

FICHE DESCRIPTIVE DE MARCHÉ - EDF / PROJET EPR2

DESCRIPTIF DU MARCHÉ : NM4602 – Traversées RIS et EVU des 6 unités d'EPR2

DONNEUR D'ORDRE :  EDF

NATURE DE LA PRESTATION :

L'approvisionnement, la fabrication, le stockage chez le titulaire, le transport et le montage site des traversées RIS et EVU pour les 3 paires de tranche du Programme EPR2

DESCRIPTIFS DES TRAVAUX À RÉALISER :

La prestation concerne 30 traversées pour les 6 tranches nucléaires EPR2 soit 3 traversées RIS et 2 traversées EVU par tranche.

INFORMATIONS DIVERSES :

Marché ordinaire de type EPCC avec rémunération au prix global et forfaitaire, et au BPU.

CONTACTS :

EDF – Direction des Achats Groupe – DOAI département Nord

Yolène RENOU : yolene.renou@edf.fr

POINTS PARTICULIERS :

- Le diamètre nominal de la tuyauterie du RIS est de 600,
- Le diamètre nominal de la tuyauterie du RIS est de 400,
- Les tuyauteries fluides sont classées N2,
- Les traversées sont coulées dans le béton et situées en dessous de la piscine IRWST. Par conséquent, une forte coactivité avec l'équipe du génie civil et l'équipe piscine est identifiée lors du montage sur site des traversées RIS et EVU.

PROGRAMMATION :

- Publication d'un avis au Journal Officiel de l'Union Européenne : 4^e trimestre 2022
- Période de consultation : 2^e trimestre 2023
- Début des prestations : à partir du 3^e trimestre 2024

Cet appel d'offres ne présage pas de la décision que prendra l'Etat concernant le lancement ou non du programme EPR2. Il doit permettre à la fois aux équipes d'EDF de disposer des retours fournisseurs pour avancer le design de certains bâtiments, et aux industriels d'avoir de la visibilité sur les besoins du programme EPR2 afin de se préparer à exécuter les contrats.