  

**OFFRE Nº 001/CICB-DT/JUILLET/2024**

**AVIS DE RELANCE D’APPEL D’OFFRE POUR L'ACQUISITION DES FOURNITURES DIVERSES**

**1. Contexte et justification**

Le Conseil Interconfessionnel du Burundi (CICB), en partenariat avec Catholic Relief Services (CRS) exécute le projet Dukire Tubane financé par USAID/CMM axé sur la consolidation de la paix, visant principalement l’amélioration de la cohésion sociale et le dialogue entre les acteurs politiques et les communautés dans tout le pays. Ce projet développe, par la synergie interreligieuse, des actions qui contribuent à l’amélioration du climat politique entre les élections de 2020 et 2027.

Dans le cadre de la mise en œuvre de ce projet, le CICB en sigle, s’est fixée comme objectif de rendre disponible les outils et équipements de qualité afin de faciliter son staff à se doter des compétences nécessaires pour l’amélioration de leurs prestations en matière de cohésion sociale.

C’est dans cette optique que le CICB relance cet avis d’appel d’offre pour la fourniture du matériel et d’équipements divers dont les spécifications techniques détaillées et les quantités sont répartis en trois (3) lots.

**2. Objet du marché**

L’objet de cette activité consiste à fournir au staff du matériel nécessaire, installer et équiper la salle de réunion et les bureaux. La proposition devra porter à la fois sur la fourniture du matériel que sur l’installation complète de tous les équipements. Le matériel livré par le prestataire devra être neuf et en état de sortie d’usine.

**3. Conditions de participation au présent marché**

La soumission est ouverte à égalité de conditions à toute personne physique ou morale justifiant les capacités juridiques, techniques et financières requises.

**4. Monnaie de la soumission**

 L'offre sera libellée en francs burundais (BIF).

**5. Composition des lots et leurs spécifications**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº du Lot** | **Articles** | **Unité** | **Qté** | **Spécifications techniques** |
| **Lot Nº 1** | Laptop + accessoires (souris sans fil - câble chargeur) +SE Win 11  | Pce | 06 | Processeur :  Intel (R) Core i5 12th GEN. - Mémoire vive : 16 GB - État du disque : 512 SSD - Vitesse : 1.70 GHZ Écran de 14" |
| Laptop + accessoires (souris sans fil - câble chargeur) +SE Win 11  | Pce | 02 | Processeur :  Intel Core i7 13th GEN. - Mémoire RAM : 16 GB - Disque dur SSD : 1TB - Graphique : GPU Intel (R) UHD - 2 ports USB - 1 port HDMI - Fréquence : 2.70 GHz, écran 15,6" |
| Disque dur externe | Pce | 02 | Disque dur externe Toshiba Canvio Basics 1 TB 2.5″ – USB 3.0 Noir - Capacité : 1000 Go - Vitesse : 5400 tr/min - Format : 2.5″ - Interface : Serial ATA - Connectivité : USB 3.0 / 2.0 |
| Routeur WIFI | Pce | 01 | TP-LinkTL-MR100 modem routeur 4G LTE et WIFI300 Mbps Plag and play |
| Cable HDMI | Pce | 03 | 48 Gbps - UHD 4K jusqu’à 144 Hz - UHD 8K jusqu’à 60 Hz /Longueur 3 mètres. |
| Sac à dos pour Laptop | Pce | 20 | 15,6’’ (noire) (6H2D8AA) · Poids : 0,86 kg - Dimensions minimales (L x P x H): 320 x 245 x 440 mm. |
| Antivirus | Pce | 06 | Kaspersky 2024, Qté 3+1. |
| Imprimante | Pce | 01 | HP LaserJet Pro MFP 4103fdwImprimante multifonction (Imprimer, Photocopier, Scanner), Vitesse d’impression : jusqu’à 40ppm (A4).Paper Handling Input, Standard:100-sheet tray 1, 250-sheet input tray 2; 50-sheet Automatic Document Feeder (ADF)Qualité d’impression : Fine Lines (1200 x 1200 dpi), Mémoire : 512 MB, Ecran de contrôle : 2.7” Garantie ( une année). |
|  |
| **Lot Nº 2** | Chaise de bureau | Pce | 04 | Couleur noire avec accoudoirs et protection lombaireLongueur : 28 cm - Hauteur : 65 cm Profondeur : 28 cm |
| Table Modulaire de salles de réunion pour 25 personnes  | Ensemble | 01 | Couleur grise - Plateaux Mélaminé - Epaisseur 19 mm, protégés par un chant ABS plaqué 2 mm - Cadre métallique Anthracite sous le plateau pour assurer une parfaite rigidité - Piétements démontables, peints époxy avec vérins de réglage - Hauteur 74 cm |
| Chaises de réunion | Pce | 25 | Assise réglable en hauteur et profondeur - Dossier inclinable - Design adaptable aux formes du corps - Matériaux favorisant la transpiration. |
| Bureau droit L120x P75 x H75CM, HORIZON 25 OAK/Noir | Pce | 01 | L120x P75 x H75CM HORIZON 25 OAK(2)+ CORNER 75x75CM  |
| Tiroir Mobile | Pce | 02 | Caisson mobile à trois tiroirs |
| Tables de bureau simple professionnel | Pce | 03 | Classic L 120x75x75cm |
| Armoire semi vitrée importée | Pce | 04 | Semi vitrée à 2 portes vitrées à clés L80Xp40XH200 CM, HORIZON 25 OAK |
| Étagère de bureau  | Pce | 04 | Etagère L80 XP40x H 200 CM, HORIZON 25 OAK |
|  |
| **Lot Nº 3** | Badges professionnels classiques | Pce | 24 | Format : 10 x6 cm - Impression recto - Coins ronds - Rendu haut de gamme - Résistance à l’eau |
| Business card pour 18 personnes x 50/pers | Pce | 900 | Standard 85 x 55mm |
| Ventilateur sur socle/sur pied | Pce | 09 | Ventilation localisée 20-50 m3/min |
| Tableau metaplans | Pce | 01 | Tableau zopp de dim 1.5 x 1.2 m pliable, Double-face en feutrine - En liège ou en carton - Roues avec possibilité de transport grâce à sa sacoche - Montage facile sans vis ni écrous pour formation en déplacement |
| Stabilisateur | Pce | 01 | Stabilisateurs de tension 2000VA Phase d'entrée : Monophasé, Tension d'entrée : AC110-250V, Fréquence d'entrée : 50/60HZ, Évaluation de la capacité de sortie : 1000VA, Courant nominal : 4,5A, Tension de sortie : 110-220V±3%, Sous tension: 184+4V, Surtension : 246±4V, Temps de retard (court délai) : 3-7s, Ajustez la vitesse de tension : >7.5V/S, Poids : N.C |
| Onduleur APC | pce | 01 | **Sortie** : Capacité de l'alimentation de sortie 670 Watts / 1500 VA Puissance configurable max 670 Watts / 1500 VA Tension nominale de sortie 230V Remarque sur la tension de sortie Tension nominale de sortie configurable en 220, 230 ou 240 Distorsion de la tension de sortie Moins de 5 % en pleine charge Fréquence de sortie (sync à secteur) 47 - 53 Hz pour 50 Hz nominal,57 à 63 Hz pour une fréquence nominale de 69 Hz Type de forme de l'onde Sinusoïde Branchement en sortie (8) IEC 320 C13 (2) IEC Jumpers**Entrée**: Voltage nominal en entrée 230V Fréquence d'entrée 50/60 Hz +/- 3 Hz (détection automatique) Type de connexion en entrée IEC-320 C14 Longueur du cordon 1.83 mètres Plage de tension d'entrée pour branchement 160 - 286V Plage de tension réglable 151 - 302V |
| Onduleur APC | Pce | 01 | **Sortie** : Capacité de l'alimentation de sortie 670 Watts / 1000 VA Puissance configurable max 670 Watts / 1000 VA Tension nominale de sortie 230V Remarque sur la tension de sortie Tension nominale de sortie configurable en 220, 230 ou 240 Distorsion de la tension de sortie Moins de 5 % en pleine charge Fréquence de sortie (sync à secteur) 47 - 53 Hz pour 50 Hz nominal,57 à 63 Hz pour une fréquence nominale de 69 Hz Type de forme de l'onde Sinusoïde Branchement en sortie (8) IEC 320 C13 (2) IEC Jumpers**Entrée**: Voltage nominal en entrée 230V Fréquence d'entrée 50/60 Hz +/- 3 Hz (détection automatique) Type de connexion en entrée IEC-320 C14 Longueur du cordon 1.83 mètres Plage de tension d'entrée pour branchement 160 - 286V Plage de tension réglable 151 - 302V |
| Protecteurs de tension | Pce | 03 | Avec un poids de 0,202 kg et des dimensions de 9,5 × 7,5 × 5,5 cm |
| Rallonges multiprises | Pce | 05 | Rallonge électrique Multiprise 5 x 16A EU standard 3680W câble 1,5 Mètre avec interrupteur on/off. |
| Rallonge multiprise | Pce | 01 | Rallonge électrique Multiprise 5 x 16A EU standard 3680W câble 30 Mètres avec interrupteur on/off. |
|  |  |  |  |
| Water dispenser | Pce | 01 | Cold Water Storage Capacity (Litres) : 3.2 LHot Water Storage Capacity (Litres) :1 LCooling Capacity : 3 L/hHeating Capacity (Liter/Hour) : 5 L/hCooling Power Consumption :100WHeating Power Consumption : 500 WRéfrigérant : R-134a (Non CFC)Power Supply(Voltage) :230V, 50Hz, 1 Phase ACUnit Dimensions (WxDxH) :270 mm x 405 mm x 1140 mmPackaged Unit Dimensions (WxDxH) :302 mm x 462 mm x 1185 mmGross Weight(kg) :16.5 kgWarranty (in Years) :1 Year |

**6. Attribution du marché**

Pour ce marché, il sera tenu compte des critères suivants :

* Les prix offerts (Toutes taxes comprises) ;
* Les délais de livraison ;
* Période de garantie ;
* Services après vente ;
* Le respect des spécifications techniques ;
* Les capacités techniques et financières.

**NB :** Il est obligatoire que le soumissionnaire annexe les documents qui montrent qu'il est en ordre avec les services d'impôts.

**7. Exécution du marché**

L'offre doit répondre aux spécifications techniques indiquées au **point 5** du présent avis d'appel d'offre ou des spécifications équivalentes.

**8. Délai de livraison**

Le délai de livraison est de cinq (5) jours maximum après réception du bon de commande.

**9. Lieu de livraison**

Les équipements seront à déposer au Bureau du CICB sis Nº 56, avenue Mwezi Gisabo (Ex 28 Novembre), Quartier Kiriri. Ainsi, l’échantillon de certains matériels est obligatoire sous la demande du CICB.

**10. Dépôt des offres**

Les soumissionnaires intéressés par cet avis d’appel d’offre peuvent déposer leurs offres physiquement et sous plis fermé avec mention du numéro du lot dans la boite fermée à soumission se trouvant au Bureau du CICB sis Boulevard MWEZI GISABO (Ex 28 Novembre) Nº 56 après inscription dans un registre se trouvant à la réception.

Ou envoyer leurs dossiers électroniquement, **dans un fichier unique en format PDF**, à l'adresse électronique suivante : **info@cicb.bi** avec copie à **sniyomwungere@cicb.bi** au plus tard le 3/08/2024 à 23h 59 min.

**NB :** Veuillez noter que les offres ne remplissant pas les conditions exigées ne seront pas prises en compte pour une évaluation plus approfondie. Les offres déposées après cette date ne seront pas reçues.

**11. Documents exigés aux soumissionnaires**

La soumission sera remise dans une enveloppe contenant :

* Une facture proforma (TVAC) avec les spécifications techniques de chaque matériel à fournir ;
* Copie de registre de commerce ;
* Le numéro d'identification fiscale ;
* L'attestation de non redevabilité délivrée par I'OBR ;
* Attestation d'identité bancaire ;
* La possession des documents attestant l'accomplissement des marchés similaires constituerait un avantage.

**12. Délai d'engagement**

Les soumissionnaires restent engagés par leurs soumissions pendant un délai de 30 jours à compter de la date fixée pour l'ouverture des offres.

**13. Pénalités de retard**

Les pénalités de retard sont calculées selon la formule suivante 

P = (M x n)/1000 dans laquelle 

P = Montant des pénalités

M = Montant de la tranche non encore livrée

n = nombre de jours calendriers de retard

Le montant des pénalités ne doit pas dépasser 5% du montant du marché.

 **Date de republication : le 29/07/2024**

 **NIZIGIYIMANA Louis Pasteur**

 **Secrétaire Exécutif**