



Fourniture d'un groupe électrogène 12 KVA insonorisé

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

CONSULTATION N° : 161117-GL

DATE LIMITE DE REMISE DES OFFRES : mercredi 29 novembre 2017 à 16h00

CHARGE D'OPERATION :

Pierre Robert

Chef d'équipe maintenance

Société d'Exploitation des Ports du Déroit

24, Boulevard des alliés

CS 90283-62105 CALAIS CEDEX

Bureau situé au 265 quai de la Loire Calais

T +33 (0)3 21 46 29 75 P +33 (0)6 87 78 29 69

Pierre.robert@portboulognecalais.fr

www.portboulognecalais.fr

I. OBJET DE LA DEMANDE

Le présent CCTP concerne la fourniture d'un groupe électrogène neuf et l'installation sur la remorque de la SEPD.

II. DÉTAIL DES BESOINS ET EXIGENCES

2.1 Généralités

2.1.1 Instructions générales

Le candidat est tenu d'examiner avant la présentation de son offre, tous les documents relatifs à la prestation et devra se mettre parfaitement au courant de toutes les conditions relatives à l'objet de la demande. Aucune incompréhension prétendue quant à l'étendue, type ou qualité, ne sera prise en considération, la remise de son offre impliquant l'accord sur toutes les directives, conditions et points exposés.

Le candidat devra s'assurer que sa proposition est complète et cohérente avec les pièces techniques. Il signalera au maître d'ouvrage, dans une note annexe à son offre, les anomalies qu'il pourrait déceler.

Le titulaire ne pourra en aucun cas revenir sur les prix forfaitaires du marché, en prétextant des imprécisions ou omissions dans la description.

2.1.2 Fourniture

Toutes les fournitures seront neuves, de fabrication récente, de première qualité, exemptes de toute altération et maintenues en l'état jusqu'à réception. Lorsque le type ou le modèle sont indiqués dans les documents ou les plans, le candidat pourra soumettre à l'approbation un matériel de remplacement, de type, qualité et emploi équivalent au modèle indiqué. Dans ce cas le titulaire reste entièrement responsable de cette substitution et toutes les études correspondantes, y compris la production des plans conformes à la solution proposée sont à la charge du candidat.

La méthodologie de contrôle de la qualité des matériaux employés, tant au niveau de la fabrication en usine et du transport qu'au niveau de la mise en œuvre devra être mentionné avec la remise d'offre.

Toutes les fournitures et la pose faites par le titulaire seront en parfait accord avec les recommandations et réglementation en vigueur. Les fournitures seront marquées CE. Elles seront munies, par les soins du titulaire, de tous les accessoires prévus pour leur fonctionnement particulier.

2.1.3 Réception

La réception sera prononcée qu'après tous essais, réglages terminés et documents techniques des matériels fournis et remis.

2.1.4 Prestation

La prestation comprend l'intégralité des fournitures, à savoir : livraison sur le site de la SEPD Port de Calais, emballages, dégradations durant le transport, déchargement, utilisation de matériel spécifique, etc... (*Liste non exhaustive*).

2.2 Conditions particulières

2.2.1 Dimensions des existants

Les dimensions d'ouvrages indiquées dans le CCTP et sur les plans, sont des dimensions données à titre indicatif et non contractuelles. Le candidat est contractuellement réputé avoir, avant la remise de son offre, procédé sur le site au contrôle des dimensions des ouvrages.

Le titulaire procédera sous sa seule responsabilité à la totalité des levés de côte qui lui sont nécessaires.

2.2.2 Normes applicables

Les fournitures du présent CCTP seront exécutées conformément aux clauses et conditions générales des normes en vigueur, DTU, Règles de l'art. Les standards SEPD – Port de Calais sont à respecter impérativement et sont disponibles sur demande. L'offre du candidat est réputée en tenir compte.

2.3 Etendue des fournitures

- le transport, la fourniture, la livraison et le déchargement du groupe neuf
- l'installation sur la remorque
- le raccordement de 2 projecteurs sur la remorque (déjà installé)
- les tests et les réglages nécessaires à sa mise en route

L'équipement livré devra compoter tous les éléments nécessaires à son fonctionnement

2.4 Caractéristique technique du groupe électrogène

- Fréquence 50 HZ
- Tension 400 Volts
- Puissance 12 kVa
- Système de refroidissement de moteur air
- Aspiration naturelle
- Régulateur de vitesse mécanique
- Carburant diesel
- Système de démarrage électrique
- Dimension (Visite obligatoire dimension remorque)
- Niveau sonore 97 dB
- Commande démarrage à clé 3 positions
- Equipement Voltmètre, compteur horaire, niveau d'huile bas
- Prises 2P+T 230V 10A (Départs 2 projecteurs), 2P+T 230V 16 A, 2P+T 230V 32A, 3P+N+T 400V 16A

en IP44

2.6 Garantie

La garantie du matériel est assurée gracieusement pendant 12 mois minimum après la mise en service (pièces, main d'œuvre et déplacement) ainsi qu'une assistance à distance gratuite.

III DÉTAIL DE L'OFFRE

3.1 Conséquence de la remise de l'offre

Par la remise de son offre, le candidat admet connaître et avoir accepté toutes les obligations et responsabilités énumérées dans les différentes pièces du dossier de consultation.

3.2 Présentation des offres

Les offres des concurrents seront entièrement rédigées en langue française.

Chaque candidat aura à produire un dossier complet comprenant les pièces suivantes, datées et signées par lui :

- le présent CCTP à accepter sans aucune modification,
- une attestation de visite des lieux,
- un devis détaillé point par point,
- un dossier technique.

3.3 Documentation technique

- documents techniques des matériels fournis et remis,
- Notice d'utilisation complète,
- Notice descriptive complète, comprenant tous les plans et schémas des composants,
- Notice d'entretien,
- Toutes les précisions éventuellement nécessaires ou utiles,

- Tous les documents techniques et autres seront rédigés en français.

IV VARIANTES

SANS

V CRITÈRES DE CHOIX

Les critères retenus pour le jugement des offres seront, les suivants :

- valeur technique des fournitures (60 %),
- prix des fournitures (40%).

VI ANNEXES

SANS

VII SIGNATURES

Robert Pierre
Chargé d'opération

Christophe Chandelier
Responsable Maintenance

Luc Gino
Directeur technique