



ADDITIF N° 02

DAO N° 001/AONO/C-MFOU/CIPM /2024 DU 27 FEVRIER 2024 EN PROCEDURE D'URGENCE POUR L'EXECUTION DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UN BLOC MATERNEL dans le site de L'Ecole MATERNELLE DE NYENAM DANS LA COMMUNE DE MFOU, DEPARTEMENT DE MEFOU ET AFAMBA; REGION DU CENTRE.

AU LIEU DE

Avis d'appel d'offres

CCAP

3.4 -Le Maître d'œuvre : est le Chef de bureau du génie civil des routes et de la mobilité de la Mairie de Mfou.

ARTICLE 6 : Textes généraux applicables

La présente Lettre-Commande est soumise aux textes généraux ci-après :

- 1- La loi cadre N° 96/12 du 05 Août 1996 sur la gestion de l'environnement ;
- 2- Le code minier
- 3- Les textes régissant les corps de métier
- 4- Le Décret N° 2018/366 du 20 Juin 2018 portant code des marchés publics
- 5- Le Décret N° 2001/048 du 23 février 2001 portant organisation et fonctionnement de l'ARMP, modifié et complété par Le Décret N° 2012/076 du 08 mars 2012 ;
- 6- Le Décret N° 2003//PM 651 du 16 avril 2003 fixant les modalités d'application du régime fiscal et douanier des Marchés Publics
- 7- Le Décret N° 2012/075 du 08 mars 2012 portant Organisation du Ministère des Marchés Publics.
- 8- La Circulaire N° 001/CAB/PR du 19 juin 2012 relative à la passation et au contrôle de l'exécution des Marchés Publics.
- 9- Circulaire N°002/CAB/PM du 31 janvier 2011 relative à l'amélioration de la performance du système des Marchés Publics.
- 10-Loi N°505/98 du 14 Avril 1998 portant régime de l'eau
- 11-La circulaire n°00001/C/PR/MINMAP/CAB du 25 Avril 2022 relatives à l'application du code des marchés.
- 12-La Loi N°2023/019 DU 19 Décembre 2023 portant la loi des finances de la République du Cameroun pour l'exercice 2024 ;
- 13-La Circulaire' N°00000026/C/MINFI du 29 décembre 2023 portant instructions relatives à l'exécution des lois de finances, au suivi et au contrôle de l'exécution du budget de l'Etat et des autres entités Publiques pour l'exercice 2024.
- 14-l'arrêté n°033/CAB/PM du 13 février 2007 mettant en vigueur les Cahiers des Clauses Administratives Générales (CCAG) applicables aux marchés publics ;
- 15-Les DTU pour les travaux de bâtiment ;
- 16-Les textes régissant les corps des métiers ;

ARTICLE 8 : Ordres de services

LIRE

Avis d'appel d'offres

CCAP

3.4 -Le Maître d'œuvre : est le Chef service technique de la Délégation Départementale du Ministère des travaux publics de la Mefou et Afamba.

ARTICLE 6 : Textes généraux applicables

La présente Lettre-Commande est soumise aux textes généraux ci-après :

- 1- La loi cadre N° 96/12 du 05 Août 1996 sur la gestion de l'environnement ;
- 2- Le code minier
- 3- Les textes régissant les corps de métier
- 4- Le Décret N° 2018/366 du 20 Juin 2018 portant code des marchés publics
- 5- Le Décret N° 2001/048 du 23 février 2001 portant organisation et fonctionnement de l'ARMP, modifié et complété par Le Décret N° 2012/076 du 08 mars 2012 ;
- 6- Le Décret N° 2003//PM 651 du 16 avril 2003 fixant les modalités d'application du régime fiscal et douanier des Marchés Publics
- 7- Le Décret N° 2012/075 du 08 mars 2012 portant Organisation du Ministère des Marchés Publics.
- 8- Loi N°505/98 du 14 Avril 1998 portant régime de l'eau
- 9- La circulaire n°00001/C/PR/MINMAP/CAB du 25 Avril 2022 relatives à l'application du code des marchés.
- 10-La Loi N°2023/019 DU 19 Décembre 2023 portant la loi des finances de la République du Cameroun pour l'exercice 2024 ;
- 11-La Circulaire' N°00000026/C/MINFI du 29 décembre 2023 portant instructions relatives à l'exécution des lois de finances, au suivi et au contrôle de l'exécution du budget de l'Etat et des autres entités Publiques pour l'exercice 2024.
- 12-l'arrêté n°033/CAB/PM du 13 février 2007 mettant en vigueur les Cahiers des Clauses Administratives Générales (CCAG) applicables aux marchés publics ;
- 13-Les DTU pour les travaux de bâtiment ;
- 14- Les textes régissant les corps des métiers

ARTICLE 8 : Ordres de services

8.3 Les ordres de service à caractère technique liés au déroulement normal du chantier seront directement signés par le Maître d'œuvre et notifiés au Cocontractant par l'ingénieur avec copie à la Brigade de Contrôle et de l'exécution des Marchés Publics compétente et au Chef de Service du marché.

8.5 Les ordres de service de suspension et de reprise des travaux, pour cause d'intempéries ou autre cas de force majeure, seront signés par le Maître d'œuvre et notifiés par ce dernier au chef service du marché, au Cocontractant avec copie à la Brigade de Contrôle et de l'exécution des Marchés Publics compétente, et à l'Ingénieur

ARTICLE 25 : Décompte final

25.5 - La transmission de tout décompte à l'organisme payeur sera subordonnée au visa préalable de l'autorité en charge des Marchés publics de Mefou et Afamba, après avis de la Brigade de contrôle de l'exécution des marchés. Pour cela, une copie du décompte provisoire, chaque copie du constat des travaux et de l'attachement correspondant devra lui être antérieurement transmise ou remise sur le site des travaux.

BPU

| N° | Désignation | U | QT A | Prix unitaire en lettre | Prix unitaire en chiffre |
|-------------------------------|---|---|---------|----------------------------|-----------------------------|
| Lot 100 TRAVAUX PREPARATOIRES | | | | | |
| 101 | Installation du chantier avec amené et repli du matériel et panneau de chantier | | | | |
| 102 | Débroussaillage du site | | | | |
| Sous Total Lot 100 | | | | | |
| LOT 200 TERRASSEMNT | | | | | |
| 201 | Nivellement et Décapage de la plateforme | | | | |
| 202 | Fouilles en rigole et en puis | | | | |
| 203 | Remblais de terre | | | | |

8.3 Les ordres de service à caractère technique liés au déroulement normal du chantier seront directement signés par le Chef Service du Marché et notifiés au Cocontractant par l'ingénieur avec copie à la Brigade de Contrôle et de l'exécution des Marchés Publics compétente.

8.5 Les ordres de service de suspension et de reprise des travaux, pour cause d'intempéries ou autre cas de force majeure, seront signés par le Chef Service et notifiés par ce dernier au Cocontractant avec copie à la Brigade de Contrôle et de l'exécution des Marchés Publics compétente, et à l'Ingénieur

ARTICLE 25 : Décompte final

25.5 - La transmission du décompte définitif à l'organisme payeur sera subordonnée au visa préalable de l'autorité en charge des Marchés publics de Mefou et Afamba, après avis de la Brigade de contrôle de l'exécution des marchés. Pour cela, une copie du décompte provisoire, chaque copie du constat des travaux et de l'attachement correspondant devra lui être antérieurement transmise ou remise sur le site des travaux.

BPU

| N° | Désignation | U | QTA | Prix unitaire en lettre | Prix unitaire en chiffre |
|-------------------------------|---|----------------|------|----------------------------|-----------------------------|
| Lot 100 TRAVAUX PREPARATOIRES | | | | | |
| 101 | Installation du chantier avec amené et repli du matériel et panneau de chantier | Ft | 1 | | |
| 102 | Débroussaillage du site | m ² | 1251 | | |
| Sous Total Lot 100 | | | | | |
| LOT 200 TERRASSEMNT | | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| | Sous Total lot de 200 | | | | |
| | LOT 300 FONDATIONS | | | | |
| 301 | Béton de propreté dosé à 150kg/m³ EP : 5cm | | | | |
| 302 | Agglos de 20x20x40 bourrés | | | | |
| 303 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour semelles isolées, poteaux et longrines | | | | |
| 304 | Rampe d'accès pour handicapés en BA dosé à 350kg/m³, placée au niveau de la porte arrière de chacune des salles de classe | | | | |
| 305 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés dosé à 350/m³ EP 8cm | | | | |
| | Sous Total 300 | | | | |
| | LOT 400 MACCONNERIE –ELEVATION | | | | |
| 401 | Murs en agglos de 15x20x40 | | | | |
| | Agglos creux de 10*20*40 | | | | |
| 402 | Enduit au mortier de ciment | | | | |
| 403 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour poteaux, linteaux, poutres et chainages | | | | |
| 405 | Tableau noir Dimensions : L = 5m l = 1,20m | | | | |
| 406 | Chape lissée et bouchardée Epaisseur : 4cm | | | | |
| 407 | Clastras en éléments de 15x38x59 hourdés au mortier de ciment dosé à 400 kg/m³ | | | | |
| | Sous Total Lot 400 | | | | |
| | LOT 500 CHARPENTE COUVERTURE | | | | |
| 501 | Fermes doublées | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|----------------|------|--|--|
| 201 | Nivellement et Décapage de la plateforme | m ² | 637 | | |
| 202 | Fouilles en rigole et en puis | m ³ | 30 | | |
| 203 | Remblais de terre | m ³ | 88 | | |
| | Sous Total lot de 200 | | | | |
| | LOT 300 FONDATIONS | | | | |
| 301 | Béton de propreté dosé à 150kg/m³ EP : 5cm | m ³ | 2,9 | | |
| 302 | Agglos de 20x20x40 bourrés | m ² | 75 | | |
| 303 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour semelles isolées, poteaux et longrines | m ³ | 5,75 | | |
| 304 | Rampe d'accès pour handicapés en BA dosé à 350kg/m³, placée au niveau de la porte arrière de chacune des salles de classe | m ³ | 0 | | |
| 305 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés dosé à 350/m³ EP 8cm | m ³ | 195 | | |
| | Sous Total 300 | | | | |
| | LOT 400 MACCONNERIE –ELEVATION | | | | |
| 401 | Murs en agglos de 15x20x40 | m ² | 240 | | |
| | Agglos creux de 10*20*40 | m ² | 31 | | |
| 402 | Enduit au mortier de ciment | m ² | 580 | | |
| 403 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour poteaux, linteaux, | m ³ | 6,3 | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|
| 502 | Panne en chevrons de section 6x6 et lattes de 4x8 pour solivage de rive pignon | | | | |
| 503 | Plafond intérieur et véranda en plafonite de 4mm y/c solivage | | | | |
| 504 | Plafond intérieur en tôle lise d'épaisseur 0,5mm | | | | |
| 505 | Tôle de rive en Alu | | | | |
| 506 | Planche de rive | | | | |
| 507 | Tôle bac alu 5/10° | | | | |
| 508 | Faitière crantée de 50 cm de large | | | | |
| Sous Total Lot 500 | | | | | |
| LOT 600 MENUISERIE METALIQUE ET BOIS | | | | | |
| 601 | Porte métallique à double BATTANT sur cadre en bois dur du pays 97*220 | | | | |
| 602 | Porte métallique à un BATTANT sur cadre en bois dur du pays 1, 00*220 | | | | |
| 603 | Grille Antivol à l'intérieur du cadre en bois | | | | |
| 604 | Seuils en cornière | | | | |
| 605 | Porte Intérieur en bois plein de (90*220m) | | | | |
| 606 | Porte Intérieur en bois plein de (70*220m) pour toilettes | | | | |
| 607 | Fenêtre en bois (1,5*1,2m) | | | | |
| 608 | Fenêtre en bois (1,2*1,2m) | | | | |
| Sous Total Lot 600 | | | | | |
| LOT 700 PLOMBERIE SANITAIRE | | | | | |
| 701 | Tuyauterie Evacuation et Alimentation y/c Accessoires | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|----------------|------|--|--|
| | poutres et chainages | | | | |
| 405 | Tableau noir Dimensions : L = 5m 1 = 1,20m | U | 0 | | |
| 406 | Chape lissée et bouchardée Epaisseur : 4cm | m ² | 223 | | |
| 407 | Clastras en éléments de 15x38x59 hourdés au mortier de ciment dosé à 400 kg/m³ | m ² | 39 | | |
| Sous Total Lot 400 | | | | | |
| LOT 500 CHARPENTE COUVERTURE | | | | | |
| 501 | Fermes doublées | U | 3,5 | | |
| 502 | Panne en chevrons de section 6x6 et lattes de 4x8 pour solivage de rive pignon | m ³ | 3,5 | | |
| 503 | Plafond intérieur et véranda en plafonite de 4mm y/c solivage | m ² | 249 | | |
| 504 | Plafond Intérieur en tôle lise d'épaisseur 0,5mm | m ² | 50 | | |
| 505 | Tôle de rive en Alu | ml | 39 | | |
| 506 | Planche de rive | ml | 65 | | |
| 507 | Tôle bac alu 5/10° | m ² | 190 | | |
| 508 | Faitière crantée de 50 cm de large | ml | 19,5 | | |
| Sous Total Lot 500 | | | | | |
| LOT 600 MENUISERIE METALIQUE ET BOIS | | | | | |
| 601 | Porte métallique à double BATTANT sur cadre en bois | U | 2,0 | | |

| | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| 702 | WC à l'Anglaise avec chasse haute | | | | |
| 703 | Lavabo | | | | |
| 704 | Porte Serviette et savon | | | | |
| 705 | FOSSE SEPTIQUE | | | | |
| 706 | Puisard | | | | |
| 707 | Regard de visite | | | | |
| 708 | Porte papler Hygiénique | | | | |
| Sous Total Lot 700 | | | | | |
| LOT 800 ELECTICITE | | | | | |
| 801 | Tube flexible orange diamètre 12 | | | | |
| 802 | Câble VGV 1,5mm² au plafond pour alimentation lampes | | | | |
| 803 | Fil TH 2,5mm² pour alimentation prises | | | | |
| 804 | Réglettes de 1, 20m pour l'intérieur des salles | | | | |
| 805 | Hublots ronds pour véranda | | | | |
| 806 | Intérieur de prise de courant encastré | | | | |
| 807 | Attaches, Dominos, boltiers, boîtes de dérivation y compris toutes sujétions de sécurité et de raccordements avec le réseau existant dans l'établissement y/c prise de terre et toutes sujétions | | | | |
| Sous Total Lot 700 | | | | | |
| LOT 900 PEINTURE et REVETEMENT | | | | | |
| 901 | Plafond type Pantex 800 ou équivalent de couleur blanche | | | | |
| 902 | Murs extérieurs en Pantex 1300 de couleur orange ou équivalent | | | | |
| 903 | Murs intérieurs en pantex 800 (2 couches) de couleur | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------------|---|--------|------|--|--|
| | dur du pays 97*220 | | | | |
| 602 | Porte métallique à un BATTANT sur cadre en bois dur du pays 1, 00*220 | U | 2,0 | | |
| 603 | Grille Antivol à l'intérieur du cadre en bois | U | 4,0 | | |
| 604 | Seuils en cornière | ml | 33,0 | | |
| 605 | Porte intérieur en bois plein de (90*220m) | U | 4,0 | | |
| 606 | Porte intérieur en bois plein de (70*220m) pour toilettes | U | 4,0 | | |
| 607 | Fenêtre en bois (1,5*1,2m) | U | 1,0 | | |
| 608 | Fenêtre en bois (1,2*1,2m) | U | 1,0 | | |
| Sous Total Lot 600 | | | | | |
| LOT 700 PLOMBERIE SANITAIRE | | | | | |
| 701 | Tuyauterie Evacuation et Alimentation y/c Accessoires | En s. | 1,0 | | |
| 702 | WC à l'Anglaise avec chasse haute | U | 4,0 | | |
| 703 | Lavabo | U | 2,0 | | |
| 704 | Porte Serviette et savon | U | 2,0 | | |
| 705 | FOSSE SEPTIQUE | U | 1,0 | | |
| 706 | Puisard | U | 1,0 | | |
| 707 | Regard de visite | U | 2,0 | | |
| 708 | Porte papier Hygiénique | U | 4,0 | | |
| Sous Total Lot 700 | | | | | |
| LOT 800 ELECTICITE | | | | | |
| 801 | Tube flexible orange diamètre 12 | Rl eau | 3,0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-----|---------------|------------|--------------------------------|--|---------------|-------|--|--|
| | orange ou équivalent | | | | | 802 | Câble VGV 1,5mm² au plafond pour alimentation lampes | Ri ea u | 2,0 | | |
| 904 | Menuiseries bois et métallique : peinture glycérophallique sur menuiserie bois et Métallique | | | | | 803 | Fil TH 2,5mm² pour alimentation prises | Ri ea u | 3,0 | | |
| 905 | Carreaux faïence sur mur de toilettes (fourniture et pose) | | | | | 804 | Réglettes de 1, 20m pour l'intérieur des salles | U | 20,0 | | |
| 906 | Carreau gré cérame sur sol de toilette et salle de repos | | | | | 805 | Hublots ronds pour véranda | U | 3,0 | | |
| Sous Total Lot 800 | | | | | | 806 | Intérieur de prise de courant encastré | U | 16,0 | | |
| LOT 1000 VRD | | | | | | 807 | Attaches, Dominos, boitiers, boites de dérivation y compris toutes sujétions de sécurité et de raccordements avec le réseau existant dans l'établissement y/c prise de terre et toutes sujétions | en s | 1,0 | | |
| 1001 | Caniveaux en aggl'os bouesAutour du bâtiment (largeur 40cm ; profondeur 30cm) y compris dalettes (largeur 1m) en BA aux différentes entrées | | | | | Sous Total Lot 700 | | | | | |
| 1002 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés à 350 kg/m³ autour du bâtiment Epaisseur : 8cm | | | | | LOT 900 PEINTURE et REVETEMENT | | | | | |
| Sous Total Lot 900 | | | | | | 901 | Plafond type Pantex 800 ou équivalent de couleur blanche | m² | 249,0 | | |
| CADRE DU DEVISESTIMATIF ET QUANTITATIF | | | | | | 902 | Murs extérieurs en Pantex 1300 de couleur orange ou équivalent | m² | 190,0 | | |
| N° | Désignation | U | QTA | Prix unitaire | Prix total | 903 | Murs intérieurs en pantex 800 (2 couches) de couleur orange ou équivalent | m² | 390,0 | | |
| Lot 100 TRAVAUX PREPARATOIRES | | | | | | 904 | Menuiseries bois et métallique : peinture glycérophalliqu e sur menuiserie bois et Métallique | m² | 130,0 | | |
| 101 | Installation du chantier avec amené et repli du matériel et panneau de chantier | | | | | Sous Total Lot 100 | | | | | |
| 102 | Débroussaillage du site | | | | | LOT 200 TERRASSEMNT | | | | | |
| Sous Total Lot 100 | | | | | | | | | | | |
| LOT 200 TERRASSEMNT | | | | | | | | | | | |
| 201 | Nivellement et Décapage de la plateforme | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|-------|---|----------------|------|--|--|
| 202 | Fouilles en rigole et en puis | | | | | 905 | Carreaux faïence sur mur de toilettes (fourniture et pose) | m ² | 30,0 | | |
| 203 | Remblais de terre | | | | | 906 | Carreau gré cérame sur sol de toilette et salle de repos | m ² | 31,0 | | |
| | Sous Total lot de 200 | | | | | | Sous Total Lot 800 | | | | |
| | LOT 300 FONDATIONS | | | | | | LOT 1000 VRD | | | | |
| 301 | Béton de propreté dosé à 150kg/m ³ EP : 5cm | | | | | 100 1 | Caniveaux en agglos bouresAutour du bâtiment (largeur 40cm ; profondeur 30cm) y compris dalettes (largeur 1m) en BA aux différentes entrées | m l | 75,0 | | |
| 302 | Agglos de 20x20x40 bourrés | | | | | 100 2 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés à 350 kg/m ³ autour du bâtiment Epaisseur : 8cm | m ² | 52,0 | | |
| 303 | Béton armé dosé à 350kg/m ³ pour semelles isolées, poteaux et longrines | | | | | | Sous Total Lot 900 | | | | |
| 304 | Rampe d'accès pour handicapés en BA dosé à 350kg/m ³ , placée au niveau de la porte arrière de chacune des salles de classe | | | | | | Sous Total Lot 300 | | | | |
| 305 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés dosé à 350/m ³ EP 8cm | | | | | | LOT 400 MACCONNERIE -ELEVATION | | | | |
| | Sous Total 300 | | | | | | CADRE DU DEVISESTIMATIF ET QUANTITATIF | | | | |
| | LOT 400 MACCONNERIE -ELEVATION | | | | | | | | | | |
| 401 | Murs en agglos de 15x20x40 | | | | | | | | | | |
| | Agglos creux de 10*20*40 | | | | | | | | | | |
| 402 | Enduit au mortier de ciment | | | | | | | | | | |
| 403 | Béton armé dosé à 350kg/m ³ pour poteaux, linteaux, poutres et chainages | | | | | | | | | | |
| 405 | Tableau noir Dimensions : L = 5m l = 1,20m | | | | | | | | | | |
| 406 | Chape lissée et bouchardée Epaisseur : 4cm | | | | | | | | | | |
| 407 | Claustras en éléments de 15x38x59 hourdés au mortier de ciment dosé à 400 kg/m ³ | | | | | | | | | | |

| N° | Désignation | U | QTA | Prix unitaire | Prix total |
|-----|---|----------------|------|---------------|------------|
| | Lot 100 TRAVAUX PREPARATOIRES | | | | |
| 101 | Installation du chantier avec amené et repli du matériel et panneau de chantier | Ft | 1 | | |
| 102 | Débroussaillage du site | m ² | 1251 | | |
| | Sous Total | | | | |
| | Lot 100 | | | | |
| | LOT 200 TERRASSEMENT | | | | |
| 201 | Nivellement et Décapage | m ² | 637 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--------------------------------|---|----|------|--|--|
| Sous Total Lot 400 | | | | | | de la plateforme | | | | | |
| LOT 500 CHARPENTE COUVERTURE | | | | | | | | | | | |
| 501 | Fermes doublées | | | | | 202 | Fouilles en rigole et en puis | m³ | 30 | | |
| 502 | Panne en chevrons de section 6x6 et lattes de 4x8 pour solivage de rive pignon | | | | | 203 | Remblais de terre | m³ | 88 | | |
| 503 | Plafond intérieur et véranda en plafonite de 4mm y/c solivage | | | | | Sous Total lot de 200 | | | | | |
| 504 | Plafond intérieur en tôle lise d'épaisseur 0,5mm | | | | | LOT 300 FONDATIONS | | | | | |
| 505 | Tôle de rive en Alu | | | | | 301 | Béton de propreté dosé à 150kg/m³ EP : 5cm | m³ | 2,9 | | |
| 506 | Planche de rive | | | | | 302 | Agglos de 20x20x40 bourrés | m² | 75 | | |
| 507 | Tôle bac alu 5/10° | | | | | 303 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour semelles isolées, poteaux et longrines | m³ | 5,75 | | |
| 508 | Faitière crantée de' 50 cm de large | | | | | 304 | Rampe d'accès pour handicapés en BA dosé à 350kg/m³, placée au niveau de la porte arrière de chacune des salles de classe | m³ | 0 | | |
| Sous Total Lot 500 | | | | | | 305 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés dosé à 350/m³ EP 8cm | m³ | 195 | | |
| LOT 600 MENUISERIE METALIQUE ET BOIS | | | | | | Sous Total 300 | | | | | |
| 601 | Porte métallique à double BATTANT sur cadre en bois dur du pays 97*220 | | | | | LOT 400 MACCONNERIE -ELEVATION | | | | | |
| 602 | Porte métallique à un BATTANT sur cadre en bois dur du pays 1, 00*220 | | | | | 401 | Murs en agglos de 15x20x40 | m² | 240 | | |
| 603 | Grille Antivol à l'intérieur du cadre en bois | | | | | | Agglos creux de 10*20*40 | m² | 31 | | |
| 604 | Seuils en cornière | | | | | 402 | Enduit au mortier de ciment | m² | 580 | | |
| 605 | Porte intérieur en bois plein de (90*220m) | | | | | 403 | Béton armé dosé à 350kg/m³ pour poteaux, | m³ | 6,3 | | |
| 606 | Porte intérieur en bois plein de (70*220m) pour toilettes | | | | | | | | | | |
| 607 | Fenêtre en bois (1,5*1,2m) | | | | | | | | | | |
| 608 | Fenêtre en bois (1,2*1,2m) | | | | | | | | | | |
| Sous Total Lot 600 | | | | | | | | | | | |
| LOT 700 PLOMBERIE SANITAIRE | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------------------|---|----|------|--|--|--|
| 701 | Tuyauterie Evacuation et Alimentation y/c Accessoires | | | | | | | linteaux, poutres et chainages | | | | | | |
| 702 | WC à l'Anglaise avec chasse haute | | | | | | | 405 | Tableau noir Dimensions : L = 5m 1 = 1,20m | U | 0 | | | |
| 703 | Lavabo | | | | | | | 406 | Chape lissée et bouchardée Epaisseur : 4cm | m² | 223 | | | |
| 704 | Porte Serviette et savon | | | | | | | 407 | Claustras en éléments de 15x38x59 hourdés au mortier de ciment dosé à 400 kg/m³ | m² | 39 | | | |
| 705 | FOSSE SEPTIQUE | | | | | | | Sous Total Lot 400 | | | | | | |
| 706 | Puisard | | | | | | | LOT 500 CHARPENTE COUVERTURE | | | | | | |
| 707 | Regard de visite | | | | | | | 501 | Fermes doublées | U | 3,5 | | | |
| 708 | Porte papier Hygiénique | | | | | | | 502 | Panne en chevrons de section 6x6 et lattes de 4x8 pour solivage de rive pignon | m³ | 3,5 | | | |
| Sous Total Lot 700 | | | | | | | | 503 | Plafond intérieur et véranda en plafonite de 4mm y/c solivage | m² | 249 | | | |
| LOT 800 ELECTICITE | | | | | | | | 504 | Plafond intérieur en tôle lise d'épaisseur 0,5mm | m² | 50 | | | |
| 801 | Tube flexible orange diamètre 12 | | | | | | | 505 | Tôle de rive en Alu | ml | 39 | | | |
| 802 | Câble VGV 1,5mm² au plafond pour alimentation lampes | | | | | | | 506 | Planche de rive | ml | 65 | | | |
| 803 | Fil TH 2,5mm² pour alimentation prises | | | | | | | 507 | Tôle bac alu 5/10° | m² | 190 | | | |
| 804 | Réglettes de 1, 20m pour l'intérieur des salles | | | | | | | 508 | Faitière crantée de 50 cm de large | ml | 19,5 | | | |
| 805 | Hublots ronds pour véranda | | | | | | | Sous Total Lot 500 | | | | | | |
| 806 | Intérieur de prise de courant encastré | | | | | | | LOT 600 MENUISERIE METALIQUE ET BOIS | | | | | | |
| 807 | Attaches, Dominos, boitiers, boîtes de dérivation y compris toutes sujétions de sécurité et de raccordements avec le réseau existant dans l'établissement y/c prise de terre et toutes sujétions | | | | | | | 601 | Porte métallique à double | U | 2,0 | | | |
| Sous Total Lot 700 | | | | | | | | | | | | | | |
| LOT 900 PEINTURE et REVETEMENT | | | | | | | | | | | | | | |
| 901 | Plafond type Pantex 800 ou | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--|--|--|--|--|---|-------|------|--|--|
| | équivalent de couleur blanche | | | | | | BATTANT sur cadre en bois dur du pays 97*220 | | | | | |
| 902 | Murs extérieurs en Pantex 1300 de couleur orange ou équivalent | | | | | | 602 | Porte métallique à un BATTANT sur cadre en bois dur du pays 1, 00*220 | U | 2,0 | | |
| 903 | Murs intérieurs en pantex 800 (2 couches) de couleur orange ou équivalent | | | | | | 603 | Grille Antivol à l'intérieur du cadre en bois | U | 4,0 | | |
| 904 | Menuiseries bois et métallique : peinture glycérophallique sur menuiserie bois et Métallique | | | | | | 604 | Seuils en cornière | ml | 33,0 | | |
| 905 | Carreaux faïence sur mur de toilettes (fourniture et pose) | | | | | | 605 | Porte intérieur en bois plein de (90*220m) | U | 4,0 | | |
| 906 | Carreau gré cérame sur sol de toilette et salle de repos | | | | | | 606 | Porte intérieur en bois plein de (70*220m) pour toilettes | U | 4,0 | | |
| | Sous Total Lot 800 | | | | | | 607 | Fenêtre en bois (1,5*1,2m) | U | 1,0 | | |
| | LOT 1000 VRD | | | | | | 608 | Fenêtre en bois (1,2*1,2m) | U | 1, 0 | | |
| 1001 | Caniveaux en agglos bouresAutour du bâtiment (largeur 40cm ; profondeur 30cm) y compris dalettes (largeur 1m) en BA aux différentes entrées | | | | | | Sous Total Lot 600 | | | | | |
| 1002 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés à 350 kg/m³ autour du bâtiment Epaisseur : 8cm | | | | | | LOT 700 PLOMBERIE SANITAIRE | | | | | |
| | Sous Total Lot 900 | | | | | | 701 | Tuyauterie Evacuation et Alimentation y/c Accessoires | Ens . | 1, 0 | | |
| | TOTAL GENERAL HORS TAXE | | | | | | 702 | WC à l'Anglaise avec chasse haute | U | 4,0 | | |
| | TVA 19, 25% | | | | | | 703 | Lavabo | U | 2,0 | | |
| | IR 5,5% ou 2,2% | | | | | | 704 | Porte Serviette et savon | U | 2,0 | | |
| | NET A PAYER A L'ENTREPRENEUR | | | | | | 705 | FOSSE SEPTIQUE | U | 1,0 | | |
| GRILLE D'EVALUATION DES OFFRES | | | | | | | 706 | Puisard | U | 1,0 | | |
| | | | | | | | 707 | Regard de visite | U | 2,0 | | |

| DESIGNATION | | O U I | NON | 708 | Porte papier Hygiénique | U | 4,0 | | |
|---|---|-------------|-----|--------------------------------|---|--------|-------|--|--|
| A- Qualité et expérience du personnel d'encadrement | | | | Sous Total Lot 700 | | | | | |
| Organisation de l'entreprise | Organigramme de l'Entreprise | | | LOT 800 ELECTICITE | | | | | |
| | Cohérence dans la note technique détaillée concernant l'organisation et l'exécution des travaux (Maîtrise de la méthodologie d'exécution des travaux) | | | 801 | Tube flexible orange diamètre 12 | Rle au | 3,0 | | |
| | Organigramme du Projet commenté | | | 802 | Câble VGV 1,5mm² au plafond pour alimentation lampes | Rle au | 2,0 | | |
| Compétence du personnel | Copie certifié conforme du Diplôme de technicien supérieur de GC ou équivalent avec 5 ans d'expérience minimum pour le conducteur des travaux | | | 803 | Fil TH 2,5mm² pour alimentation prises | Rle au | 3,0 | | |
| | CV daté +signé | | | 804 | Réglettes de 1, 20m pour l'intérieur des salles | U | 20,0 | | |
| | Photocopie certifiée de la CNI | | | 805 | Hublots ronds pour véranda | U | 3,0 | | |
| | Attestation de disponibilité | | | 806 | Intérieur de prise de courant encastré | U | 16,0 | | |
| | Copie certifié conforme du Diplôme de Technicien bâtiment ou équivalent avec 5 ans d'expérience minimum pour le chef chantier | | | 807 | Attaches, Dominos, boîtiers, boîtes de dérivation y compris toutes sujétions de sécurité et de raccords avec le réseau existant dans l'établissement y/c prise de terre et toutes sujétions | ens | 1,0 | | |
| | CV daté +signé | | | Sous Total Lot 700 | | | | | |
| | Attestation de disponibilité | | | LOT 900 PEINTURE et REVETEMENT | | | | | |
| B - Références de l'Entreprise | | | | 901 | Plafond type Pantex 800 ou équivalent de couleur blanche | m² | 249,0 | | |
| Contrats + PV de Réception (dans les travaux de BTP): ≥ deux (02) contrats, (les références seront jugées par les premières et dernières pages des contrats conjointement avec les PV de réception ou attestation de bonne fin y afférents) au cours des trois dernières années | | | | 902 | Murs extérieurs en Pantex 1300 de couleur | m² | 190,0 | | |
| Cohérence dans le planning d'exécution des travaux | | | | | | | | | |
| Description des mesures de Sécurité dans le chantier | | | | | | | | | |
| Respect du délai d'exécution des travaux | | | | | | | | | |
| C - Matériels et outillage de l'entreprise(Evalué sur la base de la présentation des photocopies légalisées des cartes grises ou l'attestation de mise à disposition accompagnée de la carte grise certifiée du propriétaire pour le matériel roulant ou d'un contrat de location et une facture d'achat pour l'outillage | | | | | | | | | |
| 01 véhicule 4x4 pick-up | | | | | | | | | |
| Outillage de maçonnerie (simple liste) | | | | | | | | | |
| Outillage de menuiserie (simple liste) | | | | | | | | | |
| Outillage de ferrailage (simple liste) | | | | | | | | | |
| D - Capacité financière | | | | | | | | | |
| Chiffre d'affaires de 2021 à 2023 supérieur ou égal à 20 millions de francs CFA (Contrats + PV de réception) | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------|---|----|-------|--|--|
| | orange ou équivalent | | | | |
| 903 | Murs intérieurs en pantex 800 (2 couches) de couleur orange ou équivalent | m² | 390,0 | | |
| 904 | Menuiseries bois et métallique : peinture glycérophtallique sur menuiserie bois et Métallique | m² | 130,0 | | |
| 905 | Carreaux faïence sur mur de toilettes (fourniture et pose) | m² | 30,0 | | |
| 906 | Carreau gré cérame sur sol de toilette et salle de repos | m² | 31,0 | | |
| | Sous Total Lot 800 | | | | |
| | LOT 1000 VRD | | | | |
| 1001 | Caniveaux en agglos bouresAutour du bâtiment (largeur 40cm ; profondeur 30cm) y compris dalettes (largeur 1m) en BA aux différentes entrées | ml | 75,0 | | |
| 1002 | Dallage en béton légèrement armé de treillis soudés à 350 kg/m³ autour du bâtiment Epaisseur : 8cm | m² | 52,0 | | |
| | Sous Total | | | | |
| | Lot 900 | | | | |
| | TOTAL GENERAL HORS TAXE | | | | |

| | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|
| | TVA 19, 25% | | | | |
| | IR 5,5% ou 2,2% | | | | |
| | NET A PAYER A L'ENTREPRENEUR | | | | |

GRILLE D'EVALUATION DES OFFRES

| DESIGNATION | | O U I | NON |
|---|---|-------------|-----|
| A- Qualité et expérience du personnel d'encadrement | | | |
| Organisation de l'entreprise | Organigramme de l'Entreprise | | |
| | Cohérence dans la note technique détaillée concernant l'organisation et l'exécution des travaux (Maîtrise de la méthodologie d'exécution des travaux) | | |
| | Organigramme du Projet commenté | | |
| Compétence du personnel | Copie certifiée conforme du Diplôme de technicien supérieur de GC ou équivalent avec 5 ans d'expérience minimum pour le conducteur des travaux | | |
| | CV daté + signé | | |
| | Photocopie certifiée de la CNI | | |
| | Attestation de disponibilité | | |
| | Copie certifiée conforme du Diplôme de Technicien bâtiment ou équivalent avec 5 ans d'expérience minimum pour le chef chantier | | |
| | CV daté + signé | | |
| | Attestation de disponibilité | | |
| B - Références de l'Entreprise | | | |
| | | | |
| Contrats + PV de Réception (dans les travaux de BTP): ≥ deux (02) contrats, (les références seront jugées par les premières et dernières pages des contrats conjointement avec les PV de réception ou attestation de bonne fin y afférents) au cours des trois dernières années | | | |
| Cohérence dans le planning d'exécution des travaux | | | |
| Description des mesures de Sécurité dans le chantier | | | |
| Respect du délai d'exécution des travaux | | | |
| C - Matériels et outillage de l'entreprise (Évalué sur la base de la présentation des photocopies légalisées des cartes grises ou l'attestation de mise à disposition accompagnée de la carte grise certifiée du propriétaire pour le matériel roulant ou d'un contrat de location et une facture d'achat pour l'outillage) | | | |
| 01 véhicule 4x4 pick-up | | | |
| Outillage de maçonnerie (simple liste) | | | |
| Outillage de menuiserie (simple liste) | | | |
| Outillage de ferrailage (simple liste) | | | |
| D - Capacité financière | | | |
| -Chiffre d'affaires de 2021 à 2023 supérieur ou égal à 15 millions de francs CFA (Contrats + PV de réception) | | | |
| -Capacité financière : ≤ 5000 000 millions Fcf | | | |

MFOU, le.....

LE MAIRE

| | | |
|--|--|--|
| Copie certifiée conforme du Diplôme de Technicien bâtiment ou équivalent avec 5 ans d'expérience minimum pour le chef chantier | | |
| CV daté + signé | | |
| Attestation de disponibilité | | |
| Copie certifiée de la CNI | | |

B - Références de l'Entreprise

| | | |
|---|--|--|
| Contrats + PV de Réception (dans les travaux de BTP): <u>2 deux (02) contrats</u> , (les références seront jugées par les premières et dernières pages des contrats conjointement avec les PV de réception ou attestation de bonne fin y afférents) au cours des trois dernières années | | |
|---|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Cohérence dans le planning d'exécution des travaux | | |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Description des mesures de Sécurité dans le chantier | | |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Respect du délai d'exécution des travaux | | |
|--|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| C - Matériels et outillage de l'entreprise (Évalué sur la base de la présentation des photocopies légalisées des cartes grises ou l'attestation de mise à disposition accompagnée de la carte grise certifiée du propriétaire pour le matériel roulant ou d'un contrat de location et une facture d'achat pour l'outillage) | | |
|---|--|--|

| | | |
|-------------------------|--|--|
| 01 véhicule 4x4 pick-up | | |
|-------------------------|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Outillage de maçonnerie (simple liste) | | |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Outillage de menuiserie (simple liste) | | |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| Outillage de ferrailage (simple liste) | | |
|--|--|--|

D - Capacité financière

| | | |
|---|--|--|
| -Chiffre d'affaires de 2021 à 2023 supérieur ou égal à 15 millions de francs CFA (Contrats + PV de réception) | | |
| -Capacité financière : $\leq 5000\ 000$ millions Fcf | | |

MFOU, le... 01... AVR... 2024

LE MAIRE

PLUT - TQG / DT