



Extrait du Registre des délibérations du Comité Syndical

Séance du 27 juin 2023

Délégués syndicaux en exercice : 45

**Le Comité Syndical, régulièrement convoqué, s'est réuni au Conseil
Départemental du Doubs, salle JOUBERT, 8 avenue de la Gare d'Eau à BESANÇON,
sous la présidence de M. Cyril DEVESA, Président.**

La séance est ouverte à 18h08 et levée à 19h15

Étaient présents :

G.B.M : BAILLY Guillaume ; BOUSSET Jean-Marc ; CAULET Claudine ; CONTINI Jean-Claude ;
COUDRY Sébastien ; DEVESA Cyril ; FIÉTIER Vincent ; GAGLIOLO Lorine ; GALLIOU Françoise ;
HUOT Daniel ; JACQUIN Denis ; JOUFFROY Jean-Marc ; LAIDIÉ Franck ; LEGAIN Olivier ;
MÉNESTRIER Jean-François ; MICHEL Marie-Thérèse ; NAPPEZ Anthony ; PARIS Daniel ;
POUJET Yannick ; SIMONIN Philippe ; TERZO André ;

C.C.L.L : CRETIN Emmanuel ; GARNIER Christophe ; MAIRE Pierre suppléant de Monsieur
CHOPARD Félix ; MONNIER Alain ; PRILLARD Angèle ; STADELMANN Jean-Claude ;

C.C.V.M : AUBRY Didier ; GAUTHIER André ;

Étaient excusés :

G.B.M : AEBISCHER Elise ; DUSSAUCY Nadine ; LAMBERT Marie ; MAILLARD Valérie ;

C.C.L.L : CHOPARD Félix ; COULET Gérard ;

C.C.V.M :

Secrétaire de séance : FIÉTIER Vincent

Procuration de vote :

Mandant : Marie LAMBERT

Mandataire : Guillaume BAILLY

VALORISATION DE MATIÈRE - CENTRE DE TRI

MARCHÉ DE FOURNITURE D'UN ROBOT DE TRI

Rapporteur : Monsieur André TERZO, Vice-Président en charge du centre de tri

L'objet de ce marché est de proposer une solution permettant une amélioration du process de tri en captant davantage de matières valorisables et, par conséquent, une augmentation des tonnages et des recettes liées à ces matières.

Le centre de tri produit environ 3 200 tonnes par an de « gros de magasin », qui est le flux final de matières, à l'issue du process de tri. Après analyse par caractérisation de ce flux, il reste en moyenne 48 tonnes d'aluminium et 52 tonnes de PEHD non valorisées, que les « valoristes » en cabine n'ont pas réussi à retirer.

Le robot de tri vient en complément et en facilitation du travail des « valoristes ».

Le robot de tri fonctionne dans des conditions bien particulières et, notamment, avec un flux monocouche de déchets sur les tapis. Il sera consacré à des flux difficiles à capter et identifier par l'homme et situé sur un emplacement où un poste de travail ne peut être installé (cabine de tri nécessaire, avec chauffage/climatisation,...).

Ce point est à souligner, car il confirme que le robot de tri ne vient pas en remplacement d'un « valoriste », mais en complément. Il facilitera le tri des valoristes, positionnés en aval, en ôtant les éléments difficiles à trier (petite taille d'objet,...).

Il permettra aussi une meilleure valorisation des matières.

Dans un premier temps, le robot serait donc installé sur le convoyeur « gros de magasin » en amont de l'entrée en cabine afin de capter ces deux matières.

Les recettes matières sont estimées en première approche autour de 20 000 € à 40 000 € par an.

Ce robot pourrait aussi constituer une solution au tri du futur flux développement imposé par CITEO à partir de 2026, en captant les barquettes PET incolores, objets présentant les principales difficultés.

Il est proposé de mettre en œuvre une consultation selon les termes suivants :

- la consultation portera sur un seul lot et sera lancée selon la procédure formalisée des appels d'offres,
- le montant du marché est estimé à 300 000 € HT, pour la fourniture, l'installation et la mise en service d'un robot de tri en vue d'amélioration du process de tri.

A l'unanimité, le Comité Syndical se prononce favorablement sur les termes de cette consultation et autorise le Président ou son représentant à signer toutes les pièces nécessaires à sa mise en œuvre, après attribution par la Commission d'Appels d'Offres.

Pour extrait conforme,
Le Président du SYBERT,
Cyril DEVESA

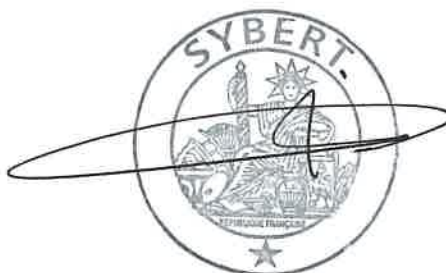
Rapport adopté à l'unanimité.

Pour : 30

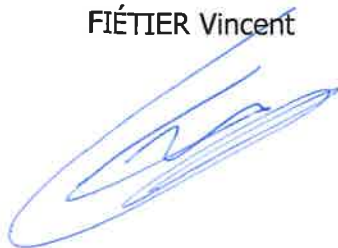
Contre : 0

Abstention : 0

Ne prennent pas part au vote : 0



Secrétaire de séance,
FIÉTIER Vincent



Envoyé en préfecture le 06/07/2023

Reçu en préfecture le 06/07/2023

Publié le



ID : 025-252508247-20230627-2023_06_11_42-DE