

Borealis zet 2017 sterk in met een nettowinst van 313 miljoen euro

- Borealis boekte een sterke nettowinst van 313 miljoen euro in het eerste kwartaal van 2017, tegenover 255 miljoen in hetzelfde kwartaal van 2016
- Borealis en NOVA Chemicals sluiten een voorakkoord voor een ethaankraker/polyethyleenproject met Total, om in de groeiende, wereldwijde vraag naar polyethyleen te voorzien
- Borealis en Borouge delen mee dat hun technologie voor geëxtrudeerde kabels voor hoogspanningsgelijkstroom (HVDC) een nieuw wereldrecord van 640 kilovolt (kV) heeft gevestigd

Belangrijkste cijfers en ratio's		Q1 2017	Q1 2016	Q4 2016	FJ 2016
Netto-omzet	(in miljoen euro)	2.030	1.871	1.803	7.218
Totale verkoop*	(in miljoen euro)	2.452	2.193	2.269	8.768
Nettowinst	(in miljoen euro)	313	255	239	1.107
Vermindering / (vermeerdering) van de rentende nettoschuld	(in miljoen euro)	(619)	(125)	157	445
Hefboomwerking	%	21%	22%		10%

* Nettoverkoop van Borealis plus pro-rataverkoop van bedrijven geconsolideerd tegen het eigen vermogen

Borealis, een toonaangevende producent van innovatieve oplossingen op het vlak van polyolefinen en basischemicaliën, rapporteert 313 miljoen euro nettowinst voor het eerste kwartaal van 2017, tegenover 255 miljoen euro in hetzelfde kwartaal van 2016. Dit sterke resultaat was te danken aan aanhoudende ruime marges in de polyolefinensector en aan de verbeterde bijdrage van Borouge. Base Chemicals droeg minder bij in vergelijking met het eerste kwartaal van 2016, als gevolg van het moeilijker marktklimaat voor meststoffen.

In het eerste kwartaal steeg de nettoschuld met 619 miljoen euro, grotendeels door de uitkering van een dividend van 750 miljoen euro aan de aandeelhouders van Borealis. Met een hefboomwerking van 21% aan het eind van het eerste kwartaal van 2017 staat Borealis nog altijd financieel sterk, ondanks de hogere nettoschuldenlast.

Volgende stap in wereldwijde expansie

Borealis en NOVA Chemicals Corporation ("NOVA Chemicals") sloten een voorakkoord voor een joint venture (JV) met Total Petrochemicals & Refining USA, Inc. ("Total"). De belangrijkste elementen van deze JV zijn de bouw van een nieuwe ethaankraker met een capaciteit van 1.000 kiloton per jaar (ktpj) in Port Arthur, Texas en een nieuwe Borstar® PE-fabriek met een capaciteit van 625 ktpj in Bayport, Texas. In het kader hiervan zal ook de bestaande PE-faciliteit van Total in Bayport worden gerund, die goed is voor 400 ktpj.

De oprichting van de JV zou eind 2017 rond moeten zijn. Dan valt ook de definitieve investeringsbeslissing voor de Borstar PE-fabriek. Het opstarten van de ethyleenkraker en Borstar PE-fabriek is gepland tegen eind 2020. De JV zal voor belangrijke synergieën zorgen, door zowel een sterke integratie van de waardeketen als het eerste gebruik van de gedeponeerde Borstar PE-procestechnologie in Amerika. Hij zal ook een competitieve export naar markten buiten Noord-Amerika mogelijk maken en in de groeiende wereldwijde vraag naar PE voorzien.

Wereldrecord van 640 kV voor HVDC-kabeltechnologie

Borealis en Borouge deelden mee dat hun technologie voor geëxtrudeerde kabels voor hoogspanningsgelijkstroom (HVDC) een nieuw wereldrecord van 640 kilovolt (kV) heeft gevestigd. Als internationaal actieve, toonaangevende vernieuwer bouwt Borealis voort op ruim 15 jaar bedrijfservaring in geëxtrudeerde HVDC-materialen en op zijn gedeponeerde Borlink™-technologie, om de lat steeds hoger te leggen op het vlak van bewezen systeemprestaties. Deze nieuwe, drastische verbetering van de elektriciteitsprestaties en recordbrekende voltageniveaus waren mogelijk dankzij de unieke eigenschappen van op maat gemaakte polymeren op basis van Borlink, in combinatie met de hoge niveaus van chemische en fysieke zuiverheid van deze compounds.

Vooruitzichten

"Borealis blijft profiteren van de sterke marges in de polyolefinensector, die onze polyolefinenactiviteiten zo rendabel maken", aldus Mark Garrett, Chief Executive van Borealis. "Borouge boekte een solide resultaat voor het eerste kwartaal, ondanks de beperkte beschikbaarheid van grondstoffen. Alles bij elkaar konden we dankzij deze uitstekende financiële prestaties een dividend van € 750 miljoen uitkeren aan onze aandeelhouders. Dit is wellicht een record in de industriële geschiedenis van Oostenrijk."

"Voor het tweede kwartaal verwacht Borealis opnieuw een solide resultaat. De omstandigheden op de meststoffenmarkt gaan erop vooruit en we verwachten dat onze polyolefinenactiviteiten en Borouge het goed zullen blijven doen. De grootste uitdaging dit jaar wordt de succesvolle uitvoering van een recordaantal turnarounds in diverse locaties."

EINDE

Voor meer informatie kunt u terecht bij:

Patrick Laureys
Senior External Communications Manager
tel.: +43 1 22 400 726 (Wenen, Oostenrijk)
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. Het stelt momenteel ongeveer 6.600 mensen tewerk in ruim 120 landen. In 2016 boekte Borealis een omzet van 7,2 miljard euro en een nettowinst van 1.107 miljoen euro. International Petroleum Investment Company (IPIC) uit Abu Dhabi bezit 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.

Met hun gedeponeerde Borstar®- en Borlink™-technologieën en ruim 50 jaar ervaring in polyolefinen spelen Borealis en Borouge een belangrijke rol in sleutelsectoren, dankzij een ruime waaier van toepassingen op het vlak van energie, auto-onderdelen, leidingen, consumentenproducten, gezondheidszorg en geavanceerde verpakkingen.

De Borouge 3-uitbreiding heeft van Borouge het grootste geïntegreerde polyolefinencomplex ter wereld gemaakt. Nu de fabriek op volle toeren draait, zal de bijkomende 2,5 miljoen ton polyolefinen de totale capaciteit van Borouge doen toenemen tot 4,5 miljoen ton, goed voor een capaciteit van 8 miljoen ton voor Borealis en Borouge samen.

Borealis produceert een ruime waaier aan basischemicaliën voor diverse sectoren, waaronder melamine, fenol, aceton, ethyleen, propyleen, butadien en pygas. Met een verkoop van ongeveer 5 miljoen ton meststoffen creëert Borealis ook echte waarde voor de landbouwsector. Technische stikstof en melamineproducten vervolledigen het assortiment, dat toepassingen omvat van mono-stikstofoxide (NOx) tot lijmen en laminaten in de houtbewerkingsindustrie.

Borealis en Borouge willen de maatschappij proactief helpen door echte maatschappelijke uitdagingen aan te gaan en echte oplossingen aan te reiken. Beide bedrijven hebben zich geëngageerd voor de principes van Responsible Care®, een initiatief om de veiligheidsprestaties binnen de chemische sector te verbeteren. Ook willen ze de wereldwijde uitdagingen in verband met water en sanitaire voorzieningen aangaan met innovatieve producten en hun Water for the World™-programma.

Meer informatie vindt u op:

www.borealisgroup.com

www.borouge.com

www.waterfortheworld.net

Borstar is een geregistreerd handelsmerk van de Borealis Groep.

Borlink en Water for the World zijn handelsmerken van de Borealis Groep.