

# **De OFGV & Energiebesparing bij Bedrijven**

***RWS - Infomil  
Maandag 14 oktober 2019***

***Axel Roeten***



## Doel van deze presentatie?



**Wie zijn wij (OFGV)?**



**Welke verplichtingen?**



**Wat zijn de problemen?**



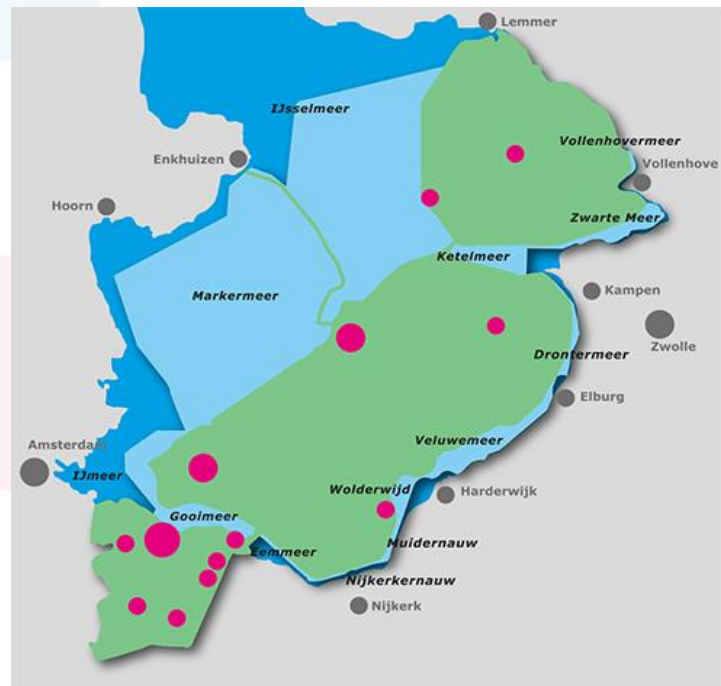
**Hoe oplossen?**



## Even voorstellen

Omgevingsdienst Flevoland & Gooi en Vechtstreek (OFGV)

- 15 partners, waarvan 2 provincies en 13 gemeenten
- Alle verplichte milieutaken op het gebied van Vergunning-verlening, Toezicht en Handhaving (VTH) & de plustaken (bodem, water, geluid)
- Kenniscentrum OFGV
- Expertise Centrum Energie OFGV





OMGEVINGSDIENST  
FLEVOLAND & GOOI EN VECHTSTREEK

# Wet- en regelgeving



PARIS2015  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21·CMP11

# SIER



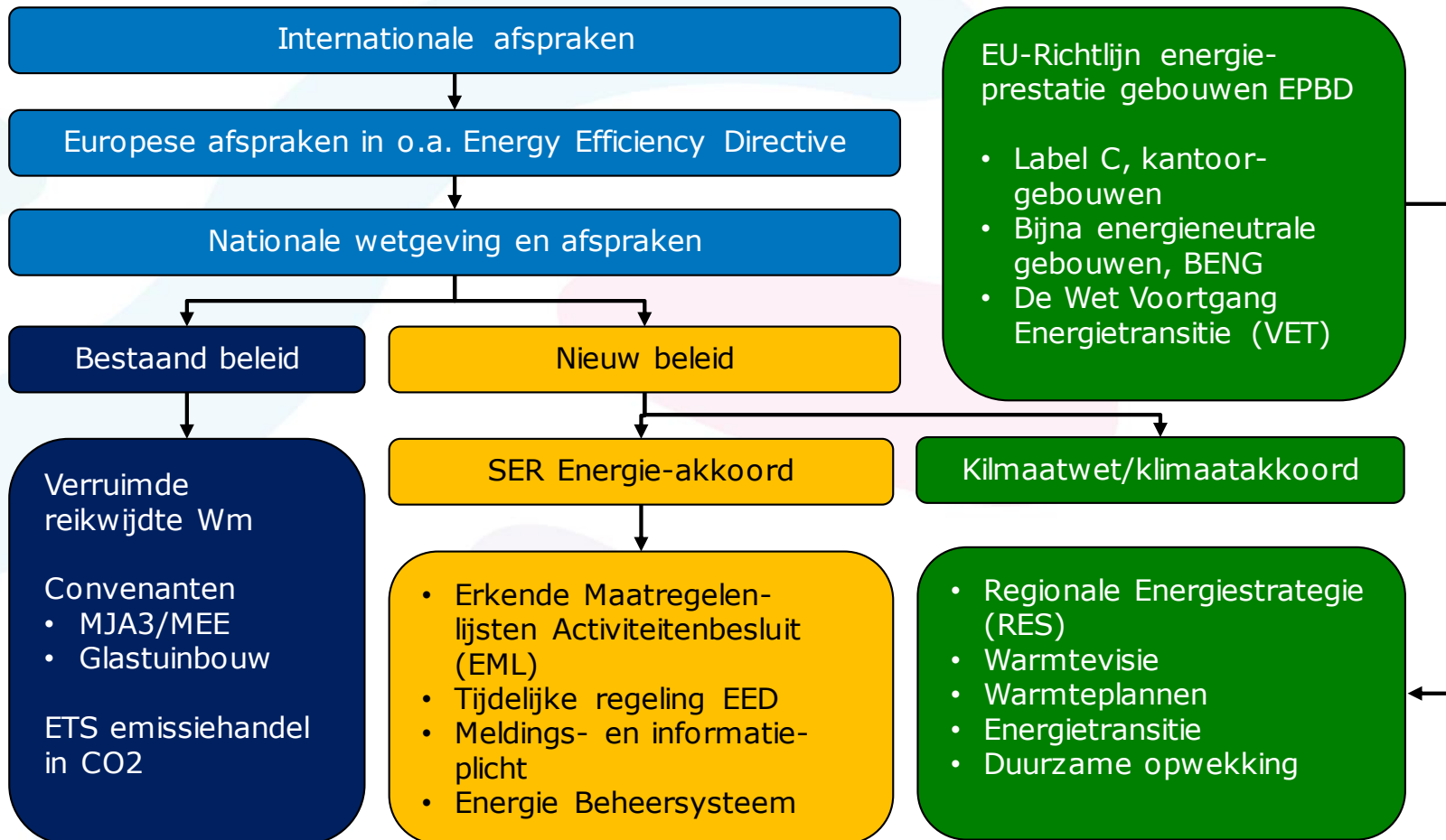
Rijksoverheid



MARRAKECH COP22|CMP12  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE 2016

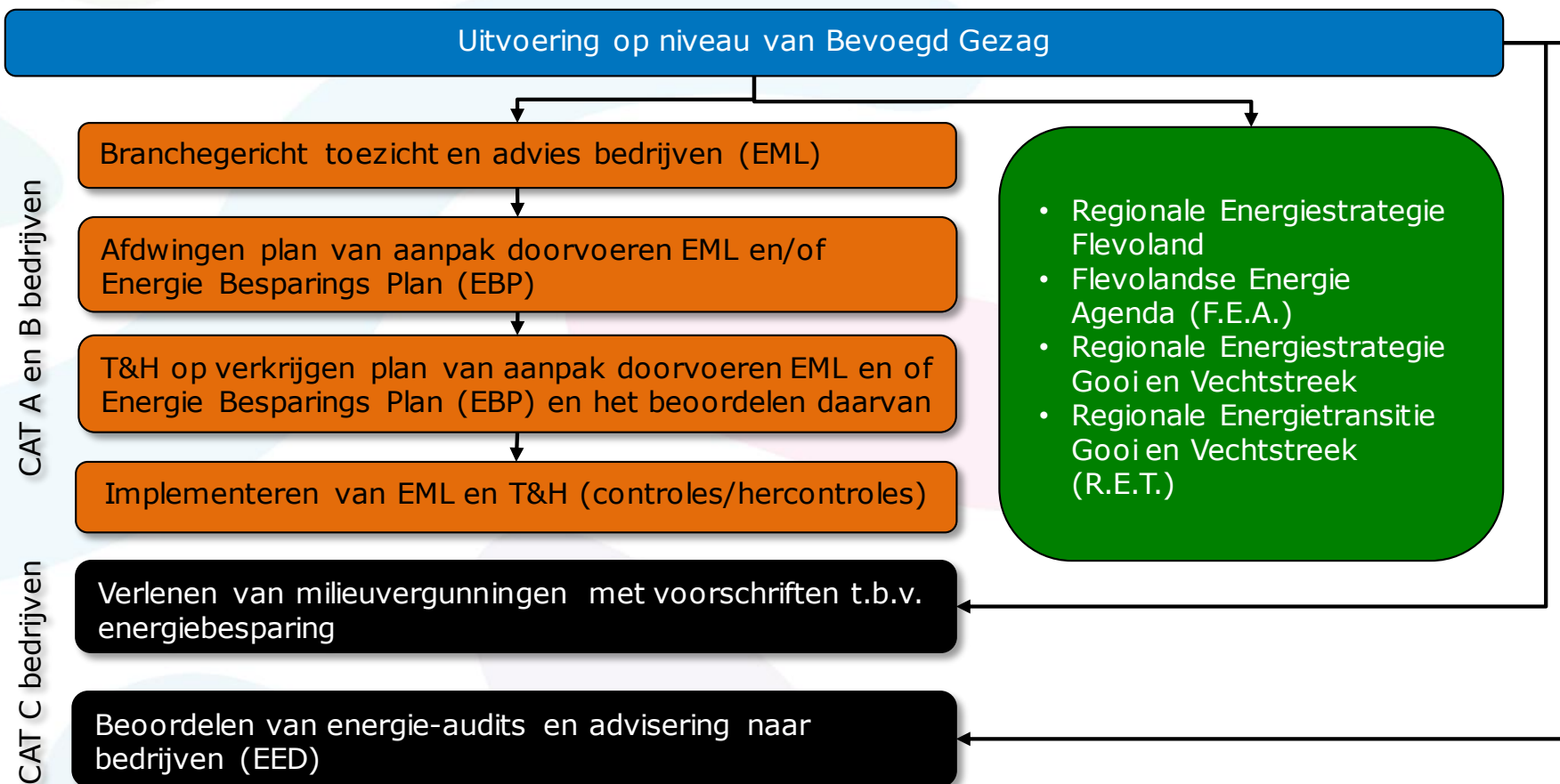


# Schematisch





# Schematisch





## De drie facetten van de probleemstelling:

De Omgevingsdienst Flevoland & Gooi en Vechtstreek moet:



Bedrijven begeleiden, informeren en stimuleren om te voldoen aan de e-verplichtingen. Dit is een nieuwe taak.

Hoe houdt de OFGV toezicht?

1



Opdrachtgevers informeren over Wet- en regelgeving, ze wijzen op hun verantwoordelijkheden en rollen.

Krijgt de OFGV opdracht voor de taakuitvoering?

2



De interne organisatie optimaliseren en voorbereiden op de uitvoering van de wettelijke taken via klassiek en innovatief toezicht.

Hoe moet de OFGV zich voorbereiden?

3



## Constateringen van de OFGV

- Weinig samenwerking.
- Verantwoordelijkheden en rollen BG niet duidelijk.
- Onvoldoende zicht BG op Wet- en regelgeving.
- Energietoezicht niet belegd bij de OFGV.
- Kennis, diensten en ervaringen van de OFGV niet benut.
- Opgave is enorm groot en komt moeizaam op gang.





## Wat willen wij bereiken met gemeenten?

- Bewustwording van de veranderende Wet- en regelgeving
- Duidelijke opdracht naar de OFGV
- Verbinding leggen met de gemeenten, provincies en bedrijven
- Het ondersteunen van bedrijven via innovatieve technologie
- Nauwe samenwerking met gemeente, bedrijven en provincie
- Kennisdeling, kennisontwikkeling en kennisuitwisseling
- Toezicht effectief en efficiënt inzetten
- Versnelling van de energieopgave
- Voldoen aan de Informatieplicht en de EML via ontzorging



# Constateringen OFGV bij bedrijven



Overzicht



Cortrole



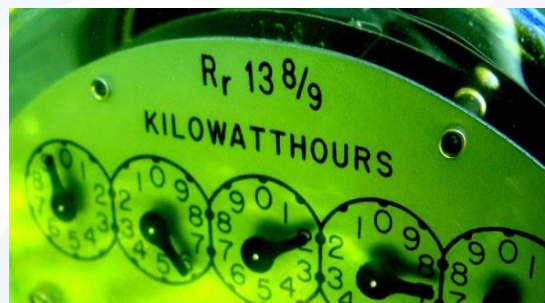
Inzicht



Sturen



Energiebesparing in het mkb: 'De wil is er, maar de kennis ontbreekt'



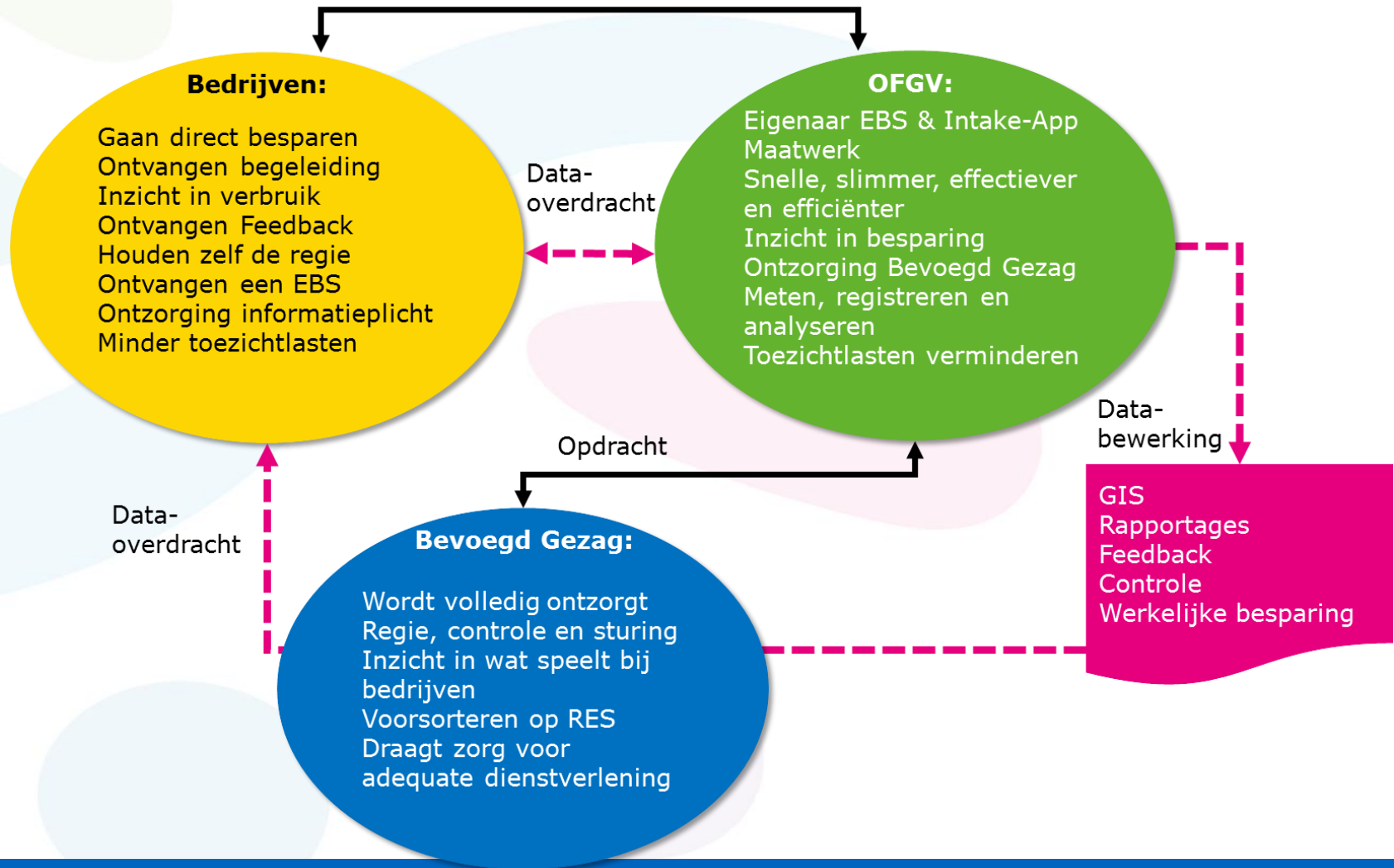


## Waar hebben bedrijven behoefte aan?

- Persoonlijke benaderingen
- Duidelijke uitleg Wet- en regelgeving
- Maatwerk leveren en regie geven
- Voordelen accentueren
  
- Meerdere instrumenten inzetten die elkaar versterken
- Stimuleren en ondersteunen
- Coöperatieve handhaving vs. Gedwongen handhaving
- Vertrouwen opbouwen
- Samenwerken

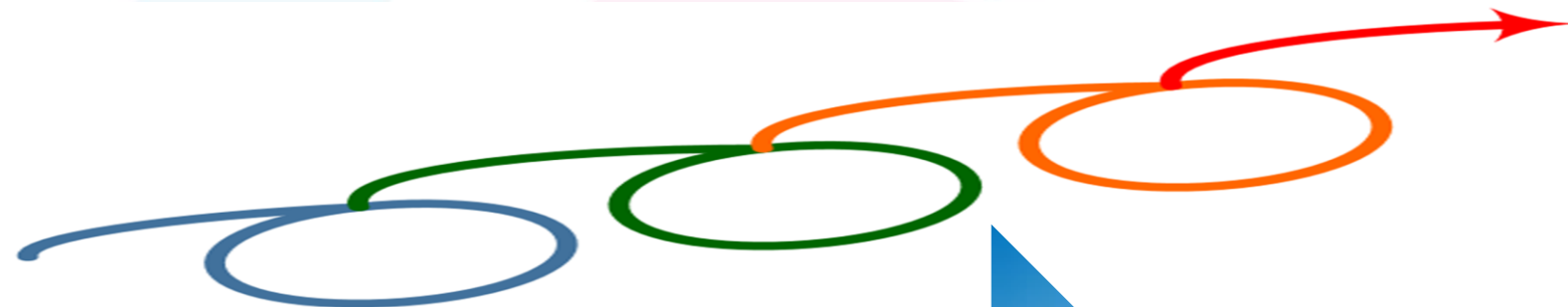


# De Methode





# Innovatief toezicht (advies en ondersteuning)



Stimuleren

Monitoren

Begeleiden

= **Samenwerken**



# Demo Intake-App en EBS

## ← Intake

De Wespenkorf ✨

10-okt-2018

Filter

Gebouwschil 9/9

Buitenruimte 0/7

Parkeergarage 0/3

Werkplaats/bedrijfshal 2/5

Technische ruimtes 7/7

Verkeersruimtes 3/3

Kantoorruimtes 0/7

Vergaderruimtes 6/7

28/69

PAUZEREN

AFRONDEN

## Gebouwschil


Uw pand uit de periode 1920 tot 1975. Daarmee is er een kans dat uw pand wel een spouw heeft, maar deze niet is geïsoleerd. Na-isolatie is in de meeste gevallen dan een zeer effectieve maatregel om energie te besparen. Beantwoord de volgende vragen om te bepalen of dit voor uw pand ook geldt.

### Algemeen

1. Hoeveel verdiepingen heeft uw kantoor? 

bv. 4

2. Heeft u nog aanvullende vragen of opmerkingen? 

3. Heeft u een spouw en is deze (na)geïsoleerd? Zie onderstaande bijlage voor hulp bij deze vraag. 



# Demo Intake-App en EBS



€ 0

Bespaard sinds 08mei.2019

Openstaande acties (4 totaal)

**ERK MTR** [Gebruik LED-verlichting](#)

22 apr 2019 • € 7200 inv. • € 5800 besp. • TVT 1,2

**DBO** [Minimaliseer de koeling van de server](#)

28 apr 2019 •

**ERK MTR** [Win warmte terug uit ventilatielucht](#)

19 jul 2019 • € 8200 inv. • € 2100 besp. • TVT 3,9

**ERK MTR** [Gebruik een aanwezigheidsmelder voor de ventil...](#)

13 sep 2019 • € 700 inv. • € 240 besp. • TVT 2,9

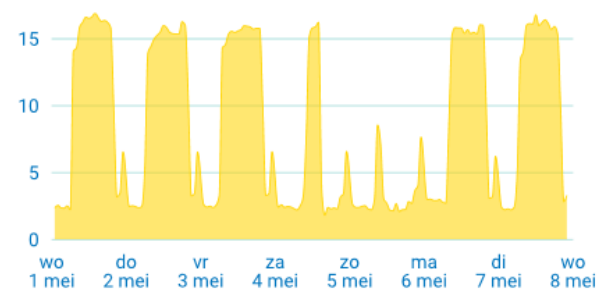
€ 1000  
€ 875  
€ 750  
€ 625  
€ 500  
€ 375  
€ 250  
€ 125  
€ 0



€ -360

Verbruik afgelopen week

● Stroom kWh per uur



● Gas m³ per uur



€ 38

Gisteren

€ 231

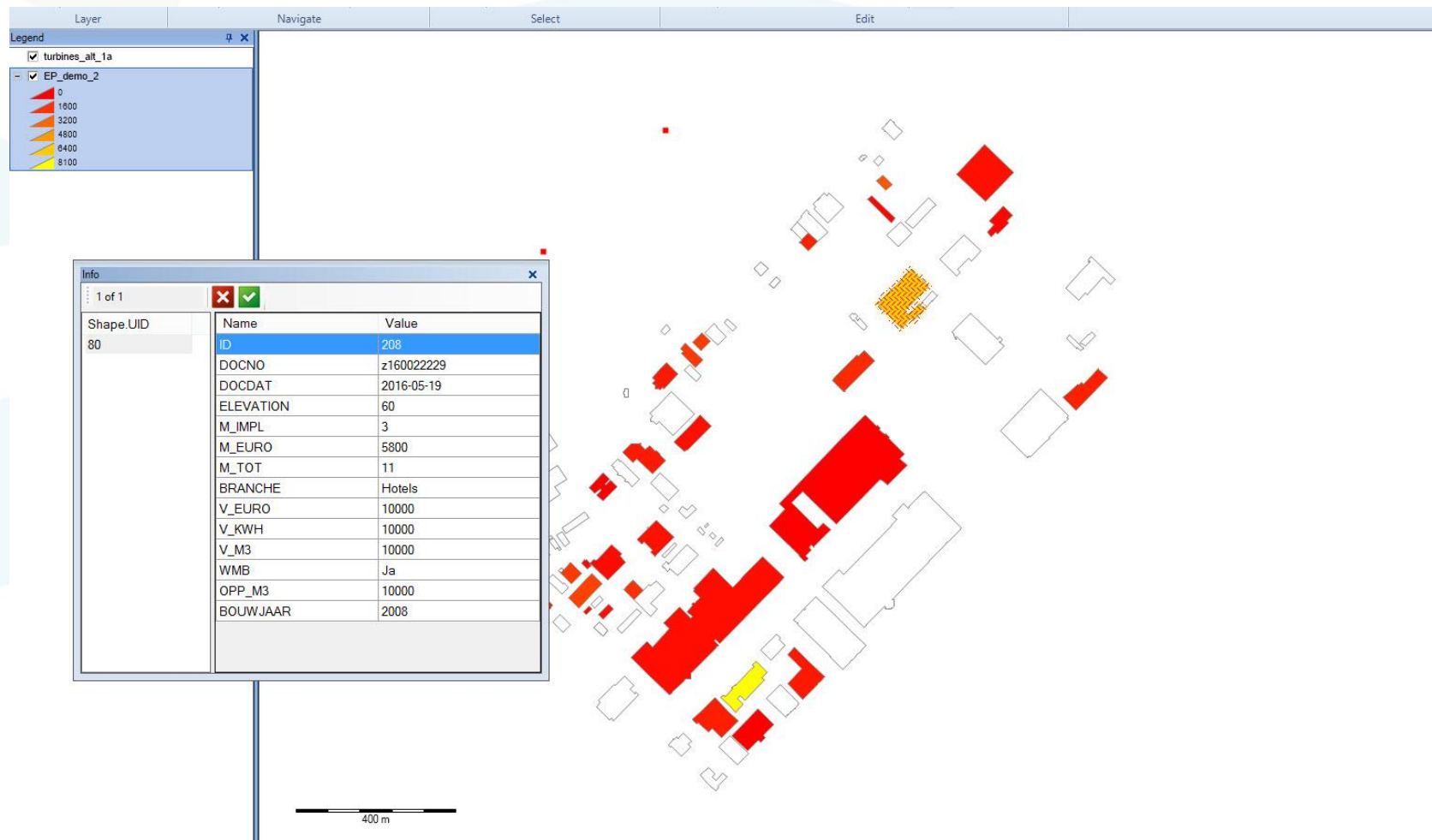
Afgelopen week

€ 1007

Afgelopen maand



# Feedback GIS







OMGEVINGSDIENST  
FLEVOLAND & GOOI EN VECHTSTREEK

# Feedback GIS





## Nederlands mkb gooit jaarlijks 300 miljoen euro aan gas weg

08-12-2017 | [Branchenieuws](#) | 664 keer bekeken



Onderzoek van het Utrechtse adviesbureau Energiepartners laat zien dat midden- en kleinbedrijven (mkb) jaarlijks 300 miljoen euro aan gas verspillen. Meer dan de helft van de onderzochte bedrijven laat de verwarming onnodig aanstaan.

belangrijkste nieuws in je mailbox?

Schrijf je in voor ENSOC nieuwsbrief.

E-mailadres \*

Inschrijven



# We hebben elkaar wel nodig!



## In samenwerking ligt de oplossing!