

2021 - 2027

**CA Béthune-Bruay Artois Lys Romane**

100 avenue de Londres

62411 BETHUNE

Contact : M. Rainer FLORKE, Directeur  
Environnement

**INSTALLATION**

- Unité de valorisation énergétique.
- Valorisation énergétique :  
électricité, chauffage urbain et  
vapeur.

**MISSIONS CONFIEES**

Assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de la procédure d'attribution d'un contrat pour la conception, la réalisation et l'exploitation d'une unité de traitement de déchets ménagers et assimilés.

**MONTANT DE LA MISSION**

- 983 k€HT

**PARTENAIRES**

PARME Avocats

Partenaires Finances Locales

ACOPA Communication



**CARACTERISTIQUES DU PROJET**

La communauté d'agglomération de Béthune-Bruay, Artois Lys Romane (CABBALR) est un des plus vastes ensembles intercommunaux de France. Elle réunit 100 communes, près de 280 000 habitants, sur un territoire de quelque 647 km<sup>2</sup>.

Dans le cadre du traitement des déchets, la Communauté d'Agglomération est propriétaire d'un centre de valorisation énergétique des ordures ménagères (CVE), situé à Labeuvrière.

Depuis le 15 juin 2014, l'exploitation du CVE est confiée à la société VALNOR, filiale de Veolia Propreté et ce pour une durée de 12 ans. Le contrat de DSP prévoit qu'à son terme en juin 2026, le CVE sera arrêté et remplacé par une autre unité de traitement. La CABBALR a confié à SAGE Engineering une mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans le cadre de la procédure d'attribution d'un contrat pour la conception, la réalisation et l'exploitation d'une unité de traitement des déchets ménagers et assimilés.

**NOS MISSIONS**

- Réalisation d'un état des lieux prospectif par l'actualisation du diagnostic réalisé précédemment entre 2017 et 2019 ;
- Identification et étude des solutions techniques envisageables pour permettre à la CABBALR de choisir la plus optimale ;
- Elaboration du dossier de consultation des entreprises ;
- Détermination des objectifs techniques et financiers ;
- Analyse des candidatures et des offres ;
- Assistance au choix de l'opérateur ;
- Suivi de la réalisation des travaux
- Suivi des opérations de mise en service et contrôle pendant la période de garantie de parfait achèvement ;
- Contrôle d'exploitation de la nouvelle unité de traitement à une fréquence semestrielle.

*Focus :*

*SAGE ENGINEERING accompagne la CABBALR dans les réflexions stratégiques sur l'évolution de l'usine au regard de l'évolution des déchets : Doit-on réduire la capacité ? Doit-on modifier la technologie ? Questions récurrentes et complexes qui nécessitent d'intégrer toutes les composantes du projet.*