

---

[PROJET EPR2 : PY7212 : Construction du Poste d'Accès Chantier et  
Parking Principal / Lot CVC, Electricité CFO et CFA, GTB](#)

[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 m<sup>2</sup>

Surface construite : Environ 2 000 m<sup>2</sup>

### **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, ISO45001, 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 Jointe**

---

Pièces du dossier



-

[fiche Marché NM7212 CVC](#)

-

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

Visibilité

Public

Fiche signalétique obligatoire

Désactivé

[Imprimer](#)

Territoires

---

[CCI Business](#)

---

[Normandie](#)