







Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Etablissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Qte déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	 our  it  it  it
Société Générale d'Environnement Industriel	Lassad Haj MABROUK	93 438 546	75275110 E-mail: lhadjmabrouk@yahoo.fr	Avenue Habib Bourguiba, N°142 Gabes Centre ville, Gouv Gabes / BP 533 Gabès 6000	ZI Ghannouche Lots N°18, 37 Gouv Gabès / BP 533 Gabès 6000	Collecte, transport et traitement des déchets des activités pétrolières, portuaires des fonds de cale de navires et des unités de traitement de surface	Déchets des activités pétrolières, fonds de navires et déchets industriels des unités de traitement de surface des métaux	04-202	02/04/2023	01/04/2025	4 500	Sociétés d'explorations pétrolières, sociétés industrielles et portuaires, et les détenteurs des déchets de traitements de surface réparties sur tout le territoire tunisien	Décision du ministre de l'Environnement: Retrait d'autorisation de gestion de déchets dangereux n°01-2024 le 12/03/2024
SRTD	Najm Eddine Raboudi	26 887 551	-	Lot N°25 - Z.I Sejnène Gouvernorat de Bizerte	Lot N°25 - Z.I Sejnène Gouvernorat de Bizerte	Collecte et transport	Déchets industriels dangereux: Eaux des activités pétrolières, déchets de traitement de et eaux de fond de cale	01-2021	06/05/2021	05/05/2026	12000	Sites d'établissements pétroliers, sites de forage de puits de pétrole, dépôts de stockage de carburant, les fonds des navires ancrés dans les ports maritimes, les entreprises industrielles et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
SOCIETE BORN DE TRANSPORT	RIDHA BORN	27 421 371	74 687 095	ZI Tina Sfax	ZI Tina Sfax	Collecte et transport	Déchets des activités pétrolières, déchets et déchets de fond de cale	39-2020	01/10/2020	30/09/2025	120000 m³/an	Sites d'établissements pétroliers, sites de forage de puits de pétrole, dépôts de stockage de carburant, les fonds des navires ancrés dans les ports maritimes, et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
GOLDEN PETROLEUM SERVICES	Anis Derbel	26 047 047	74 675 645	Lot N Z17 ZI Tina Route de Gabes Sfax	Lot N Z17 ZI Tina Route de Gabes Sfax	Collecte transport et traitement	Déchets issus des activités pétrolières, fonds de cale, déchets issus des unités de traitement de surface, eaux et boues produites par les unités de l'industrie de textile et de peinture	07-2022	04/02/2022	03/02/2027	132000	Sites de forage et production pétrolière, et activités pétrolières, les ports tunisiens et unités industrielles prévues dans l'étude d'impact et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	

Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Etablissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Qte déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	 our 
VALOR WASTE MANAGEMENT	Nouha Ghorbel	98145122	contact@valorwaste.com	Lot n°11 Z.I Mghira 1 Fouchena Ben Arous	Lot n°11 Z.I Mghira 1 Fouchena Ben Arous	Collecte, Transport, Tri, et Stockage	Déchets dangereux liquides (acides, liquide bas pouvoir calorifique, liquide haut pouvoir calorifique, liquide halogéné et/ou soufré, huile de vidange, liquides polymérisables, acide organique liquide, liquide comburants) Déchets dangereux solides (bases, aérosols, absorbants et matériaux souillés, batteries, pâteux non calorifique, tubes fluorescents, acide organique, solides pâteux comburants, produits électroniques en fin de vie, pulvérulent organique, pile, pâteux solide soufré, filtre à huile lamine) Déchets liquide et solides (produits laboratoire courant, produit très réactifs)	17-2023	24/10/2023	23/10/2026	730	Les unités industrielles et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	
Amen Services Environnementaux					Z.I Ghannouch Gabes	Collecte et transport	Boues contaminées par des métaux lourds / Boues provenant des raffineries de pétrole dans une station de lavage de voiture / Déchets de forage pétrolier / Restes de fonds de réservoirs de stockage de carburant / Boues de forage pétrolier / Solutions basiques acides / Déchets de fond de navire / Huiles minérales usagées / Fluides de forage	16-2023	24/10/2023	23/10/2026	Boues contaminées par des métaux lourds:400 / Boues provenant des raffineries de pétrole dans une station de lavage de voiture:300 / Déchets de forage pétrolier:200 / Restes de fonds de réservoirs de stockage de carburant:150 / Boues de forage pétrolier:150 / Solutions basiques acides:100 / Déchets de fond de navire:700 / Huiles minérales usagées:300 / Fluides de forage:200	Stations de lavage de voitures, sites de production pétrolière, stockage de carburant, ports maritimes, unités industrielles et détenteurs de ces déchets sur tout le territoire tunisien	

Sociétés autorisées par le ministère de l'environnement pour la gestion du Déchets Industriels

Etablissement	Bénéficiaire	Tel	Fax	Siège Social	Usine	Nature d'activité	Type de déchets	N° d'autorisation	Début Validité	Fin Validité	Qte déchets (T/a)	Zone intervention Collecte	 OUR 
EPS					Lot 35 Z.I Wifek Ben Arous	Collecte et transport	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de diesel, d'unités de sidérurgie et d'unités de traitement de surfaces métalliques / Déchets de fond de navire (mélange d'eau et de boues) / Eaux polluées provenant des unités de l'industrie textile et des unités de fabrication d'huiles lubrifiantes / Émulsions et solutions de fabrication halogénées / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surfaces métalliques qui ne filtrent pas 15 mètres carrés par mois.	03-2024	15/02/2024	14/02/2027	Boues industrielles séchées provenant d'unités de lavage de diesel, d'unités de sidérurgie et d'unités de traitement de surfaces métalliques: 9125 / Déchets de fond de navire (mélange d'eau et de boues): 9125m³ / Eaux polluées provenant des unités de l'industrie textile et des unités de fabrication d'huiles lubrifiantes: 9125m³ / Émulsions et solutions de fabrication halogénées: 9125m³ / Eaux industrielles contaminées par des métaux lourds provenant d'unités de traitement de surfaces métalliques qui ne filtrent pas 15m ³ par mois: 9125m³	Unités industrielles et ports maritimes et les détenteurs des déchets mentionnés sur tout le territoire tunisien	