



Communiqué de presse
14 mars 2022

Contacts presse
Saur - Nezha Korti - 06 40 84 27 21 - nezha.korti@saur.com
Havas - Esther Garcia - 07 64 43 02 21 - saur-rp@havas.com

Saur remporte un nouveau contrat pour l'exploitation de la station de traitement des eaux usées de Paphos et s'implante durablement à Chypre

Le Sewerage Board of Paphos, représenté par M. Phedon Phedonos, maire de Paphos, a attribué, à la suite d'un appel d'offres international, le contrat d'exploitation de la station d'épuration de Paphos (République de Chypre) au consortium Saur-Iacovou pour une durée de huit ans. Le contrat s'élève à 14,6 millions d'euros. Le site est équipé de technologies permettant la réutilisation des eaux usées traitées et la production d'énergie renouvelable à partir du traitement des boues.

Un succès qui met en lumière l'expertise de Saur pour préserver la ressource en eau

Ce contrat remporté par le Groupe à Chypre confirme l'expertise de Saur dans la gestion d'installations alliant performance et innovation pour répondre aux défis de la ressource en eau dans une zone soumise à un stress hydrique chronique. Dans le cadre de ce contrat, Saur et son partenaire chypriote, le groupe Iacovou, spécialisé dans le génie civil, auront pour mission d'optimiser les performances de l'installation et de la rendre conforme aux standards industriels les plus avancés.

Dans les régions soumises à un stress hydrique, la réutilisation des eaux usées traitées constitue une alternative essentielle pour répondre aux besoins d'irrigation agricole et de recharge des nappes souterraines. Avec une capacité de 19 500 m³/jour, la station d'épuration de Paphos met en œuvre des technologies de traitement des eaux usées permettant de réutiliser ces eaux pour la recharge de nappes phréatiques. Ainsi, le *Water Development Department* pompe la totalité des eaux traitées dans l'aquifère d'Ezousa avec des bénéfices environnementaux importants. Cette solution permet de soulager les besoins en eau à usage domestique de la région.

La station d'épuration de Paphos produit également de l'électricité verte à partir de la digestion des boues issues du traitement des eaux usées. Les boues sont converties en biogaz, lequel est ensuite transformé en électricité à l'aide d'un générateur qui produit 100 kW d'électricité. L'électricité ainsi produite peut représenter jusqu'à 20 % de la consommation électrique de la station d'épuration.



Saur renforce son développement international et s'implante durablement à Chypre

Il s'agit du deuxième contrat remporté par Saur à Chypre cette année, quelques semaines seulement après que le Groupe a renouvelé son contrat d'exploitation de la station d'épuration de Vathia-Gonia (Nicosie). Ce nouveau contrat témoigne de la présence durable du Groupe dans le pays et de la confiance renouvelée de ses parties prenantes. Tandis que Saur accélère son développement international, ce projet s'inscrit dans l'ambition du Groupe de réaliser la moitié de son chiffre d'affaires à l'international d'ici 2023.

Patrick Blethon, président exécutif du groupe SAUR : « *Nous sommes fiers de signer ce nouveau contrat, car il démontre la capacité et l'expertise de notre Groupe dans les zones soumises au stress hydrique. Ce succès, conforme à notre feuille de route et à notre ambition de devenir le champion de la transition hydrique à l'horizon 2030, constitue une nouvelle étape dans l'expansion internationale de Saur. Avec ce contrat, Saur réaffirme son engagement à soutenir Chypre dans la construction d'un avenir durable en fournissant des services d'eau d'excellence à sa population. Saur s'engage ainsi à redonner à l'eau la valeur qu'elle mérite.* »

À propos de Saur : Pure player de l'eau et des services essentiels, Saur œuvre pour la protection de l'environnement au cœur des territoires qu'il dessert. Depuis toujours, Saur agit pour offrir la même qualité de service aux petites communes et aux grandes métropoles, guidé par sa raison d'être : redonner à l'eau la valeur qu'elle mérite. Saur est présent dans le monde entier : Chypre, France, Italie, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Arabie Saoudite, Ecosse, Espagne. Chiffres clés 2021 : 1,7 milliard d'euros de chiffre d'affaires net, 9 500 collectivités locales et clients industriels sous contrat, 12 000 collaborateurs et 20 millions de consommateurs desservis dans le monde. #missionwater - www.saur.com

À propos de Iacovou : Iacovou est l'un des principaux groupes de construction et de génie civil chypriotes, avec une expérience de plus de 60 ans dans le secteur de la construction. L'entreprise s'est développée au cours des dernières années dans la construction de gratte-ciel, d'aéroports, de routes, d'autoroutes, de ponts, de centrales électriques, de projets pétroliers et gaziers, de barrages, d'usines de traitement des eaux et d'usines de dessalement. Iacovou Brothers (Constructions) Ltd, l'entité principale du Groupe, intervient à Chypre, à Oman, à Bahreïn et à Abu Dhabi et a développé une expertise dans les domaines de l'environnement et des ressources en eau. Sa coopération avec le groupe Saur a débuté avec la conception, la construction et l'exploitation de la station d'épuration de Vathia Gonia, à Chypre, pour le compte du Sewerage Board of Nicosia en 2008. Le contrat d'une durée de 12 ans, jusqu'en 2021, a été ensuite prolongé de 10 années. Cette coopération se poursuit aujourd'hui avec l'exploitation de la station d'épuration de Paphos pour une période de 8 ans.

Saur

Siège Social : 11, chemin de Bretagne - 92130 Issy-les-Moulineaux - www.saur.com
Saur - SAS au capital de 101 529 000 € - 339 379 984 R.C.S. Nanterre