
[PROJET EPR2 : PY7212 : Construction du Poste d'Accès Chantier et
Parking Principal / Lot Charpente, Bardage, Etanchéité](#)

[Imprimer](#)

Logo

Image

Deadline

31 December 2023

- [Log in](#) or [register](#) to post comments

Contenu

Nature de la prestation

La présente fiche concerne les travaux de construction du poste d'accès Chantier et d'un parking accolé à l'extérieur du site de la centrale nucléaire de Penly.

Surface projet : Environ 110 000 m²

Surface construite : Environ 2 000 m²

Points particuliers :

Domaine de qualification : pas de qualification nucléaire spécifique

- Travaux en Zone Contrôlée : non
 - Habilitation des personnels : CACES pour engins de chantier, habilitations électriques pour les travaux électricité
 - Qualification des entreprises : Codes APE/NAF des rubriques par corps d'état, ISO 9001, ISO 45001, MASE ou équivalent, ISO 14001 ou équivalent
 - Justification des capacités techniques : 10 expériences réussies au cours des 5 dernières années, par des références et des certificats de bonne exécution des travaux
-
- ***Le projet sera réalisé en corps d'état séparé. Le projet intégrera des modalités de gestion du travail en coactivité avec les différents lots (au nombre de 7)***

CF fiche marché

Pièces du dossier



-
[fiche marché PY7212](#)

-
[PENLY - Fiche marché NM7212-lot charpente.pdf \(1.1 MB\)](#)

Visibilité

Public

Fiche signalétique obligatoire

Désactivé

[Imprimer](#)

Territoires

[CCI Business](#)

[Normandie](#)