

# Consultation procédure Adaptée

## Organisme

USEDA Union des Secteurs d'Energie du Département de l'Aisne

## Description de la fourniture

Dans le cadre de l'évolution de son système d'information, l'USEDA doit acquérir 4 serveurs :

1- un serveur ayant les rôles de contrôleur Active Directory, de serveur de fichiers et hébergeant notre applicatif métier Synelec :

Caractéristiques :

- biprocesseur Intel,
- 8 Go de RAM,
- 900 Go d'espace disque (en RAID 5 avec un disque de Spare)
- alimentations redondantes
- format rack

2- un serveur de base de données Oracle pour notre application d'Éclairage Publique

- biprocesseur Intel,
- 4 Go de RAM,
- 300 Go d'espace disque (en RAID 5 avec un disque de Spare)
- alimentations redondantes
- format rack

3- un serveur applicatif pour notre application d'Éclairage Publique

- biprocesseur Intel,
- 4 Go de RAM,
- 300 Go d'espace disque (en RAID 5 avec un disque de Spare)
- alimentations redondantes
- format rack

4- un serveur applicatif pour la partie WEB de notre application métier

- biprocesseur Intel,
- 4 Go de RAM,
- 300 Go d'espace disque (en RAID 5 avec un disque de Spare)
- alimentations redondantes
- format rack

Tous les serveurs devront avoir un contrat de support constructeur de 3 ans avec intervention sur site en moins de quatre heures.

Une solution de haute-disponibilité des serveurs est souhaitée pour permettre la continuité de l'activité de chaque serveur même lors d'une panne matériel de l'un d'entre eux.

Une solution de sauvegarde de l'intégralité des données et systèmes est à prévoir, celle-ci devant être externalisée facilement.

Des variantes sont possibles.

### **Type de procédure**

Procédure adaptée Article 26 et 28 du code des marchés publics en vue de la passation d'un marché de travaux

### **Modalités d'envoi des offres**

USEDA Union des Secteurs d'Energie du Département de l'Aisne  
ZAC champs du ROY Rue TURGOT  
02007 Laon CEDEX

Date limite de réception des offres **20 septembre 2013**