

Communiqué de Presse

Piketon, Ohio, États-Unis, 9 août 2023

Veolia Nuclear Solutions - Federal Services fait partie de l'équipe gagnante du contrat de nettoyage du ministère américain de l'énergie dans l'Ohio

La branche américaine de Veolia chargée de l'assainissement nucléaire est un sous-traitant intégré dans le cadre du contrat de 5,87 milliards de dollars portant sur l'usine de diffusion gazeuse de Portsmouth.

Le ministère américain de l'énergie (DOE) a attribué le contrat de décontamination et de déclassement de Portsmouth (PORTS D&D) le 13 juillet à Southern Ohio Cleanup Company (SOCCo). Veolia Nuclear Solutions - Federal Services (VNSFS) est un sous-traitant intégré de SOCCo. L'entreprise est dirigée par Amentum, Fluor et Cavendish Nuclear.

Le contrat a une valeur estimée à 5,87 milliards de dollars, sur une période de 10 ans, et comprend l'exécution des ordres de tâches émis jusqu'à cinq années supplémentaires. Le nouveau contrat D&D remplace le contrat PORTS D&D actuellement détenu par Fluor-BWXT Portsmouth, LLC (FBP).

Les travaux à réaliser dans le cadre de ce nouveau contrat comprendront, entre autres, la démolition et l'élimination des installations, des équipements de traitement, des bâtiments de traitement connexes et d'autres installations auxiliaires. Le contrat prévoit également l'assainissement des sols et des eaux souterraines contaminés, ainsi que l'élimination des matières uranifères.

"Nous sommes ravis d'avoir été désignés comme l'un des opérateurs chargés des opérations de gestion des déchets sur le site de Portsmouth. L'avantage de VNS réside dans sa capacité à exploiter des sites comme celui de Portsmouth et à innover de nouveaux processus pour répondre aux exigences du moment. Nous sommes fiers de notre partenariat avec le ministère de l'énergie et nous sommes impatients d'apporter nos compétences uniques à Portsmouth", a déclaré Christine Lucas Lamouroux, CEO de Veolia Nuclear Solutions.

"Ce prix récompense les excellents résultats obtenus par les membres de l'équipe au sein du DOE, ainsi que notre longue expérience en matière de réussite et de performance", a déclaré Steve Moore, président-directeur général de VNSFS. "Nous sommes extrêmement satisfaits de la décision du DOE. Elle témoigne de la combinaison unique d'expérience en matière de D&D, de traitement des déchets, de déploiement technologique et de savoir-faire opérationnel que notre équipe apporte à la table".

Le site PORTS est une réserve fédérale de 3 700 acres située dans le sud de l'Ohio. Il a été construit au début des années 1950 par la Commission de l'énergie atomique des États-Unis. Il s'agit de l'une des trois grandes usines de diffusion gazeuse construites à l'origine pour produire de l'uranium enrichi destiné au programme d'armement nucléaire du pays et, plus tard, de l'uranium enrichi utilisé par les réacteurs nucléaires commerciaux.

Veolia Nuclear Solutions (VNS) propose une gamme complète de technologies et de services pour la gestion des installations, le démantèlement et le traitement des déchets radioactifs, tous développés par des experts nucléaires et soutenus par des milliers d'employés de Veolia dans le monde entier. VNS contribue à répondre aux menaces environnementales mondiales importantes en fournissant des technologies et des services sur mesure pour les projets d'assainissement nucléaire les plus difficiles. www.nuclearsolutions.veolia.com.

Veolia Nuclear Solutions - Federal Services (VNSFS) est une société créée pour mettre les solides capacités de Veolia au service du gouvernement américain, ce qu'elle fait par le biais de ses quatre lignes d'activité : Waste Management, D&D and Remediation, Technology Deployment and Engineering. www.vnsfederalservices.com.

Le groupe Veolia a pour ambition de devenir l'entreprise de référence de la transformation écologique. Présent sur les cinq continents avec près de 220 000 collaborateurs, le Groupe conçoit et déploie des solutions utiles et concrètes pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie qui contribuent à un changement radical de la situation actuelle. A travers ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler. En 2022, le groupe Veolia a approvisionné 111 millions d'habitants en eau potable et 97 millions en assainissement, produit près de 44 millions de mégawattheures et valorisé 61 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 42,885 milliards d'euros en 2022. www.veolia.com.

Contacts

Veolia Nuclear Solutions Communications

Valerie Bielstein

Tel. +44 (0)1235 522119

valerie.bielstein@veolia.com

Veolia Nuclear Solutions Relations avec les médias

John Tomlin

Tel. +1 914 703 1655

jtomlin@actumllc.com