

## Meknès: vers un grand chantier d'emploi - 1/2

La région de Meknès-Tafilalet en général et la ville de Meknès en particulier sont appelées à devenir un véritable chantier où des actions à caractère social et économique seront entreprises.

Permettant la redynamisation de l'économie, la création de milliers d'emplois et l'amélioration de la qualité de la vie.

La région de Meknès-Tafilalet en général et la ville de Meknès en particulier sont appelées à devenir un véritable chantier où des actions à caractère social et économique seront entreprises, permettant la redynamisation de l'économie, la création de milliers d'emplois et l'amélioration de la qualité de la vie.

Parmi les projets d'envergure intéressant la ville de Meknès tout particulièrement, il y a lieu de citer le projet d'assainissement liquide, un projet adopté aux exigences actuelles.

Le projet établi à la suite de l'étude du plan directeur d'assainissement de la ville de Meknès prévoit un programme de travaux réparti sur quatre tranches réalisables en 20 ans et nécessitant une enveloppe budgétaire de l'ordre de 1500 millions de dirhams.

Dans le cadre de la première tranche qui revêt un caractère prioritaire et urgent, les travaux peuvent être scindés en quatre lots principaux à savoir

- Etudes, surveillance et appuis
- Le réseau des eaux usées et pluviales
- L'épuration
- Les moyens d'exploitation

Le coût de ces opérations est évalué à 485 millions de dirhams.

## Etudes, surveillance et appuis

Le but consiste en la réalisation des avant-projets détaillés à la tranche prioritaire, l'élaboration des dossiers d'appels d'offres, leur jugement et la surveillance des travaux. Il permettra à la R.A.DEM de bénéficier de l'expérience d'un exploitant des réseaux d'assainissement. Le coût est estimé à 45 millions de dirhams.

- Le réseau des eaux usées et pluviales

Quant à ce 2e point, il vise la réalisation de 4 opérations à savoir:

- La réhabilitation des collecteurs vétustes par leur rénovation et leur remplacement.
- La construction d'intercepteurs permettant d'acheminer les eaux usées vers les stations d'épuration.
- Le dédoublement et l'extension du réseau des eaux pluviales.
- La construction d'un bassin de rétention des crues d'une capacité de 43000 m3.

Le coût de cette opération est estimé à 300 millions de dirhams.

L'épuration

En ce qui concerne le 3e lot, il consiste en la réalisation d'une station d'épuration sur le site dit R'daya, qui permettra, grâce à des lagunes, de traiter la totalité des affluents. Le coût est estimé à 100 million dedirhams.

Les moyens d'exploitation

Le but relatif aux moyens d'exploitation permettra à la Régie de se doter du matériel nécessaire tels que les



## Meknès: vers un grand chantier d'emploi - 2/2

engins de curage, l'équipement informatique...

Le but nécessitera un investissement de l'ordre de 40 millions de dirhams.

La réalisation de la première tranche du projet d'assainissement de la ville de Meknès sera financée conjointement par la R.A.D.EM, les usagers et des prêts contractés auprès d'organismes financiers.

Les travaux de réalisation du projet d'assainissement vont bon train.

La tranche relative à l'acquisition des moyens d'exploitation aux études et à l'assistance technique est achevée.

Les travaux relatifs au réseau des eaux usées et pluviales sont entamés et concernent six lots à savoir

- Dédoublement d'un collecteur sur une longueur de 3,1 km (coût : 17,7 millions de dirhams)
- Extension de collecteurs sur 3,6 km (coût: 11,4 millions)
- Réhabilitation et dédoublement de collecteurs sur 1,7 km (coût : 11,1 millions de dirhams)
- Réalisation des intercepteurs de Toubal et Bouishak sur 10 km (coût : 40,1 millions dedirhams)
- Réalisation de l'intercepteur de Boufekrane sur 11,6 km (coût : 29,8 millions de dirhams)
- Réalisation de l'intercepteur nord sur 14,6 km (coût : 65,6 millions de dirhams).

Avec la réalisation de ces travaux, la quasi totalité des rejets dans le réseau hydrographique seront supprimés et canalisés vers le site d'épuration.

Il est à signaler que ces opérations pourront générer directement près de 350 000 journées de travail soit près de 750 postes de travail directs sur 18 mois.

**Site Officiel:** <a href="http://www.meknes-net.com">http://www.meknes-net.com</a>