

**FAX MESSAGE**

FROM : C.T.F TO :  
FAX REF : ATT : SCE COMMERCIAL  
DATE : 13-01-2026 FAX N° :  
CONTACT: DC Y/REF :  
Page (01) of (04) including this page COPY :

**OBJET : CONSULTATION N° PP 26/021**

**MATERIEL DE SECURITE INCENDIE**

La compagnie tunisienne de forage se propose de lancer une consultation pour l'acquisition des matériels de sécurité incendie suivants, conformément aux descriptifs techniques en annexes.

ITEM	DESIGNATION	REFERENCE	QTE
1	<p>FLEX-SOUP-PVR DN65/2RAC.APM</p> <p>Flexible souple d'incendie DN 65 :</p> <p>A-Paroi extérieure est composé d'un tissu de fibres synthétiques circulaire entièrement noyés dans un composé de caoutchouc formant un corps unique et les nervures flexibles.</p> <p>B-Paroi interne : lisse caoutchoutée</p> <p>C- Diamètre nominale : DN60/65.</p> <p>D-Longueur : 30 m</p> <p>E- Deux demi raccords sertissais aux extrémités : symétrique (tête de chat) DN65.</p> <p>Chaque demi raccord est composé :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· D'un corps à l'avant duquel une gorge comporte le joint d'étanchéité.</li> <li>· D'une bague de verrouillage tournant librement et comportant les rampes servant au verrouillage.</li> <li>· Un jonc de maintien en position de la bague de verrouillage</li> <li>· Serrage à la main ou bien avec un clé tricoises</li> </ul>	FLEX-SOU-DN65	5 UN
2	TUYAU D'INCENDIE SOUPLE 40/45 20MT PVR	TUY/INCEN/SOU40	4 UN
3	Lance à eau DN 40/45	LAN EAU DN 40/45	2 UN
4	LANCE D'INCENDIE DN 65	LANCE PVR	2 UN
5	PRODUIT EMULSEUR AFFF	EMULSEUR	1500 LT

A cet effet, nous vous invitons à nous soumettre votre meilleure offre de prix en **HTVA** conformément à la procédure ci-dessous :

**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 rapid 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 26-021)
- 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 & les annexes dûment signés et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

-L'offre financière dûment signé et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

**2- Par e-mail :**

A l'adresse suivante : **closed.bids@ctf.com.tn**

**Votre mail doit :**

\* Porter :

La référence de la consultation (PP26-021)

\* Contenir :

-Le texte de la consultation & les annexes, dûment signés et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

- L'offre financière dûment signée et portant obligatoirement le cachet du soumissionnaire.

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

**22-01-2026.** (Cachet bureau d'ordre central de la CTF faisant foi pour les plis).

Toute offre parvenue après les délais sera rejetée.

**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 mode de paiement est de **45 jours**, par virement bancaire, date réception de votre facture à notre Bureau d'ordre accompagnée des attachements signés par les deux parties.

- **Lieu de livraison : Base Sfax.** (Route de Tunis Km 17 Sidi Salah Sfax Tunisie.)

Tout en restant à votre disposition pour toute information complémentaire, veuillez agréer, messieurs, l'expression de nos salutations distinguées.

SALUTATIONS

CTF

DIRECTION APPROVISIONNEMENT & MARKETING





SPECIFICATIONS TECHNIQUES POUR  
Accessoires de lutte contre l'incendie

SPECIFICATIONS	MINIMUM EXIGE		SPECIFICATIONS PROPOSEES	AVIS DE LA COMMISSION
	Norme	Conforme à la norme EN 15182-2		
Lance à main d'incendie DN 40/45	Description	Lance d'incendie à débit et jet réglable DN 40/45 Fonctionnement sous pression nominale PN 16 Robinet à ouverture et fermeture rapide Type de robinet : boisseau sphérique		
	Matière	Construction en alliage d'aluminium Elément de préhension en forme de poignée pistolet très ergonomique, antidérapant (polyuréthane) Axes et visserie en acier inoxydable		

NB : Fiche Technique exigée

SPECIFICATIONS	MINIMUM EXIGE		SPECIFICATIONS PROPOSEES	AVIS DE LA COMMISSION
	Norme	Conforme à la norme EN 15182-2		
Lance à main d'incendie DN 60/65	Description	Lance d'incendie à débit et jet réglable DN 60/65 Fonctionnement sous pression nominale PN 16 Robinet à ouverture et fermeture rapide Type de robinet : boisseau sphérique		
	Matière	Construction en alliage d'aluminium Elément de préhension en forme de poignée pistolet très ergonomique, antidérapant (polyuréthane) Axes et visserie en acier inoxydable		

NB : Fiche Technique exigée

SPECIFICATIONS	MINIMUM EXIGE		SPECIFICATIONS PROPOSEES	AVIS DE LA COMMISSION
	Norme	Suivant NF S 61-112		
Tuyaux d'incendie DN40/45	Description	Tuyaux d'incendie à paroi lisse "PIL" DN40/45 de longueur 20 mètre		

NB : Fiche Technique exigée

SPECIFICATIONS	MINIMUM EXIGE		SPECIFICATIONS PROPOSEES	AVIS DE LA COMMISSION
	Norme	Suivant NF S 61-112		
Tuyaux d'incendie DN60/65	Description	Tuyaux d'incendie à paroi lisse "PIL" DN60/65 de longueur 20 mètre		

NB : Fiche Technique exigée

# ANNEXE I

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES POUR Émulseur fluorosynthétique AFFF

SPECIFICATIONS	MINIMUM EXIGE	SPECIFICATIONS PROPOSEES	AVIS DE LA COMMISSION
Certificats et conformités	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Normes européennes : EN 1568 3.</li> <li>• Marine : VERITAS.</li> </ul>		
Utilisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Efficace en Bas &amp; Moyen Foisonnement.</li> <li>• Utilisable en moyens mobiles et systèmes fixes d'extinction</li> <li>• Applicable sur les feux d'hydrocarbures, tels que fuel, gasoil, essence, kérosène...</li> <li>- Efficace sur feux d'hydrocarbures</li> </ul>		
Environnement	Utilisable à 1%, 3% et 6%		
Garantie	Les matières premières sélectionnées du produit ont un impact minimum sur l'environnement.		
Exigences	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 ans.</li> </ul>		
	Fiche technique et MSDS ou Fiche de donné de sécurité (FDS) sont exigées.		

