

Nieuws van het GDG

12 februari 2024

In deze nieuwsbrief leest u nieuws over het Gesloten Distributie Systeem Groen (GDG) aan het Olsterpad in Dronten. De huidige stand van zaken wordt belicht, maar we blikken ook vooruit.

U ontvangt deze nieuwsbrief omdat we verwachten dat u graag op de hoogte blijft van nieuws rond het GDG.

Mocht u geen prijs meer stellen op toezending dan kunt u zich (onderaan deze nieuwsbrief) afmelden voor volgende edities.

U kunt hier deze nieuwsbrief ook als PDF lezen en printen.

Alle aangesloten windparken leveren nu via GDS Groen elektriciteit aan het net

De Windparken Hanze en Hondtocht, hebben als laatste van acht windparken de afgelopen periode hun maximale productie afgevoerd via GDG. Daarmee is het punt bereikt dat alle windparken die aangesloten zijn op het GDG hun elektriciteit aanleveren.

Kort nieuws

* De kans dat er een harmonisch filter moet komen, wordt steeds kleiner. TenneT heeft de power quality study van GDG beoordeeld en heeft informeel aangegeven voorlopig geen filter te eisen, wel een monitoringsverplichting. GDG wacht nog op formele bevestiging hiervan.

* Nog niet alle Grid compliance testen zijn uitgevoerd. Zodra alle parken volledig in bedrijf zijn, zullen de laatste, vol vermogen testen worden uitgevoerd en zal de documentatie worden aangeleverd voor het verkrijgen van de Final Operation Notificatie (FON) van TenneT.

* Vervolgoverleg met TenneT over congestiemanagement moet nog worden ingepland. Als eerste stap zal TenneT begin 2024 geïnformeerd worden over de identiteit van de aangeslotenen van GDG (contactpersoon + EAN-nummers).

* Er wordt intensief samengewerkt met Van Gelder KLM om zeker te stellen dat alle mof-verbindingen aantoonbaar goed zijn.

* In de vorige nieuwsbrief is verteld dat GDG lid is geworden van MFF/BAS, teneinde goed aangesloten te blijven bij de laatste ontwikkelingen op het gebied van regelgeving en congestiemanagement. Inmiddels is er ook de vraag gekomen van GDG wil meedenken over het oprichten van een branchevereniging voor GDS'en. Doel daarvan is om samen met andere GDS'en een stevige gesprekspartner te zijn in gesprekken met partijen zoals ACM en TenneT. GDG gaat meedoen, in een volgende Nieuwsbrief zullen de bevindingen worden gedeeld.

* De uitvraag naar een Energie Management Systeem (EMS) is weer een stapje verder: van de vijf potentiële leveranciers waarover in de vorige Nieuwsbrief werd gesproken, zijn er nu nog drie over.

* In december is een akoestisch onderzoek aan de transformatoren uitgevoerd, met als uitkomst dat de installatie voldoet aan de normen. Voorbehoud is dat er nog beoordeeld moet worden of de belasting van de transformatoren ten tijde van de meting representatief is geweest. Zo niet, dan zal aanvullend akoestisch onderzoek uitgevoerd worden.

Naar de [site van GDG](#)