

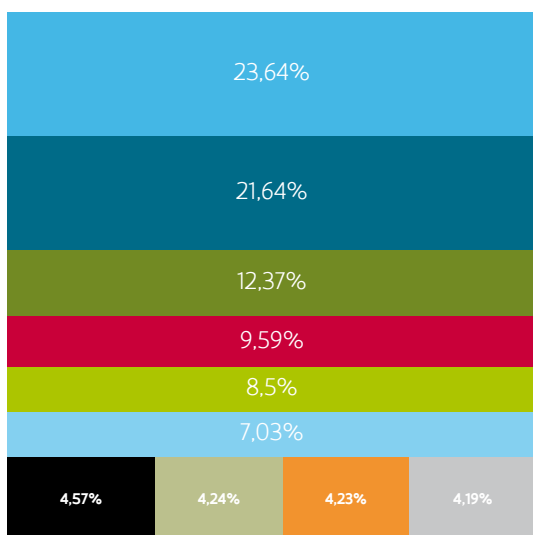
Tariefplannen Drinkwater 2017-2022

FARYS

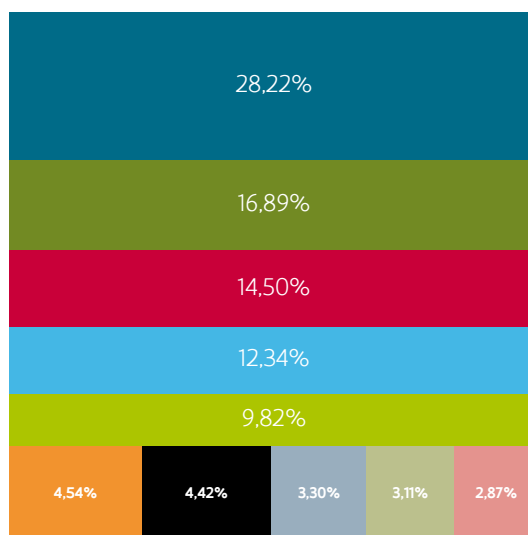
De nieuwe tariefstructuur en tariefregulering zijn in 2016 ingevoerd. Alle watermaatschappijen hebben toen een tariefplan opgesteld, met een onderbouwing van de evolutie van de drinkwatertarieven voor een periode van zes jaar. Met de opvolging en verspreiding van de inhoud uit de tariefplannen, vangt een volgende fase in de tariefregulering aan. De figuren uit deze infofiche zijn een selectie uit de infosessie aan de gemeentelijke vennoten, gepresenteerd door de WaterRegulator in het najaar van 2017. Ze bieden een inzicht in de eigenheid en tariefzetting van de watermaatschappij. De watermaatschappijen stellen hun tariefplan ter beschikking op hun website.

Kosten drinkwateractiviteit (2015)

FARYS



Vlaanderen



- Bezoldiging, sociale voordelen, werkg.-bijdragen
- Afschrijvingen
- Overige
- Ingekocht reinwater
- Diensten derden

- Concessievergoedingen
- Werken aannemers/in onderaanneming
- Ouderdoms- en overl.-pensioenen
- Aankoop van hulpstoffen
- Over te dragen winst
- Kosten van schulden LT

- Toevoeging aan de reserves
- Energie
- Voorz. voor grote herstel- en onderh.-werken
- Andere personeelskosten
- Huur gebouwen of materieel
- Materialen

Voorbeeld: Voor elke €100 aan kosten gemaakt voor drinkwater door FARYS, ging in 2015 €23,64 naar Ingekocht reinwater. 81,65% van deze kosten rekent FARYS door via facturen voor de drinkwateractiviteit.

Meer informatie

Meer weten?

www.vmm.be/water/waterfactuur/regulering

Meer lezen?

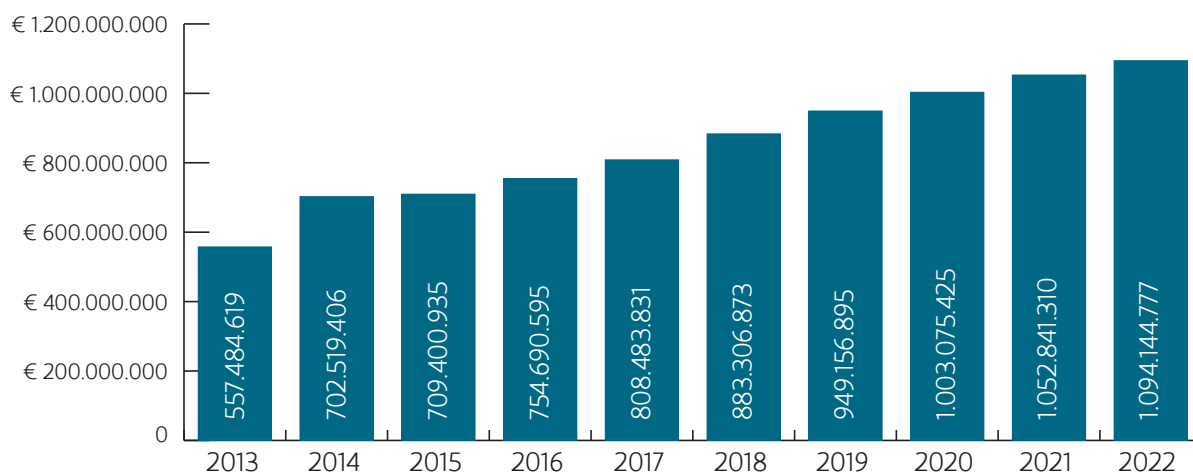
Watermeter 2016-2017

Contact

waterregulator@vmm.be

Evolutie aanschaffingswaarde materiële vaste activa

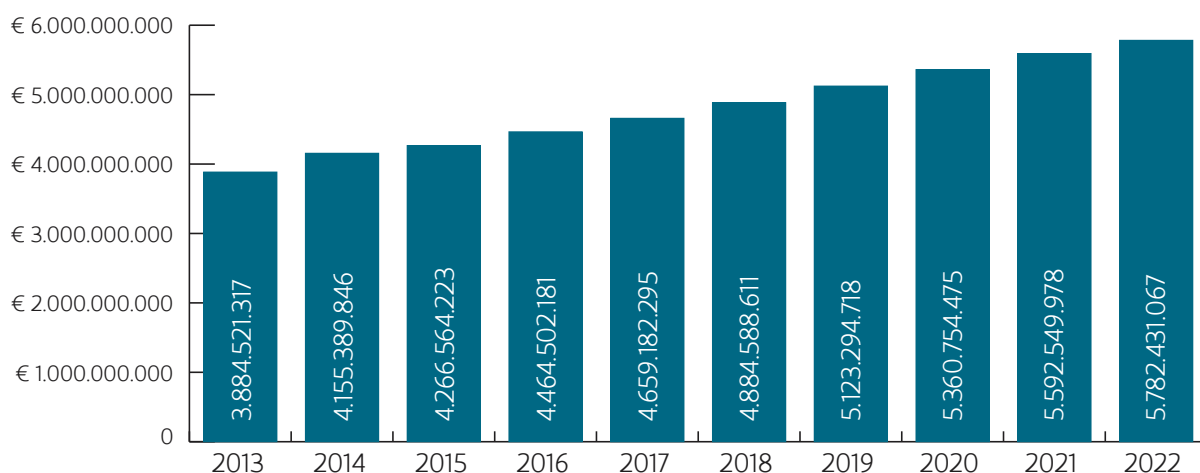
FARYS



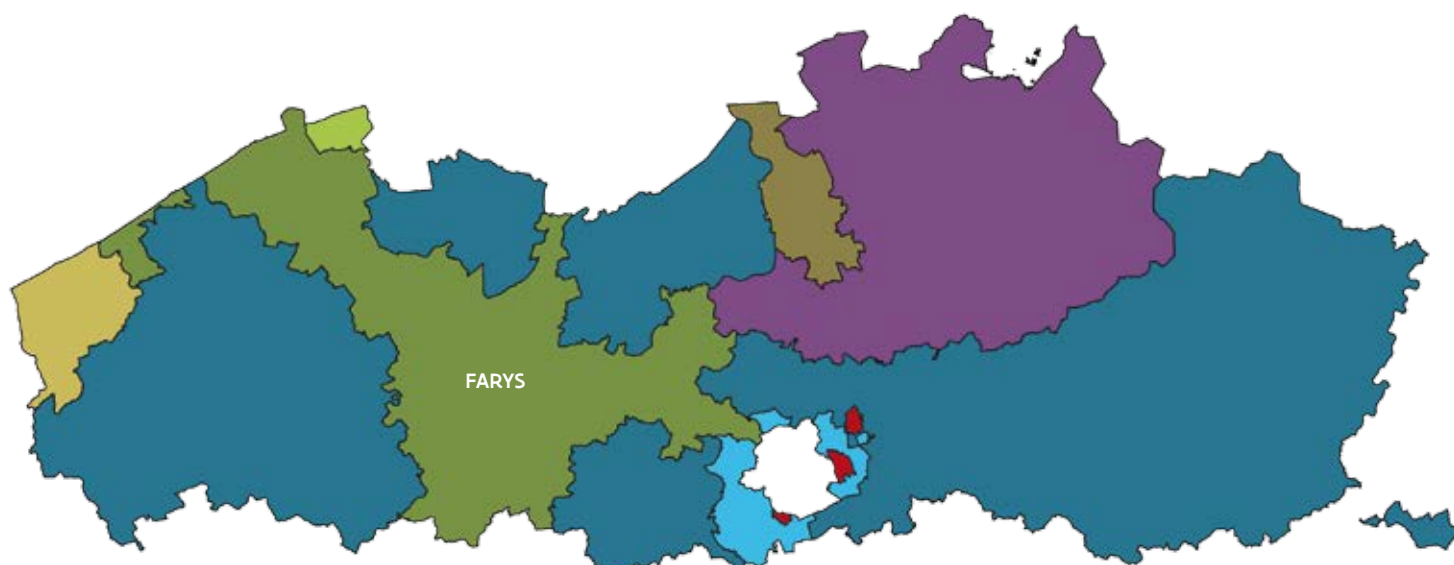
Voorbeeld: In 2015 bedroeg de oorspronkelijk door FARYS betaalde prijs voor alle nog aanwezige materiële vaste activa €709 miljoen. Materiële vaste activa zijn bijvoorbeeld leidingen, installaties, terreinen en gebouwen.

Evolutie aanschaffingswaarde materiële vaste activa

Vlaanderen



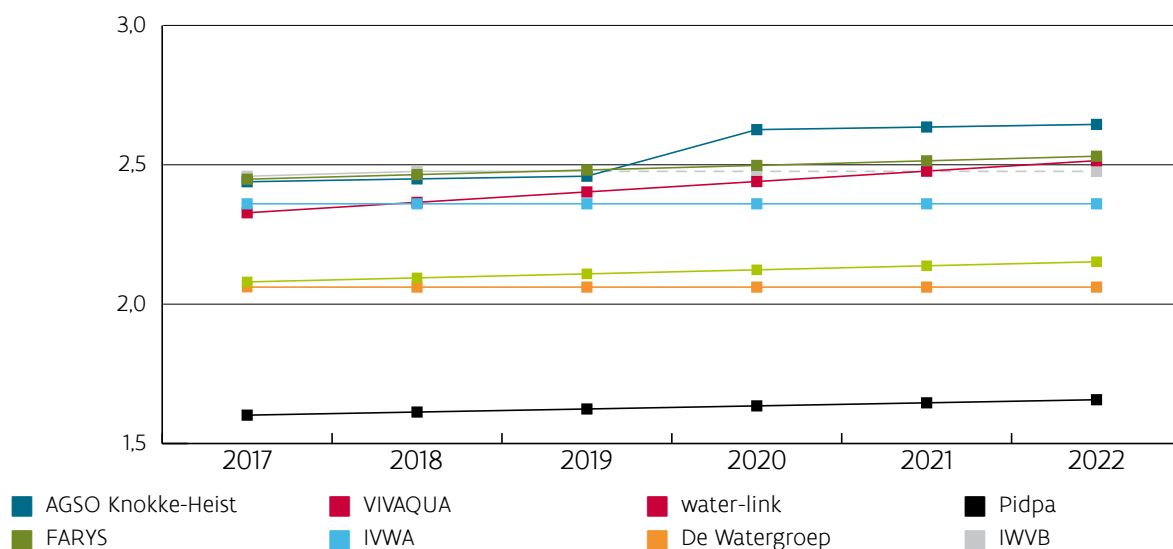
Watermaatschappijen (2017)



	huishoudelijk verbruik	huishoudelijke abonnees	gedomicilieerden met sociaal tarief	aftakkingen per km (2015)
AGSO Knokke-Heist	74%	89%	4%	37
De Watergroep	69%	93%	5%	36
Farys	69%	93%	5%	52
IWVA	58%	86%	6%	29
Pidpa	62%	88%	4%	35
VIVAQUA	87%	90%	3%	51
water-link	79%	88%	2%	62
IWVB	77%	95%	6%	50
Vlaanderen	69%	92%	5%	40

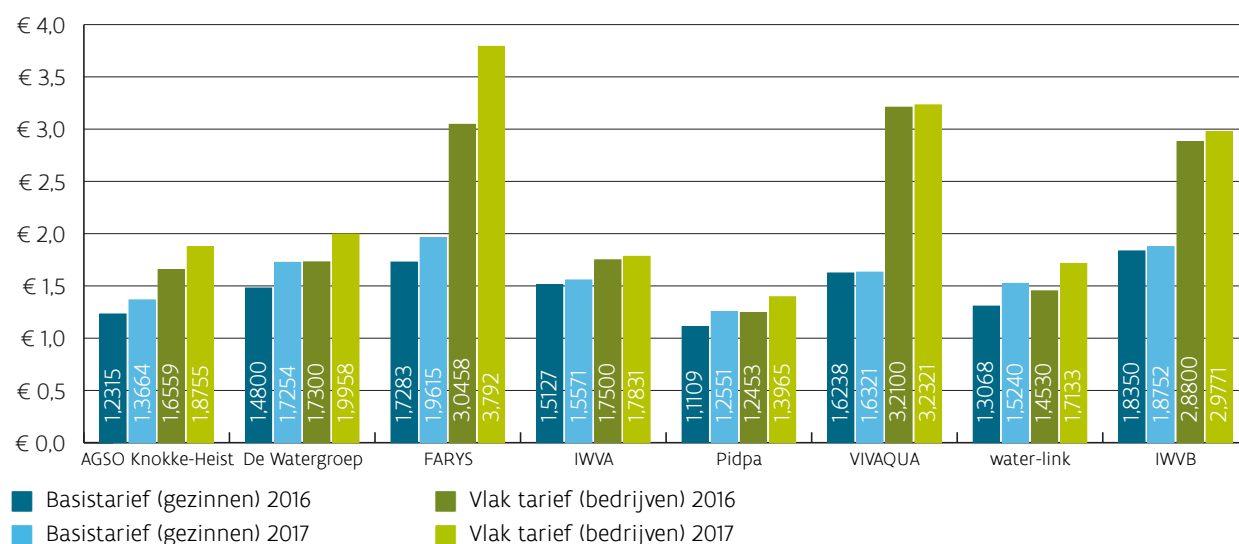
Voorbeeld: 69% van het waterverbruik bij FARYS is huishoudelijk verbruik, terwijl 93% van de FARYS-abonnees huishoudelijke abonnees zijn.

Tariefpad met jaarlijkse Td (€/m³)



Het tariefpad is een trend op basis van de verwachte kost per m³ voor ieder jaar in de tarifaire periode (2017-2022). Dit resulteert in een jaarlijkse waarde "Td" die het fundament vormt voor de verschillende maximumtarieven en voor de jaarlijkse indexering.

Maximumtarieven



De omrekening van Td naar maximumtarieven gebeurt automatisch, rekening houdend met de tariefstructurbepalende kenmerken, zoals aantal wooneenheden, aantal gedomicilieerde personen, verbruik per tariefschijf, sociale correcties en capaciteitsvergoedingen.