

AVIS DES SOCIETES

INDICATEURS D'ACTIVITE TRIMESTRIELS

SOCIETE LES INDUSTRIES CHIMIQUES DU FLUOR

Siège social : 6 Rue Amine El Abbassi 1002 Tunis.

La Société Les Industries Chimiques du Fluor publie ci-dessous ses indicateurs d'activité relatifs au 1^{er} trimestre 2023.

Indicateurs	Unité	1 ^{er} trimestre		du 01/01/ Au 31/03/		2022
		2023	2022	2023	2022	
1 Chiffre d'affaires ⁽²⁾	DT	46 119 810	57 936 863	46 119 810	57 936 863	230 636 298
2 Investissement	DT	798 077	1 997	798 077	1 997	1 447 687
3 Liquidité & Equiv.liquidité	DT	4 278 120	4 212 008	4 278 120	4 212 008	31 104 823
4 Endettement	DT	-	-	-	-	-
5 Crédits de gestion	DT	43 480 913	40 079 718	43 480 913	40 079 718	47 909 258 ⁽³⁾

Note :

(1) Les indicateurs trimestriels du premier trimestre de l'exercice 2023, ci-dessus publiés sont extraits des livres comptables arrêtés provisoirement à la date de cette publication

(2) le chiffre d'affaires de l'activité principale des I.C.F.

(3) Montant modifié lors de l'arrêté final des états financiers

Les faits saillants qui ont marqué le premier trimestre de l'année 2023 se présentent comme suit :

- 1- Le chiffre d'affaires en DT au cours du premier trimestre de l'année 2023 a atteint 46,1 millions de dinars contre 57,9 millions de dinars courant la même période de l'année 2022, soit un repli de 20%. Cette baisse s'explique par la baisse des quantités vendues suite au fléchissement de la demande sur le marché international du fluorure d'aluminium.
- 2- La production de fluorure d'aluminium durant le premier trimestre 2023 a enregistré une décroissance de 15% par rapport à la même période de l'année précédente suite à un arrêt programmé pour la maintenance périodique des installations techniques.
- 3- Le cours de l'aluminium a fortement augmenté après la crise sanitaire, en lien avec la reprise de l'activité industrielle. Avec le retour à la normale, le cours de l'aluminium a enregistré au premier trimestre de cette année 2023 un repli d'environ 25% par rapport à la même période de l'année 2022.