

REPUBLICQUE DU CAMEROUN
Paix - Travail - Patrie

MINISTERE DE L'HABITAT ET DU
DEVELOPPEMENT URBAIN

DELEGATION REGIONALE DU LITTORAL

DELEGATION DEPARTEMENTALE DU MOUNGO

SERVICE DES OPERATIONS URBAINES ET DU
DEVELOPPEMENT SOCIAL URBAIN

REPUBLIC OF CAMEROON
Peace - Work - Fatherland

MINISTRY OF HOUSING AND
URBAN DEVELOPMENT

REGIONAL DELEGATION OF LITTORAL

DIVISIONAL DELEGATION OF MOUNGO

SERVICE OF URBAIN OPERATIONS AND URBAN
SOCIAL DEVELOPMENT

**PROJET DE CONSTRUCTION DE 5 FORAGES EN PANNEAUX
SOLAIRES DANS LA VILLE DE NKONGSAMBA**

FINANCEMENT

1

EXERCICE

2

MONTANT
PREVISIONNEL

150 000 000 (Cent Cinquante Millions) FCFA

IMPUTATION

DELAI D'EXECUTION

MARS 2026

PROJET DE CONSTRUCTION DE 5 FORAGES EN PANNEAUX SOLAIRES DANS LA VILLE DE NKONGSAMBA

a. OBJET

Le présent dossier a pour objet la construction des forages.

b. LOCALISATION

Le site du présent projet se situe dans la Ville de Nkongsamba, département du Mounjo, région du littoral.

1- CONTEXTE ET JUSTIFICATION DU PROJET

Ce projet est un important site permettant l'embellissement de la ville de Nkongsamba. Pour parvenir à ce projet nous avons mis un accent particulier sur la construction en béton armé.

2- POPULATIONS CIBLES OU BENEFICIAIRES DU PROJET

Le but recherché par le projet est d'améliorer les conditions de vie des populations de la Ville de Nkongsamba.

3- DESCRIPTION DU PROJET :

a. CONSISTANCE DES TRAVAUX ;

Dans le cadre de ces travaux, les taches suivantes seront effectuées :

- Installation, Amenée et repli du matériel;
- Etude géophysiques et technique
- Projet d'exécution;
- Forage du point identifié et fourniture pompe ;
- Fourniture et pose des tuyaux y compris toutes sujétions ;
- Fourniture matériel d'entretien ;
- Formation du comité de gestion ;
- Béton armé pour semelles isolées, amorces, poteaux, longrines ;
- Béton armé pour poutres et poteaux,
- Béton armé pour dalle pleine ép:15cm ;
- Cubitainer de 4000l en plastique ;
- Echelle métallique de 10m ;
- Fourniture, équipement et installation d'un système solaire l'alimentation du forage.

b. RESUME DES ETUDES TECHNIQUES ET FINANCIERES.

– **Installation, Amenée et repli du matériel,**

Les installations de chantier de l'Entreprise, leur maintenance et leur fonctionnement pendant toute la durée du chantier. Ce prix rémunère également la confection du projet d'exécution ainsi que des études techniques et géotechniques préalables, éventuellement nécessaires. Ce prix est payé en deux échéances

Quatre-vingt pour cent (80%) dès la réception des installations de l'Entreprise et l'approbation du projet d'exécution.

vingt pour cent (20%) après le démontage des installations, l'approbation des plans de récolement et la remise en état des lieux.

Les conditions générales prévues au marché, au FORFAIT (FT) l'amenée et le repli du matériel nécessaire à l'exécution des travaux.

Ce prix comprend notamment:

L'amenée du matériel et des engins nécessaires à l'exécution du chantier y compris éventuellement: les centrales de concassage, d'enrobage, de fabrication de béton, les bascules de chantier, les engins de terrassement, d'assainissement, de mise en œuvre de chaussée et de transport.

– **Etudes géophysiques et technique ;**

– **projet d'exécution;**

Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au forfait la confection d'un document qui présente: la situation géographique du projet, la méthode d'exécution des tâches contractuelles, le plan d'assurance qualité, la sécurité envisagée et le plan de protection environnemental, le plan d'exécution des ouvrages. Et la production d'un plan de récolement.

– **Forage du point identifié et fourniture pompe ;**

– **Fourniture et pose des tuyaux y compris toutes sujétions ;**

– **Fourniture matériel d'entretien ;**

– **Formation du comité de gestion ;**

– **Béton armé pour semelles isolées, amorces, poteaux, longrines ;**

Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CUBE (m³), la fabrication et la mise en œuvre des bétons, suivant un dosage donné en kg de ciment par mètre cube de béton;

Ce prix comprend notamment:

- la préparation des surfaces, la démolition éventuelle d'une partie de l'ouvrage existant ou de son ensemble étant rémunérée par ailleurs;
- la fourniture et transport à pied d'œuvre de tous les matériaux nécessaires à la fabrication des bétons et de leur mise en œuvre quelle que soit la distance;
- les terrassements y compris les fouilles en terrain de toutes natures;
- le coffrage le cas échéant;
- la formulation et la fabrication des bétons selon les prescriptions techniques y compris toutes les sujétions de stockage des composants;
- la mise en œuvre des bétons, le traitement et ragréage éventuels des surfaces;
- le décoffrage, le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords;
- toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales;
- et toutes autres sujétions.

– **Béton armé pour poutres et poteaux;**

Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CUBE (m³), la fabrication et la mise en œuvre des bétons, suivant un dosage donné en kg de ciment par mètre cube de béton;

Ce prix comprend notamment:

- la préparation des surfaces, la démolition éventuelle d'une partie de l'ouvrage existant ou de son ensemble étant rémunérée par ailleurs;
- la fourniture et transport à pied d'œuvre de tous les matériaux nécessaires à la fabrication des bétons et de leur mise en œuvre quelle que soit la distance;
- les terrassements y compris les fouilles en terrain de toutes natures;
- le coffrage le cas échéant;
- la formulation et la fabrication des bétons selon les prescriptions techniques y compris toutes les sujétions de stockage des composants;

- la mise en œuvre des bétons, le traitement et ragréage éventuels des surfaces;
- le décoffrage, le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords;
- toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales;
- et toutes autres sujétions.

Béton armé pour dalle pleine ép:15cm;

Ce prix rémunère dans les conditions générales prévues au marché, au MÈTRE CUBE (m³), la fabrication et la mise en œuvre des bétons, suivant un dosage donné en kg de ciment par mètre cube de béton;

Ce prix comprend notamment:

- la préparation des surfaces, la démolition éventuelle d'une partie de l'ouvrage existant ou de son ensemble étant rémunérée par ailleurs;
- la fourniture et transport à pied d'œuvre de tous les matériaux nécessaires à la fabrication des bétons et de leur mise en œuvre quelle que soit la distance;
- les terrassements y compris les fouilles en terrain de toutes natures;
- le coffrage le cas échéant;
- la formulation et la fabrication des bétons selon les prescriptions techniques y compris toutes les sujétions de stockage des composants;
- la mise en œuvre des bétons, le traitement et ragréage éventuels des surfaces;
- le décoffrage, le remblaiement, le compactage, la remise en état des abords;
- toutes sujétions liées au respect des prescriptions environnementales;
- et toutes autres sujétions.

- **Cubitainer de 4000l en plastique ;**

- **Echelle métallique de 10m ;**

- **Fourniture, équipement et installation d'un système solaire l'alimentation du forage.**

4- RESULTATS ET IMPACTS ATTENDUS

Le résultat de ce projet vise à assainir la ville de Nkongsamba et ses environs en matière d'hygiène et salubrité afin d'apporter un éclat sur l'aspect de la ville afin de faciliter la mobilité urbaine.

5- COUT ET PLAN DE FINANCEMENT

Le coût du projet s'élève à un montant total toutes taxes compris de Cent Cinquante Millions (150 000 000) FCFA .Le financement de ce projet sera soumis à l'appréciation du Ministre de l'Habitat et du Développement Urbain afin qu'il puisse inscrire dans son budget d'investissement public.

6- CHRONOGRAMME D'EXECUTION

Le chronogramme d'exécution des travaux sera fourni par l'entreprise adjudicataire.

7- ORGANISATION ET GESTION DU PROJET

Le projet sera organisé et géré par l'équipe du projet désignée par le maitre d'ouvrage.

8- SUIVI/EVALUATION

Le projet sera suivi de près sur le site par le maitre d'œuvre et évalué chaque fois par l'équipe technique de suivi lors des réunions de chantier qui seront programmées selon un calendrier bien précis.

9- RISQUES ET CONTRAINTES

Ces travaux ne présentent pas de risque majeur ; toutefois, l'entrepreneur devra prendre toutes les dispositions sécuritaires vis à vis des ouvriers.

I. ELEMENTS D'APPRECIATION DE LA MATURATION

1- ANNEX

2- PROJET DE DAO