in een relatief lage kuubprijs. Maar er zijn natuurlijk ook natte jaren waarin de watervraag kleiner is, maar de kosten niet navenant lager liggen. De kuubprijs is in zo'n jaar (aanzienlijk) hoger. Kortom, een kuubprijs is in dit geval niet eenduidig. Om die reden verdient het de voorkeur de kosten uit te drukken in een voorzieningskost per hectare. Die bedraagt voor de aanvoer naar Schouwen-Duiveland, afhankelijk van de bron en het distributiesysteem, ordegrrootte €500 – 800 per hectare per jaar. Daarbij moet worden opgemerkt dat de goedkopere varianten correleren met een hoger zoutgehalte en dus lagere kwaliteit.</p> <p>Ingeval van een vaste ontziltingsinstallatie die een bepaald gebied van zoet water voorziet, geldt een vergelijkbare redenering, waarbij de kosten vooralsnog aanzienlijk hoger uitvallen dan die voor de bovenbeschreven voorziening voor Schouwen-Duiveland. Maar indien gebruik gemaakt kan worden van een mobiele ontziltingsinstallatie, bijvoorbeeld via een loonwerkbedrijf, is het denkbaar dat de kosten aanzienlijk lager uitvallen, hoewel die nog steeds aanzienlijk hoger lijken uit te vallen dan die van externe aanvoer. Bovendien zal de leveringszekerheid lager liggen, want het aantal installaties zal niet worden afgestemd op de piekvraag, maar eerder op een min of meer gegarandeerde vraag.</p>