



9 september 2022

# Het Lokaal Energie- en Klimaatpact

- LEKP 2.0
- Rapportering en monitoring

VVSG

AGENTSCHAP  
BINNENLANDS  
BESTUUR



## Praktische afspraken

1. De webinar wordt opgenomen en is nadien beschikbaar
2. Vragen stellen kan via de chat. Vermeld dan ook even je naam en lokaal bestuur.
3. Technische problemen? Contacteer ons via chat

## DEEL I : LEKP 2.0 & financiering

1. Toelichting over het LEKP 2.0 – Cedric Depuydt
  - Q&A
2. Toelichting Financiering LEKP 2.0 – Marie Coppens
3. Toelichting Financiële rapportering – Jonas Schalbroeck
  - Q&A

## PAUZE

## DEEL II : inhoudelijke rapportering

4. Gebruik Lokaal Klimaatpactportaal – Jonas Schalbroeck
5. Gebruik Groenblauwpeil – Marie Coppens & Jonas Schalbroeck
6. Q&A

Webinar 9 Sept 2022

LEKP

Lokaal Energie en Klimaat Pact

1.0

2.0

VVSG



**Energie- en  
Klimaatpact**

1.0

LEKP1.0

**WERF 1**  
LATEN WE  
EEN BOOM OPZETTEN  
vergroening



**WERF 2**  
VERRIJK JE WIJK  
energiebesparende renovaties  
en hernieuwbare energieprojecten



**WERF 3**  
ELKE BUURT DEELT EN  
IS DUURZAAM BEREIKBAAR  
koolstofvrije (deel)mobiliteit

**WERF 4**  
WATER.  
HET NIEUWE GOUD  
droogteproblematiek



# Energie- en Klimaatpact



## LEKP1.0 Basis

- Burgemeestersconvenant 2030
- 2,09  
40% reductie
- Verledden
- Heffingen op windpylonen  
afbouwen
- Warmte en sloopbeleidsplan
  
- 4 werven.
  - **€ 24.870.000 / jaar**



# Energie- en Klimaatpact

VVSG

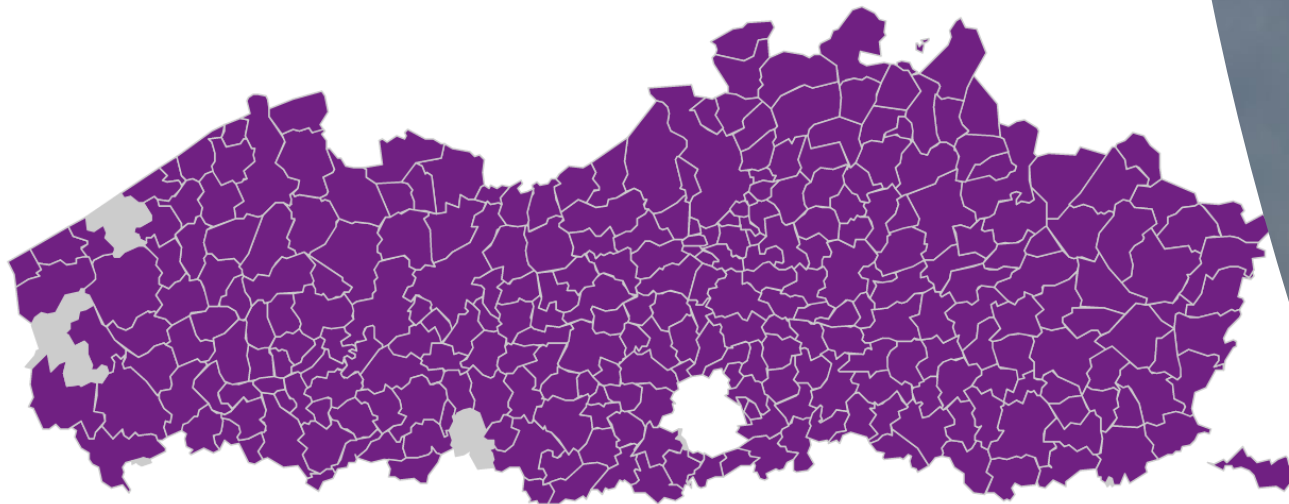
1.0

## LEKP1.0 Concreet Voorbeeld: Temse

- 30.287 inwoners
- €102.384

■ ondertekend ■ (nog) niet ondertekend

Lokaal Energie- en Klimaatpact ▼

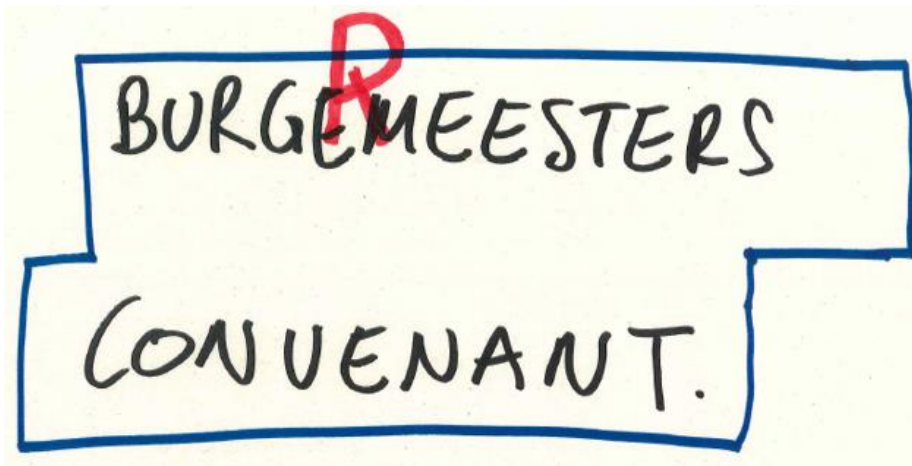


# Energie- en Klimaatpact



## LEKP1.0 Krachtlijnen

- Globale doelstellingen
- Versterking klimaatcapaciteit
- Gemeenten als volwassenen
- Gemeenten als lokale entrepreneur van burgers en stakeholders



# Energie- en Klimaatpact

VVSG

## LEKP1.0 Adaptatie werven

**WERF 1**  
LATEN WE  
EEN BOOM OPZETTEN -  
vergroening



- 1 boom / inwoner
- 0,5m haag/gevelbeplanting / inwoner
- 1 natuurgroenperk / 1.000 inwoners
- 1m<sup>2</sup> ontharding / inwoner
- 1m<sup>3</sup> hemelwateropvang of infiltratie / inwoner

**WERF 4**  
WATER.  
HET NIEUWE GOUD  
droogteproblematiek



### Voorbeeld: Temse

- 30.000 bomen
- 30 natuurgroenperken
- 3ha ontharding
- 30.000m<sup>3</sup> hemelwateropvang

# Energie- en Klimaatpact

VVSG

## LEKP1.0 Mitigatie werven

**WERF 2**  
**VERRIJK JE WIJK**  
energiebesparende renovaties  
en hernieuwbare energieprojecten



**WERF 3**  
**ELKE BUURT DEELT EN  
IS DUURZAAM BEREIKBAAR**  
koolstofvrije (deel)mobiliteit

# Energie- en Klimaatpact



## LEKP1.0 Renovatie

- 50 collectief georganiseerde renovaties per 1.000 woningen
- Fossielvrij tegen 2050
- 95% woningen te renoveren
- Renovatiegraad 0,7%
- “Warmteplanning”
- “Financiering”

### Voorbeeld: Temse

- 13.849 woningen\*
- 690 woningen collectief gerenoveerd

\*provincies.incijfers

**WERF 2**  
**VERRIJK JE WIJK**  
energiebesparende renovaties  
en hernieuwbare energieprojecten



# Energie- en Klimaatpact

VVSG

## LEKP1.0 HE

- 1 Coöperatief/participatief HE project per 500 inwoners, totaal 216MW
- Huidige energietarieven gebaseerd op fossiel
- Klimaatdoelstellingen + Economische onafhankelijkheid

### Voorbeeld: Temse

- 60 coöperatief / participatieve HE projecten

#### WERF 2

##### VERRIJK JE WIJK

energiebesparende renovaties  
en hernieuwbare energieprojecten



# Energie- en Klimaatpact

VVSG



## LEKP1.0 Mobiliteit

- 1 toegangspunt voor deelsysteem per 1.000 inwoners  
(1 toegangspunt = 2 deelwagens)
- Per 100 inwoners 1 oplaadpunt
- 1m fietspad / inwoner



**WERF 3**  
ELKE BUURT DEELT EN  
IS DUURZAAM BEREIKBAAR  
koolstofvrije (deel)mobiliteit

### Voorbeeld: Temse

- 60 deelwagens
- 300 oplaadpunten

# Energie- en Klimaatpact

## LEKP1.0 Inspanningen Vlaanderen

- Netwerk Klimaat
- Ondersteuning vb VEB Sure 2050
- Elimineren hindernissen
- Voorbeeldfunctie
- Pact opvolgen

**GOED NIEUWS:**  
LEKP1.0 blijft onverminderd bestaan!



# Energie- en Klimaatpact

2.0

# LEKP2.0

Lokaal Energie en Klimaat Pact

VVSG



**Energie- en  
Klimaatpact**

## LEKP2.0 Basis

- 
- 3%  
55% reductie
- 
- Geen nieuwe heffingen op masten en sleuven ELIA
- 
- **€ 22.500.000**
  - (2022) €8.750.000
  - (2023) €8.750.000
  - (2024) €5.000.000

**GOED NIEUWS:**  
LEKP2.0 middelen extra!

**Voorbeeld: Temse**

- €36.021 extra!



# Energie- en Klimaatpact





2.0

# LEKP2.0

**WERF 1**  
**LATEN WE EEN BOOM OPZETTEN**  
 vergroening




**WERF 2**  
**VERRIJK JE WIJK**  
 energiebesparende renovaties  
 en hernieuwbare energieprojecten

**WERF 3**  
**ELKE BUURT DEELT EN IS DUURZAAM BEREIKBAAR**  
 koolstofvrije (deel)mobiliteit




**WERF 4**  
**WATER. HET NIEUWE GOUD**  
 droogteproblematiek




# Energie- en Klimaatpact



## LEKP2.0 Renovatie

- 50 collectief georganiseerde renovaties per 1.000 woningen
  - Waarvan 25 fossielvrij
  - 50/1000 uitgenodigd voor klimaattafel voor wijkgerichte aanpak voor einde 2024

### Voorbeeld: Temse

- 690 woningen uitgenodigd voor klimaattafel voor 2025
- 345 woningen fossielvrij

**WERF 2**  
**VERRIJK JE WIJK**  
energiebesparende renovaties  
en hernieuwbare energieprojecten



# Energie- en Klimaatpact

## LEKP2.0 Mobiliteit

- Per 100 inwoners 1 oplaadpunt
  - Per 100 inwoners 1,5 oplaadpunt

### Voorbeeld: Temse

- 450 oplaadpunten



#### WERF 3

ELKE BUURT DEELT EN IS DUURZAAM BEREIKBAAR  
koolstofvrije (deel)mobiliteit

# Energie- en Klimaatpact

VVSG

## LEKP2.0 Inspanningen Vlaanderen

- Wijkrenovatietool
- Versterken basisfinanciering energiehuisen
- Versterking van de ‘mijn verbouwpremies’ (renovatie, isolatie, warmtepompen en hernieuwbare energie voor 2022 en 2023 van 440 naar 658 miljoen euro) en een ‘mijn verbouwenlening’ van 50.000 euro op 25 jaar voor inkomensdoelgroep 2 en 3
- Werkplatform voor oplossingen voor concrete praktijkgerichte drempels bij voortrekkers LEKP2.0



# Energie- en Klimaatpact

VVSG



## LEKP2.0 Inspanningen Vlaanderen

- De noodzaak voor een taksshift tussen de energievectoren (elektriciteitsfactuur verlichten door kosten door te schuiven naar fossiele energiedragers) wordt door de Vlaamse Regering principieel erkend
- Het blijft desalniettemin de expliciete ambitie van minister Zuhal Demir, en de voltallige Vlaamse Regering, om de inspanningen continu verder te zetten zodat er zoveel mogelijk bijkomende kosten uit de elektriciteitsfactuur worden gehaald.
- Oproep VVSG: ODV's uit energiefactuur halen?



# Energie- en Klimaatpact

**VVSG**

## LEKP2.0

### Knelpunten wegwerken

- Capaciteit energie en klimaat op lokaal niveau verder versterken.
- Weg van de calls
- Businesscases en taks-shift
- Financieringsinstrument voor renovatie



# Energie- en Klimaatpact



Webinar 9 Sept 2022

LEKP

Lokaal Energie en Klimaat Pact  
2.0

Ondertekenen!

Tegen 5 december 2022  
(Gemeenteraad)

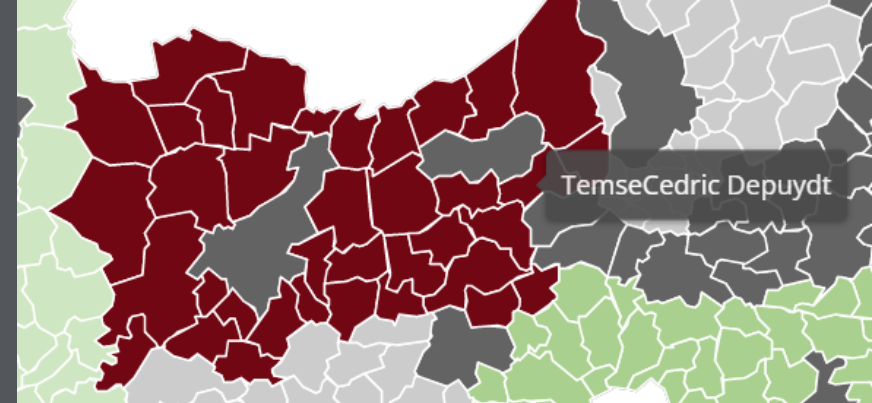
VVSG

# Energie- en Klimaatpact



# VVSG

Vereniging van  
Vlaamse Steden  
en Gemeenten



Cedric Depuydt - Stafmedewerker energie en klimaat  
@vvsg.be  
0484 / 31 95 28