



# Elimination des PCB



## FICHE D'IDENTITÉ

Composante 1	Dépollution industrielle
Budget disponible	BEI 820 000 €
Etude de prévisionnelle de l'étude	Selon la date et la disponibilité des fonds
Durée prévisionnelle	Selon la date et la disponibilité des fonds

### Description technique :

#### Ce projet comprend les actions suivantes :

1. Préparation du plan de gestion environnementale et sociale du site et étude pour sa réhabilitation.
2. Décontamination du site
3. Élimination des équipements en stock, des déchets et des équipements en service et en mauvais état auprès d'entreprises Européennes spécialisées après stockage intermédiaire et groupe en Tunisie.

Les études ne seront plus financées par le crédit BEI suite à la décision du MDICI; c'est qui suit est une planification de la réalisation de l'étude sous réserve qu'une source de financement soit disponible.

Il n'existe à l'heure actuelle qu'une seule façon d'éliminer définitivement les PCB en préservant l'environnement :

- Le démantèlement des transformateurs électriques et des condensateurs doit être effectué par des entreprises spécialisées et agréées.
- Les fluides contenant des PCB doivent être incinérés dans des fours spéciaux à haute température



La destruction des PCB est un investissement lourd. Par conséquent, d'importants lieux de stockage pour PCB se sont constitués. Ils y attendent leur destruction, mais risquent de fuir et de causer des dommages à l'environnement, si leur maintenance ou sécurisation sont peu judicieuses. En outre, il existe un risque pour que des destructions illégales et irresponsables se produisent afin d'échapper au coût élevé de cette destruction.

## Etat d'avancement :

Lancement de l'AO	14/01/2025
Signature du contrat	23/09/2025
Réception provisoire	07/12/2025
Réception définitive	07/12/2026



### la société tunisienne de sidérurgie el fouladh

Route de Tunis Km 3, Menzel Bourguiba 750 Tunisie

Tél : +216 72 473 222 / Fax : +216 72 473 100

E-mai : commercial@elfouledh.com.tn

Site web : www.elfouledh.com.tn

**M. Chawki EL HENI**

Point focal  
Directeur des études