

## 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 3<sup>ème</sup> trimestre 2020.

| Indicateurs  | Unités                        | 3 <sup>ème</sup> Trimestre |              | Cumul du 01/01 au 30/09 |              | Au           |               |
|--|-------------------------------|----------------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|
|  |                               | 2020                       | 2019         | 2020                    | 2019         | 31.12.2019   |               |
| 1 Production   | t                             | 14290,000                  | 2085,000     | 49080,000               | 29540,000    | 47660,000    |               |
| 2 Consommations spécifiques par tonne de STPP produite | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | t                          | 0,656        | 0,650                   | 0,669        | 0,654        | 0,658         |
|  | Total alcalis                 | t                          | 0,580        | 0,581                   | 0,594        | 0,579        | 0,580         |
|  | Eau Industrielle              | m <sup>3</sup>             | 3,149        | 3,741                   | 2,758        | 3,409        | 3,066         |
|  | Electricité                   | kwh                        | 332,968      | 503,709                 | 312,887      | 403,007      | 370,084       |
|  | Gaz naturel                   | th                         | 2452,131     | 3064,751                | 2551,422     | 2899,918     | 2776,560      |
| 3 Chiffre d'affaires                                   | À l'export                    | DT                         | 30646359,144 | 28288789,933            | 92853286,778 | 83838816,252 | 124948927,834 |
|  | Sur le marché local           | DT                         | 1678758,153  | 1790346,963             | 6964788,201  | 5189563,078  | 10867433,696  |
|  | Total                         | DT                         | 32325117,297 | 30079136,896            | 99818074,979 | 89028379,330 | 135816361,530 |
| 4 Endettement  | CMF                           | DT                         | /            | /                       | 22824692,000 | 12661010,305 | 12661010,311  |
|  | CCT                           | DT                         | /            | /                       | 10539662,919 | 1304945,045  | 1126373,610   |
| 5 Investissements                                      | DT                            | 967820,335                 | 4294967,140  | 5849947,330             | 9024540,475  | 13768481,130 |               |

#### Par ailleurs, il y a lieu de noter les faits saillants suivants des neuf premiers mois de 2020:

- La production des neuf premiers mois de l'année 2020 a atteint 49 080 tonnes de Tripolyphosphate de sodium (STPP ; Na<sub>5</sub>P<sub>3</sub>O<sub>10</sub>) contre 29 540 tonnes produites durant la même période en 2019, accusant ainsi une augmentation de plus de 66%. Ce niveau de production reste cependant en deçà de la capacité nominale de production de l'Usine en raison de la perte d'importants clients après les diverses déclarations de Force Majeure dues aux arrêts forcés des Unités de production en 2016, 2017 et 2018 par manque d'acide phosphorique.
- Les ventes de STPP ont enregistré une augmentation de plus de 19% par rapport aux neuf premiers mois de 2019. Ceci étant, le chiffre d'affaires n'a enregistré qu'une augmentation de 12% en raison de la baisse concomitante des prix de vente du STPP sur le Marché international et du cours du Dollar versus Dinar.

#### Impact de la COVID-19 sur les activités de la Société :

La COVID-19 a eu un impact négatif sur l'activité de la Société, par baisse de la demande globale du STPP et ralentissement des ventes par rapport aux prévisions. Mais c'est le retard de la mise en route de l'Usine de MAP cristallisé qui a été l'impact le plus important enregistré par la Société. En effet, ce projet, avec un démarrage prévu initialement au mois de Mars 2020, accuse d'ores et déjà sept mois de retard du fait du confinement sanitaire instauré en Espagne, pays du fournisseur des équipements principaux de l'Usine. Ledit Fournisseur HPD n'a pas été autorisé à envoyer ses équipes pour superviser le démarrage et réaliser les tests de performance de l'Usine. Selon les dernières discussions avec ce fournisseur, les travaux de démarrage et les tests de performance débiteront en première semaine de Novembre 2020, sous sa responsabilité, mais en ayant recours à une équipe externe de techniciens qui sera dépêchée à Gabès conformément au protocole sanitaire en vigueur en Tunisie.