

AVIS DE SOCIETES

INDICATEURS D'ACTIVITÉ TRIMESTRIELS

La Société Chimique ALKIMIA

Siège social : 11, rue des Lilas -1082 TUNIS MAHRAJENE -

La société ALKIMIA publie ci-dessous ses indicateurs d'activité relatifs au 1^{er} trimestre 2023.

	Indicateurs	Unités	31 Mars		31/12/2022*	
			2023	2022		
1	Production	t	7 126,000	17 200,000	34 286,000	
2	Consommations spécifiques par tonne produite	P ₂ O ₅	t	0,660	0,670	0,671
		Total alcalis	t	0,568	0,586	0,592
		Ammoniac	t	0,180	/	/
		Eau Industrielle	m ³	5,481	2,994	3,855
		Electricité	kwh	364,499	237,506	463,660
	Gaz naturel	th	2 886,310	2 541,803	2 818,818	
3	Chiffre d'affaires	DT	32 810 206,526	51 898 548,890	164 319 919,068	
4	Endettement	CMT	DT	9 872 381,628	22 898 117,169	189 895 233,995
		CCT	DT	18 604 908,610	22 602 688,870	12 744 025,430
5	Investissements	DT	30 434,951	347 625,330	726 456,925	

* les chiffres 2022 sont provisoires (audit des comptes en cours)

Faits saillants du premier trimestre 2023 :

- ✓ La production au 31 Mars 2023 a atteint 7126 tonnes dont 5380 tonnes de Tri-polyphosphate de sodium et 1746 tonnes de MAP cristallisé contre 17200 tonnes de STPP produites au 1^{er} trimestre 2022 enregistrant ainsi une baisse de 58,57%. Ce niveau de production s'explique par la baisse de la demande sur le Marché International et de la perte d'importants clients après les diverses déclarations par le Groupe Chimique Tunisien de Cas de Force Majeure ayant entraîné des arrêts « forcés des Unités de production durant les sept dernières années par manque d'acide phosphorique.
- ✓ Les prix des matières premières, l'acide phosphorique, l'ammoniac et le carbonate de sodium notamment, ont amorcé une tendance baissière au début de l'année 2023, ce qui devrait améliorer la compétitivité de la Société et propulser sa production et ses ventes durant les prochains mois.
- ✓ la baisse du chiffre d'affaires de 36% par rapport à celui du premier trimestre 2022, s'explique par la baisse du volume de ventes des deux produits, due notamment à la surfacturation, par le Groupe Chimique Tunisien, des deux matières premières principales, l'acide phosphorique et l'ammoniac, entraînant la perte de compétitivité de la Société par rapport aux concurrents qui accèdent à ces matières premières à des conditions normales du Marché.
- ✓ La mise en œuvre de la première étape du plan de restructuration de la Société a commencé à la suite de la décision de l'Assemblée Générale Extraordinaire de la Société, tenue le 29/12/2022, d'augmenter le capital de la Société de 20 000 000 DT. Les souscriptions et le versement du premier quart relatif à cette augmentation sont en cours et le premier coup d'envoi de la réalisation du projet de l'Unité de NPK est imminent.