

ALGERIE TELECOM-EPE / SPA  
Direction Opérationnelle de Mila

**AVIS DE CONSULTATION  
DO MILA/SDFS/DAL/N°02/2022**

**Réalisation des plans cadastraux pour terrain du complexe (ACTEL+CMP) Grarem-DO Mila**

La Direction Opérationnelle de MILA informe l'ensemble des soumissionnaires ayant participé à la consultation DO MILA/SDFS/DAL/N°01/2022 portant sur la :

**Réalisation des plans cadastraux pour terrain du complexe (ACTEL+CMP) à Grarem -DO Mila**

Que cette dernière est déclarée infructueuse, de ce fait cette consultation sera relancée sous le N° :

**DO MILA/SDFS/DAL/N°02/2022**

Les intéressés par le présent avis de consultation, peuvent retirer le cahier des charges de : La Direction Opérationnelle De Mila, Service Achats, RUE DU 1ER NOVEMBRE 1954/MILA (**GRATUITEMENT**).

Toutes les pièces réglementaires exigées, doivent être insérés dans une enveloppe anonyme ne comportant que la mention suivante :

**ALGERIE TELECOM - DIRECTION OPERATIONNELLE DE MILA  
AVIS DE CONSULTATION DO MILA/SDFS/DAL/02/2022  
Réalisation des plans cadastraux pour terrain du complexe (ACTEL+CMP) Grarem -DO Mila  
« À n'ouvrir que par la commission d'ouverture des plis et d'évaluation des offres »**

Les offres doivent être déposées à l'adresse suivante :

**Direction Opérationnelle de MILA  
SECETARIAT-AFG, Rue 1 ERE NOVEMBRE 1954 –VERS ROUTE ZEGHAIA MILA –**

La durée de préparation des offres est fixée à **huit (08) jours** à partir de la première date de publication (affichage) du présent avis de consultation et la date de dépôt des offres est fixée au dernier jour de **08H00 à 14h00**.

L'ouverture des plis aura lieu le même jour à **14H00 en séance public**, au niveau du **service des achats, rue 1<sup>er</sup> novembre 1954 MILA**.

Si ce jour coïncide avec un jour férié ou un jour de repos hebdomadaire légal (vendredi ou samedi), la durée de préparation des offres est prolongée jusqu'au jour ouvrable suivant

Les soumissionnaires resteront engagés par leurs offres pendant la durée de validité d'offre (**180 Jours**).