

DE VLAAMSE MINISTER VAN JUSTITIE EN HANDHAVING, OMGEVING, ENERGIE EN TOERISME

MEDEDELING AAN DE VLAAMSE REGERING

**Betreft: Strategische Planning Waterbevoorrading (SPW):
Drinkwaterbevoorrading via openbare waterdistributie -
conceptnota / update**

Deze nota verschaft toelichting bij de conceptnota 'Drinkwaterbevoorrading via openbare waterdistributie' die in het kader van de Strategische Planning voor de Waterbevoorrading (SPW) in Vlaanderen werd opgesteld.

1. SITUERING

Het opzet, de scope, de uitgangspunten voor de Strategische Planning voor de Waterbevoorrading (SPW) in Vlaanderen werd via mededeling VR 2020 1707 MED.0263/1 op 17 juli 2020 reeds toegelicht.

Voorrang werd gegeven aan de opmaak van de conceptnota voor de openbare drinkwaterbevoorrading; deze conceptnota werd eveneens op 17 juli 2020 aan de leden van de Vlaamse Regering voorgelegd. In bijlage aan de conceptnota werd een document toegevoegd genaamd "Impactstudie -prioritering van de projecten", opgemaakt door Aquaflanders, de vereniging van de drinkwaterbedrijven. Dit document gaf een overzicht van 29 projecten die tot doel hebben de leveringszekerheid te verhogen en die recent reeds waren goedgekeurd door de drinkwaterbedrijven (voor een totaal investeringsbedrag van bijna 600 miljoen euro), en een lijst van 21 bijkomende projecten die zich nog in onderzoeksfase bevinden. Ook gaf het document een inschatting vanwege Aquaflanders van de waarschijnlijke impact van de voorgestelde projecten op de bevoorradingzekerheid en een prioritering van de projecten in onderzoeksfase.

Het is aangewezen de conceptnota te actualiseren, waarbij ook de informatie opgenomen in het document van Aquaflanders geïntegreerd is, zodat alles gebundeld is in één coherent geheel en alle recente beslissingen over strategische investeringen die in functie van leveringszekerheid zullen worden gerealiseerd, opgenomen zijn in de conceptnota alvorens deze te publiceren.

2. CONCEPTNOTA OPENBARE WATERVOORZIENING: OPZET EN SCOPE

Opzet van een Strategische Planning voor Waterbevoorrading (SPW) is het maximaal verzekeren dat de vraag naar water op duurzame wijze kan worden ingevuld, nu en in de toekomst. Een SPW moet oplossingen bieden aan knelpunten die er nu reeds zijn, maar ook aan de potentiële toekomstige knelpunten bijvoorbeeld ten gevolge van de impact van o.a. de klimaatverandering, demografische evoluties, socio-economische evoluties, de afhankelijkheid van naburige regio's voor de waterbevoorrading. Daarnaast moet een SPW nieuwe trends op het vlak van waterbevoorrading identificeren en opvolgen, deze waarderen in functie van de uitdagingen op het vlak van waterbevoorrading en een passende beleidsrespons ontwikkelen. Dit alles moet gebeuren met kennis van en aandacht voor de toestand van het watersysteem.

Om invulling te geven aan het opzet van een SPW is het van belang om een onderscheid te maken tussen:

- de collectieve waterbevoorrading en de individuele waterbevoorrading.
- De gebruiksgroepen gezinnen en bedrijven (industrie en land- en tuinbouw)
- het type water met daarin water van drinkwaterkwaliteit en tweedecircuitwater

Een waterbevoorrading maakt gebruik van een waterbron om de concrete watervraag in te vullen. In het kader van een SPW worden zowel de traditionele bronnen zoals grondwater en zoet oppervlaktewater, als de nieuwere bronnen (hemelwater, afvalwater en brak/zout water), in rekening genomen.

Gelet op het grote belang, werd prioriteit gegeven aan de invulling van het luik collectieve bevoorrading van drinkwater via de openbare waterdistributie.

Deze conceptnota werd in mijn opdracht opgemaakt door de Vlaamse Milieumaatschappij, in nauwe samenwerking met alle Vlaamse waterbedrijven. Met deze conceptnota wordt beoogd transparantie te bieden over de organisatie van de openbare watervoorziening, de sterktes en de zwaktes, de uitdagingen voor de toekomst op vlak van leveringszekerheid en de aanpak ervan.

De conceptnota capteert de recente bijstellingen aan langetermijn voorzieningsplannen van de waterbedrijven, evalueert de reeds geplande investeringen op hun bijdrage aan de leveringszekerheid en legt de pijlers voor de toekomst vast vanuit zowel beleidsmatig als operationeel technisch oogpunt. (zie bijlage 1).

3. BESTUURLIJKE IMPACT

A. BUDGETTAIRE IMPACT VOOR DE VLAAMSE OVERHEID

De conceptnota bevat een aantal pijlers waarvoor concrete initiatieven dienen te worden genomen. Wat betreft de investeringen in het openbaar waterdistributienetwerk, zijn de waterbedrijven aan zet.

Voor wat betreft initiatieven die zich eerder op beleidsniveau situeren, zijn er mogelijk financiële middelen nodig. De begroting van deze middelen zal waar nodig gebeuren in een latere fase bij het uitwerken van de concrete initiatieven.

B. IMPACT OP HET PERSONEELSBESTAND VAN DE VLAAMSE OVERHEID

Er zal bij de Vlaamse Milieumaatschappij een interne verschuiving van de prioriteiten gebeuren om invulling te kunnen geven aan de personeelsnood om deze strategische planning kwaliteitsvol in te vullen.

4. VOORSTEL VAN BESLISSING

De Vlaamse Regering neemt kennis:

- van de geactualiseerde conceptnota 'Drinkwatervoorziening via openbare waterdistributie'

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Zuhal DEMIR