

# BETOMAR

## FICHE PROJET

### Données générales sur l'entreprise

Raison sociale	Société Anonyme
Capital	84 397 800,00 Dhs
Date de création	1989
Adresse de l'usine	Commune rurale d'Aïn Tizgha Benslimane
Tél	022 35 93 51/52 – 061 11 11 96
Fax	022 35 93 54
Responsable environnement	Mr Mustapha Regragui
Responsable entreprise	Mr Omar Abbaro

**Secteur d'activité :** Industrie chimique et para-chimique – Industrie du Ciment

### Activité

**Type d'activité :** Extraction et production de gravats.

### Projet de dépollution

**Nature de rejet :** Emissions gazeuses estimé à **1200 mg/m<sup>3</sup>** produites au niveau des points suivants :

- ↻ Concasseurs
- ↻ Cribles
- ↻ Bandes transporteuses de produits concassés
- ↻ Stockage initial et final

### **Autres émissions**

\* *Rejet liquide* : Le procédé n'engendre pas de rejets liquides.

\* *Déchets solides* : Stériles argileux totalement récupérés.

### **Environnement proche du site**

Betomar se situe à 15km de Benslimane, la mer est a 15 m, l'Oued Cherrat est a 300 m.

### Projet de dépollution

#### **Nature du projet :**

Le projet proposé consiste à mettre en place :

- ↻ 4 filtres à manches pour le dépoussiérage des principales sources d'émissions de poussières par filtration d'air au niveau des 2 concasseurs et des 2 cribles dans le tunnel d'extraction et des bandes transporteuses.
- ↻ 1 système complémentaire d'abattement des poussières par pulvérisation d'eau au niveau de la chute du granulat.
- ↻ 1 capotage des caissons et des bandes transporteuses.

**Objectif du projet :** Emission de poussières : 20 mg/Nm<sup>3</sup>

**Coût du projet**

Trois millions quarante sept mille quatre vingt sept dirhams et cinquante centimes hors taxe  
**( 3 047 087,50 Dhs HT).**

**Plan de financement**

**Autofinancement :** 609 417,50 Dhs H.T **(20%)**  
**Don :** 1 218 835,00 Dhs H.T **(40%)**  
**Crédit :** 1 218 835,00 Dhs H.T **(40%)**  
**Total :** **3 047 087,50 Dhs H.T (100%)**

**Suivi du projet**

Demande de financement : 03 mai 1999  
Visite Préliminaire : 04 mai 2000  
Etude technique : mai 2000  
Accord de principe : 06 juin 2000  
Accord définitif : 18 juillet 2000  
Réception des équipements : 12 janvier 2001  
Mise en service 2 visites : 25 avril 2002 et 15 juillet 2002  
Visite de conformité : 04 février 2003  
Signature de l'acte d'engagement : 20 mars 2003  
Certificat de conformité : 14 juillet 2003