



CENTRE INTERNATIONAL DE VIENNE

B.P. 300, A-1400 VIENNE (AUTRICHE)

TÉLÉPHONE: (+43 1) 260 26-0 TÉLÉCOPIEUR: (+43 1) 26026 6815 www.unido@unido.org – N.Maabdi@unido.org

Réf : NM/fs

Date : 8 novembre 2021

APPEL D'OFFRES No. 1100161539

NOTE DE CLARIFICATION No. 1

Merci de noter ci –dessous les informations additionnelles concernant l'Appel d'Offre 1100161539

Question 1 : Transformateurs hors Service: Peuvent –ils être détruits ou doivent-ils être remis en état de marche après traitement ?

Réponse 1 : Les transformateurs hors service doivent être décontaminés et les déchets de décontamination exportés pour élimination finale. Les carcasses décontaminées doivent être restituées aux détenteurs si le détenteur le souhaite.

Si le détenteur ne souhaite pas récupérer la carcasse du transformateur et que le prestataire la garde, les revenus de la valorisation devront être déduits du coût de la décontamination par le prestataire

Question 2 : Retrofilling: Y-t-il une spécification de l'huile neuve pour faire « retrofilling »?

Réponse 2 : L'huile neuve doit respecter les spécifications techniques des huiles utilisées par les constructeurs de transformateurs. À titre d'exemple utiliser une huile NYNAS ou similaire.

Merci de trouver ci-joint à la Note la norme marocaine NM CEI 60296, des huiles minérales isolantes neuves pour transformateurs et appareillages de connexion.

Question 3 : Pouvez-vous nous envoyer un inventaire complet et détaillé avec la contamination PCB par unité.

Réponse 3 : Merci de trouver ci-joint à la Note le reliquat global des transformateurs en service et hors service entre 50 et 2000 PPM de contamination.

Meilleures Salutations

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Maabdi', is placed over the typed name.

Natalie Maabdi

Responsable de Contrats

Division du Service des Achats/OSS/CMO