

PERSBERICHT

Limburg win(d)t bouwt fundering van nieuwe windturbine in Ham

Groene stroom voor 2.150 gezinnen
Omwonenden kunnen mee participeren via Limburg wind cv

Hasselt/Ham, 30 april 2021 – Limburg win(d)t nv is gestart met de funderingswerken van de nieuwe windturbine ten zuiden van de autosnelweg E313, op grondgebied Ham. De levering van de grote onderdelen van de windturbine is gepland voor juli, waarna dan de eigenlijke opbouw van de windturbine kan starten.

Omwonenden kunnen mee investeren in en genieten van de opbrengsten van windenergie via de aankoop van aandelen van de coöperatieve vennootschap Limburg wind cv.

De nieuwe windturbine zal groene stroom produceren voor 2.150 gezinnen en een CO₂-uitstoot van 3.400 ton per jaar vermijden. Opnieuw een belangrijke bijdrage aan de vele klimaatdoelstellingen.

FUNDERINGSWERKEN GESTART

Limburg win(d)t nv is gestart met de funderingswerken van de nieuwe windturbine ten zuiden van de autosnelweg E313, op grondgebied van de gemeente Ham. De funderingswerken gebeuren in 5 stappen, waarbij eerst een fundering met grindkernen werd voorzien. Vervolgens werd de bouwput uitgegraven en de betonnen werkvloer gestort. In de loop van de maand april werd de wapening gelegd met 70 ton stalen staven. Na de plaatsing van de bekisting rond dit vlechtwerk, wordt er volgende week door zo'n 55 betonmixers bijna 575 m³ beton gestort. De zone errond wordt tot slot aangevuld met grond, waarna de fundering moet uitharden.

EIGENLIJKE OPBOUW WINDTURBINE START IN JUNI

De levering van de grote onderdelen van de windturbine (o.a. torendelen, wieken, gondel) is gepland voor juli, waarna de eigenlijke opbouw van de windturbine kan beginnen. Limburg win(d)t nv bouwt in Ham een windturbine van het type Enercon E115 met een as-hoogte van 122 meter en wieken van 56 meter. Indien alles volgens planning verloopt, kan de windturbine tegen de zomer in dienst worden genomen.

WINDTURBINE PAST BINNEN KLIMAATDOELSTELLINGEN

Met het windenergieproject in Ham, draagt Limburg win(d)t nv bij tot de realisatie van de vele klimaatdoelstellingen die op de verschillende beleidsniveaus vooropgesteld werden. De bouw van de windturbine past onder meer in de realisatie van het TACO2-plan om de provincie Limburg tegen 2050 klimaatneutraal te maken. De gemeente Ham is ook aandeelhouder van Limburg win(d)t nv via NUHMA (het Limburgs klimaatbedrijf) en Aspiravi.



OMWONENDEN PARTICIPEREN EN GENIETEN MEE

Via deelbewijzen van de coöperatieve vennootschap Limburg wind cv kunnen omwonenden mee investeren in de windenergieprojecten van Limburg win(d)t nv en zo ook mee genieten van de opbrengsten van windenergie. Limburg wind cv zal de omwonenden in Ham actief informeren over de mogelijkheid om mee te investeren.

Limburg wind cv telt vandaag bijna 7.200 coöperanten, die samen reeds meer dan 19,6 miljoen euro kapitaal hebben opgehaald. Voor het werkjaar 2019 werd in 2020 een dividend van 3,75% uitgekeerd aan de burger-coöperanten op hun investering in groene energie. Deelbewijzen kosten €125/stuk en men kan er maximaal 26 per persoon aankopen. Dit kan heel eenvoudig via het inschrijvingsformulier op de website, waar ook een informatienota - met vermelding van alle risico's - te vinden is.

www.limburgwind.be

AANKOOP VAN VOORDELIGE GROENE STROOM DOOR COÖPERANTEN

Coöperanten van Limburg wind cv kunnen ook aan een voordelig tarief, lokaal geproduceerde, groene stroom aankopen of hun met zonnepanelen opgewekte stroom verkopen via Aspiravi Energy. Het aanbod van Aspiravi Energy is uniek want elke klant steunt automatisch ook een sociaal doel. Per verbruikte megawattuur wordt een vast bedrag afgestaan aan een goed doel in het kader van energie- en/of kinderarmoede.

www.aspiravi-energy.be.

LIMBURG WIN(D)T NV

Limburg win(d)t nv is opgericht door Aspiravi en de Limburgse investeringsmaatschappij LRM. Ze onderzoekt waar er in Limburg windenergieprojecten kunnen komen en realiseert deze ook. Zo kan het aandeel van hernieuwbare energiebronnen blijven groeien. Vandaag exploiteert Limburg win(d)t nv 53 windturbines in de provincie Limburg en produceert zo groene stroom voor bijna 70.000 gezinnen. Dankzij de hernieuwbare energieprojecten van Limburg win(d)t nv wordt een jaarlijkse CO₂-uitstoot van 110.000 ton vermeden.

www.limburgwindt.be

Voor meer persinformatie : An Schaubroeck - M 0473 902 960