



BAXTER INVESTEERT IN WARMTE-KRACHTKOPPELING VOOR ZIJN VESTIGING IN LESSINES

- Een nieuwe investering van 8 miljoen EUR die 68% van de electriciteitsbehoeften van de vestiging moet dekken
- De uitstoot van CO₂ vermindert met 35%; die van NO_x en SO_x zelfs met 75%
- Het project zal in 2011 operationeel zijn

Lessen, 18 november 2009 – Baxter blijft concreet investeren in duurzame ontwikkeling met dit nieuwe project voor warmte-krachtkoppeling op zijn vestiging in Lessen. Sinds 2005 is Baxter er al in geslaagd om per geproduceerde eenheid het waterverbruik te verminderen met 36%, het energieverbruik met 22% en het afval met 25%. Met dit nieuwe warmte-krachtkoppelingproject zal de uitstoot van CO₂ met 35% verminderen, en de uitstoot van NO_x en SO_x (twee stoffen die verantwoordelijk zijn voor zure regen) met 75%. Bovendien wordt het met deze installatie mogelijk om voor de productie van warm water over te schakelen van zware stookolie naar aardgas. Dat bespaart de vestiging jaarlijks 120 leveringen met tankwagens op de site.

De warmte-krachtkoppeling op de site van Lessen maakt deel uit van het in augustus aangekondigde investeringsplan 2009-2012 dat wordt gesubsidieerd door het Waals Gewest en door de Europese Unie. Het bevestigt andermaal de vaste wil van de groep om het voortbestaan van de activiteiten op de grens tussen Vlaanderen en Wallonië te garanderen. De werken zullen in juni 2010 starten en de centrale zou in september 2011 operationeel moeten zijn.

Duurzame benadering van economische groei

Het basisprincipe van warmte-krachtkoppeling is dat in één installatie zowel thermische energie (warmte) en mechanische energie wordt opgewekt. De thermische energie genereert stoom en warm water, bij Baxter vooral nodig voor de productie en de sterilisatie van infusiezakjes. De mechanische energie wordt door een alternator omgezet in elektrische energie. Deze techniek combineert energetische, economische en ecologische voordelen. Baxter zal hierdoor het hoofd kunnen bieden aan de belangrijke productiestijging die de komende jaren zal plaatsvinden in de vestiging te Lessen.

"Duurzame ontwikkeling is stevig verankerd bij Baxter. Wij werden dit jaar bijvoorbeeld door de wereldwijde Dow Jones Sustainability Index (DJSI World) voor de 7e keer aan de top van de gezondheidsindustrie gerangschikt. Ons engagement reikt veel verder dan bezorgdheid voor het milieu. Het eist een langetermijnbenadering: als belangrijke economische speler in dit land zijn wij ons bewust van onze verantwoordelijkheden, zowel maatschappelijk, economisch als voor het milieu. De inspanningen die Baxter op dit domein levert, gaan overigens hand in hand met onze bedrijfsmissie: levens redden en verbeteren", verklaart Renaud Mazy, Plant Manager MD/Renal voor Baxter Lessen.

Rapport over duurzame ontwikkeling

Meer uitgebreide informatie over de acties en de plannen van Baxter zijn te lezen in het rapport over duurzame ontwikkeling. Dit is op eenvoudig verzoek verkrijgbaar in het Frans of het Nederlands, of (uitsluitend in het Engels) te consulteren op de website www.baxter.be.

Over Baxter International INC.

Baxter International Inc. ontwikkelt, vervaardigt en verhandelt via zijn filialen producten die het leven van mensen met hemofilie, immuunaandoeningen, infectieziekten, nieraandoeningen, trauma's en andere chronische en acute medische aandoeningen redden en verlengen. Als een wereldwijd en gediversifieerd bedrijf in de gezondheidssector past Baxter een unieke combinatie toe van expertise in medische

toestellen, farmaceutische producten en biotechnologie om producten te creëren die de patiëntenzorg wereldwijd bevorderen.

Baxter stelt in België meer dan 2.250 mensen te werk en heeft een Onderzoeks- & Ontwikkelingscentrum in Nijvel naast een grote fabriek en een Europees Distributiecentrum in Lessen. In het onderzoekscentrum produceert Baxter medicijnen gewonnen uit plasma en producten voor de behandeling met nierdialyse. De zetel van Baxter Belux ligt in Brussel. Baxter staat in de top 10 van waalse private werkgevers, in de provincie Henegouwen staat het bedrijf op de tweede plaats. Bovendien investeert Baxter elk jaar meer dan 30 miljoen euro in onderzoek en ontwikkeling van medicijnen. Dit jaar werd eveneens aangekondigd dat er tussen 2009 en 2013 nog een extra 70 miljoen euro zal geïnvesteerd worden in het centrum te Lessen tussen en dat er een extra 175 banen worden gecreëerd. Zo staat Baxter op de tweede plaats van belangrijkste Amerikaanse bedrijven in Wallonië over alle sectoren heen.

Contact voor de media:

Vincent Vanwijnsberghe

Communications Manager Belux:

+ 32 473 69 71 59

vincent_vanwijnsberghe@baxter.com