



ANNEXE II + III :SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES + OFFRE TECHNIQUE

Intitulé du marché	Poteaux métalliques pour NYIRAGONGO et autres zones riveraines du parc de Virunga
Référence de publication	94 - VESAU - 2025
Département bénéficiaire	Exploitation, Construction et ingénierie de réseaux électriques
Date de publication	17-11-2025
Date limite de soumission des offres	17-12-2025
Lieu d'exécution	Incoterms : CIF - Port de Dar es Salaam, TANZANIE

Les soumissionnaires doivent compléter le tableau suivant (p3, 4 et 5)

- La colonne 2, complétée par le pouvoir adjudicateur, précise les spécifications demandées (à ne pas modifier par le soumissionnaire)
- La 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)
- La colonne 4 permet au soumissionnaire de formuler des commentaires sur son offre de fournitures et de faire éventuellement référence à des documents
- (NB : La colonne 5 est réservée au comité d'évaluation)

La documentation éventuellement fournie doit clairement indiquer les modèles offerts, 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. Spécifications techniques des fournitures (cf. Tableau ci-après)

1 Article numéro	2 Spécifications requises				3 Spécifications proposées	4 Notes, remarques, Réf. de la documentation	5 Notes du comité d'évaluation
	Description	Quantité	Unité	Détails techniques			
Partie - Poteaux BT							
1	Poteau métallique 9 mètres -1kn	976	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
2	Poteau métallique de 9 mètres -1,6 kn	789	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
3	Poteau métallique de 9 mètres -2.5kn	79	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
4	Poteau métallique de 9 mètres 6.5 Kn	884	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
5	Poteau métallique de 9 mètres 8 Kn	200	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
6	Poteau métallique de 12 mètres 12,5 Kn	31	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
7	Poteau métallique de 12 mètres 16 Kn	17	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
8	Poteau métallique de 12 mètres 20 Kn	16	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
Partie - Poteaux MT							
09	Poteau métallique de 6.5km 16 mètres	4	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
10	Poteau métallique de 8kn 16 mètres	2	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
11	Poteau métallique de 10kn 16 mètres	2	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
12	Poteau métallique de 12.5 kn 16 mètres	2	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
13	Poteau métallique de 16 kn 16 mètres	2	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			

14	Poteau métallique de 20 kn 16 mètres	7	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
15	Poteau métallique de 25kn 16 mètres	7	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
16	Poteau métallique de 32kn 16 mètres	7	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			
17	Poteau métallique de 40 kn 16 mètres	7	Pièce	Voir Fiche technique en annexe			

Le soumissionnaire devra garantir la conformité aux normes en vigueur et proposer une solution optimisée en termes de solidité, d'entretien et de coût.

2. Contenu des Offres techniques - Eléments obligatoires à fournir dans l'offre :

- 1. Une description technique du matériel et des services proposés, ainsi que des spécifications techniques (cf. tableau ci-avant).**
- 2. Des dessins et fiches techniques des poteaux**
- 3. Un planning de fabrication**
- 4. Un planning de livraison.**