



Réf : n°513 /DG / 2020

Bouchaoui le 31/08/2020:

LETTRE DE CONSULTATION PAR WEB n° 16/ 2020

Objet : Consultation n° 16/2020 pour la fourniture et installation d'équipements techniques (sonorisation et vidéo-conférence) au niveau de la salle de conférence, au siège du BNEDER sise à Villa Bouchaoui, Chéraga. (Relance)

Madame, Monsieur,

Le BNEDER relance une consultation restreinte pour la fourniture et l'installation d'équipements techniques (sonorisation et vidéo-conférence) au niveau de la salle de conférence, au siège du BNEDER sis à Villa Bouchaoui, Chéraga- Alger.

Le délai de remise des offres est fixé au 03/09/2020 avant 12H00. Les offres seront présentées selon les informations demandées en annexe de la présente sous plis fermé, déposé au niveau du bureau des marchés du BNEDER sis à l'adresse suivante :

**Bureau des marchés,
Villa Bouchaoui, Chéraga, Alger**

Les offres doivent préciser le délai de réalisation, le montant HT et TTC, la durée de garantie du matériel, la durée de formation du personnel, le délai de validité de l'offre et la présente lettre avec accusé de réception.

En espérant que cette consultation retienne votre attention, nous vous prions de croire Madame, Monsieur, en l'expression de nos considérations les meilleures.

Accusé de réception :

Nom prénom :

Raison sociale :

P/ Le Directeur Général.



هلال فيصل
مدير الدراسات، التكوين
والبرمجة

Caractéristiques du matériel de sonorisation et projection demandé

Le cout des accessoires, câblages et installation pour le matériel de sonorisation et projection doit être prévu.

1) Vidéo projecteur

Quantité : 2

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Dans une sale obscure
- Manipulation par différentes personnes

Caractéristique du matériel:

- Qualité de la résolution
- Support plafond

2) Ecran de projection

Quantité : 2

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Dans une sale obscure
- Manipulation par différentes personnes

Caractéristique du matériel:

- Toile de couleur (blanc-mat), antireflet
- Toile ininflammable
- Fixation au mur et au plafond possible
- Dimension: 180X240(CM)
- Enroulement et déroulement motorisé

3) Haut-parleur

Quantité : 10

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel:

- Dimension
- Puissance
- Fixation au mur possible

4) Amplification

Quantité : 02

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel:

- Puissance



5) Retour de scène actif

Quantité : 2

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel:

- Puissance
- Dimension de la boite
- Branchement par fiche XLR

6) Microphones

Quantité : 11

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel:

- 4 micros HF a main
- 2 micros HF serre-tête
- 3 micros de table avec bouton ON-OFF
- 2 micros de pupitre avec system de fixation

7) Ecran moniteur

Quantité : 5

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel:

- 3 écrans moniteur 22''
- 2 écrans TV 52''
- Fixation au mur possible

8) Pointeur laser

Quantité : 2

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par différentes personnes

Caractéristique du matériel:

- Commandes de diaporama intuitives
- Pointeur laser rouge
- Portée de 15 mètres
- Récepteur sans fil rétractable prêt à l'emploi

9) Table de mixage numérique

Quantité : 01

Caractéristique de l'utilisation :

- Utilisation journalière
- Manipulation par un technicien qualifié

Caractéristique du matériel :

- 16 IN-PUT
- 8 OUT-PUT



Caractéristiques du matériel de vidéo-conférence demandé

Le cout des accessoires, câblages et installation pour le matériel de vidéo-conférence doit être prévu.

1) Camera :

- Rapport S/B Resolution horizontal Vitesse d'obturation Angle d'obturation Obturation lente (SLS)
System optique Filtres intégrés Sensibilité (2000 lx, réflexion de 89,9 %) ;
- Entrées / Sorties du signal :
1000 lignes TV ou plus (mode 1920 x 1080i)
720P Sélectionnable de 1 à 60 i/s comme fréquence d'enregistrement 1080P
1920 (H) x 1080 (V)
Système à prisme F1.6
- F10 (typique) (mode 1920 x 1080/59,94i)
- Entrée audio Sortie composite Sortie S-Video Sortie audio Sortie composante Sortie SDI
- XLR 3 broches (femelle) (x 2), ligne/mic/mic +48 V sélectionnable
- BNC (x 1), sélectionnable HD-SDI/SD-SDI

2) Mélangeur :

- Compatible avec : caméras vidéo, action caméras, smartphones, tablettes, ordinateurs et tout autre périphérique HDMI
- 4 entrées HDMI
- Supporte un signal Full HD 1080p
- Interface intuitive
- Fonctions split et picture-in-picture
- Deux boutons EFFECTS pour d'impressionnantes performances visuelles
- Mixeur audio 12 canaux inclus
- Deux sorties HDMI
- Contrôle à distance via USB ou connexion MIDI
- Software de contrôle pour Mac, PC et iPad

3) Carte d'acquisition :

- Connections:
 - Digital Video Input: 1x HDMI input
 - Digital Video Output: 1x HDMI output
 - Supported HDMI formats: 525 NTSC, 625 PAL, 720HD and 1080HD switchable
 - Computer Interface: USB 3.0

4) Ordinateur :

- Processeur : i7
- RAM : 16G ou +
- Stockage : disque dur 1TB SSD



