



## PASSATION DE CONTRAT VALORISATION ENERGETIQUE

novembre 2010 - décembre 2013

### Syndicat Mixte Intercommunal de Transport et de Traitement des Ordures Ménagères de l'Aire Toulonnaise (SITTO MAT)

Chemin Gaëtan Gastaldo – Quartier de  
l'Escaillon  
83200 TOULON  
Tél. : 04 94 89 64 94  
Contact : Monsieur Jean-Guy Di Giorgio

#### INSTALLATION

- Unité de Valorisation énergétique  
245 000 t/an
- Réseau de chaleur de la Beaucaire  
15 MWh/an

#### MISSIONS CONFIEES

Maîtrise d'œuvre en vue du  
renouvellement des contrats  
d'exploitation de l'unité de valorisation  
énergétique de l'aire toulonnaise et de  
la valorisation des énergies

#### MONTANT DE LA MISSION

- 481 k€

#### MONTANT DES TRAVAUX

- 76 941 k€

#### PARTENAIRES

INGEVALOR  
Cabinet de Castelnaud



#### CARACTERISTIQUES DU PROJET

Créé en 1979, le Syndicat mixte Intercommunal de Transport et de Traitement des Ordures Ménagères de l'Aire Toulonnaise (SITTO MAT) regroupe plus de 520 000 habitants répartis sur 26 communes.

Le SITTO MAT s'est vu confié une double compétence au sein de l'aire toulonnaise : le transport et le traitement des ordures ménagères et déchets assimilés.

L'Unité de Valorisation Energétique située à Toulon a été mise en service pour les deux premières lignes en 1985, la troisième ligne en 1993 et la ligne DASRI en 1995. Elle a été ensuite modernisée en 2005 afin de répondre aux exigences de l'arrêté du 20/09/2002.

En vue de l'échéance de fin du contrat, le SITTO MAT a souhaité se faire accompagner par un Assistant à Maitrise d'Ouvrage afin de définir et de mettre en place un nouveau contrat répondant aux attentes d'optimisation technique et financière du syndicat.

#### NOS MISSIONS

- Diagnostic technique complet de l'installation
- Définition stratégique : scénarii d'évolution des installations tenant compte des aspects juridiques, financiers et techniques
- Assistance pour la procédure de mise en concurrence
- Contrôle de la première année d'exploitation

#### *Focus :*

*SAGE ENGINEERING et ses partenaires ont accompagné le SITTO MAT dans la passation d'une DSP avec des travaux permettant sur l'UVE d'augmenter significativement les performances de fonctionnement, les performances chaudières, les performances environnementales mais également la performance énergétique de l'UVE qui livrera maintenant de la chaleur à deux réseaux de chaleur exploités par le délégataire.*



#### SAGE ENGINEERING

Bureaux flottants "Filomène"  
45 Quai Charles Pasqua  
92300 LEVALLOIS-PERRET  
Tél : 01 41 43 09 00

FICHE REFERENCE n° 4233