

# Communiqué de presse

Paris, le 14 novembre 2017

## Un Groupement mené par Veolia remporte le contrat d'extension et de mise aux normes de la station de dépollution de Bonneuil-en-France

Veolia, à travers sa filiale OTV, a été retenu par le Syndicat Intercommunal pour l'Aménagement Hydraulique (SIAH) des vallées du Croult et du Petit Rosne (Val d'Oise) pour le marché d'extension et de mise aux normes de la station de dépollution des eaux usées de Bonneuil-en-France. D'un montant total de 199,4 millions d'euros HT, dont 112 millions pour la part OTV, ce contrat, d'une durée de 10 ans, va notamment permettre de porter la capacité de traitement de la station de 350 000 à 500 000 Equivalent Habitant (EH).



Crédit Photo © OTV

Veolia vient de remporter un nouveau succès dans le domaine des eaux usées. Après le SIAAP, Le Mans Métropole et la Métropole Européenne de Lille, le SIAH, qui regroupe 33 communes et une communauté d'agglomération situées sur le bassin versant Est du Val d'Oise, a décidé de confier à un Groupement(\*), dont OTV est Mandataire, un marché de Conception Réalisation Exploitation et Maintenance (CREM) pour l'extension et la mise aux normes de son usine de dépollution de Bonneuil-en-France.

Le SIAH est un Syndicat important qui, à l'aune de la réforme territoriale en cours, voit ses compétences se renforcer, notamment au niveau de la gestion des réseaux de collecte, de la GEMAPI (Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations) et de l'assainissement non

collectif. De nombreux projets sont en cours sur son territoire et pour les accompagner, il lui était nécessaire de prévoir l'adaptation et le renforcement de ses capacités de traitement.

Ce projet, appelé MEO pour « Morée Énergie Eau », est un projet d'écologie industrielle novateur et exemplaire, qui sera pleinement au service du SIAH et de son territoire. Il inclut 10 années d'exploitation pour accompagner le SIAH dans la gestion technique de ce nouvel outil.

Riche de la diversité des expériences et des métiers des membres du Groupement, le projet MEO répond aux enjeux de performance, de durabilité, de qualité environnementale et architecturale fixés par le SIAH et ce, dans un planning garantissant la continuité de service.

Le projet MEO bénéficie des dernières avancées technologiques du groupe Veolia, notamment au niveau du traitement biologique des eaux usées avec le procédé HYBAS™, qui associe le procédé par boues activées avec une technologie à film fixé MBBR™. Compact et robuste, le procédé HYBAS™ permet d'atteindre d'excellentes performances de traitement tout en limitant les coûts de construction et d'exploitation.

Le traitement des boues par hydrolyse thermique et digestion permet d'augmenter la quantité de biogaz produite tout en réduisant la quantité de boues valorisées ensuite par compostage : valorisation matière et énergie sont les points clés de cette opération.

Le biométhane produit sera injecté dans le réseau GRDF tandis que la récupération de chaleur des eaux usées traitées servira à chauffer l'ensemble des bureaux et des bâtiments techniques par la mise en œuvre du procédé ENERGIDO®, développé par Veolia.

Le début des travaux interviendra au 1<sup>er</sup> semestre 2019, et la nouvelle station de dépollution des eaux usées de Bonneuil-en-France sera opérationnelle mi 2022.

*(\*) Le Groupement est composé d'OTV (Mandataire), OTV/SOURCES en qualité d'Épurateurs, DEMATHIEU BARD/EIFFAGE TP pour le Génie-Civil et enfin LELLI Architectes pour les prestations architecturales.*

\*\*\*

Le groupe **Veolia** est la référence mondiale de la gestion optimisée des ressources. Présent sur les cinq continents avec plus de 163 000 salariés, le Groupe conçoit et déploie des solutions pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie, qui participent au développement durable des villes et des industries. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler.

En 2016, le groupe Veolia a servi 100 millions d'habitants en eau potable et 61 millions en assainissement, produit 54 millions de mégawattheures et valorisé 30 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (*Paris Euronext* : VIE) a réalisé en 2016 un chiffre d'affaires consolidé de 24,39 milliards d'euros. [www.veolia.com](http://www.veolia.com)

---

## Relations Presse Groupe

Laurent Obadia - Sandrine Guendoul  
Stéphane Galfré - Tél : +33 6 09 78 22 63  
[stephane.galfre@veolia.com](mailto:stephane.galfre@veolia.com)