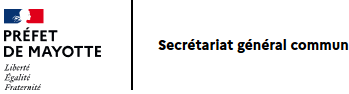
****

**CADRE DE RÉPONSES TECHNIQUES**

**Accord-cadre n°2025.004 : Fourniture et maintenance de groupes électrogènes**

**Lot 1 - Préfecture de Mayotte**

|  |
| --- |
| **Valeur technique notée - 55 points** |

**Item 1 de la valeur technique : Méthodologie d’intervention et moyens humains/matériels mis en œuvre pour l’exécution des prestations et délais d’exécution – 20 points**

*Sous-critère 1 : Les moyens matériel et humains déployés (transmettre les cv ou tout autre élément permettant d’apprécier leurs expériences et qualifications professionnelles), leurs rôles et tâches*  ***(8 points)***

*Le candidat indiquera le nombre et la qualification du personnel en charge d’assurer l’exécution des prestations : pose, maintenance préventive, entretien, dépannage (maintenance curative et travaux de réparations) et transmettra les cv ou tout autre élément permettant d’apprécier leurs expériences et qualifications professionnelles*

*Le candidat décrira également les moyens matériels mobilisés.*

**Réponse :**

*Sous-critère 2 : Description de la méthodologie d’intervention proposée avec notamment la description des mesures prises pour exécuter le chantier en site occupé (7 point)*

**Réponse :**

*Sous-critère 3 : Les modalités, la durée et contenu/déroulé de la formation des agents de la préfecture ainsi que les livrables (5 points)*

**Réponse  :**

**Item 2 de la valeur technique : Qualité des matériels (des groupes électrogènes et de ses équipements) – 15 points**

**Il devra produire toutes les fiches techniques nécessaires.**

*Sous-critère 4 : Aspect technique, fonctionnel et conditions d’usage (qualité, motorisation, puissance, robustesse, certificat CE ou équivalent etc…) (10 points)*

**Réponse :**

*Sous-critère 5 : Garantie des matériels (durée, modalités, contenu…) et Service-après-vente (5 points (5 points)*

**Réponse :**

**Item 3 de l’organisation de la maintenance – 10 points**

*Sous-critère 6 : Méthodologie d’intervention pour réaliser les opérations de maintenance préventive et curative et précisions sur les interventions exceptionnelles et urgentes (exemple : salle des serveurs et événements exceptionnels) (5 points)*

**Réponse :**

*Sous-critère 7 : Délai d’intervention à la survenance d’une panne ou d’un dysfonctionnement d’un groupe électrogène (5 points).*

*À défaut d’indication, le candidat est réputé s’engager sur le délai maximal fixé par l’administration de 4 heures (240 min) en jours ouvrés.*

**Réponse :**

**Item 4 de la valeur technique : Délai – 10 points**

*Sous-critère 8 : Délai d’exécution incluant la livraison, la réalisation des travaux si nécessaire, l’installation, le raccordement, la mise en ordre de marche après tests*

*Le candidat transmettra un planning prévisionnel avec une décomposition détaillée des tâches qui comprend le délai total d’exécution des prestations (approvisionnement, fourniture, travaux d’installation si nécessaire, la pose, le raccordement et la mise en fonction après tests d’un groupe.*

**Réponse :**

|  |
| --- |
| **Critère environnemental – 5 points** |

**Sous-critère 9 :** *Mesures mises en place pour la gestion des déchets (évacuation, suivi, traitement et recyclage, des anciens groupes électrogènes/câble/équipements électroniques…) et assurer l’hygiène et la propreté du chantier au quotidien (5 points)*

**Réponse :**