Service du commissariat des armées

Plate-forme commissariat Sud

Division Achats publics

|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | **DAF\_2025\_000969**  **CADRE DE RÉPONSE TECHNIQUE**  À renseigner par le candidat et à remettre à l'appui de son offre  (cf. article 5.1 du Règlement de la consultation) | |

|  |
| --- |
| **Objet du marché :**  Location longue durée ou ponctuelle d’engins divers autoportés, de manutention, de levage et de déplacement de personnes au profit des sites situés dans le périmètre de la DGA Techniques Aérospatiales. |

Le présent CADRE DE REPONSE TECHNIQUE est élaboré pour permettre aux candidats de renseigner utilement les informations nécessaires à la compréhension de leur offre.

Tout document rajouté devra être clairement identifié dans l'encart prévu à cet effet, notamment quant aux renvois aux développements en relation avec les points demandés par l’Acheteur.

Par conséquent, tout candidat n'utilisant pas le présent CADRE DE REPONSE TECHNIQUE et/ou n'identifiant pas de manière non ambiguë les éléments attendus par l’Acheteur, prend le risque de voir son offre déclarée irrégulière et écartée.

Une attention particulière devra être apportée aux renseignements de ce document, notamment en ce qui constitue la proposition technique du candidat :

- Ce CADRE DE REPONSE TECHNIQUE permet à l'acheteur de juger les candidats sur les éléments relatifs aux critères mentionnés à l’article 5.3 du règlement de la consultation.

- Il ne s’agit pas de reporter dans ce cadre les informations générales de l’entreprise relative à la candidature (cf. article 4.3 du règlement de la consultation) mais les éléments spécifiques à la consultation visée en objet, permettant de juger l’offre.

## Critère VT1 « Etat et fiabilité de la flotte » (noté 30 points)

* **Etat et fiabilité de la flotte (noté 30 points)**

Il est demandé au candidat de préciser :

*=> Dans la famille d’achat « Chariots » pour les locations permanentes (10 points) :*

***Pour le chariot n°PARC 5791 Site Balma Charge 3T Hauteur de levage 4300mm Diesel (Annexe A1) :***

- La date d’achat ou de première utilisation

- Le nombre de jours d’utilisation

- Le taux de renouvellement

- Au titre des contrôles périodiques, les contrôles et rythmes de remplacement, plus précisément pour la batterie, les pneus, les fourches, et les chaînes.

*=> Dans la famille d’achat « Nacelles » pour les locations permanentes (10 points) :*

***Pour la nacelle n°PARC 9030 Site Odeillo Charge utile 200kg Hauteur de levage 17m Bi-énergie (Annexe A1) :***

- La date d’achat ou de première utilisation

- Le nombre de jours d’utilisation

- Le taux de renouvellement

- Au titre des contrôles périodiques, les contrôles et rythmes de remplacement, plus précisément pour les flexibles hydrauliques, la batterie et le moteur.

*=> Dans la famille d’achat « Golfettes » pour les locations permanentes (10 points) :*

***Pour le véhicule Bât 13 Electrique (Annexe A1) :***

- La date d’achat ou de première utilisation

- Le nombre de jours d’utilisation

- Le taux de renouvellement

- Au titre des contrôles périodiques, les contrôles et rythmes de remplacement, plus précisément pour la batterie, les freins et le moteur.

Réponse du candidat :

|  |  |
| --- | --- |
| ***Chariot n°PARC 5791 Site Balma Charge 3T Hauteur de levage 4300mm Diesel (Annexe A1)*** | Réponse du candidat |
| Date d’achat ou de première utilisation |  |
| Nombre de jours d’utilisation |  |
| Taux de renouvellement |  |
| Contrôles et rythmes de remplacement pour : |  |
| * La batterie |  |
| * Les pneus |  |
| * Les fourches |  |
| * Les chaînes |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nacelle n°PARC 9030 Site Odeillo Charge utile 200kg Hauteur de levage 17m Bi-énergie (Annexe A1)*** | Réponse du candidat |
| Date d’achat ou de première utilisation |  |
| Nombre de jours d’utilisation |  |
| Taux de renouvellement |  |
| Contrôles et rythmes de remplacement pour : |  |
| * Les flexibles hydrauliques |  |
| * La batterie |  |
| * Le moteur |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Véhicule Bât 13 Electrique (Annexe A1)*** | Réponse du candidat |
| Date d’achat ou de première utilisation |  |
| Nombre de jours d’utilisation |  |
| Taux de renouvellement |  |
| Contrôles et rythmes de remplacement pour : |  |
| * La batterie |  |
| * Les freins |  |
| * Le moteur |  |

|  |
| --- |
| Renvoi à des documents ou annexes : ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………......................................................................................................................................................................  ……....................................................................................................................................................................... |

## Critère VT2 « Performances en matière de protection de l’environnement » (noté 10 points)

* **Sous-critère n°1 : Taux de pièces de rechange recyclées ou réutilisées (noté 5 points sur 10)**

Dans le cadre de la maintenance et/ou réparation des moyens concernés par le présent marché, le candidat présentera son taux de pièces de rechange recyclées ou réutilisées.

**Réponse du candidat :**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| Renvoi à des documents ou annexes : ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...................................................................................................................................................................... |

* **Sous-critère n°2 : Engagement du fournisseur dans le traitement de ses déchets « pièces usées » (noté 5 points sur 10)**

Le candidat détaillera de façon claire les procédés qu’il met en place en faveur de l’environnement, notamment en ce qui concerne le processus de traitement des pièces usées ou en fin de vie de ses engins.

Le candidat pourra joindre à l'appui de ses éléments de réponse tout document type certificats ou attestations.

**Réponse du candidat :**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| Renvoi à des documents ou annexes : ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...................................................................................................................................................................... |