



Coöperatie Bossche Windmolen West: groene energie voor en door omwonenden van bedrijventerrein De Rietvelden

Het burgerinitiatief Coöperatieve Vereniging Bossche Windmolen West gaat een coöperatieve windmolen realiseren op Windpark De Rietvelden. Huishoudens en bedrijven in de omgeving van het windpark kunnen lid worden van de coöperatie. Zij zijn dan gezamenlijk eigenaar en ontvangen groene, lokaal opgewekte elektriciteit van hun eigen windmolen. Bossche burgers en bedrijven dragen zo actief bij aan een schone, duurzame toekomst voor de stad.

Gemeente 's-Hertogenbosch heeft de ambitie om in 2050 klimaatneutraal te zijn. Om dit te bereiken moeten er grote stappen worden gezet, ook op het gebied van lokale opwekking van duurzame energie. De gemeenteraad heeft in september 2014 besloten de ontwikkeling van een windpark op bedrijventerrein De Rietvelden mogelijk te maken. Op deze locatie werken Heineken Brouwerij 's-Hertogenbosch, BCTN, firma Barten, de familie Pennings en energiebedrijf Raedthuys Pure Energie samen aan de realisatie van vier windmolens: Windpark De Rietvelden.

Coöperatieve vereniging Bossche Windmolen West is een burgerinitiatief zonder winstoogmerk. De oprichters zijn sinds 2014 met de initiatiefnemers van het windpark in gesprek om burgerparticipatie mogelijk te maken. Zij zijn onlangs met de initiatiefnemers van Windpark De Rietvelden overeengekomen dat een van de vier te ontwikkelen windmolens collectief eigendom kan worden van bewoners en bedrijven in de omgeving van het windpark.

De coöperatieve windmolen zal worden opgedeeld in duizenden Bossche Windmolen Delen. Burgers en ondernemers die rondom de windmolen wonen en werken worden door de aanschaf van een of een aantal

Bossche Windmolen Delen mede-eigenaar van de molen. Zij ontvangen schone, lokaal geproduceerde elektriciteit van hun eigen, coöperatieve windmolen.

Bovendien zal een deel van het rendement van de coöperatieve windmolen worden besteed aan maatschappelijke, educatieve en/of landschappelijke projecten in de omgeving van de molen. Er wordt ook gewerkt aan een manier om mensen met een kleine portemonnee mede-eigenaar te kunnen laten worden van de eerste coöperatieve windmolen in 's-Hertogenbosch.

Coöperatieve vereniging Bossche Windmolen West gaat de komende tijd in gesprek met omwonenden en omliggende bedrijven om het participatiemodel toe te lichten en af te stemmen op wensen die worden geuit.

Coöperatieve vereniging Bossche Windmolen West is een burgerinitiatief zonder winstoogmerk. Het initiatief wordt op vrijwillige basis gerund door Joep Mol (voorzitter), Arno Uijlenhoet (penningmeester), Jan Albert Timmerman (secretaris), Merijn Klaassen, Milko van Wegberg en Cees Lommers.

In mei 2017 hopen we met de verkoop van Bossche Windmolen Delen aan huishoudens en bedrijven in de omgeving van Windpark De Rietvelden te kunnen starten. Alle huishoudens en bedrijven met een kleinverbruik aansluiting (maximaal 3 x 80 A) in de postcodegebieden 5211, 5212, 5221, 5222, 5223, 5224 en 5231 kunnen mede-eigenaar worden van de Bossche Windmolen West.

Tot die tijd moet er nog heel veel gebeuren: de fiscale en juridische uitwerking van contractstukken, de inrichting van de organisatie, de ontwikkeling van een publiciteitscampagne, de bouw van een website, etc. Dat alles om zo'n 2400 burgers en bedrijven te vinden die met ons de eerste coöperatieve windmolen van 's-Hertogenbosch willen bouwen.

Wil je meehelpen de eerste coöperatieve windmolen van 's-Hertogenbosch te realiseren of heb je vragen over draagvlak en burgerparticipatie?

Stuur een mail aan info@bosschewindmolenwest.nl.



Samen produceren we onze eigen lokale, groene energie en dragen we actief bij aan een klimaatneutraal 's-Hertogenbosch!

Wilt je op de hoogte blijven? Meld je aan via: nieuwsbrief@bosschewindmolenwest.nl.

Of volg ons via Twitter (@coopBWW) en Facebook (@BosscheWindmolenWest).

Coöperatieve vereniging Bossche Windmolen West U.A. - Maaslandstraat 19A, 5211VE 's-Hertogenbosch - www.bosschewindmolenwest.nl - info@bosschewindmolenwest.nl - KvK 66897343 - NL66RABO0313126410