



Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche
 BUREAU NATIONAL D'ETUDES POUR LE DEVELOPPEMENT RURAL
 Tél : 00 213 23 27 61 38 – 020 39 32 24 Fax : 020 39 37 73
 E mail : contact@bneder.dz
www.bneder.dz

Bouchaoui, le 03 FEV. 2026

Direction Générale
 Réf n° 183 / DG/2026

LETTRE DE CONSULTATION SOUS WEB.

Objet : Consultation restreinte n° 06 /2026

Dans le cadre du projet relatif aux études et au suivi des travaux de réhabilitation et d'aménagement du Parc Zoologique de Ben Aknoun en Parc Safari, au niveau de la wilaya d'Alger, le Bureau National d'Etudes pour le Développement Rural lance une consultation restreinte en vue de désigner un bureau d'études spécialisé dans le domaine des aménagements urbains.

La mission porte sur la réalisation des études relatives aux actions complémentaires prévues dans le cadre dudit projet, telles que détaillées dans les documents joints à la présente correspondance. Nous vous prions de bien vouloir nous faire parvenir votre offre conformément aux prescriptions figurant dans le dossier joint.

L'offre de services doit parvenir par e-mail le 01/03/2026 avant 12 h 00 à l'adresse électronique suivante : consultation@bneder.dz

Les critères de classement sont énumérés ci-après :

Offre technique : (70 points) :

- Expérience dans le domaine selon le nombre d'attestations de bonne exécution (40 points) :**
- Plus de 5 projets (40 points)
 - 02 projets à 5 (30 points)
 - Moins de 02 projets (10 points)

La méthodologie et planning pour la réalisation des études (30)

- Détaillée (30)
- Sommaire (10)

Offre Financière (30 points) :

L'offre financière devra comprendre l'ensemble des frais financiers inhérents à l'exécution des prestations.

Accusé de réception :

Nom et Prénom

Cachet et signature



Handwritten signature and notes in Arabic script.

Handwritten notes in Arabic script.

ANNEXE

Zone d'intervention	Opération	Détail des études
Valée sud	Elaboration du plan d'aménagement	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse de l'état des lieux (topographie, accès, réseaux, contraintes environnementales) ; - Etude fonctionnelle et scénarisation des parcours visiteurs ; - Zonage thématique (espaces animaliers, techniques, services, circulation) ; - Plan masse détaillé à différentes échelles ; - Estimation prévisionnelle des coûts ; - Dossier APS – APD.
Valée sud	Réalisation de six abris avec enclos	<ul style="list-style-type: none"> - Etudes architecturales (APS, APD, EXE) ; - Etudes de structure (béton/charpente) ; - Etudes VRD et raccordements aux réseaux ; - Etude de sécurité et conformité aux normes animalières ; - Détails constructifs ; - Mètre quantitatif et estimatif.
Valée sud	Conception d'un vivarium	<ul style="list-style-type: none"> - Etude architecturale adaptée aux exigences biologiques ; - Etude climatique (température, hygrométrie, ventilation) ; - Etude électrique spécifique (éclairage adapté, systèmes de contrôle) ; - Etude de sécurité et de confinement ; - Dossier d'exécution détaillé.
Valée sud	Calibrage de l'oued	<ul style="list-style-type: none"> - Etude d'exécution et quantitatif.
Colline des antilopes	Conception d'une volière de 8000 m2	<ul style="list-style-type: none"> - Etude architecturale ; - Etude de structure métallique ; - Etude de fondations ; - Etude filet/couverture et systèmes de protection ; - Intégration des parcours visiteurs ; - Dossier d'exécution complet.
Valée Nord	Expertise des hangars existants en vue de leur réhabilitation ou leur démolition	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnostic structurel (fondations, ossature, couverture) ; - Evaluation de la stabilité ; - Diagnostic pathologique (fissures, corrosion, affaissements) ; - Analyse coût réhabilitation vs démolition ; - Rapport d'expertise détaillé avec recommandations.
	Reprise des études initiales :	<ul style="list-style-type: none"> - Analyse des études existantes en béton armé ; - Les études initiales des abris,



22



<ul style="list-style-type: none"> - Proposition d'une nouvelle conception en charpente métallique adaptée aux exigences fonctionnelles et environnementales du site - Vérification des hypothèses de calcul (charges permanentes, surcharges, vent, séisme, etc.) conformément à la réglementation en vigueur ; - Dimensionnement de l'ensemble des éléments porteurs (ossature principale, pannes, contrevents, assemblages, ancrages) ; - Adaptation et/ou redimensionnement des fondations en cohérence avec la nouvelle structure ; - Elaboration des notes de calcul justificatives ; - Etablissement des plans d'exécution détaillés (plans de structure, détails d'assemblage, plans d'ancrage, nomenclature des profils) ; - Mètre quantitatif et estimatif actualisé ; - Remise d'un dossier d'exécution complet, exploitable pour la consultation des entreprises et la réalisation des travaux. 	<p>élaborées en béton armé, doivent être reprises en charpente métallique.</p>	
---	--	--