

Borealis gaat over tot volgende fase voor nieuwe propaandehydrogenatiefabriek van wereldklasse in België

Borealis, een toonaangevende producent van innovatieve oplossingen op het vlak van polyolefinen, basischemicaliën en meststoffen, heeft aangekondigd dat het zal overgaan tot de FEED-fase voor een nieuwe propaandehydrogenatiefabriek (PDH) van wereldklasse, na de succesvolle afronding van een voorafgaande haalbaarheidsstudie in juni 2017. De locatie van de fabriek is voorzien in de bestaande productievestiging van Borealis in het Belgische Kallo.

Na voltooiing van de FEED, zal in het derde kwartaal van 2018 de definitieve investeringsbeslissing worden genomen. De opstart van de fabriek is gepland voor begin 2022. Met een voorziene productiecapaciteit van 740 kiloton per kalenderjaar zal de nieuwe PDH-fabriek een van de grootste en efficiëntste faciliteiten ter wereld zijn. De keuze viel op de locatie in Kallo vanwege de uitstekende logistieke positie en ervaring in de productie en verwerking van propyleen. Voor de nieuwe fabriek heeft Borealis de Oleflex™-technologie van Honeywell UOP geselecteerd. Deze technologie wordt alom gebruikt en is een betrouwbare en duurzame keuze voor de on-purpose productie van propyleen.

“De beslissing om aan de FEED-fase te beginnen is de laatste stap vóór de definitieve investeringsbeslissing. Dit illustreert ons engagement voor het project en onze overtuiging dat deze investering nodig is in Europa om onze huidige positie als toonaangevende, innovatieve producent van polypropyleen en propyleen te versterken,” aldus Markku Korvenranta, Borealis Executive Vice President, Base Chemicals.

Oiltanking Antwerp Gas Terminal werd uitgekozen als de lange termijn logistieke partner voor de afhandeling van propyleen en propaan, alsook voor de bouw van een nieuwe, 135 000 m3 grote opslagtank voor propaan. De geproduceerde waterstof zal aan Air Liquide worden verkocht in het kader van een langetermijnovereenkomst. Beide overeenkomsten zijn afhankelijk van een positieve definitieve investeringsbeslissing.

“Gedurende de haalbaarheidsstudie heeft het project belangrijke stappen voorwaarts gezet,” aldus Thomas Van De Velde, Borealis Vice President Hydrocarbons & Energy. “De meeste cruciale onzekerheden zijn nu van de baan, zodat het pad geëffend is voor een succesvolle FEED en uiteindelijk voor de definitieve investeringsbeslissing volgend jaar.”

Borealis blijft nauw samenwerken met verschillende instanties en stakeholders in Vlaanderen en België, waaronder de Haven van Antwerpen, om het noodzakelijke steunpakket te waarborgen.

EINDE

Voor meer informatie kunt u terecht bij:

Patrick Laureys
Senior External Communications Manager
tel.: +43 1 22 400 726 (Vienna, Austria)
e-mail: patrick.laureys@borealisgroup.com

Borealis is een toonaangevende producent van innovatieve oplossingen op het vlak van polyolefinen, basischemicaliën en meststoffen. Met hoofdzetel in het Oostenrijkse Wenen stelt het bedrijf momenteel ongeveer 6.600 mensen tewerk in ruim 120 landen. Borealis boekte een omzet van 7,2 miljard euro en een nettowinst van 1.107 miljoen euro in 2016. Mubadala bezit - door hun holding bedrijf - 64% van het bedrijf, terwijl de overige 36% in handen is van het Oostenrijkse OMV, een geïntegreerde, internationale olie- en gasmaatschappij. In samenwerking met Borouge, een joint venture met Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC), levert Borealis producten en diensten aan klanten over heel de wereld. www.borealisgroup.com
