

## COMPAGNIE TUNISIENNE DE FORAGE

19 RUE DE L'ARTISANAT - 2080 ARIANA - CHARGUIA II - TUNISIE

FAX N° (216-70) 836 568 – 837 041 PHONE N°(216-70)837 322

FROM : **C.T.F**

TO :

FAX REF :

ATT : SCE COMMERCIAL

DATE : 07.03.2024

FAX N° : Via mail

CONTACT: DAM

COPY :

Page (01) of (06) including this page

OBJET: CONSULTATION N° PP 24/138

« Confection d'Echafaudages suspendu à composante préfabriqué »

La Compagnie Tunisienne de Forage (C.T.F.) se propose de lancer une consultation pour travaux suivant :

- ✓ **Confection d'Echafaudages suspendu à composante préfabriqués** Selon le cahier des clauses Techniques (CCT) en ANNEXE I.

A cet effet, nous vous invitons à nous soumettre votre meilleure offre de prix en HTVA conformément à la procédure ci-dessous (1 ou 2).

### PROCEDURE DE SOUMISSION :

Les offres doivent parvenir à la CTF :

#### 1- Par plis fermés :

A l'adresse suivante 19 rue de l'Artisanat charguia 2 -2035 L'Aéroport Tunis-Tunisie, par voie postale sous plis scellés et recommandés ou par rapide poste, ou déposé au bureau d'ordre de CTF contre décharge.

#### A/ L'enveloppe externe doit :

\* être adressée au nom de :

Monsieur le Président Directeur Général

\* Porter uniquement :

- l'adresse de la CTF,
- les références de la consultation (PP 24-138),
- la mention " NE PAS OUVRIR "

\* Contenir :

**Une autre enveloppe interne cachetée**

#### B/ L'enveloppe interne doit :

\* porter :

- la mention " : OFFRE TECHNIQUE ET FINANCIERE "
- le nom et l'adresse du soumissionnaire

\* contenir à l'exclusion de tout autre document :

-Le texte de la consultation, ANNEXE I & ANNEXE II signés et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

-L'offre financière (selon Bordereau des prix en ANNEXE III) dûment signé et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

#### 2- Par e-mail :

A l'adresse suivante : [closed.bids@ctf.com.tn](mailto:closed.bids@ctf.com.tn)

**Votre mail doit :**

\* Porter:

La référence de la consultation (PP24-138)

\* Contenir:

-Le texte de la consultation, ANNEXE I & ANNEXE II dûment signés et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire :

- L'offre financière (selon Bordereau des prix en ANNEXE III) dûment signé et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

Les offres doivent parvenir dans les meilleurs délais mais pas plus tard que le

.....15.03.2024 à 10H

Toute offre parvenue après les délais sera rejetée (le cachet du Bureau D'ordre de la CTF faisant foi pour les plis et la date & l'heure pour les mails).

**Méthodologie d'évaluation :**

Les offres financières seront classées du moins disant au plus disant et sera retenue l'offre moins disant qui sera conforme techniquement aux prescriptions de la présente consultation.

**Conditions particulières**

- Les offres reçues dans les délais doivent rester valables au moins 90 jours et ce à compter de la date limite de réception des offres.

- Le délai d'exécution des travaux ne doit pas dépasser :

\* 20 jours ceci à partir de la date de réception de notre bon de commande.

- Le mode de paiement est de 60 jours date réception de votre facture accompagnée des attachements signés par les deux parties à notre Bureau d'ordre.

SALUTATIONS

C.T.F.

P/DIRECTION APPROVISIONNEMENT & MARKETING

**ANNEXE I**  
**CCT**  
**POUR LA FABRICATION D'ECHAFAUDAGE SUSPENDU A**  
**COMPOSANTE PREFABRIQUE**

**1. OBJET**

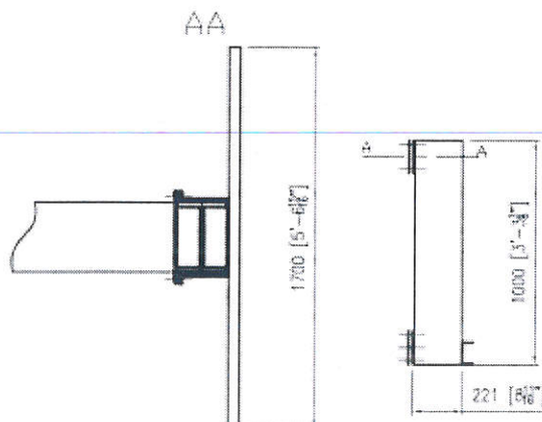
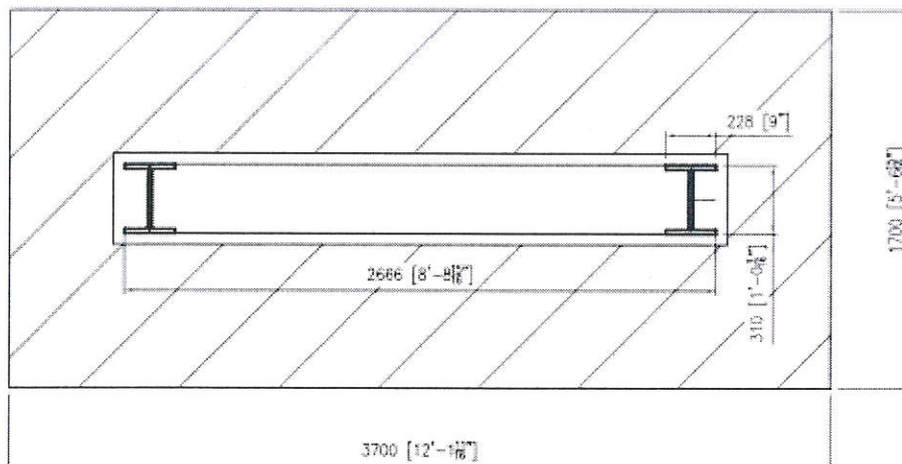
Le présent cahier des Clauses Techniques (CCT) a pour objet de préciser la description complète d'échafaudagesuspenduà composantes préfabriqués.

**2. DESCRIPTION ET SPECIFICATION DE L'ECHAFAUDAGE :**

Echafaudagesuspendu fixé sur deux montants moyennant des collier préfabriqué selon la dimension des deux montants. Les deux colliers permettent la translation et l'ajustement du hauteur de l'échafaudage sans démontage.

Les dimensions de l'échafaudage 3.7 m x 1.7m,avecde garde-corpsset plancher detravailet quidoivent répondreauxexigences desécuritéselon lanormeEN 13374, NF P93354 ouautre norme équivalente(normes Tunisienne ou internationale) Montage, Utilisation etDémontage des échafaudages(Plinthes, garde-corps, plancher,...).

La suspension proposée par collier comme présenté dans le schéma ci-dessous



Les Spécifications Technique minimales requises pour l'Echafaudage suspendu à composantes préfabriquées sont décrites dans l'annexe II

Les schémas et les dimensions sont à titre indicatif la conception doit être confirmée par note de calcul et par les normes exigées.

A la réception du bon de commande un représentant du prestataire doit se déplacer au Rig05 au champ d'Ashtart pour prélever les mesures exactes.

### **3. Document à fournir**

Le fournisseur doit livrer à la CTF, les documents ci-après énumérés :

- A la présentation de l'offre :
- Le présent CCT signé
- Descriptif du matériel avec esquisse ou image

Liste détaillée des composantes avec description, dimension et éventuellement les références

- Certificat de conformité par rapport à la norme requise validé par un bureau de contrôle agréé par l'état ou par un organisme de certification reconnu à l'échelle internationale
- Note de calcul avec certificat de charge utile
- Manuel d'utilisation

**ANNEXE II**  
**SPECIFICATIONS TECHNIQUE MINIMALES POUR**  
**Echafaudage suspendu à composantes préfabriqués**

Item	Spécification	Offre technique proposé	Avis CTF
1	EN 13374, NF P93354 ou autre norme équivalente (normes Tunisienne ou internationale)		
2	Composantes préfabriquées		
3	Structure composée de structure de supportage, collier de maintien et suspension, plancher et gardes corps		
4	Les planchers de travail doivent d'être conçu pour être léger pour faciliter la pose manuelle poids maximal 20 kg.		
5	Les planchers de travail doivent être protégés par des garde-corps de sécurité et des plinthes conformément à la norme requise.		
6	Les planchers de travail doivent être protégés contre les chutes d'objets à travers des orifice de section supérieur à 1cm <sup>2</sup>		
7	La structure d'échafaudage avec ces éléments (lisses, poteaux, diagonales, plancher de travail) doit être capable de supporter une charge utile 200 kg/m <sup>2</sup> et charge utile totale 500 kg (à confirmer par un certificat)		
8	Les éléments d'échafaudage doivent être protégés contre la corrosion par un système de peinture anti-corrosif milieu marin certifié ACQPA		

# ANNEXE III

## BORDEREAU DES PRIX EN DT - HTVA

DESIGNATION	QTE	PRIX TOTAL HTVA
<i>Confection d'Echafaudages suspendu à composante préfabriqués Selon le cahier des clauses Techniques (CCT) en ANNEXE I.</i>	01	
TOTAL HTVA		

*Arrêté le présent bordereau à la somme de (en toutes lettres).....*

*Prestataire :*

*Non et prénom du signataire :*

*Fonction du signataire :*

*Signature :*

*Date :*