

Borealixen vahva vuosineljännes myötävaikutti vuoden 2016 yhdeksän ensimmäisen kuukauden ennätystuloksen syntymiseen

- Borealixen tulos vuoden 2016 kolmannella neljänneksellä oli 304 miljoonaa euroa, kun vuoden 2015 kolmannen neljänneksen tulos oli 257 miljoonaa euroa.
- Belgiaan suunnitteilla olevan kansainvälisen kokoluokan propaanin dehydrauslaitoksesta aloitetaan kannattavuustutkimus.
- Borouge toimittaa ensimmäiset Borlink™-kompaundit energiasovelluksiin.

Tunnusluvut		Q3 2016	Q3 2015	Vuoden alusta 2016	Vuoden alusta 2015
Liikevaihto	milj. euroa	1 753	1 870	5 414	5 897
Kokonaisliikevaihto*	milj. euroa	2 157	2 221	6 499	6 880
Tulos	milj. euroa	304	257	868	746
Korollisen nettovelan vähennys/(lisäys)	milj. euroa	168	279	288	480
Gearing	%			13 %	25 %

* Borealixen liikevaihto lisättynä omistusosuutta vastaavalla määrällä osakkuusyhtiöiden liikevaihdosta

Borealis on johtava innovatiivisten ratkaisujen toimittaja polyolefiineissa ja peruskemikaaleissa. Vuoden 2016 kolmannella neljänneksellä Borealis saavutti 304 miljoonan euron tuloksen, kun vastaavan neljänneksen tulos vuonna 2015 oli 257 miljoonaa euroa. Vuoden 2016 kolmannen neljänneksen vahvaa tulosta edesauttoivat polyolefiiniliiketoiminnan hyvät katteet sekä Borougen vahva tulos. Myös peruskemikaaliliiketoiminnan tulos parani vuoden 2016 kolmannella neljänneksellä verrattuna vuoden 2015 vastaavaan ajanjaksoon, vaikkakin heikko kysyntä ja matalat hinnat vaikuttivat edelleen lannoiteliiketoimintaan.

Borealixen ja ADNOC:n yhteisyritys Borouge tuottaa Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa ensimmäiset Borlink™-kompaundit energiasovelluksiin

Borougen ristosilloitettua polyeteeniä (XLPE) valmistavalla laitoksella tuotettiin ensimmäiset Borealixen Borlink-teknologiaan perustuvat ristosilloitetut polyeteenikompaundit laitoksen käynnistyksen jälkeen. Laitos on osa valmistunutta Borouge 3 –laajennusta Ruwaisissa, Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa. Tämän virstanpylvään myötä Borouge tuottaa nyt Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa Borlink-tuotteita energiasovelluksiin. Borougen ensimmäinen ristosilloitettujen polyeteenituotteiden toimitus Yhdistyneissä arabiemiirikunnissa sisältää kompaundien toimittamisen useiden alueellisten ja paikallisten asiakkaiden keskijännitekaapelijärjestelmien eristesovelluksiin.

Panostuksia tulevaisuuteen

Syyskuussa Borealis ilmoitti kannattavuustutkimuksen tekemisestä, joka koskee mahdollisuutta rakentaa uusi kansainvälisen kokoluokan propaanin dehydrauslaitos. Laitos sijaitisi olemassa olevan Borealixen tuotantopaikkakunnan yhteydessä Belgian Kallossa. Kannattavuustutkimus toteutetaan seuraavien vuosineljännesten aikana, ja lopullinen investointipäätös tehdään näillä näkymin vuoden 2018 kolmannella neljänneksellä. Laitoksen käynnistyksen oletetaan ajoittuvan vuoden 2021 jälkipuoliskolle. Uuden propaanin dehydrauslaitoksen tavoiteltu tuotantokapasiteetti olisi 740 kilotonnia vuodessa, joten toteutuessaan laitos olisi yksi maailman suurimmista ja tehokkaimmista. Uusi propaanin dehydrauslaitos vahvistaisi Borealixen pitkäaikaista sitoumusta olla innovatiivinen polypropeenin ja propeenin toimittaja Euroopassa.

Borealis, Borouge ja NOVA Chemicals kutsuivat yhteistyökumppanit ja asiakkaat osaksi kehityspolkuaan vuoden 2016 K-messuilla

Borealis, Borouge ja NOVA Chemicals ovat jokainen kasvaneet innovaatioiden avulla. Ne ovat myös kaikki sitoutuneet panostamaan koko arvoketjuunsa. Ne kutsuivat Saksan Düsseldorfissa pidetyillä vuoden 2016 K-messuilla asiakkaat ja yhteistyökumppanit osaksi kehityspolkuaan tarjoamalla paremman asiakaskokemuksen globaaleilla markkinoilla. Tähän liittyi niin huippuluokan innovaatioita kuin innostavaa sovelluskehitystä ja strategista laajentamistakin.



Borealis, Borouge ja NOVA Chemicals kutsuivat yhteistyökumppanit ja asiakkaat osaksi kehityspolkuaan vuoden 2016 K-messuilla. K-mesut ovat maailman merkittävimmät muovialan messut ja ne järjestetään Saksan Düsseldorfissa. Valokuva: © Borealis

Näkymät

”Erinomaisen kolmannen vuosineljänneksen myötä vuodesta 2016 on tulossa Borealikselle jälleen ennätysellinen”, toteaa Borealis-konsernin toimitusjohtaja Mark Garrett. ”Sekä polyolefiini- että peruskemikaaliliiketoiminnan tulos parani vuoden 2016 kolmannella neljänneksellä verrattuna vuoden 2015 vastaavaan ajanjaksoon. Myös Borouge vaikutti tulokseen merkittävästi. Peruskemikaalien lannoiteliiketoimintaa haittasivat kuitenkin edelleen vähäinen kysyntä ja hintojen lasku. Borealis odottaa vahvaa tulosta myös vuoden 2016 viimeiseltä neljännekseltä, mutta ennakoii markkinatilanteen kääntyvän epäsuotuisammaksi tulevien vuosineljännesten aikana.”

LOPPU

Lisätietoja:

Patrick Laureys
Senior External Communications Manager
Puh. +43 (0)1 33 400 726 (Wien, Itävalta)
sähköposti: patrick.laureys@borealisgroup.com

Borealis on johtava polyolefiini-, peruskemikaali- ja lannoitetoimialojen innovatiivisten ratkaisujen toimittaja. Yhtiön pääkonttori sijaitsee Wienissä, Itävallassa, ja se toimii tällä hetkellä yli 120 maassa ja työllistää noin 6 500 henkilöä. Vuonna 2015 Borealixen liikevaihto oli 7,7 miljardia euroa ja tulos 988 miljoonaa euroa. Borealixen omistajia ovat abudhabilainen International Petroleum Investment Company (IPIC) 64 prosenttia osuudella ja kansainvälinen, Itävallassa pääkonttoriaan pitävä öljy- ja kaasuyhtiö OMV 36 prosenttia osuudella. Borealis tarjoaa palveluita ja tuotteita asiakkaille kaikkialla maailmassa yhteistyössä Borougen kanssa. Borouge on Borealixen ja Abu Dhabi National Oil Companyn (ADNOC) yhteisyrittäjä.

Borealixen ja Borougen vahvuutena ovat Borstar®- ja Borlink™-teknologiat sekä yli 50 vuoden kokemus polyolefiineista. Yhtiöt palvelevat useita eri teollisuudenaloja, ja niiden tuotteita käytetään mm. energia- ja autoteollisuudessa, putkissa, kulutustavaroissa, terveydenhuollon tuotteissa sekä erikoispakkauksissa.

Abu Dhabiin valmistunut Borouge 3 –laajennus teki Borougesta maailman suurimman integroidun polyolefiinivalmistajan. Borouge 3 –laajennuksen täysimittainen käyttöönotto toi 2,5 miljoonaa tonnia lisäkapasiteettia ja nosti Borougen kokonaiskapasiteetin polyolefiinien valmistuksessa 4,5 miljoonaa tonniin vuodessa. Borealixen ja Borougen kokonaiskapasiteetti polyolefiineissa on noin 8 miljoonaa tonnia.

Borealixen tuotteisiin kuuluu laaja valikoima peruskemikaaleja, kuten melamiini, fenoli, asetoni, eteeni, propeeni, butadieeni ja pyrolyysibensiini, joita toimitetaan monille eri teollisuudenaloille. Borealis tuottaa todellista lisäarvoa myös maataloudelle, jolle se myy noin viisi miljoonaa tonnia lannoitteita. Tekniset typpi- ja melamiinituotteet täydentävät Borealixen tuotevalikoimaa. Niitä käytetään monissa eri kohteissa aina typen oksidien (NOx) vähentämisestä puuteollisuuden liimoihin ja laminaatteihin.

Borealis ja Borouge pyrkivät aktiivisesti hyödyttämään yhteiskuntaa tarttumalla todellisiin yhteiskunnallisiin haasteisiin ja tarjoamalla todellisia ratkaisuja. Yhtiöt ovat sitoutuneet kemianteollisuuden turvallisuuden parantamiseen tähtääviin Responsible Care® -ohjelman periaatteisiin ja pyrkivät vastaamaan maailman vesi- ja sanitaatiohaasteisiin tuoteinnovaatioilla ja Water for the World™ -yhteiskuntavastuuhjelmallaan.

Lue lisää:

www.borealisgroup.com
www.borouge.com
www.waterfortheworld.net

Borstar on Borealis-konsernin rekisteröity tavaramerkki.
Borlink ja Water for the World ovat Borealis-konsernin tavaramerkkejä.