

Campine fait une offre sur certains actifs de Recylex France

Information occasionnelle – 15 avril 2022 – 08:30

Campine NV, entreprise de recyclage de métaux et de spécialités chimiques à Beerse, Belgique et cotée sur Euronext à Bruxelles a soumis une offre ferme portant sur un certain nombre d'actifs du groupe Recylex SA.

Recylex SA, société française active dans le recyclage des métaux et cotée sur Euronext à Paris, connaît depuis plusieurs années des difficultés financières qui ont conduit à la faillite de leurs entités allemandes, principaux actifs industriels du groupe, mi-2020. Recylex a lancé un processus de restructuration de sa dette en 2021 via la mise en vente de plusieurs de ses actifs industriels résiduels français.

Campine a fait une offre pour acquérir les usines de recyclage de batteries d'Escaudoevres et de Villefranche-sur-Saône, France, en ce compris la société de recyclage de plastiques C2P, qui est située sur le même site à Villefranche.

Les 2 sites Recylex comptent environ 60 salariés et recyclent environ 80 000 tonnes de batteries par an. Cette offre s'inscrit dans les plans d'expansion de Campine pour se développer davantage dans l'économie circulaire en augmentant le taux de recyclage des matériaux ainsi qu'en commençant à recycler des plastiques. Campine entend intégrer les productions des deux sites dans son fonctionnement industriel, préservant ainsi l'emploi dans les deux usines et prévoyant même d'importants investissements à l'avenir. Campine souhaite également poursuivre la relation avec les fournisseurs et clients existants.

L'offre de Campine est actuellement en cours de revue et reste soumise à certaines conditions suspensives liées à certaines obligations environnementales et autorisations administratives. L'impact du prix d'acquisition sur la situation financière de Campine est limité. Compte tenu de la situation actuelle de Recylex, l'offre sera soumise au tribunal de commerce de Paris qui statuera sur ses termes.

Pour de plus amples informations sur la situation de Recylex, nous renvoyons à ses communiqués de presse accessibles sur <https://recylex.eu/fr/publications/>