

République de Côte d'Ivoire
Union-Discipline-Travail

Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Énergie



PROGRAMME D'ACCES A L'ELECTRICITE ET AU NUMERIQUE
DANS LE NORD DE LA COTE D'IVOIRE (NEDA)

PROJET BANQUE MONDIALE

TRAVAUX D'EXTENSION ET DE RENFORCEMENT DES RESEAUX DE
DISTRIBUTION DANS 20 LOCALITES DE LA CÔTE D'IVOIRE

FINANCEMENT CI-ENERGIES

Budget 2023, Ligne 2393

Avis d'Appel d'Offres National (AON)

APPEL D'OFFRES NATIONAL N°T 20 / 2024

1. Côte d'Ivoire Energies (CI-ENERGIES), dans le cadre de son budget (ligne N° 2393), a obtenu des fonds, afin de financer *le Programme d'Accès à l'électricité et au numérique dans le Nord de la Côte D'ivoire (NEDA)* et a l'intention d'utiliser une partie de ces fonds pour effectuer des paiements au titre du marché des **travaux d'extension et de renforcement des réseaux de distribution dans 20 localités de la Côte d'Ivoire.**
2. Côte d'Ivoire Energies (CI-ENERGIES) sollicite des offres de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour réaliser les travaux suivants :

LOTS	INTITULE DES TRAVAUX	Délai d'exécution
Lot N°1	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 3 chefs-lieux de sous-préfecture de la Côte d'Ivoire dans l'Ouest de la Côte d'Ivoire : KORO, OUANINO, SIPILOU</p> <ul style="list-style-type: none">- Construction de 6,7 km de réseau HTA en Almélec 54 mm²- Installation de 25 Transformateurs, dont :<ul style="list-style-type: none">o 8 postes de type H61 100 kVAo 13 postes de type H61 160 kVAo 4 postes de type H59 250 kVA- Construction de 87,33 km de réseau BT	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois

LOTS	INTITULE DES TRAVAUX	Délai d'exécution
Lot N°2	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 02 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : DANANE et ZOUAN HOUNIEN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 17,6 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 45 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 14 postes de type H61 100 kVA o 13 postes de type H61 160 kVA o 8 postes de type H59 250 kVA o 10 postes de type H59 400 kVA - Construction de 182,71 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°3	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 04 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : BANGOLO, BIANKOUA FACOBLI et KOUIBLY</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 21 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 42 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 18 postes de type H61 100 kVA o 10 postes de type H61 160 kVA o 11 postes de type H59 250 kVA o 3 postes de type H59 400 kVA - Construction de 154,41 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°4	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 03 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : BLOLEQUIN, TOULEPELU et TAÏ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 13,4 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 42 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 6 postes de type H61 100 kVA o 14 postes de type H61 160 kVA o 6 postes de type H59 250 kVA o 7 postes de type H59 400 kVA - Construction de 151 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°5	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 02 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : BONDOUKOU et BOUNA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 14,6 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 38 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 1 postes de type H61 100 kVA o 5 postes de type H61 160 kVA o 17 postes de type H59 250 kVA o 12 postes de type H59 400 kVA o 3 postes de type H59 630 kVA - Construction de 207,14 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°6	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau dans la ville de BOUAKE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 27,8 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 40 Transformateurs 15/04 kV, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 5 postes de type H61 160 kVA o 1 postes de type H59 250 kVA o 1 postes de type H59 400 kVA o 33 postes de type H59 630 kVA - Construction de 127,31 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois

LOTS	INTITULE DES TRAVAUX	Délai d'exécution
Lot N°7	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 02 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : SAN PEDRO et TABOU</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 17,8 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 37 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 4 postes de type H61 100 kVA o 4 postes de type H61 160 kVA o 7 postes de type H59 250 kVA o 10 postes de type H59 400 kVA o 12 postes de type H59 630 kVA - Construction de 185,51 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°8	<p>Travaux d'extension et renforcement du réseau électrique de 03 chefs-lieux sous-préfecture de la Côte d'Ivoire : BONGOUANOU, GUEYO et OUME</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction de 20,8 km de réseau HTA en Almélec 54 mm² - Installation de 37 Transformateurs, dont : <ul style="list-style-type: none"> o 6 postes de type H61 100 kVA o 12 postes de type H61 160 kVA o 11 postes de type H59 250 kVA o 11 postes de type H59 400 kVA - Construction de 219,42 km de réseau BT 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois
Lot N°9	<p>Travaux de renforcement des réseaux HTA existant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Création d'un bouclage entre les départs 33 kV Grand Béreby 1 et 2 en Almelec 148 mm² ; - Création d'un nouveau départ Bongouanou à partir du Poste source de Dimbokro + Installation d'un régulateur de tension sur le départ ; - Renforcement de la dérivation Tiémélékro jusqu'à l'entrée de la ville de M'Batto en Alm 148 mm² sur 65 km; 	Cinq cent quarante-huit (548) jours ou Dix-huit (18) mois

Tout délai supérieur à celui indiqué entraînera le rejet de l'offre pour ce lot.

Les marchés seront passés sur **prix unitaires**.

NB : Un soumissionnaire ne peut être attributaire de plus d'un lot.

3. La passation du marché sera conduite par Appel d'offres ouvert national (AOON) telle que défini dans le Code des Marchés publics à l'article 56, et ouvert à tous les candidats éligibles.
4. Les candidats intéressés et éligibles peuvent obtenir des informations auprès du **Service Marchés de CI-ENERGIES, sis à Abidjan Plateau, Immeuble EECI, 1er étage porte A28, Tél : +225 27 20 20 68 27 / 27 20 20 60 89.**
5. Les exigences en matière de qualifications sont :
 - La conformité des pièces administratives et juridiques ;
 - La capacité technique et financière.

(Voir le document d'Appel d'Offres pour les informations détaillées).

6. Le dossier d'Appel d'Offres pourra être consulté gratuitement en ligne sur la plateforme dédiée (SIGOMAP) ou retiré en ligne contre le paiement d'une somme forfaitaire non remboursable de **cinquante mille Francs (50 000) CFA Francs CFA.**
7. Les offres devront être soumises **en ligne sur l'espace virtuel (SIGOMAP V2) dédiée à cet effet au plus tard le 23/04/2024, à 10 heures 00 minute Temps Universel.** La

soumission des offres par voie électronique **sera autorisée**. Les offres transmises après la date et l'heure limites de remise des offres **ne seront pas acceptées**.

NB : le dépôt physique des offres n'est pas autorisé.

L'ouverture des plis se fera en ligne sur l'espace virtuel (SIGOMAP V2) dédiée à cet effet le **23/04/2024 à 10 heures 30 minutes Temps Universel**, par les membres de la Commission d'Ouverture des plis et de Jugement des Offres en présence des représentants des candidats connectés sur la plateforme.

(Lieu : Abidjan Plateau, Salle de réunions MEZZANINE au 1^{er} étage de l'immeuble EECI).

8. Les offres doivent comprendre une garantie d'offres établi par une banque, un organisme financier ou un tiers agréé par le Ministre chargé des Finances de Cote d'Ivoire ou délivré par une banque établie dans l'espace UEMOA, d'un montant de :

- **Lot 1 : quarante millions de Francs (40 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 2 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 3 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 4 : soixante-dix millions de Francs (70 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 5 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 6 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 7 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 8 : quatre-vingts millions de Francs (80 000 000 F) CFA ;**
- **Lot 9 : trente millions de Francs (30 000 000 F) CFA.**

La garantie d'offre doit demeurer valide durant toute la durée de validité des offres et pendant 30 jours après l'expiration de la durée de la validité de l'offre soit (120 jours +30 jours = 150 jours).

Si un soumissionnaire produit une garantie d'offres émanant d'une banque étrangère (banque hors espace UEMOA), celle-ci doit être accompagnée d'une convention signée entre le garant et une banque établie en Côte d'Ivoire ou dans l'espace UEMOA.

9. Dès la validation de la décision d'attribution du ou des marché(s), CI-ENERGIES publiera sur l'espace virtuel (SIGOMAP V2) et par voie d'affichage dans ses locaux, la décision d'attribution et tiendra à la disposition des soumissionnaires, le rapport d'analyse de la Commission d'ouverture des plis et de jugement des offres ou en délivrera copie à leur demande et à leur frais.

10. Les marchés issus du présent appel d'offres seront soumis aux formalités de timbre, d'enregistrement et de redevance de régulation (0,5% du montant hors taxes du marché) aux frais du ou des titulaire (s), à reverser à l'Autorité Nationale de Régulation des Marchés Publics (ANRMP).

11. Le présent appel d'offres est soumis aux lois et règlements en vigueur en Côte d'Ivoire notamment à l'ordonnance n° 2019-679 du 24 juillet 2019, portant code des marchés publics et ses décrets d'application.