

# Stad van de zon- Heerhugowaard



- In 2008 werden 1060 woningen van energie voorzien door PV panelen
- n totaal wekken de PV panelen in de wijk zo'n 2,45 megawatt op

- de eigenaar van de woning is ook eigenaar van de PV
- de gemeente voert de regie ipv energiebedrijf
- er wordt 1200 ton CO2 bespaard
- innovatieve wijze van waterbeheersing, -berging en -zuivering
- toepassing van drie windturbines

MAATREGELEN



## FEITEN & CIJFERS

Categorie:	<b>GEBIEDSONTWIKKELING</b>
Projectgrootte:	1400 woningen
Bouwjaar:	2010
Renovatie gereed:	-
Opdrachtgever:	Gemeente Heerhugowaard
Stedenbouwkundige:	KuiperCompagnons Ashok Bhalotra
CO2 reductie:	1200 ton

Duurzaamheid is de sleutelterm in de Stad van de Zon. Niet alleen duurzaamheid op het gebied van milieu, maar ook sociale duurzaamheid, landschappelijke duurzaamheid, culturele duurzaamheid en economische duurzaamheid. In samenwerking met de gemeente Heerhugowaard is het gelukt de verschillende duurzaamheidsaspecten op grote schaal in een woningbouwontwikkeling van ongeveer 1400 woningen toe te passen. Samen met de bestuurders en ambtenaren van de gemeente zijn deze idealen hooggehouden, juist ook in tijden van verminderde belangstelling voor duurzaamheid..