



Réhabilitation de l'ancienne décharge de M. Bourguiba



FICHE D'IDENTITÉ

Composante 3	Gestion des déchets solides
Budget disponible	Subvention FIV 1 300 000 €
Phase d'étude	6 mois
Bureau d'étude	GEREP- ENV 315 035, 150 DT
Phase des travaux	12 mois

Description technique :

La gestion des déchets solides industriels par la réhabilitation de la décharge anarchique de Menzel Bourguiba, dans la zone sud-ouest du Lac :

La décharge industrielle anarchique située aux alentours du centre de transfert et l'usine de Menzel Bourguiba nécessite des travaux de réhabilitation pour réduire le risque de lessivage à partir des déchets industriels et ménagers (les principales sources étant l'usine d'aciérie adjacente et l'élimination illégale) dans les eaux souterraines et dans le lac.

Cette composante du programme sera entièrement financée à travers la Subvention, sous forme d'une subvention aux investissements.

Niveau foncier: La zone est très industrialisée et comporte un centre de transfert de déchets (ANGED), une usine sidérurgique (El Fouladh) et est bordée partiellement par une zone Franche à destination industrielle et des espaces verts futurs. Il convient donc d'adapter les solutions de réhabilitation pour un usage industriel.



Etat d'avancement :

Marché des études a été conclu en juillet 2020 et en cours de réalisation.

Étude détaillée achevée. Le calendrier de réalisation des travaux est comme suit :

Lancement de l'AO	30/06/2023
Signature du contrat	22/12/2023
Réception provisoire	30/12/2024
Réception définitive	01/01/2026



Agence nationale de gestion des déchets

Siège : 06 , rue Al Amine Al Abbassi-Le Belvédère-002 Tunis

Tél : 71 79 15 95 / Fax : 71 89 05 81

E-mail : contact@anged.nat.tn Site Web : www.anged.nat.tn

M. Zouaghi OMAR

Point focal

Directeur