

Nouakchott, le 05/01/2023

AVIS D'APPEL D'OFFRESOUVERT : AOO/ATTM/CA/01/2023

Objet : Acquisition d'une (1) centrale d'enrobage et d'une (1) station de concassage

ATTM sa sollicite des offres pour les deux items suivants :

1. **Centrale d'enrobée tractable**
 - Voir caractéristiques techniques jointes
2. **Station complète de concassage**
 - Voir caractéristiques techniques jointes

Les soumissionnaires peuvent offrir pour l'un ou les deux items.

Ouverture des offres :

Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumissionnaires qui le désirent, **le Lundi 30/01/2023** à 12 heures, heure locale. Les offres remises en retard ne seront pas acceptées. Le soumissionnaire restera engagé par son offre pour un délai de **30 jours** à compter de la date fixée pour la remise des offres.

Dispositions particulières :

ATTM sa se réserve le droit d'accepter ou d'écarter toute offre et d'annuler la procédure d'appel d'offres et d'écarter toutes les offres, à un moment quelconque avant l'attribution du contrat, sans, de ce fait, en courir une responsabilité quelconque vis-à-vis des soumissionnaires affectés, ni être tenu de les informer des raisons de sa décision.

ATTM sa se réserve également le droit de déclarer l'appel d'offres infructueux lorsqu'il est évident qu'il y a absence de concurrence ou lorsqu'il est constaté que les montants des offres sont trop élevées.

Présentation des offres :

Les offres seront présentées et constituées des documents suivants :

- a) Une offre technique datée, signée et cachetée,
- b) Une offre financière datée, signée et cachetée,

Les offres porteront le N° du présent DAO, devront être remises sous pli fermé au plus tard **Lundi le 30/01/2023** à 12 heures, heure locale.

Documents éliminatoires :

Les fournisseurs locaux doivent fournir les attestations en cours de validité, de régularité vis-à-vis de l'administration.

Les fournisseurs étrangers doivent fournir une attestation de non faillite en cours de validité et émise par une banque internationale de 1^{er} ordre.

Barème de notation :

La note globale (NG) est calculée comme suit :

Note financière (NF) : $NF = 60\% * NG$

Cette note concerne essentiellement le prix, les conditions de paiement et délai de livraison.

Note technique (NT) : $NT = 40\% * NG$

Cette note concerne les caractéristiques techniques et performance, le SAV, la garantie et l'expérience + la standardisation.

~~S.A.T.~~ LE DIRECTEUR GENERAL

MOHAMED ELY KREIKED



CONCASSEUR TRACTABLE
AOO/ATTM/CA/01/2023

Description technique

Fourniture et installation d'une Station complète de concassage (par mâchoires) **tractable** de capacité nominale d'au moins 200 T/H et dont l'ouverture d'alimentation est supérieure à 800 mm avec l'option d'élimination du stérile.

- Toutes les unités et les composantes doivent être aux normes : alimentateur ; primaire ; secondaire ; tiercière ; cribles ; trémies ; convoyeurs ; armoires et autres.
- L'installation doit avoir la capacité de produire les classes de gravier nécessaires à la fabrication du béton bituminé 0/10 ou 0/14 ; béton hydraulique ou grave concassée.
- Les classes de gravier à fabriquer par l'installation sont 0/2, 2/6, 6/10 ; 0/4 ; 4/10 ; 10/14 et 14/25.
- Les broyeurs devront être capables de produire un sable 0/2 fillerisé (pourcentage de la fraction de 80 microns supérieur à 15%).
- Les caractéristiques des roches à concasser : Los Angeles ≤ 20 ; Los Angeles + Micro Deval ≤ 50
- L'installation doit fonctionner en automatique, et doter d'un bungalow climatisé sur plateforme comportant un local technique abritant les armoires électriques et un local de commande et de télégestion.
- Elle comportera aussi :
 - Un groupe électrogène suffisamment dimensionné pour alimenter l'ensemble de l'installation.

Y compris :

- L'installation et la mise en marche de station.
 - Formation du personnel d'exploitation et de maintenance
 - Un lot d'outillage spécifique à l'installation proposé
 - Consommable pour 1000HM (filtrations, courroies, fusibles...)
 - Schéma et plan d'installation
 - Manuels d'utilisation et d'atelier
 - Catalogue de pièces de rechange.
- Extension de la garantie des unités principales pour une durée de 3 ans.



Centrale d'enrobés

AOO/ATTM/CA/01/2023

Description technique

Fourniture et installation d'une Centrale complète continued'enrobés tractable de capacité nominale d'au moins 150 T/H :

- Toutes les unités et les composantes doivent être aux normes : Tambour sécheur malaxeur ; trémies d'agrégats et d'enrobés ; citernes de stockage Bitume et fuel ; convoyeurs ; armoires et autres.
- L'installation doit avoir la capacité de produire le béton bituminé et le grave bitume avec des agrégats concassés.
- La centrale est destinée à travailler sur l'étendue du territoire mauritanien sur des chantiers (vents ; température ; humidité a prendre en considération).
- La vitesse de production des enrobés est au moins de 150T/H.
- La source d'Energie Fuel.
- Le nombre de trémies des agrégats est 4.
- La capacité de stockage de Bitume dans les citernes est au moins 100T.
- La capacité de stockage de la trémie des enrobés est au moins 15T.
- Un système efficace d'alerte et sécurité.
- L'installation doit fonctionner en automatique, et doter d'un bungalow climatisé sur plateforme comportant un local technique abritant les armoires électriques et un local de commande et de télégestion.
- Un système d'exploitation permet de produire des situations instantanées et périodiques de tous les ingrédients : Fuel ; Bitume, toutes les classes des agrégats ; enrobés ; température, humidité, vitesse de productions et toute autre donnée utile à analyser.
- Le Système d'exploitation signale les défauts et guide vers le diagnostique.
- Elle comportera aussi :
 - Un groupe électrogène suffisamment dimensionné pour alimenter l'ensemble de l'installation.

Y compris :

- L'installation et la mise en marche de Centrale.
- Formation du personnel d'exploitation et de maintenance
- Un lot d'outillage spécifique à l'installation proposé
- Consommable pour 1000HM (filtrations, courroies, fusibles, contacteurs ; disjoncteurs)
- Manuels d'utilisation et d'atelier
- Catalogue de pièces de rechange.
- Extension de la garantie des unités principales pour une durée de 3 ans.

❖ En Option un filtre de poussière aux normes en vigueur de l'environnement.

