



Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
Office Guinéen des Parcs Nationaux et Réserves de Faune
« Projet de Protection de la Faune Sauvage dans la Réserve de Foloningbè par une Gestion
Intégrée et Participative »

PMIS : 9627 -Project ID : 001003835 - Award : 1467427

**DEMANDES DE PRIX
(BIENS)**

NOM ET ADRESSE DE L'ENTREPRISE	DATE : 23/06/2026
	N° DE REFERENCE : 008/ P-RNF / Équipements de patrouilles/2026

Chère Madame, Cher Monsieur,

Nous vous remercions de bien vouloir nous faire parvenir votre meilleure offre de prix pour l'acquisition des Kits de patrouilles composés de : Sacs étanches, Tentes individuelles, Smartphones, Lampes frontales, Guêtres, Chaussures de sécurité, Couteaux Forestiers Suisse, Bottes de patrouille, Gourdes à eau /Poche, Sacs à dos sling borealis couleurs vertex, Jumelles, Radio VHF, Power Bank, Chargeurs Solaires, Gilets de sauvetage tels que décrit en détails dans la présente demande de cotation. Les offres reçues après l'échéance seront rejetées.

Lors de l'établissement de votre offre de prix, veuillez utiliser le formulaire figurant à l'annexe 1 jointe aux présentes demandes.

Les offres de prix peuvent être soumises jusqu'au **08 juillet 2026 à 12 H 00 (GMT)** à l'adresse email suivante : achat.bs.peged@gmail.com

Veuillez prendre note des exigences concernant la fourniture du ou des biens susmentionnés :

Adresse(s) exacte(s) du ou des lieux de livraison (indiquez-les toutes, s'il en existe plusieurs)	Siège Social du projet Quartier Korealen, dans la Commune Urbaine de Kankan,
Date et heure limites de livraison prévues (si la livraison intervient ultérieurement, l'offre de prix pourra être rejetée par le Programme Environnement)	30 jours à partir de la date d'émission du bon de commande. Pénalités de retard de 0.5% de la valeur total du contrat/marché seront appliquées pour chaque jour de retard. Le contrat sera résilié quand le montant total de la pénalité atteint les 10% de la valeur du contrat/bon de commande. Date indicative de début prévue : 07 juillet 2026 Date indicative de fin prévue : 06 août 2026
Calendrier de livraison	30 jours après émission du bon de commande
Devise privilégiée pour l'établissement de l'offre de prix	GNF

Date-limite de soumission de l'offre de prix	07 juillet 2026 à 12 H 00 (GMT)
Tous les documents, y compris les catalogues, les instructions et les manuels d'utilisation, doivent être rédigés dans la langue suivante :	Français
Documents à fournir	Le formulaire fourni dans l'annexe 1, dûment rempli, conformément à la liste des exigences indiquées en Page 3 à 8. Documents d'existence légale (Registre de commerce)
Durée de validité des offres de prix à compter de la date de soumission	180 jours Dans certaines circonstances exceptionnelles, le Projet RNF pourra demander au fournisseur de proroger la durée de validité de son offre de prix au-delà de qui aura été initialement indiqué dans la présente Demande de Prix. Le fournisseur devra alors confirmer par écrit la prorogation, sans aucune modification de l'offre de prix.
Offres de prix partielles	Non acceptées
Conditions de paiement	100 % dès livraison complète des biens après certification ;
Critères d'évaluation	Conformité technique/plein respect des exigences, et le prix le plus bas¹ Délai de livraison le plus court / délai d'exécution le plus court Acceptation sans réserve du BC/des conditions générales du contrat
Type de contrat devant être signé	Bon de commande
Conditions particulières du contrat	Annulation du BC/contrat en cas de retard de livraison des biens
Annexes de la présente Demande de Prix	Spécifications des biens requis (Page 3 à 8) Formulaire de soumission de l'offre de prix (annexe 1)

Signature :

Lieutenant-Colonel Aboubacar SAMOURA

Directeur National du Projet Reserve Foloningbè

Date :

¹ Le Projet RNF se réserve le droit de ne pas attribuer le contrat à l'offre de prix la plus basse si la deuxième offre de prix la plus basse parmi les offres recevables est considérée comme étant largement supérieure, si le prix n'est pas supérieur de plus de 10 % à l'offre conforme assortie du prix le plus bas et si le budget permet de couvrir la différence de prix. Le terme « supérieure », tel qu'il est utilisé dans le présent paragraphe désigne des offres qui dépassent les exigences préétablies énoncées dans les spécifications.

TABLEAU DE SPECIFICATION DE LA DEMANDE DE PRIX

Liste des équipements du Kit patrouille

1. Sacs étanches

Désignation	Caractéristiques	Qté
Sacs étanches	Caractéristiques techniques : Sac étanche imperméable 30 litres PVC haute résistance ou bâche imperméable renforcée Protection contre l'eau, la pluie, les éclaboussures et les projections Utilisation : Camping, surveillance de la faune, navigation, pêche, et missions de terrain Autres exigences : Protection efficace du matériel contre l'eau, la boue, le sable et la poussière. Grande capacité de stockage (30 L). Transport confortable grâce à la sangle réglable. Adapté aux missions de terrain en zones forestières, humides ou côtières. Matériau robuste conçu pour un usage intensif en extérieur. 3000 VA	25

NB : Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

2. Tentes individuelles

Désignation	Caractéristiques	Qté
Tentes individuelles	Caractéristiques techniques Capacité : 2 personnes Tente dôme autoportante à montage instantané Technologie : Fresh & Black (réduction de la chaleur et obscurité accrue) Dimensions de la tente : 145 × 205 cm Matière du double-toit Polyester Nombre de saisons : 2 saisons Autres exigences : Montage et repliage très rapides grâce.	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

3. Smartphones

Désignation	Caractéristiques	Qté
-------------	------------------	-----

Smartphones	<p>Caractéristiques techniques : Ecran : Super AMOLED 6,7 pouces, résolution FHD+ (1080 × 2340), 90 Hz. Processeur : Octa-core (Helio G99 ou Exynos 1330 selon version). Mémoire : minimum 6 Go RAM. Stockage : minimum 128 Go extensible par carte microSD. Réseau : 4G LTE / 5G, double SIM. Caméra arrière : minimum 50 MP avec stabilisation optique (OIS). Caméra frontale : minimum 13 MP. Batterie : minimum 5 000 mAh avec charge rapide 25 W. Connectivité : Wi-Fi, Bluetooth 5.3, GPS, USB Type-C. Sécurité : lecteur d'empreintes digitales. Protection : indice IP54 minimum. Système d'exploitation : Android 15 ou version supérieure.</p>	10
--------------------	---	-----------

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

4. Lampes frontales Vision HD Focus, Piles Incluses

Désignation	Caractéristiques	Qté
Lampes frontales	<p>Caractéristiques techniques Flux lumineux : minimum 400 lumens. Portée du faisceau : minimum 85 mètres. Modes d'éclairage : minimum 5 modes incluant vision nocturne rouge. Réglage du faisceau : technologie de focalisation ou équivalent. Alimentation : 3 piles AAA fournies. Résistance à l'eau : IPX4 minimum. Résistance aux chocs : chute de 1 m minimum. Tête orientable pour ajustement du faisceau. Bandeau réglable et lavable.</p>	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

5. Guêtres de patrouilles

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Guêtres	<p>Caractéristiques techniques Hauteur : minimum 40 cm. Tissu haute résistance type Cordura® 1000D, Ripstop ou équivalent. Imperméables et respirantes. Protection contre l'eau, la boue, les tiques, les insectes et les débris végétaux. Sangle sous-pied renforcée et remplaçable. Élastiques de maintien au mollet et à la cheville. Résistance élevée à l'abrasion et à la déchirure. Poids maximal : 350 g la paire.</p>	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

6. Chaussures de sécurité

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Chaussures de sécurité	<p>Caractéristiques techniques : Tige en cuir hydrofuge ou matériau haute résistance. Membrane imperméable et respirante. Embout de protection résistant à un impact de 200 joules. Semelle anti-perforation. Semelle extérieure antidérapante adaptée aux terrains forestiers, rocheux et boueux. Renfort de protection à l'avant du pied (pare-pierre). Maintien renforcé de la cheville. Doublure respirante et traitement antibactérien. Résistance à l'abrasion et à l'humidité. Paire Numéro 39 ; 40 ;41 ;42 ;43 ; 44 et 45</p>	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

7. Couteaux Forestier Suisse

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Couteaux Forestier Suisse	<p>Caractéristiques techniques : Couteau de poche multifonction compact. Minimum 15 fonctions intégrées. Grande lame en acier inoxydable. Scie à bois intégrée. Ciseaux de précision. Tournevis plat et cruciforme. Ouvre-boîte et décapsuleur. Longueur fermée comprise entre 90 et 100 mm. Poids maximal : 150 g. Résistance à la corrosion et aux conditions extérieures. Anneau porte-clés intégré.</p>	30

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

8. Gourdes à eau/Poche

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Gourde à eau/Poche	<p>Caractéristiques techniques : Capacité : 1 litre minimum. Matériau alimentaire sans BPA. Résistante aux chocs et à l'usage intensif en extérieur. Bouchon étanche anti-fuite. Large ouverture pour remplissage et nettoyage.</p>	25

	Système d'attache (dragonne, boucle ou mousqueton). Réutilisable et lavable. Adaptée aux activités de terrain, de surveillance et de randonnée. Poids maximal : 300 g.	
--	---	--

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

9. Bottes de patrouille

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Bottes de patrouille	Caractéristiques techniques : Bottes montantes en PVC ou caoutchouc haute résistance. Étanchéité totale. Semelle anti-perforation intégrée. Semelle extérieure antidérapante adaptée aux terrains boueux, rocheux et humides. Doublure intérieure confortable et résistante à l'humidité. Hauteur minimum : 35 cm. Coloris adaptés aux activités de terrain (vert, kaki ou noir). Paire Numéro 39 ; 40 ;41 ;42 ;43 ; 44 et 45	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

10. Sacs à dos sling borealis couleurs vertex

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Sacs à dos sling borealis couleurs vertex	Caractéristiques techniques : Capacité minimale : 6 litres. Poids maximal : 350 g. Tissu haute résistance en nylon Ripstop ou équivalent. Bandoulière ergonomique rembourrée et réglable. Compartiment principal avec système d'organisation interne. Poche dédiée pour tablette ou smartphone. Deux poches latérales pour gourdes ou bouteilles. Système de compression externe par cordon élastique.	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

11. Jumelles

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Jumelles	Caractéristiques techniques : Jumelles d'observation Bushnell Prime 10x42 Grossissement 10x Diamètre de l'objectif 42 mm Champ de vision Minimum 100 m à 1 000 m Dégagement oculaire 19 mm minimum	7

	<p>Exigences de qualité Image lumineuse, nette et à contraste élevé ;</p> <p>Construction robuste adaptée aux conditions de terrain ;</p> <p>Adaptable sur trépied</p> <p>Livré avec étui de transport, courroie et protections d'objectifs</p> <p>Résistance à l'eau, à la poussière et à la buée ;</p> <p>Produit neuf</p> <p>Champ de vision ≥ 100 m à 1000 m</p> <p>Étanchéité IPX7 minimum</p>	
--	---	--

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement.

12. Radio VHF

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Radio VHF	<p>Caractéristiques techniques :</p> <p>Bande de fréquence : VHF (136 à 174 MHz).</p> <p>Puissance d'émission : 5Watts minimum.</p> <p>Portée : 5 à 20Km selon le relief et la végétation.</p> <p>Batterie : Lithium-ion rechargeable.</p> <p>Autonomie : 12 à 18heurs minimum.</p> <p>Etanchéité : Norme IP67 ou IP68.</p> <p>Resistance : Antichoc et adapté aux conditions difficiles.</p> <p>Accessoires : Antenne, chargeur, clips-ceinture, microphone déporté.</p>	45

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement

13. Power bank

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Power bank	<p>Caractéristiques techniques :</p> <p>Capacité : 20000 à 30000 mAh</p> <p>Type de batterie : Lithium-ion ou Lithium-polymère.</p> <p>Sortie : USB-A et USB-C.</p> <p>Charge rapide : OUI (18 à 30 W minimum).</p> <p>Resistance : Antichoc, Anti-poussière.</p> <p>Etanchéité : IP65 ou supérieur.</p> <p>Autonomie : Plusieurs recharges de téléphones ou des radios.</p> <p>Fonction supplémentaire : Torche LED intégrée.</p> <p>Poids : 500g à 1Kg</p>	10

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement

14. Chargeur Solaire

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Chargeur Solaire	Caractéristiques techniques : Type : Panneau solaire pliable portable Puissance : 15 à 25 W minimum. Technologie : Cellules microcristalline à haut rendement. Sortie : USB-A et USB-C. Resistance : Antichoc, Anti-poussière. Etanchéité : IP65 à IP67 minimum. Poids : 0,5 à 1Kg. Fixation : Mousqueton ou attache pour sac à dos. Utilisation : Recharge de Radio, GPS, Téléphones et Power Bank	12

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement

15. Gilets de sauvetage

Désignation	Caractéristiques	Qtité
Gilets de sauvetage	Caractéristiques techniques : Flottabilité : 100 150 Newtons(N) minimum. Norme : CE-EN ISO 12402. Couleur : Orange ou couleur haute visibilité. Matériaux : Tissu résistant à l'eau, aux UV et à l'abrasion. Taille : Ajustable selon le gabari de l'utilisateur. Sangles : Sangle de poitrine et sous-cutales. Eléments de sécurité : Sifflet, bandes réfléchissantes. Poids : Léger et confortable pour les longues missions. Resistance : Adapté aux conditions tropicales et à l'usage intensif	25

NB: Chaque matériel doit être de fabrication d'origine, non reconditionné et sera accompagné de sa notice en version électronique ou le lien de téléchargement

(Accepté par le fournisseur)

Nom et Prénom : _____

Fonction : _____

Signature : _____

Date : _____

NB : Le matériel à fournir doit être Original avec un délai de garantie important.

Les biens proposés seront examinés au regard de l'exhaustivité et de la conformité de l'offre de prix par rapport aux spécifications minimums décrites ci-dessus et à toute autre annexe fournissant des détails sur les exigences du Programme.

L'offre de prix qui sera conforme à l'ensemble des spécifications et exigences, qui proposera le prix le plus bas, et qui respectera l'ensemble des autres critères d'évaluation sera retenue. Toute offre qui ne respectera pas les exigences sera rejetée.

Toute différence entre le prix unitaire et le prix total (obtenu en multipliant le prix unitaire par la quantité) sera recalculée par le Projet. Le prix unitaire prévaudra et le prix total sera corrigé. Si le fournisseur n'accepte pas le prix final basé sur le nouveau calcul et les corrections d'erreurs effectués par le projet, son offre de prix sera rejetée.

Au cours de la durée de validité de l'offre de prix, aucune modification du prix résultant de la hausse des coûts, de l'inflation, de la fluctuation des taux de change ou de tout autre facteur de marché ne sera acceptée par le Projet après réception de l'offre de prix. Lors de l'attribution du contrat ou du bon de commande, le Projet se réserve le droit de modifier (à la hausse ou à la baisse) la quantité des services et/ou biens, dans la limite de vingt-cinq pour cent (25 %) du montant total de l'offre, sans modification du prix unitaire ou des autres conditions.

Le Projet **RNF** n'est pas tenu d'accepter une quelconque offre de prix ou d'attribuer un contrat/bon de commande et n'est pas responsable des coûts liés à la préparation et à la soumission par le fournisseur d'une offre de prix, quels que soient le résultat ou les modalités du processus de sélection.

Nous vous remercions et attendons avec intérêt votre offre de prix.

Annexe 1 : formulaire de soumission de l'offre de prix du fournisseur

(Le présent formulaire doit être soumis uniquement sur le papier à entête officiel du fournisseur)

Le fournisseur soussigné accepte par les présentes les exigences de la Demande de Cotation et propose de fournir les articles énumérés ci-dessous conformément aux spécifications, telles qu'indiquées dans la Demande de Prix ayant pour n° de référence :

Tableau 1 : Offre de fourniture de biens conformes aux spécifications techniques et exigences

N°	Description/Spécifications des biens	Unités	Quantité	Date-limite de livraison	Prix unitaire	Prix total par article
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18	Transport					
	Prix totaux des biens					

Arrêté le présent détail à la somme de Francs Guinéens.

Nom et signature du soumissionnaire