

# FICHE DESCRIPTIVE DE MARCHÉ - EDF / PROJET EPR2

**DESCRIPTIF DU MARCHÉ :** Bâches de grande capacité (NM6331)

**DONNEUR D'ORDRE :**  EDF

## NATURE DE LA PRESTATION :

Marché de conception et d'approvisionnement des bâches de grande capacité pour les 6 tranches du Projet EPR2

## DESCRIPTIFS DES TRAVAUX À RÉALISER :

- Les études de conception
- La fabrication (pré fabrication usine et sur site envisagée)
- Des contrôles Non Destructifs
- L'assemblage et le montage sur site
- Un revêtement peinture sur site

Métiers : Métallurgie, chaudronnerie, soudage sur site, Levage, échafaudage, CND.

## POINTS PARTICULIERS :

- 9 bâches communes aux 2 tranches par site, correspondant à 3 design de bâches différents
- Soit 27 bâches au total pour les 6 tranches EPR2
- Volume d'une bâche variant entre 750 m<sup>3</sup> à 1900 m<sup>3</sup>
- Matériaux : acier carbone et inox

Equipements non ESPN, fonctionnant à < 0,5 bar

Code construction applicable : EN14015

## INFORMATIONS DIVERSES :

Culture chantier, coactivité significative avec un enjeu HSE important

## PROGRAMMATION :

Publication de l'avis de marché : juillet 2023

Période de consultation : 2023/2024

Début des prestations des études : mi 2024

Début des prestations des travaux sur site : mi 2025

## CONTACTS :

Marie-Emmanuelle NIAU

marie-emmanuelle .niau@edf.fr

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.