

ANNEXE II + III : SPECIFICATIONS TECHNIQUES + OFFRE TECHNIQUE

Intitulé du marché: Fourniture de 31 MOTOCYCLETTES

Référence de la publication : DAO n° 023/2018/MI/AA-PRODS/1318.10-1324.21

Colonnes 1-2 à compléter par le pouvoir adjudicateur

Colonnes 3-4 à compléter par le soumissionnaire

Colonne 5 réservée au comité d'évaluation

Annexe III - L'offre technique du titulaire

Les soumissionnaires doivent compléter le modèle suivant:

- Colonne 2, complétée par le pouvoir adjudicateur, précise les spécifications demandées (à ne pas modifier par le soumissionnaire),
- Colonne 3 doit être remplie par le soumissionnaire et doit détailler l'offre (l'utilisation des mots "conforme" et "oui" sont à cet égard insuffisants)
- Colonne 4 permet au soumissionnaire de faire des commentaires sur son offre de fournitures et de faire éventuellement des références documentaires

La documentation éventuellement fournie doit clairement indiquer (souligné, remarques) les modèles offerts et les options incluses, s'il y a lieu, afin que les évaluateurs puissent voir l'exacte configuration. Les offres ne permettant pas d'identifier précisément les modèles et les spécifications pourront se voir rejetées par le comité d'évaluation.

L'offre doit être suffisamment claire pour permettre aux évaluateurs d'effectuer aisément une comparaison entre les spécifications demandées et les spécifications proposées.

1 Article numéro	2 Spécifications requises	3 Spécifications proposées	4 Notes, remarques, Réf. de la documentation	5 Notes du comité d'évaluation
1	<p>31 (TRENTE ET UNE) MOTOCYCLETTES</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Permettant le transport de deux personnes avec bagages 2. Eclairage AV et ARR complets avec warnings 3. Garde au sol minimum : 220mm 4. Hauteur de selle moyenne : 800mm 5. Roues : dimension minimum AV/19 ARR/18 – roues adaptées à la piste et terrain boueux 6. Frein à disque à l'avant 7. Démarreur kick 8. Moteur monocylindre 2 temps –100 cc 9. Boîte de vitesse à 5 rapports 10. Transmission par chaîne 11. Consommation moyenne de 3L/100kms 12. Poids à sec n'excédant pas 125 kg 13. Capacité minimale réservoir : 12L 14. Certifications aux normes CEE ou équivalent serait un plus 15. SAV et garantie de qualité disponibles à Kananga 16. Accessoires et équipements : <ul style="list-style-type: none"> - Casque - Kit crevaison et trousse outillage - Porte bagage à l'arrière 			