

Nieuwe windturbine op Genks firmaterrein start binnenkort met productie

Op het terrein van de Genkse firma Magdeleyns start binnenkort een nieuwe winturbine met de productie van groene stroom. De stroom van deze windturbine van Limburg Win(d)t zal goed zijn voor 2.500 gezinnen, én zal een CO2-uitstoot van 4.000 ton per jaar kunnen vermijden. Ook omwonenden kunnen hiervan meegenieten door aandelen aan te kopen.

Limburg win(d)t nv bouwt in Genk een windturbine van het type Enercon E126 met een ashoogte van 135 meter, wieken van 61 meter en een geïnstalleerd vermogen van 3,6 MW. De komende drie weken worden nog alle nodige elektrische werken uitgevoerd om de windturbine aan te sluiten op het net. Tijdens deze periode wordt de windturbine ook regelmatig opgestart, waarna ze een eerste periode van 300 uren zal draaien. Daarin zullen eventuele storingen opgespoord en verholpen worden. Na die eerste 300 uren wordt een onderhoud gepland, om vervolgens over te gaan naar het proefdraaien. Als die periode geslaagd is, wordt de nieuwe windturbine effectief in gebruik genomen.

De bouw van de windturbine past in de realisatie van het TACO2-plan om de provincie tegen 2050 klimaatneutraal te maken. De stad Genk is aandeelhouder van Limburg win(d)t nv via het klimaatbedrijf NUHMA en Aspiravi. Zelf mee investeren? Dan kan je op de website www.aspiravi-energy.be terecht voor info. (GLH)

LI



Het Laatste Nieuws/Limburg 31/07/2021, bladzijden 44 & 45

All rights reserved. Gebruik and reproductie enkel mits toelating van de uitgever via Het Laatste Nieuws/Limburg

