

**27 octobre 2017**  
**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

## **Moray East sélectionne GeoSea pour la fourniture et installation des soubassements**

**GeoSea a signé un accord pour la conception, l'approvisionnement, la construction et l'installation d'environ 100 fondations pour éolienne et 3 fondations pour plateforme de sous-station offshore, et aussi pour le transport et l'installation de 3 plateformes de sous-station offshore. L'accord est soumis à la clôture du financement prévu dans le second moitié de 2018.**

Moray Offshore Windfarm East est un joint venture appartenant à EDP Renewables (77 %) et ENGIE (23 %). Le gouvernement britannique a récemment attribué au projet un contrat sur différence (CfD) de 57,50 £/MWh.

**Jan Klaassen, Business Unit Manager Offshore Renewables Geosea :** « GeoSea est impliqué dans le projet depuis son tout début, en 2012, quand GeoSea et Moray East ont travaillé sur une compréhension approfondie et une répartition rationnelle des risques, ce qui a clairement abouti à la réduction du coût d'énergie moyen du projet. Cette proche coopération a établi la base de l'attribution fructueuse du contrat sur différence. En commun avec Ramboll, GeoSea a développé un concept de jaquette de fondation intégrant les défis liés au site, mais optimisé en termes de fabrication et d'installation. La chaîne logistique d'environ 100 jaquettes de fondation en acier et piles en acier correspondantes sera préparée au cours des prochains mois. Moray East et GeoSea seront très attentifs à la maximisation du contenu local (au Royaume-Uni) des différents types de services et fournisseurs, le plus raisonnablement possible ».

**Oscar Diaz, Directeur de projet Moray East :** « Notre proche coopération avec des fournisseurs comme GeoSea a été vitale pour le développement d'un projet capable de fournir de l'électricité pour un prix inférieur à la moitié de celui des projets en construction actuellement. Les travaux intensifs sur ce lot signifient que l'annonce de GeoSea représente une avancée majeure pour la réalisation du projet. Ce lot de travaux peut apporter des opportunités significatives à l'économie et notre travail en cours avec Geosea permettra d'optimiser ces opportunités ».

### **À propos de GeoSea**

GeoSea fait partie du groupe DEME et est spécialisée dans les projets offshore complexes faisant appel au génie maritime. GeoSea offre une large gamme de services aux propriétaires de biens offshore, aux consultants et aux entrepreneurs maritimes, dans les secteurs pétroliers et gaziers offshore, d'énergie renouvelable et de génie civil. Au nombre de ces services figurent le perçage et le forage de monopiles de grand diamètre pour les constructions offshore telles que jetées, installations de mouillage, ponts, parcs éoliens offshore, installation de structures offshore, plateformes et études géotechniques à grandes profondeurs. GeoSea emploie plus de 500 personnes.

[www.deme-group.com/geosea](http://www.deme-group.com/geosea)

