



Date : 21 avril 2022

Titre : Étude et conception de la production d'électricité et de l'extinction des incendies du haut-commissariat d'Abuja.

Numéro de l'avis d'appel d'offres : 21-191460

Le texte ci-dessous complète et/ou remplace le document de sollicitation. Cet addenda fait partie des documents contractuels il doit être relié aux autres parties et lu et interprété à la lumière de ces dernières. Tout changement apporté au coût des travaux en raison de cet addenda doit être inclus dans la proposition de prix.

ADDENDA N° 1

1. PARTIE « I » – DÉFINITIONS

SUPPRIMER :

1.4 Services professionnels et techniques

Le Ministre cherche à renforcer sa présence par l'excellence de la conception et la qualité de la construction dans ses missions à l'étranger. En tant qu'expert-conseil, l'entreprise d'architecture et d'ingénierie sélectionnée fournira tous les services professionnels et techniques tels qu'ils sont décrits et requis à l'Appendice « A » - l'Énoncé de travaux de l'ébauche de contrat ci-joint et dans l'Énoncé de projet ainsi que dans tous les appendices, notamment la conception, la production des documents d'appel d'offres pour la construction, des conseils sur la sélection d'un entrepreneur et l'adjudication du marché, la supervision de la construction et tous les autres services de contrôle et administratifs, tels qu'ils sont décrits dans la présente DP, et qui sont en général associés à la mise en œuvre du projet (le « projet »).

INSÉRER :

1.4 Services professionnels et techniques

Le Ministre cherche à renforcer sa présence par l'excellence de la conception et la qualité de la construction dans ses missions à l'étranger. En tant qu'expert-conseil, l'entreprise d'architecture et d'ingénierie sélectionnée fournira tous les services professionnels et techniques tels qu'ils sont décrits et requis à l'Appendice « A » - l'Énoncé de travaux de l'ébauche de contrat ci-joint et dans l'Énoncé de projet ainsi que dans tous les appendices.

Toutes les autres conditions et exigences demeurent inchangées.