

RESTRUCTURATION DU CENTRE MEDICO-SOCIAL et CSA



Centre hospitalier LE JEUNE
17, route de Brest
29290 SAINT RENAN



MAITRE D'OUVRAGE

CH LE JEUNE

17, route de Brest
29200 SAINT RENAN

☎ 02 98 32 33 02
✉ mickael.magueur@ch-saint-renan.fr



ARCHITECTE

ENO ARCHITECTES

42Bis, Quai de la Douane
29200 BREST

☎ 02 98 43 49 23
✉ eno@enoarchi.fr



BUREAU D'ETUDES STRUCTURE / FLUIDES / SSI / OPC

SOBRETEC

120, rue Rolland Garros
29490 GUIPAVAS

☎ 02 98 44 26 61
✉ contact@sobretec.com



BUREAU D'ETUDES VRD

A3 PAYSAGE

330, rue Joséphine Péncalet
29200 BREST

☎ 02 98 38 03 03
✉ contact@a3-paysage.fr



BUREAU DE CONTRÔLE

SOCOTEC

180, rue de Kerervern _ ZAC de Kergaradec III
29490 GUIPAVAS

☎ 02 98 41 44 94
✉



BUREAU D'ETUDES ACOUSTIQUE

ALHYANGE

14, rue du Rouz
29900 CONCARNEAU

☎ 02 98 90 48 15
✉ bzh@alhyange.com

MODIFICATION DES CCTP

PHASE DCE - 04

(Dossier réalisé sur la base des plans architectes du 10 juin 2025)

B24005

IND.	DATE	AUTEUR(S)	MODIFICATIONS
-	28/07/2025	BDB	Complément de descriptif pour les clôtures de chantier

LOT 04 GROS OEUVRE

OBJET

Le présent document liste les modifications des prestations à prendre en compte dans le cadre de **la restructuration du centre médico-social et CSA du Centre Hospitalier Le Jeune**, situé route de Brest à Saint Renan (29).

4.3.3 – Clôture de chantier Affichage réglementaire

L'article 4.3.3 du lot 04 est à remplacer par ce qui suit.

Localisation : Selon plan Installation de Chantier _ Périphérie du chantier + selon plan de phasage

Au titre du marché et en complément de , l'entrepreneur intégrera dans sa prestation les éléments suivants, à savoir :

- Clôture composée de cadres métalliques avec un remplissage en treillis soudé, maille 10 x 10 cm en fil de 7 mm, de 2,00 ml de hauteur. Porte et portail d'accès : cadre métallique et remplissage dito clôture. Hauteur : 2,00 mètres. Poteaux béton préfabriqués ou métalliques. La fourniture, le montage, l'entretien, l'éclairage et le démontage en fin de chantier seront à prévoir par le présent lot.
- Mise en place des panneaux d'affichage réglementaires (chantier interdit au public, port du casque obligatoire, etc.) sur la clôture existante.
- Mise en place de clôture à l'intérieur des existants afin de réaliser un enclouement / confinement étanche intérieur pour la gestion en site occupé (hors travaux de désamiantage) par un confinement anti-poussière en plaques de mélaminés doublées avec du polyane scotché jusqu'en sous-face de plancher haut. A chaque sortie de zone chantier seront disposés des tapis anti-poussières

NOTA : Travaux en site occupé, la liste ci-dessus est exhaustive, le coordinateur sécurité se réservera le droit de demander à tout moment du chantier des fermetures ou cloisonnement supplémentaires pour la bonne sécurité du chantier. Demande motivée à la fois des opérations spécifiques au chantier ou activités des services de l'établissement.