

## Réponses aux questions en date du 28 septembre 2017

1. La pince serrage câble réseau RJ45/RJ11 donc il est question dans le bordereau des prix : s'agit-il de la pince à sertir RJ45/RJ11

**Réponses : OUI, il s'agit bien de la pince à sertir RJ45/RJ11**

2. Quelle utilisation compte-t-on faire des « cordons de raccordement (proportionnel aux prises) » demandés en plus des cordons de 1M et 3M ? Ou faut-il supprimer cette rubrique ? Si elle doit être gardée, quelle longueur de câble doit-on considérer ?

**Réponses : prière ignorer la rubrique « cordon de raccordement » pour tous les sites car il s'agit d'une ligne supplémentaire**

3. Il y a-t-il des installations à faire sur les 3 serveurs DL demandés ? si oui en quoi consiste ces installations (applications et services à installer + consistance des travaux à réaliser) ?

**Réponses : OUI, il y aura des installations ou migration à faire sur ces trois serveurs. Actuellement nous disposons des applications suivantes qui tournent sur le système d'exploitation Windows Server 2012 édition standard : Contrôleur de domaine, messagerie Exchange 2013 entreprise, progiciel Sage SAARI ligne 100 version i7.**

4. Les 2 switchs supplémentaires dont il est question à la page 75 seront la propriété de la CAMEG ou du prestataire ? Au cas où ces switchs devront appartenir à la CAMEG faut-il les ajouter au bordereau des prix ou bien ils feront l'objet d'une facturation ultérieure ? Doit-on considérer qu'il faut prévoir 1 switch de la même gamme que les 3560X et un autre de la gamme des Ubiquiti Edge Switch 24 250W ?

**Réponses : OUI, les deux (02) switchs seront la propriété de la CAMEG. Il faut prévoir un (01) de chaque gamme 3560X et 2425W**

5. Lors de l'exécution des travaux de câblage aura-t-on la possibilité d'intervenir sur les sites aux heures de travail ? la nuit ? Les weekends ?

**Réponses : Toutes les dispositions seront prises pour permettre au prestataire de travailler aux heures de travail, la nuit et le week-end afin de respecter les délais.**

6. Il est dit dans la fiche technique (FT 30) que la durée du contrat est de 2 mois mais à la page 78 durée de la prestation est de 3 mois. Merci de nous préciser le délai dont on doit tenir compte.  
Aussi 2 mois signifient 60 jours ouvrés ou calendaires (weekends compris)? 3 mois signifient 90 jours ouvrés ou calendaires ?  
Au cas où le délai d'exécution serait de 60 jours calendaires, nous pensons qu'il faudrait l'étendre à 90 jours calendaires vu la charge de travail à faire.

**Réponses : considérer le délai de 2 mois (60 jours calendaires)**

7. Vous avez demandé pour le site de Lomé 2 panneaux de brassage et 4 switchs 24 ports pour 180 prises. Or pour 180 prises on a besoin de 8 panneaux et 8 switchs de 24 ports. Merci de nous dire s'il faut s'en tenir au cahier des charges ou si nous pouvons porter les quantités à 8

**Réponses : au cours de la visite de site, vous avez pu constater la présence de quatre (04) rack de 6U ou 9U au siège servant de point de relais dans certains bâtiments. Merci de prévoir 4 panneaux de brassage de 24 ports Cat6 FTP/SFTP supplémentaires (soit 1 panneau pour chaque rack). Quant au nombre de switch, il est à maintenir comme mentionné dans le DAO**

8. Nous voulons savoir si les 2000m de câble qui ont été quantifiés pour PRA Lomé serviront aussi pour le câblage du Siège Cameg ? Si non veuillez bien vouloir nous le quantifier

**Réponses : NON, la PRA Lomé est un site indépendant tout comme les autres PRA. Merci de prévoir 3000 mètres de câble pour le siège**

9. Nous avons constaté aussi que les six (06) panneaux de brassage ne vont pas suffir pour câbler les 180 prises quantifiées. Q : Savoir si nous devons prendre en compte le nombre de panneau quantifié ou faire une proposition qui sera égal au nombre de prises quantifié ?

**Réponses : au cours de la visite de site, vous avez pu constater la présence de quatre (04) rack de 6U ou 9U au siège servant de point de relais dans certains bâtiments. Merci de prévoir 4 panneaux de brassage de 24 ports Cat6 FTP/SFTP supplémentaires (soit 1 panneau pour chaque rack)**

10. Savoir si nous devons prendre en compte pour le serveur : l'Écran console ? de combien de pouce? Switch KVM de combien de ports et les accessoires nécessaires?

**Réponses : Pour les trois (03) serveurs, il faut prévoir les accessoires suivants:**

- Un (01) ensemble Clavier + souris avec écran LED 19 pouces avec la prise en charge de l'entrée VGA ; affichage TFT à matrice active brillante ; compatible avec les PC et KVM USB ou PS2
- (01) Switch KVM de 8 ports

⇒ **NB : prière consulter régulièrement le lien du PNUD pour les mises à jour svp :**  
[http://procurement-notices.undp.org/view\\_notice.cfm?notice\\_id=40636](http://procurement-notices.undp.org/view_notice.cfm?notice_id=40636)