

APPEL D'OFFRES OUVERT

POUR LA REALISATION D'UNE CLOTURE GRILLAGEE DE PROTECTION

Läkarmissionen International (LM) est une ONG internationale dont la mission est de « sauver des vies et d'autonomiser les gens » (Une vie digne-un monde durable).

Objet du marché :

Dans le cadre de la mise en œuvre de ses activités de développement et humanitaires au Niger, LM International lance un appel d'offres ouvert relatif à la réalisation d'une clôture grillagée de protection, conformément à ses critères de sélection, à savoir la qualité, le coût et les délais de livraison.

Le présent appel d'offres vise également la conclusion d'un contrat-cadre pour l'année 2026, avec possibilité de renouvellement pour l'année 2027. Les soumissionnaires sont invités à indiquer toute variation éventuelle des prix sur la période concernée.

Le montant annuel estimé du contrat cadre relatif à la réalisation d'une clôture grillagée de protection est de vingt-deux millions neuf cent quatre-vingt-sept mille cinq cents (22,987,500) F CFA Hors Taxes.

Description de la fourniture :

Le présent appel d'offres a pour objet la fourniture de la main-d'œuvre, des matériaux, des équipements et de toutes les prestations nécessaires à la réalisation d'une clôture grillagée destinée à sécuriser et protéger les installations de poste d'eau autonome (PEA) ou mini-adduction d'eau potable (mini-EAP).

Quantité de fourniture : Non disponible, Les soumissionnaires sont invités à proposer des prix forfaitaires par volume et hauteur des pieds. Les quantités définitives ainsi que les localisations des sites (villages) seront communiquées ultérieurement au titulaire du contrat.

Condition de participation : Sont éligibles au présent appel d'offres les entreprises légalement enregistrées et opérationnelles au Niger, disposant de capacités techniques et financières avérées, et ne faisant pas l'objet de procédures de liquidation ou de faillite, ni de condamnations liées à la fraude, à la corruption ou à toute autre infraction assimilée.

Critère d'attribution : Le marché sera attribué sur la base du principe de la meilleure offre économiquement avantageuse (MOEA), évaluée selon les critères suivants :

- Qualité technique de l'offre
- Prix proposé
- Délais d'exécution des travaux

Critère d'exclusion : Seront exclues de la procédure toute entreprise impliquée dans des pratiques de :

- Fraude ou corruption
- Atteinte à l'environnement
- Violation des droits de l'enfant, y compris le travail des enfants

Éléments du dossier : Le dossier de soumission devra impérativement comprendre les éléments suivants :

- Offre technique signée
- Offre financière signée
- Copie du Numéro d'Identification Fiscale (NIF)
- Copie du Registre du Commerce et du Crédit Mobilier (RCCM)
- Copie de l'Attestation de Régularité Fiscale (ARF) en cours de validité
- Dernier états financier audité (si applicable)
- Tout document complémentaire pertinent permettant d'apprécier la capacité du soumissionnaire

LM ne prend en charge aucun frais ou dépense étant occasionné(e) pour le soumissionnaire par la préparation et la soumission de son offre à LM.

Les intéressées peuvent soumettre leur offre dans une enveloppe scellée au Bureau National de LM sis à la cité caisse, Rue Bani Fandou, Porte A-34 ou par mail : info-niger@lminternational.org, au plus tard, le **3 juillet 2026 à 17h00** date au-delà de laquelle aucune offre ne sera acceptée.

La participation est ouverte de manière égale à tous, conformément aux politiques de LM International.

LM-Niger se réserve le droit d'accepter ou de rejeter toute offre, et d'annuler la procédure d'appel d'offre et de rejeter toutes les offres à tout moment, sans engager sa responsabilité à l'égard du ou des soumissionnaire(s) affecté(s) et sans aucune obligation d'informer le ou les soumissionnaire(s) sur les motifs.

La séance d'ouverture des offres se tiendra le **06/07/2026 à 15H00** au Bureau National de LM sis à la cité caisse, Rue Bani Fandou, Porte A-34. La présence des représentants des soumissionnaires est autorisée.

Infoline : +227 20 36 08 09

Ci-joint en annexe I, les spécifications techniques pour la réalisation de clôture grillagée et le modèle de présentation de la proposition financière en annexe II.

Niamey, le 24 juin 2026

ANNEXE I : SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES POUR LA REALISATION DE CLÔTURE GRILLAGÉE

I. APERÇU GÉNÉRAL

1.1 Objet du Projet

Le présent document définit les prescriptions techniques et les modalités d'exécution pour la construction d'une clôture composite hybride. Ce système est conçu pour offrir une délimitation périmétrale alliant la robustesse structurelle du génie civil (béton armé) à la flexibilité opérationnelle de la serrurerie métallique (grillage et cornières). L'objectif premier est de garantir une barrière de sécurité durable, capable de résister aux contraintes mécaniques et environnementales tout en s'adaptant précisément au profil du terrain naturel.

1.2 Conception de la Structure Porteuse

La stabilité et la longévité de l'ouvrage reposent sur une répartition stratégique des rôles entre les matériaux :

- Infrastructure de base (chaînage bas)
- Poteaux de tension (béton armé)
- Supports de remplissage (cornières métalliques)

1.3 Standards de Qualité et Matériaux

La pérennité de la clôture dépend du respect rigoureux des normes suivantes :

- Génie civil
- Protection métallique

1.4 Objectifs Opérationnels

Cette configuration composite vise à :

1. Garantir une rigidité maximale aux points d'ancrage stratégiques (angles et cadres de portes) pour éviter tout affaissement de la structure sous l'effet du vent ou de la traction.
2. Assurer une intégration harmonieuse avec le site, en suivant les niveaux du terrain naturel pour éviter les poches de vide sous le chaînage.
3. Faciliter la maintenance future par l'utilisation de composants métalliques standardisés et de sections de béton armé robustes.

II. DESCRIPTIF TECHNIQUE DES TRAVAUX

1. Terrassement et Fondations

- Réalisation de fouilles en rigole sur toute la périphérie pour le chaînage bas.
- Fouilles isolées aux emplacements des poteaux d'angle et des cadres de portes pour assurer un ancrage rigide.

2. Génie Civil (Béton Armé)

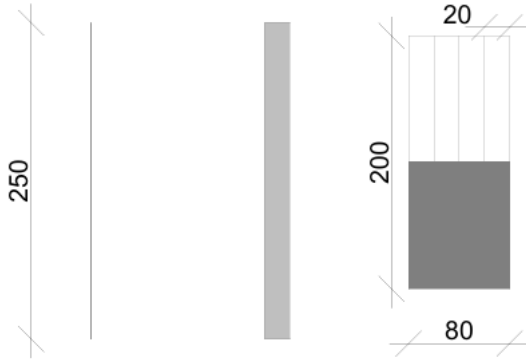
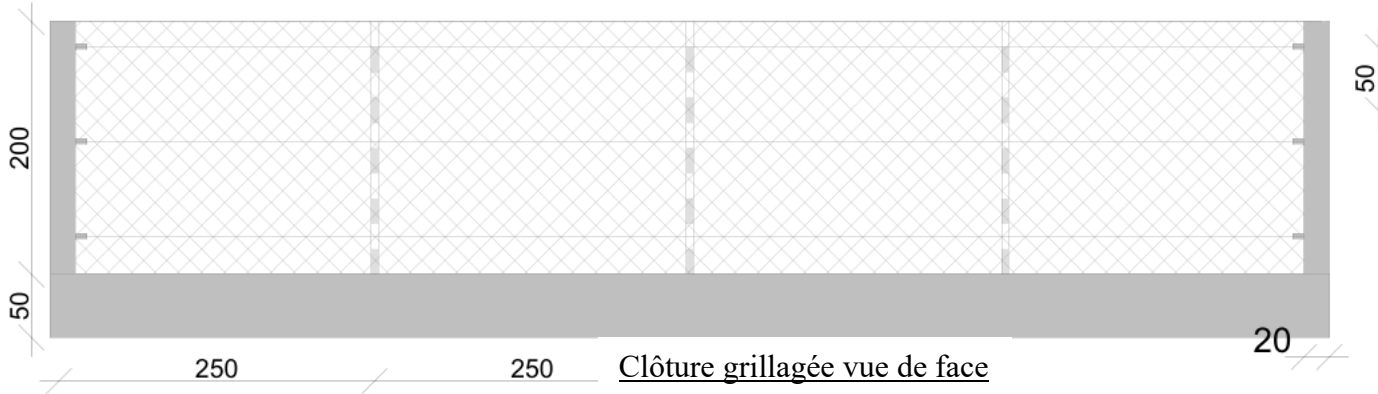
Tout le béton armé sera dosé à 350 kg/m³ de ciment CPA.

- Chaînage bas : Un socle continu de section 20x50 cm sera coulé en base de clôture.
- Poteaux d'angle et de porte : Exclusivement aux angles et au niveau des ouvertures, des poteaux de section 20x20 cm seront érigés jusqu'à une hauteur totale de 250 cm.
- Mise en œuvre : L'utilisation d'acier HA de 8 mm avec un enrobage de 5 cm est obligatoire. Le béton doit être vibré à l'aide d'une aiguille vibrante pour garantir sa densité.

3. Travaux Métalliques et Grillage

- Poteaux intermédiaires : Le restant des supports entre les angles et les portes sera constitué de cornières métalliques (profilés 50/5) lourd. Ils seront solidement ancrés dans le chaînage bas tous les 250 cm à revêtement de peinture de couleur bleu ciel.
- Grillage : Fourniture et pose de grillage galvanisé, maille de 50 mm et fil d'épaisseur 2.5 mm.
- Tension : Utilisation de cornières de 50/5 lourd et d'accessoires de tension en acier galvanisé de 3 mm pour assurer la rigidité du remplissage.
- Porte semi-plein en tube carré 35 lourd et tôle de 10 mm à revêtement de peinture de couleur bleu ciel

Note importante : Conformément aux règles de l'art, l'entrepreneur est tenu de soumettre des échantillons de grillage et de cornières au Maître d'Œuvre pour approbation avant toute commande. Les surfaces horizontales en béton (chaînage) ne devront être mises en charge qu'après un délai de séchage approprié.



Porte vue de face

ANNEXE II : MODELE DE PRESENTATION DE LA PROPOSITION FINANCIERE

Réf	Désignation des Travaux	Unité	Quantité
I	Installation et Terrassement		
1.1	Installation de chantier et implantation des axes et poteaux	FF	
1.2	Déblais des fouilles pour chaînage et poteaux d'angle	m ³	
II	Génie Civil (BA 350kg/m ³)		
2.1	Chaînage bas en béton armé (section 20x50 cm)	m ³	
2.2	Poteaux d'angle et de porte en BA (section 20x20x250 cm)	m ³	
2.3	Coffrage, aciers HA 8mm et vibration du béton	FF	
III	Serrurerie et Grillage		
3.1	Fourniture et pose de poteaux intermédiaires en cornières 50/5	ml	
3.2	Fourniture et pose de grillage maille 50 / Ep 2.5mm (Galva)	m ²	
3.3	Cornières de tension 50/5 et accessoires de fixation	ml	
3.4	Porte semi-plein en tube carré 35 lourd et tôle de 10 mm		
IV	Finitions		
4.1	Nettoyage des lieux et repli de chantier	FF	

ADDRESS & CONTACT DETAILS

Visiting Porte A-34, Rue Bani Fandou, Quartier Cité Caisse, Niamey, Niger **Postal** BP 10617, Niamey, Niger
Phone +227 20 36 08 09, **Email** : info-[niger@lminternational.org](mailto:info-niger@lminternational.org) **Web** www.lminternational.org