**Centre Hospitalier des Pays de Morlaix -**

**Travaux d’installation de garde-corps sur le toit de l’hôpital général / bâtiment tripode**

15 rue Kersaint Gilly

29 600 Morlaix



Lot unique

Consultation 2025DAL0038

**CCTP**

**MAITRE D'OUVRAGE :**

Centre Hospitalier des Pays de Morlaix - Mr Guillaume Boulch 15 rue Kersaint Gilly

29600 Morlaix

Tél : 02 98 62 60 06

Mél : [gboulch@ch-morlaix.fr](mailto:gboulch@ch-morlaix.fr)

**MAITRE D'OEUVRE :**

Centre Hospitalier des Pays de Morlaix - Mr Guillaume Boulch 15 rue Kersaint Gilly

29600 Morlaix

Tél : 02 98 62 60 06

Mél : [gboulch@ch-morlaix.fr](mailto:gboulch@ch-morlaix.fr)

|  |
| --- |
| **Généralités** |
| Objet des travaux |
| Le présent CCTP concerne l’installation de garde-corps sur l’aile sud M37, l’aile Ouest M38 et du noyau central M37, au-dessus de l’hôpital général.  L’offre financière du candidat devra se présenter de manière à retrouver cette décomposition.  Il est précisé que l'ensemble des travaux se feront sur des bâtiments en exploitation, que des protocoles sanitaires et de sécurité pourront être exigés par le service de sécurité interne au Centre Hospitalier.  Il est rappelé qu’il est fait régulièrement accès au Centre Hospitalier par voies aériennes en hélicoptère, il faudra en tenir compte tant pour le personnel (bruit) que matériaux (vent). |
| Visite et connaissance des Lieux |
| Une visite sur place s’impose avant la remise des offres. Une attestation de visite vous sera transmise à réception. Elle sera obligatoire pour les pièces marchées. Voir détails au sein du règlement de consultation.  Les entrepreneurs auront suite à cette visite la parfaite connaissance des lieux et des quantités. |
| Durée Prévisionnelle des Travaux |
| La durée prévisionnelle des travaux est estimée à 3 mois. |
| Contrôleur Technique |
| Une mission de contrôleur technique est confiée à **SOCOTEC** **AGE**NC**E CONSTRUCTION DE BREST** ZAC de Kergaradec III  180 rue de Kerervern                                    29806 Brest Cedex 9                                     L’ensemble des documents sera à transmettre au contrôleur technique avant intervention. |
| Hygiène, Sécurité et Conditions de Travail |
| Une mission de SPS est confiée à **DEKRA**  241 rue du Général Paulet  CS 62845  - 29200 BREST |
| Installation de Chantier |
| Un plan d’installation de chantier sera demandé à l’entreprise retenue. Il devra également être validé par le SPS.  Documents spécifiques  Les entreprises se conformeront aux règlements, normes homologuées, DTU en vigueur, en particulier aux documents décrits ci-après :   * DTU 43.11 § 10.3.3 « Joint de dilatation » * Aux règles NV65 y compris N84 (Règles définissant les effets de la neige et du vent sur les constructions et annexes et action de la neige sur les constructions) * Avis techniques du CSTB propres à chacun des composants mis en œuvre. * Documents et Prescriptions Techniques des fabricants. * Normes NFP en vigueur afférentes aux matériaux utilisés. |
| Choix et marques des équipements et matériaux |
| Le présent CCTP précise les caractéristiques qualitatives des ouvrages et du matériel, avec indication de marques, de types et de modèles.  Ces indications sont données pour apporter une facilité et une clarté de description et ne sont en aucun cas obligatoires.  Les entreprises pourront répondre avec des matériaux et / ou équipements techniquement et qualitativement équivalents dans d’autres marques, types et modèles.  À ce titre, chacune des marques, types et modèles mentionnés dans le CCTP se verront être suivis des mentions « ou équivalent » ou « similaire ».  L’entreprise devra fournir à son offre la documentation détaillée des systèmes utilisés, de sa technicité et de sa qualité. |
| Avertissement sur la Réception des Ouvrages Existant |
| Avant exécution de ses propres travaux, l'entrepreneur devra vérifier les ouvrages existants. |
| Sans remarques de sa part, il prendra à sa charge toutes les sujétions nécessaires afin que ses propres travaux soient réalisés dans les règles de l'art. |
|  |
| Toute intervention de l'entreprise vaudra réception du support et des avoisinants sans réserve. |
| Dimensions et Quantitatif |
| Toutes les Dimensions et les Quantités, pouvant apparaître dans le CCTP, sont données à titre indicatif afin d'étayer le descriptif dans sa compréhension et plus particulièrement pour les localisations. |
|  |

L'entrepreneur doit contrôler, vérifier les dimensions et quantités d'après les plans architecturaux du dossier d'appel d'offre. En cas de besoin, il doit interroger la maîtrise d'œuvre pour plus de précision et il ne doit jamais prendre pour juste les dimensions et quantités indiquées sans son propre contrôle.

Ces informations restent de sa seule responsabilité.

**Sécurité Pendant les Travaux**

Mise en place de sécurité comprenant :

Installation en début d’installation de Gardes Corps périphériques, de filets, etc. ...

Dépose en fin de chantier. Liste non exhaustive

Installation de toutes solutions garantissant l'étanchéité provisoire des bâtiments et de la bonne évacuation des Eaux Pluviales (EP) durant les travaux.

Toutes sujétions de gestion des déchets (emballage, etc) et des matériaux avec les turbulences générées par les hélicoptères.

Toutes sujétions de fourniture et de mise en œuvre.

**Dépose de l'existant**

Dépose de Couvertines

Dépose des couventines existantes et mise en sacs fermés directement, pour éviter que le vent et/ou le souffle de l'hélicoptère ne répande les matériaux. Chargement et évacuation en déchetterie réglementaire au fur et à mesure.

***Localisation*** *:*

*Sur bâtiments M37 noyau, M37, M38*

**Coiffe de Couronnement des Acrotères**

Fourniture et Pose de Coiffe de Couronnement Tôle Acier laquée, en Dilatation Libre et Indépendante, y compris les angles et pièces spéciales ainsi que les fourreaux de recouvrement.

Largeur finie dépassant de 30 mm de chaque côté des murs à recouvrir, retombée de 50 mm symétrique avec une pince de finition.

Le dessus de la coiffe de couronnement sera en dévers vers l'intérieur de la terrasse pour éviter toute stagnation d'eau. Interposition de volige en S.D.N. suivant les besoins.

Sujétion sur acrotères intermédiaires en tête de murs de refends, ou poutres saillantes suivant localisation.

***Localisation*** *:*

*Sur bâtiments M37 noyau, M37, M38*

**Gardes corps**

Fourniture et pose de garde-corps de type Vetaco ou similaire intégrant une protection collective antichute pour toiture terrasse avec une pose sous couvertine. Embase en sabot Z qui s’adapte à l’isolation de 70mm. Les montants seront de 760mm avec embouts de finition et les lisses de diamètre 45 et 35 avec angles et embouts de finitions.

Le prix comprendra le montage avec grue et la dépose des éléments.

***Localisation*** *:*

*Sur bâtiments M37 noyau, M37, M38*