

Aan: Leden van de raad van de gemeente Groningen

Cc Grunniger power

Betreft: kleinschalige windenergie op Westpoort

Geachte leden van de raad,

Het college van B&W heeft de gemeenteraad op 18 maart j.l. geïnformeerd over de uitkomsten van de windverkenning. Voorgesteld wordt, om door te gaan met de ontwikkeling van windenergie in het gebied Roodehaan en om te stoppen met de verkenning naar (grootschalige) windenergie in het gebied Westpoort. Wij willen u met deze brief vragen als alternatief, kleinschalige windenergie toe te staan op westpoort.

Omgevingsplan Provincie

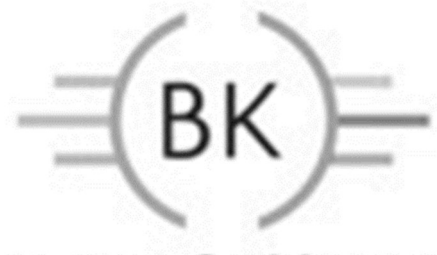
In het Omgevingsplan van de provincie Groningen wordt windenergie als de basis gezien van de doelstelling om in 2050 energieneutraal te kunnen worden in onze provincie. Naast grootschalige windenergie wordt in stedelijk gebied (evenals in het buitengebied) door de provincie Groningen kleinschalige windenergie, tot een ashoogte van 15 meter, toegestaan. Deze zienswijze sluit goed aan bij de gemeente om in 2035 CO2-neutraal te zijn en de duurzame ambities uit de Routekaart 2035 te behalen. De gemeente kan binnen bestaande regelgeving eenvoudig windenergie stimuleren door dit beleid mogelijk te maken binnen de gemeente grenzen.

Windrijke omgeving Westpoort en buitengebieden

Westpoort bevindt zich aan de westzijde van de stad Groningen. Net als in buitengebieden ten noorden van Groningen, is deze kant van de stad windrijk. Momenteel zijn er al twee kleine windmolens gesitueerd aan de Aduarderdiepsterweg. Deze zijn binnen de contouren van het voormalige bestemmingsplan buitengebied mogelijk gemaakt. Om ook van Westpoort een duurzaam bedrijventerrein te maken, is de energie-opwekking met kleine windmolens op dit terrein een perfecte mogelijkheid, dat op veel draagvlak en weinig weerstand kan rekenen.

BKDuurzaam voor kleinschalige windmolens

BKduurzaam (gevestigd in Groningen) verzorgt voor bedrijven en coöperaties de realisatie van windmolens, die passen in het landschap. Deze hypermoderne windmolens kunnen een positieve bijdrage leveren aan de lokale duurzame



energievoorziening. De landschappelijke impact is, door de geringe ashoogte, zeer beperkt. Ook hebben deze kleine windturbines een zeer laag geluidsniveau en een positief visueel beeld, waarmee bedrijven en coöperaties kunnen bijdragen aan de duurzaamheidsdoelstellingen van Stad en provincie.

Westpoort als proeftuin

Om Westpoort een duurzaam karakter te geven is het toestaan van kleinschalige windturbines nodig. Hiervoor dient ons inziens het provinciale beleid overgenomen te worden, waarbij kleine windmolens toegestaan worden. Ook de zojuist geopende Subsidieregeling Coöperatieve Energieopwekking (SCE) biedt kansen om deze vormen van windenergie op Westpoort te stimuleren, maar ook om bedrijven en coöperaties de kans te geven te investeren in deze schone vorm van duurzame energie. Door het gebied "Westpoort" aan te wijzen als proeftuin voor kleinschalige windenergie, kan de ervaring gebruikt worden om een zelfde regelgeving toe te passen op andere bedrijventerreinen en buitengebieden van de gemeente Groningen.

Onze vraag aan de raad

Graag willen we u vragen of u in de discussie rondom de verdere ontwikkeling van windenergie in de stad, de mogelijkheid voor de realisatie van kleinschalige windturbines mee wil nemen voor Westpoort (en andere bedrijventerreinen) en daarmee de aanwijzing van de provincie Groningen te volgen. We zijn graag bereid om onze zienswijze nader toe te lichten.

Hoogachtend,

Johannes Bootsma

Cofounder BKDuurzaam / BK sustainable
Aduarderdiepsterweg 10
9745 EL Groningen
www.bkduurzaam.nl www.bksustainable.com
info@bkduurzaam.nl
+31 (0)50 2300360



Bootsma & Kasteleijn