



# Subsidieregelingen energietransitie bedrijventerreinen

Maandag 3 april 2023  
Bijeenkomst Ondernemend Schagen

Nico Meester  
[nmeester@nhn.nl](mailto:nmeester@nhn.nl)  
06-13445447



## **Subsidie regelingen t.b.v. energietransitie**

Voor bedrijventerreinen:

- Ondersteuning Toekomstbestendige Werklocaties (OTW)
- HIRB+ Duurzaamheid

Ook nog:

- Subsidie Oplossingen Netcongestie (SON)
- Subsidie Zonne-energieleverende parkeerterreinen

De subsidie regelingen zijn te vinden op:

**[www.noord-holland.nl/Loket/Subsidies/Subsidieregelingen](http://www.noord-holland.nl/Loket/Subsidies/Subsidieregelingen)**



## Ondersteuning Toekomstbestendige Werklocaties (OTW)

Subsidie voor proces- en onderzoekskosten:

Type maatregel	Bedrag
Inrichten van een organisatie voor beheer van een bedrijventerrein	50% tot max € 25.000,-
<b>Begeleiden en initiëren van duurzame maatregelen op een bedrijventerrein</b>	<b>50% tot € 25.000,-</b>
Opstellen van een lokale of regionale visie (alleen voor gemeenten)	50% tot € 10.000,-

**Subsidieplafond: €425.000 per jaar**



**nhn**

# **Ondersteuning Toekomstbestendige Werklocaties (OTW)**

Subsidie kan aangevraagd worden door:

- Ondernemers
- Gemeenten

Openstelling: heden – 28 december 2023



## **HIRB+ Duurzaamheid**

Subsidie voor fysieke duurzaamheidsmaatregelen gericht op energiebesparing en gebruik en opwek duurzame energie:

- Zonnepanelen (zon-PV): 10% van de subsidiabele kosten
- Overige maatregelen: 20% van de subsidiabele kosten
- Subsidie voor meerdere onderdelen, tot maximaal €60.000 voor individuele aanvragen en €200.000 voor samenwerkingsverbanden

**Subsidieplafond: 2,05 miljoen**



## Voorwaarden HIRB+ duurzaamheid

Subsidie verstrekt aan:

- Ondernemers of vastgoedeigenaren met een pand op een bestaand bedrijventerrein
- Samenwerkingsverband van minimaal 3 en max. 5 ondernemers of vastgoedeigenaren

Type maatregelen (voorbeelden):

- Algemeen: Ledverlichting, warmte- en koudeopslag (WKO), oplaadpunten elektrische auto
- Bouwkundig: isolatie, aanpassen dakconstructie

**Openstelling: 16 maart tot en met 15 december 2023**



# **Subsidie Oplossingen Netcongestie (SON)**

**Under construction, medio juni van kracht**

## **Doel**

Het voorkomen, verminderen of oplossen van transport schaarste op het elektriciteitsnet

## **Subsidie kan aangevraagd worden voor:**

- het uitvoeren van een haalbaarheidsstudie met betrekking tot het oplossen van netcongestie
- het realiseren van oplossingen bij netcongestie (zoals batterijen)



# Subsidie Oplossingen Netcongestie (SON)

## Subsidie kan aangevraagd worden door:

- een eigenaar of huurder van een gebouw, (maar geen woning) waar het project betrekking op heeft
- een samenwerkingsverband van eigenaren of huurders

## Vorige keer

- subsidieplafond 1,5 miljoen
- na twee weken uitgeput



# Subsidie Zonne-energieleverende parkeerterreinen

## Doel

De capaciteit van parkeervoorzieningen ook te benutten voor het opwekken van zonne-energie

## Wie kunnen aanvragen

- Gemeenten
- Energiecoöperaties
- Parkmanagementorganisaties
- Ondernemers
- Maatschappelijke instellingen



## Subsidie Zonne-energieleverende parkeerterreinen

### Subsidie kan aangevraagd worden voor:

- Het opstellen of laten opstellen van een haalbaarheidsstudie voor het realiseren van een zonne-energieleverend parkeerterrein voor één of meerdere parkeerterreinen;
- Het realiseren van een draagconstructie;
- Het realiseren van vervanging of versteviging van de fundering van de parkeerlocatie, benodigd voor de draagconstructie;
- Het realiseren van een batterij voor lokale tijdelijke opslag als onderdeel van het zonne-energieleverend parkeerterrein;
- Projectmanagement voor het realiseren van een zonne-energieleverend parkeerterrein.



# Subsidie Zonne-energieleverende parkeerterreinen

## Subsidieplafond

€ 830.000

## Openstelling

van 3 januari tot en met 28 november