

# communiqué de presse



21 mars 2018

## **SIGNATURE D'UN CONTRAT DE DSP PAR LE SIDOMSA ET LE SICTOBA POUR LA REALISATION DU FUTUR POLE DE VALORISATION ENERGIE MATIERES DE L'ARDECHE MERIDIONALE**

Ce contrat de Délégation de Service Public (DSP) d'une durée de 20 ans, prévoit la conception, la construction et la gestion par SUEZ d'un nouveau site de valorisation qui permettra de produire des matières premières secondaires de qualité ainsi que du combustible solide de récupération (CSR) à partir des déchets ménagers. Futur pilier du développement durable et de l'économie circulaire du territoire, le Pôle de valorisation Energie Matières traitera les déchets produits par les 100 000 habitants de ce territoire, représentant 149 communes. Situé à Lavilledieu, dans la zone industrielle Lucien AUZAS, sa mise en service est prévue au printemps 2020.

### **Des partenaires engagés dans une économie durable et une dynamique territoriale**

A l'initiative de ce futur pôle innovant, il y a la volonté commune du SIDOMSA (Syndicat Intercommunal de Destruction des Ordures Ménagères du Secteur d'Aubenas) et du SICTOBA (Syndicat Intercommunal de Collecte des Ordures Ménagères de Basse Ardèche), les deux collectivités publiques en charge des déchets sur l'arrondissement de Largentière. Ensemble, les deux syndicats ont longuement travaillé en partenariat afin de concevoir un projet commun ambitieux de valorisation qui s'inscrit parfaitement dans une dynamique de développement durable et d'économie circulaire du territoire.

Validé par le plan interdépartemental de prévention et de gestion des déchets Drôme Ardèche et conforme aux orientations de la loi de Transition énergétique pour la croissance verte, le Pôle de valorisation Energie Matières recevra chaque année environ 40 000 tonnes de déchets qui sont aujourd'hui éliminés en centre de stockage.

Les 2 syndicats ont donc choisi une solution mutualisée, qui s'adapte au contexte local et économiquement satisfaisante, avec pour objectif principal d'augmenter la valorisation des déchets pour diminuer la part enfouie.

### **Une installation unique de valorisation Energie et Matières**

Dédié à la production de matières premières secondaires et de CSR, ce nouveau pôle permettra d'économiser des ressources naturelles et d'éviter la consommation d'énergies fossiles.

Il comportera trois filières de valorisation complémentaires :

- La préparation du bois de déchetterie pour sa valorisation énergétique en chaufferie biomasse
- la production de matières première secondaires (plastiques, métaux ferreux et non-ferreux, papiers et cartons) pour leur recyclage
- le tri de la fraction combustible des déchets ménagers pour sa valorisation énergétique en chaleur et électricité vertes.

### **Un projet de territoire pour les 8 communautés de communes de l’Ardèche Méridionale et du Sud-Ardèche.**

Suez va concevoir, construire et exploiter ce nouveau pôle de Valorisation en partenariat avec des experts issus du territoire :

- Cabinet Fabre architecture : architectes (Aubenas)
- Cabinet Betebat : études béton/structure (Aubenas)
- Cabinet Naldeo : process et maîtrise d’œuvre (Aubenas)
- Société Rivasi : génie civil et construction (Montélimar)

Implanté sur la zone d’activité de Lavilledieu, le site comportera un bâtiment de 3000 m<sup>2</sup> et sera doté d’un parcours de visite donnant à voir l’ensemble du process ainsi que d’un Parc des énergies renouvelables permettant de sensibiliser le public et les scolaires du territoire aux enjeux de la transition énergétique et du développement durable.

Porté par une véritable ambition politique partagée par le SIDOMSA et le SICTOBA, construit et exploité par SUEZ, ce nouveau pôle de valorisation verra le jour au printemps 2020.



### **Contacts presse :**

**SIDOMSA**  
Marion PEYROUSE  
04 75 94 33 57

communication@sidomsa.net

**SICTOBA**  
Benoît TAUPENAS  
04 75 39 06 99

communication@sictoba.fr

**SUEZ**  
Charlotte PETIT  
06 31 22 75 32  
04 78 98 79 46

[charlotte.petit@suez.com](mailto:charlotte.petit@suez.com)

Retrouvez l’actualité du Groupe SUEZ  
sur le [site Internet](#) & sur les réseaux sociaux

