

**SYNDICAT MIXTE DE LA VALLEE DE
L'OISE**

CS 30 316
60203 COMPIEGNE Cedex
Tél : 03 44 38 29 00 / Fax : 03 44 38 23
62
Contact : M. Gilles CHOQUER /
M. Nicolas AVELINE

INSTALLATION

- Centre de tri d'une capacité de 30 000 t/an portée à 60 000 t/an

MISSIONS CONFIEES

- Assistante technique et juridique à maîtrise d'ouvrage pour la réalisation d'un centre de tri de grande capacité

MONTANT DE LA MISSION

- 265 k€

MONTANT DES TRAVAUX

- 36 M€

PARTENAIRES

- PARME Avocats
- AT&E Architecte
- Ergonomie et Conception



CARACTERISTIQUES DU PROJET

Le **Syndicat Mixte du Département de l'Oise (SMDO)** résulte de la fusion du Syndicat Mixte de la Vallée de l'Oise (SMVO) et du Syndicat Mixte Oise Verte Environnement (SYMOVE). Le SMDO est une structure de coopération intercommunale en charge du transport et du traitement des déchets de son territoire. Depuis le 1er janvier 2017, le SMDO regroupe 18 intercommunalités pour une population totale (chiffres INSEE) de 760 134 habitants.

Le centre de tri modernisé en 2012 répondait aux besoins du SMVO, mais sa capacité annuelle était déjà presque atteinte.

Dans la perspective de la généralisation de l'extension des consignes de tri à tous les emballages plastiques sur l'ensemble du territoire de l'Oise, le département aurait avantage à disposer dès 2017 d'une capacité de tri de tous les emballages plastiques de 50-60 000 tonnes pour ses 800.000 habitants.

Il s'agit donc, sur la base du centre de tri déjà modernisé de Villers Saint Paul, de construire un centre de tri industriel de grande capacité (60.000 tonnes par an), avec extension des consignes de tri.

NOS MISSIONS

- Assistance durant la phase de dialogue et d'avant-projet avec Eco-Emballages
- Etude Ademe de programmation territoriale du parc des installations de tri des recyclables secs ménagers sur le territoire
- Réalisation des dossiers de demande de subventions auprès des financeurs (Ecofolio, Feder, Conseil Départemental)
- Etablissement du cahier des charges pour la conception, la réalisation, l'exploitation et la maintenance du nouveau centre de tri (Marché Public Global de Performance - MPPG)
- Assistance à la consultation des entreprises et à la passation du contrat (procédure concurrentielle avec négociation)
- Suivi de l'exécution du marché : suivi des études, suivi des travaux, suivi de la mise en service
- Suivi de l'exploitation pendant 18 mois

Focus :

SAGE ENGINEERING a proposé des systèmes innovants tels que le stockage dynamique des entrants.

SAGE ENGINEERING a accompagné le SMDO dans plusieurs demandes de subventions permettant au syndicat d'obtenir 14 M€ d'aides à l'investissement.

FICHE REFERENCE n° 4597