

2_B_003: Aanrekenen van de financierende heffing op waterverontreiniging voor rioolozers

Printdatum 03-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Uitvoerige beschrijving

Voor bedrijven die hun afvalwater lozen op de riolering is aan de heffing op de waterverontreiniging een financierende component toegevoegd (de zgn. financierende heffing).

De heffing op de waterverontreiniging houdt voortaan rekening met de verwerkbaarheid van het afvalwater op de rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI). Zo wordt het principe de vervuiler betaalt correcter toegepast.

Aan de berekeningsformule van de heffing wordt daarom een nieuwe component Nv toegevoegd die positief of negatief kan zijn. De kosten voor de verwerking van het afvalwater op de RWZI zijn afhankelijk van de samenstelling van het afvalwater. Er wordt rekening gehouden met de verhoudingen van CZV, BZV, stikstof en fosfor.

Bedrijven met:

- complementair afvalwater krijgen een korting;
- goed verwerkbaar afvalwater veroorzaken geen extra kosten of hebben geen recht op een korting;
- slecht verwerkbaar afvalwater betalen een extra kost.

Voor de bedrijven die hun afvalwater laten bemonsteren worden de verwerkingskosten en de korting automatisch berekend op basis van de resultaten van de meetcampagne.

Voor de bedrijven die gebruik maken van de forfaitaire berekeningsmethode wordt de verwerkbaarheid van het afvalwater bepaald op basis van een bijkomende omzettingcoëfficiënt Cv.

Waterdienst:

- Publieke inzameling en zuivering van afvalwater op bovengemeentelijk niveau.

Juridische basis:

De wet van 26 maart 1971 op de bescherming van de oppervlaktewateren tegen verontreiniging zoals laatst gewijzigd via het decreet van 21/12/2012 houdende algemene bepalingen tot begeleiding van de begroting 2013 (B.S. 31/12/2012).

Doelstelling Kostenaanrekening van de publieke inzameling en zuivering van afvalwater op bovengemeentelijk niveau afgestemd op de inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren; het gaat hierbij over een redelijke bijdrage vanuit de gebruikssectoren.

Indicator NVT

Initiatiefnemers

Andere initiatiefnemer

Vlaamse overheid : Vlaamse Milieumaatschappij (VMM)

Andere initiatiefnemer: Alle drinkwatermaatschappijen

Hangt samen

met actie nr
Afhankelijk
van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	2 - Kostenterugwinningsbeginsel en vervuiler-betaalbeginsel
Maatregel	Kostenaanrekening van de publieke inzameling en zuivering van afvalwater op bovengemeentelijk niveau afstemmen op nieuwe, voortschrijdende inzichten inzake de toe te rekenen kosten aan de gebruikssectoren
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	

Situering

Schaalniveau	Vlaanderen
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde - SGD Maas -
Bekken	
Deelbekken	
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag

Timing en budget

Geplande start

Raming kosten

Doelgroep	Investing	Operationele	Budget
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in

Vlaanderen

**Gelegen in lokaal OWL, maar
secundair effect op Vlaams OWL**

Grondwaterlichaam merkbaar primair effect

Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
primair effect merkbaar is**

**Oppervlaktewaterlichaam waarop het
secundair effect merkbaar is**

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten wetgevingsinstrumenten
Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario

Maximaal scenario

Scenario speerpunt- en aandachtsgeb. en klasse I-acties voor grondwater

Scenario uit te voeren met reguliere middelen

Prioritering na budgetcontrole

KRLW I