

Kennisbijeenkomst III

Duurzaam omgaan met energie op bedrijventerreinen

Welkom – Aleida van den Akker
12 september 2017

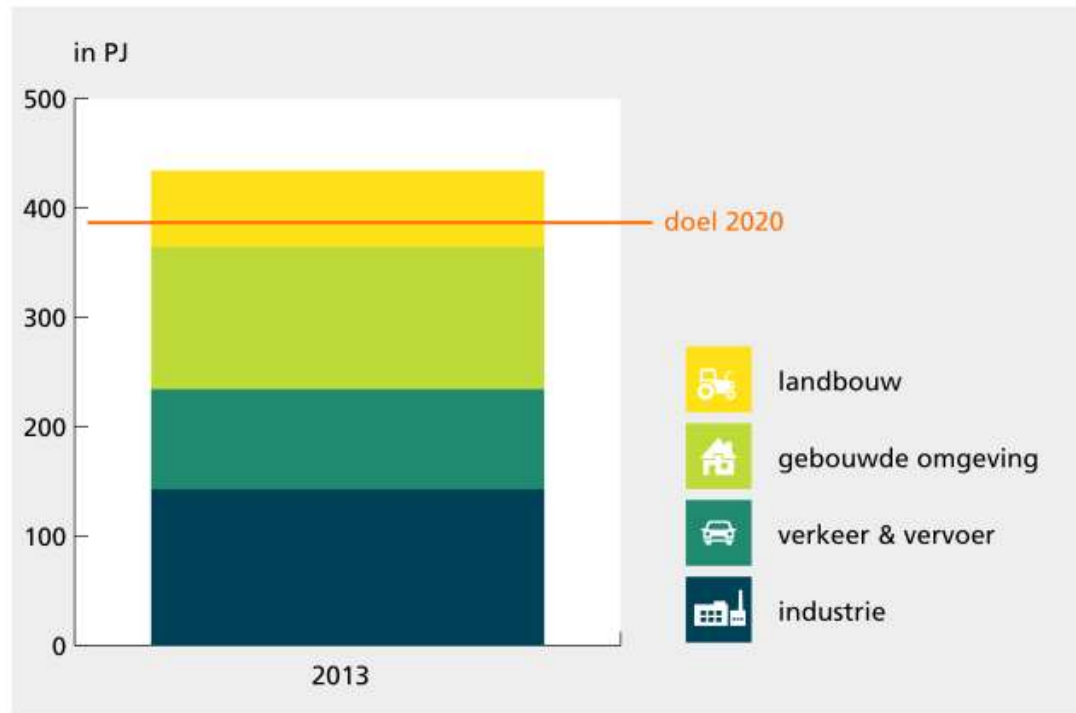




provincie **HOLLAND**
ZUID

Waarom aandacht voor duurzame energie op bedrijventerreinen?

Finaal energiegebruik - Zuid-Holland



Bron: Nederlandse Emissieregistratie

<https://www.zuid-holland.nl/onderwerpen/energie/>

Waarom bedrijventerreinen?

- Bedrijventerreinenbeleid is gericht op:
 - Beter benutten van bestaande bedrijventerreinen
 - Verduurzaming
 - Evenwicht in vraag naar en aanbod van locaties
- Ca. 30 % van de bedrijven zijn gevestigd op bedrijventerreinen.
- Groot potentieel voor besparing en duurzaam opwekken
- <https://www.zuid-holland.nl/onderwerpen/economie-energie/werklocaties/bedrijventerreinen/>

Enkele aarzelingen bij ondernemers

- Ondernemers die hun pand huren
- Dak te licht voor zonnepanelen
- Terugverdientijd vinden ze te lang
- Onbekendheid
- Technische beperkingen
- Banken zijn terughoudend

Subsidieregeling Rijk: SDE+

SDE+: verdubbeling aantal projecten, zonnestroom voor het eerst koploper

Aan een recordaantal van 4.530 projecten is in het voorjaar van 2017 ondersteuning vanuit de SDE+ (Stimuleringsregeling Duurzame Energie)



toegezegd. Een verdubbeling ten opzichte van de vorige ronde in 2016. Het meeste budget ging naar projecten met zonnepanelen.

Dit najaar is de SDE+ geopend van 3 oktober tot en met 26 oktober.

- Exploitatiesubsidie
- Alleen voor bedrijven met grootverbruikersaansluiting
- 85% van de bedrijven zijn géén grootverbruiker
- 6 miljard euro beschikbaar

Actuele subsidieregelingen Zuid-Holland



- Subsidieregeling planvorming bedrijventerreinen Zuid-Holland 2017
- Asbest eraf, zon erop
- Lokale initiatieven energietransitie

www.zuid-holland.nl/loket/subsidies

Projecten met provinciale subsidie 2016

Besparing

- Donkersloot, Ridderkerk
- Wateringveldsche Polder, Westland
- Kickersbloem I en II, Hellevoetsluis
- Seggelant I, Brielle
- 't Heen, Katwijk
- Bakenstein, Zwijndrecht

Opwek

- Schiebroek, Rotterdam
- Goudse Poort, Gouda
- Halfweg-Molenwatering, Nissewaard
- Bakenstein, Zwijndrecht
- Stormpolder, Krimpen a/d IJssel

Aandacht vanuit gemeenten en de regio

- Verschillende gemeenten, bijv. Dordrecht en Delft
- Omgevingsdienst Midden Holland
- Energieneutraal Midden Holland en Drechtsteden

Wat gaan we vandaag bespreken?

Tijd	Wat	Wie
16.15 uur	Aanpak duurzame energie op bestaande bedrijventerreinen	Edwin Markus Parkmanager bedrijventerrein Schiebroek
17.00 uur	Rol van de gemeente bij een aanpak op bestaande terreinen	Ronald Dijkgraaf Projectleider energietransitie gemeente Delft
17.30 uur	Intermezzo	Bert de Winter Bestuurslid werkgevers Drechtsteden, verantwoordelijk voor de energietransitie
17.40 uur	Pauze incl. maaltijd	
18.40 uur	Regionale energiestrategie Drechtsteden	Jan Willem Kanters Cirkellab en voorzitter taakteam bedrijven Regionale energiestrategie Drechtsteden
19.00 uur Keuze uit:	1. Concessie op Nieuw Reijerwaard	Peter Wolbert ENGIE Energy Solutions
	2. EPK: de energie-APK	Michiel Steerneman Industrial Energy Experts
19.30 uur	Advies carroussel. Diverse adviesbureaus geven in een kort gesprek aan wat ze doen, waar ze goed in zijn en wat ze voor de aanwezigen kunnen doen.	
20.00 uur	Sluiting	