

Bruxelles, le 8 février 2010

## Total Petrochemicals reprendrait les installations de Polimeri qui souhaite mettre fin à ses activités à Feluy

### TOTAL PETROCHEMICALS

sa PetroFina nv  
rue de l'Industrie, 52  
B-1040 Bruxelles  
www.totalpetrochemicals.com

### CONTACT PRESSE :

Burkhard Reuss  
Tél. : +32 2 288 3777  
GSM : +32 499 942 280  
burkhard.reuss@total.com

Suite à la décision de Polimeri de dénoncer son contrat d'opération pour la fabrication de polystyrène sur son site de Feluy et de mettre un terme à ses activités, Total Petrochemicals Feluy, soucieux de l'impact social de cette décision, annonce son intention de reprendre les installations.

En effet, au terme des derniers entretiens avec Polimeri, des propositions concrètes ont pu être dégagées : moyennant la conclusion d'un nouveau contrat de service, Total Petrochemicals Feluy acquerrait les installations de Polimeri et les droits d'exploiter les lignes de production, à l'exception des réacteurs de l'unité de polystyrène expansible (EPS). Dans ces conditions, Total Petrochemicals Feluy poursuivrait les activités de production de polystyrène pour Polimeri jusque fin septembre 2011. Par ailleurs, la production d'EPS s'arrêterait fin septembre 2010 à la demande de Polimeri.

Dans l'hypothèse de la réalisation de cette transaction Total Petrochemicals Feluy mettra tout en œuvre afin d'assurer au mieux la pérennité des activités polystyrène sur le site et ainsi permettre d'atténuer les conséquences sociales et les impacts économiques résultants de la décision de Polimeri qui aurait concerné quelque cent trente personnes sur le site.

Il en résulte que Total Petrochemicals Feluy a convoqué ce jour une réunion du Conseil d'Entreprise pour en informer les représentants du personnel ainsi que les responsables syndicaux régionaux. Il se voit toutefois contraint de déclencher la procédure de la loi Renault portant sur 72 emplois. Total Petrochemicals Feluy a confirmé qu'il ne procédera à aucun licenciement sec.

Les termes de ces propositions d'engagement doivent encore être concrétisés et soumis à l'approbation du management des deux groupes. Cette transaction éventuelle devra aussi obtenir l'accord des autorités de la concurrence au niveau européen.

*Implanté à Feluy, à proximité du centre de recherche, le site polymères de Total Petrochemicals Feluy s'impose parmi les grandes plates-formes pétrochimiques mondiales, avec une capacité de plus de 1,3 million de tonnes par an. Grâce à ses trois lignes de production de polypropylène, d'une capacité de 930 000 tonnes par an, Total Petrochemicals Feluy possède le plus grand site de production de ce polymère en Europe. La société produit également du polyéthylène haute densité (170 000 tonnes). Par ailleurs, Total Petrochemicals Feluy opère pour le compte de Polimeri Europa une production de polystyrènes de 200 000 tonnes par an (polystyrène cristal GPPS, polystyrène choc HIPS et polystyrène expansible EPS). Le 26 octobre 2009, Polimeri avait informé Total de sa décision de dénoncer ce contrat d'opération. Total Petrochemicals Feluy compte un effectif de 521 personnes.*



Total Petrochemicals, l'activité Pétrochimie du groupe Total, l'un des tout premiers groupes pétroliers et gaziers internationaux, regroupe les produits de la chimie de base issus des craqueurs et de certaines unités de raffinage - oléfines (éthylène, propylène), coupes C4 et aromatiques (benzène, toluène, xylènes, styrène) – et les polymères qui en résultent (polyéthylène, polypropylène, polystyrène). Avec un effectif de près de 6 250 personnes, Total Petrochemicals exerce ses activités en Europe, aux Etats-Unis, au Moyen-Orient et en Asie. Ses produits couvrent de nombreux marchés domestiques et industriels, parmi lesquels l'emballage, le bâtiment et l'automobile.