



PERSBERICHT | 13 April 2022

Resultaat re-run CRM-veiling (Y-4) gepubliceerd op elia.be

BRUSSEL | Netbeheerder Elia heeft het resultaat gepubliceerd van de zogenaamde re-run die volgt op de ministeriële instructie van 25 maart 2022. De re-run maakt deel uit van de eerste veiling (Y-4) van het capaciteitsremuneratiemechanisme (CRM) voor het leveringsjaar 2025-2026 en is bedoeld om de bevoorradingszekerheid te handhaven wanneer 5 van de 7 Belgische kernreactoren sluiten. Een re-run was nodig omdat de eerder geselecteerde gascentrale van ENGIE in Vilvoorde geen vergunning kreeg. Daarop heeft de federale regering de opdracht gegeven om het contract met ENGIE op te zeggen. In de plaats komt een gascentrale van Luminus in Seraing. Zoals wettelijk voorzien was de biedprijs dezelfde als tijdens de veiling van oktober. Luminus heeft ook de nodige vergunning.

Bij de eerste CRM-veiling in oktober 2021 hebben de marktpartijen voldoende capaciteit aangeboden voor een competitieve veiling. Er werden 40 projecten geselecteerd voor een capaciteit van 4.447,7 MW. Dat is 66% van de aangeboden capaciteit. De geselecteerde gascentrale van ENGIE in Vilvoorde kreeg echter geen vergunning waarop de federale regering een re-run heeft opgezet. Kandidaten die niet geselecteerd waren in de veiling van oktober zijn uitgenodigd om hun (bestaande) dossier opnieuw in te dienen. Volgens het wettelijke kader was het niet mogelijk om de biedprijs te veranderen en was ook een vergunning vereist.

Na de re-run is het project van Luminus geselecteerd. Het gaat om een nieuwe gasproductie-eenheid van 805 MW in Seraing die een vergelijkbare capaciteit heeft als het geschrapte ENGIE-project in Vilvoorde (796,25 MW). Omdat er in deze re-run slechts één kandidaat is toegevoegd, wordt de gemiddelde kost van de eerste Y-4 veiling niet bekendgemaakt. Publicatie zou immers marktverstrend werken omdat de confidentialiteit van de ingediende dossiers van Luminus en ENGIE niet gerespecteerd zou zijn.

De totale kost van het CRM voor het leveringsjaar 2025-2026 kan op dit moment trouwens nog niet bepaald worden. In 2024 vindt er voor hetzelfde leveringsjaar immers nog een Y-1 veiling plaats. Dit geeft de mogelijkheid om het te contracteren volume zo goed mogelijk af te stemmen op de noden van dat moment en om een zo ruim mogelijke deelname van alle technologieën te waarborgen.

De aanpak en het resultaat van de re-run is gevalideerd door de CREG.

Het resultaat van de re-run CRM-veiling kunt u vinden op:

<https://www.elia.be/nl/grid-data/adequacy/crm-auction-results>

Het CRM in een notendop

CRM staat voor Capacity Remuneration Mechanism of capaciteitsremuneratiemechanisme. Het CRM moet ervoor zorgen dat er voldoende capaciteit beschikbaar is om de bevoorradingszekerheid te handhaven in de context van de (gedeeltelijke) kernuitstap. Het mechanisme is bedoeld voor markspelers die capaciteit ter beschikking stellen van de elektriciteitsmarkt en die op geen enkele andere manier al subsidies ontvangen.

Het CRM biedt de marktpartijen een vergoeding voor het ter beschikking stellen van capaciteit en dus niet voor de daadwerkelijke productie. Het is uiteindelijk de markt die zal bepalen wie er daadwerkelijk produceert via het principe van vraag en aanbod.

De financiële ondersteuning is nodig om de zogenaamde “*missing money*” op te vangen. Dit is het verschil tussen de werkelijke productiekosten (met inbegrip van de investeringen die nodig zijn om te produceren) en wat de markt kan bieden. Zonder financiële steun is er geen garantie dat de capaciteit beschikbaar zal zijn wanneer dat nodig is. Dit zou de bevoorradingszekerheid in het gedrang kunnen brengen.

Over Elia Group

Een Europese top 5 speler

Elia Group is actief in elektriciteitstransmissie. We zorgen dat productie en verbruik op elk moment in balans zijn. Zo voorzien we 30 miljoen eindverbruikers van elektriciteit. Met fialen in België (Elia) en het noorden en oosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 19.271 km aan hoogspanningsverbindingen. Onze groep behoort daarmee tot de Europese top 5. Met een betrouwbaarheidsgraad van 99,999% geven we de samenleving een robuust elektriciteitsnet dat belangrijk is voor de socio-economische welvaart. We willen ook een katalysator zijn voor een geslaagde energietransitie naar een betrouwbaar, duurzaam én betaalbaar energiesysteem.

Wij maken de energietransitie waar

Door de uitbouw van internationale hoogspanningsverbindingen en het integreren van steeds grotere hoeveelheden hernieuwbare energieproductie, stimuleert Elia Group zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk innoveert Elia Group haar operationele systemen en ontwikkelt marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net. Elia Group maakt zo de energietransitie waar.

In het belang van de samenleving

Als centrale speler in het energiesysteem zet Elia Group zich in voor het belang van de samenleving. We spelen in op de snel veranderende energiemix met meer hernieuwbare energie en passen ons transmissienet voortdurend aan. We zorgen er ook voor dat investeringen op tijd en binnen het budget worden uitgevoerd en met een maximale focus op veiligheid. Bij de realisatie van onze projecten gaan we voor een proactief stakeholder management waarbij we heel vroeg in het ontwikkelingsproces en met alle betrokkenen wederzijdse communicatie opstarten. We stellen onze expertise ook ten dienste van onze sector en bevoegde overheden om het energiesysteem van de toekomst uit te bouwen.

Internationaal georiënteerd

Naast activiteiten als transmissienetbeheerder, levert Elia Group diverse consulting diensten aan internationale klanten via Elia Grid International (EGI). Elia maakt ook deel uit van het consortium Nemo Link dat een eerste onderzeese elektrische interconnector exploiteert tussen België en Groot-Brittannië.

Elia Group is een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.

MEER INFORMATIE: eliagroup.eu & elia.be



Voor meer informatie, contacteer:

Corporate Communications

Marie-Laure Vanwanseele | M +32 499 51 58 | marielaure.vanwanseele@elia.be