



6 octobre 2016

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Purazur construit une nouvelle station d'épuration de l'eau pour Indaver

Purazur, une filiale du Groupe DEME spécialisée dans l'épuration de l'eau, construit une nouvelle station d'épuration de l'eau pour l'entreprise de traitement des déchets Indaver à Anvers. Purazur se charge de la conception, de la construction et de la mise en service de cette nouvelle installation.

Indaver traite notamment des déchets industriels dangereux dans trois fours à tambour rotatif. Afin de satisfaire aux exigences strictes en matière d'émission, les gaz de combustion subissent ce que l'on appelle un lavage humide au cours duquel les substances nocives sont transférées vers l'eau de lavage. Celle-ci doit, elle aussi, répondre aux conditions strictes en matière d'évacuation. À cet effet, ces eaux de lavage sont traitées séparément dans la nouvelle station d'épuration de l'eau conçue et construite par Purazur. Cette installation remplace la station d'épuration existante d'Indaver arrivée en fin de vie.

Pieter Van der Mussele, Business Unit Manager de Purazur : « Purazur s'est forgée une solide expertise en matière de conception, de construction et d'exploitation de stations d'épuration de l'eau pour les eaux usées industrielles dans différents secteurs. Indaver est un nouveau client important pour Purazur, car il nous permet d'asseoir notre position de fournisseur de solutions intégrales en matière d'épuration de l'eau. »

Jan Timmermans, Chef de projet Indaver : « La station d'épuration de l'eau existante doit être remplacée par une nouvelle installation plus performante afin de pouvoir poursuivre le traitement durable de déchets dangereux chez Indaver. »

La construction de l'installation durera jusqu'au mois d'août 2017. Indaver mettra la nouvelle installation en service début 2018 après une phase de test de 6 mois.

À propos de Purazur

Purazur, le spécialiste de l'épuration de l'eau au sein du Groupe DEME, se concentre sur l'épuration de pointe des eaux usées industrielles et domestiques, des eaux d'infiltration des décharges et des eaux souterraines polluées. Purazur propose à ses clients des contrats Design, Build, Finance et O&M, ainsi que de la consultance et des études d'optimisation sur mesure.

À propos de DEME

Le groupe belge de dragage et de génie maritime et environnemental DEME est un leader international du marché des infrastructures de génie maritime complexes.

Plus de 140 ans d'expérience et de savoir-faire, DEME s'est diversifié dans plusieurs disciplines connexes, tels que le financement de projets de génie maritime et environnemental, prenant en charge l'exécution de projets IAC d'infrastructures maritimes complexes incluant des projets de génie civil, le développement et la construction de projets en énergies renouvelables, les services aux entreprises énergétiques, pétrolières et gazières, l'assainissement des sols et le recyclage des sédiments, l'exploitation des ressources maritimes, etc.

Grâce à sa structure d'entreprise intégrée, DEME est devenu un « fournisseur de solutions d'envergure mondiale » offrant à ses clients des solutions complètes. Le groupe possède une flotte de navires parmi les plus modernes, hautement technologiques et polyvalentes.

DEME emploie 4.600 collaborateurs à travers le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 2,35 milliards d'euros en 2015. Pour en savoir plus : www.deme-group.com

Pour de plus amples informations:

Vicky Cosemans
DEME Communications
+32 3 250 59 22
cosemans.vicky@deme-group.com