



MINISTÈRE DES ARMÉES



**ETABLISSEMENT DU SERVICE D'INFRASTRUCTURE
DE LA DEFENSE DE RENNES**

**CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES
(CCTP)**

Personne publique contractante – Représentant du pouvoir adjudicateur

ETAT – MINISTERE DE LA DEFENSE ET DES ANCIENS COMBATTANTS

Le Directeur de l'Etablissement du Service d'Infrastructure de la Défense de Rennes
Quartier Margueritte – BP 14 – 35998 RENNES ARMEES
et par délégation
le Chef de l'Unité de Soutien de l'Infrastructure de la Défense d'Evreux

CHARGE DU SUIVI

Unité de Soutien d'Infrastructure de la Défense (USID) d'Evreux
Base Aérienne 105 d'Evreux
Route de Paris - 27037 Evreux Cedex

Objet du marché

Le Havre (76) – Gendarmerie Maritime – I2P - Entretien complémentaire d'une coupée
de quai sur péniche.

Auteur : USID Evreux / SEM / Thomas LUCAIN

SOMMAIRE

1.1	OBJET DU C.C.T.P.....	3
1.2	DESCRIPTION ET SITUATION DE L'OUVRAGE.....	3
1.3	EXIGENCES FONCTIONNELLES	3
1.3.1	<i>EQUIPEMENTS A REMPLACER</i>	3
1.4	SURETE DE FONCTIONNEMENT.....	3
1.5	ERGONOMIE, FACTEURS HUMAINS.....	4
1.6	LOGISTIQUE.....	4
1.7	CONTRAINTES D'EMPLOIS.....	4
1.8	NORMES.....	4
1.9	ENVIRONNEMENT.....	4

1.1 OBJET DU C.C.T.P.

Le présent cahier des clauses techniques particulières (C.C.T.P.) a pour but de définir les travaux à réaliser afin d'effectuer des travaux complémentaire d'une coupée de quai sur une péniche de 40m de long et de permettre à la Gendarmerie Maritime du Havre de pouvoir accoster leurs vedettes côtières de surveillance maritime.

1.2 DESCRIPTION ET SITUATION DE L'OUVRAGE



Adresse : 3859 Chaussée Amiral Durand-Viel 76600 Le Havre
N° Tél :

1.3 EXIGENCES FONCTIONNELLES

Pour ces opérations de travaux complémentaire, l'utilisation d'une grue 130t sera nécessaire.
Des exigences en termes de choix d'équipement sont à respecter.

1.3.1 EQUIPEMENTS A REMPLACER

- Remplacement des galets porteurs de la coupée
Galet acier sur étriers poids de charge 6000kg/galets
Ø200, largeur 80cm, dureté 190-230 HB
- Remplacement de boulon inox 27x50 A4 avec écrous frein
- Découpe de fers plats de remontée pour faciliter les évacuations d'eau
- Reprise de fers plats de guidage de coupée (dessouder / ressouder)
- Remplacement des patins de frottement bronze + graissage de l'ensemble
2 patins bronze usinés 200x270mm avec 4 crapautages de fixation(h50mm)
- Location d'une grue 130t avec grand déport + grutage (sur 2 jours)

1.4 - SURETE DE FONCTIONNEMENT

Le maître d'ouvrage attire l'attention du prestataire sur le fait que le site est un lieu privé, limitrophe d'équipements publics terrestres et occupés par de nombreux navires.

Le prestataire doit donc veiller à prendre toutes les dispositions pour assurer la sécurité en amont de chaque opération.

A l'issue de chaque intervention, le prestataire établit un compte rendu synthétique des opérations réalisées, qui mentionne notamment :

- les dates d'intervention,
- les prestations effectuées,
- les éventuelles difficultés rencontrées et la justification du non-respect des délais de réalisation (le cas échéant),
- les éventuels incidents/ dégradations survenues, du fait du prestataire ou de tiers,

1.5 - ERGONOMIE, FACTEURS HUMAINS

L'entreprise s'engage à mettre en œuvre tous les moyens afin d'assurer la sécurité de son personnel lors de l'exécution de la prestation.

Après la visite d'inspection préalable, l'entreprise prendra toutes les dispositions de protections demandées par le chargé de prévention de la Compagnie de Gendarmerie Maritime.

1.6 - LOGISTIQUE

Le maître d'ouvrage attire l'attention du prestataire sur le fait que le site est un lieu privé.

Ainsi, les engins stationnant dans l'emprise du chantier en dehors des horaires de travail devront être protégés vis-à-vis du public.

Le prestataire aura pris connaissance de la difficulté du site et prendra toutes les dispositions pour garantir la sécurité des personnes et des biens.

Pour les chantiers mobiles ou lorsque les prestations se déroulent à moins de 100 mètres d'une zone fréquentée par le public, le prestataire doit prendre toute disposition de balisage et de surveillance pour garantir la sécurité des personnes.

Il est de la responsabilité du prestataire de se tenir informée des prévisions auprès des services de météorologie et d'informer le maître d'ouvrage dans le cas où elle juge nécessaire d'annuler l'intervention.

En cas de manquement par le prestataire aux règles de sécurité ou aux prescriptions techniques, le maître d'ouvrage peut à tout moment demander l'arrêt de la prestation.

1.7 - CONTRAINTES D'EMPLOIS

Définies par le plan de prévention.

1.8 - NORMES

Le maître d'ouvrage attire l'attention du prestataire de respecter la norme NF EN 16851+A1 concernant les appareils de levage à charge suspendue – système de grue légère.

1.9 - ENVIRONNEMENT

Néant.