

INDICATEURS D'ACTIVITES AU 31 MARS 2011

	1er trimestre 2011	1er trimestre 2010	Au 31/03/2011	Au 31/03/2010	Au 31/12/2010
PRODUCTION					
Agrégats en tonnes	770 203	923 345	770 203	923 345	2 991 605
Ready-Mix en m3	8 413	0	8 413	0	3 135
CHIFFRE D'AFFAIRES					
Agrégats HTVA	5 238 804	4 363 674	5 238 804	4 363 674	22 179 892
Ready-Mix et autres Produits	816 283	0	816 283	0	846 522
TOTAL	6 055 087	4 363 674	6 055 087	4 363 674	23 026 414
INVESTISSEMENTS					
Investissements en HTVA	29 287 463	1 191 546	29 287 463	1 191 546	133 066 045
ENDETTEMENT					
Endettement			116 823 954	33 973 639	127 151 070

1- Commentaires sur les indicateurs :

- ✓ **La production** d'agrégats de la carrière de Djebel Ressas a baissé de -16,5% durant les trois premiers mois de l'année 2011 par rapport à la même période en 2010, suite à la baisse du nombre d'heures de production notamment durant la période du 14 janvier au 15 février 2011 pour des raisons de sécurité (couvre feu).
- ✓ **Les ventes** des agrégats au 31 mars 2011 ont atteint le chiffre de 5,2 millions de dinars HTVA; contre 4,3 millions de dinars à la même période de l'année 2010, soit une croissance du chiffre d'affaires d'environ +20% malgré les événements qu'a connu le pays durant ce trimestre.
Les quantités d'agrégats vendues étant stables par rapport à 2010, cette augmentation s'explique par une augmentation du prix de vente des différents types de produits, ainsi qu'une amélioration du mix- produit en faveur des graviers à plus forte valeur ajouté.

En ajoutant les ventes de béton prêt à l'emploi, **la croissance du chiffre d'affaires global de la société s'élève à +38,7%.**

- ✓ **Les investissements réalisés** durant le premier trimestre 2011 s'élèvent à **29,3 millions de dinars** et concernent essentiellement :
 - Les équipements de la cimenterie réceptionnés pour 12,9 MDT
 - Les travaux de construction de la cimenterie pour 5,2 MDT
 - Les travaux d'engineering et de supervision de la cimenterie pour 3,2 MDT
 - Les travaux de la STEG, électricité et gaz, pour 4,2 MDT
 - Les équipements de ready-mix (Bir El Kassaa) réceptionnés pour 3,3 MDT

- ✓ **L'endettement** de la société au 31 mars 2011 s'élève à 116,8 MDT, soit une baisse d'environ 10 MDT par rapport au 31/12/2010, et ce suite au règlement de dettes à court terme, les investissements du premier trimestre ayant été financés par fonds propres et par lettre de crédit.

Nous rappelons qu'en plus de cet endettement, la société avait procédé en juin 2010, à l'ouverture des lettres de crédits pour les équipements mécaniques, la chaudronnerie, la structure métallique ainsi que les équipements électriques de l'usine, et ce pour un montant total de 159 millions d'Euros soit environ 305 millions de dinars.

2- Avancement de la réalisation du projet :

2.1- Cimenterie :

Le contrat d'engineering, de fabrication et de construction de la cimenterie est entré en vigueur en juin 2010.

La fabrication des équipements mécaniques et électriques se déroule conformément au planning initial.

Les travaux sur site et la livraison des équipements ont accusé un retard d'environ 6 semaines lié au cas de force majeure suite aux problèmes de sécurité survenues dans le pays entre le 14 janvier et le 1^{er} mars 2011.

✓ **Engineering**

Les taux d'avancement des travaux d'engineering sont les suivants :

- Equipements mécanique : 98%
- Equipements électrique : 62%
- Génie Civil béton : 58%
- Structure métallique : 24%

✓ **Travaux sur site :**

- Les bases de vies, ainsi que les travaux de décapage, de terrassement et de d'excavation sont achevés à 100%.
- La quantité de béton coulé au 31 mars 2011 s'élève à environ 10.000 m3.
- Travaux de fondation :
 - Echangeurs de chaleur, Refroidisseur, Postes d'alimentation électriques, Magasin, Ateliers, Broyeur cru, Silo cru, Préchauffeur : 100%
 - Tunnel câble haute tension : 50%
 - Massifs du four 33%
 - Silo Clinker : 15%

- Poteaux et Poutres :
 - Ateliers : 100%
 - Echangeurs de chaleurs, Refroidisseurs, Tunnel câble haute tension: 50%

✓ *Equipements mécaniques et électriques :*

Les taux d'avancement de la fabrication des équipements sont les suivants :

- Fabrication des équipements mécaniques et électriques : 49%
- Fabrication de la chaudronnerie et structure métallique : 24%

Sachant que des inspections techniques ont été réalisés par PEG au niveau des usines de fabrication FLS pour certains équipements : Galets, Bandages four, Couronnes de commande, Viroles sous-bandages.

Les expéditions d'équipements arrivés sur site sont d'environ 1.300 tonnes d'équipements au 31 mars 2011.

2.2- Ready-Mix :

Conformément à nos prévisions dans le business plan, l'activité ready-mix est entrée en production depuis le mois d'octobre 2010 par une première centrale sise à Djebel Ressay.

La deuxième centrale sise à Bir El Kassaa est encours de montage après achèvement des travaux de génie civil et réception des équipements. L'entrée en exploitation est prévue pour juin 2011.

Par ailleurs, 13 camions toupies et 2 pompes à béton ont été réceptionnées et sont en exploitation, tandis que 19 camions toupies et 2 autres pompes seront réceptionnés en juin 2011.