



EXPORT -
MAROC

ONEE – Branche Eau

Assainissement liquide de la ville d'El Hajeb

lot 2 : station d'épuration



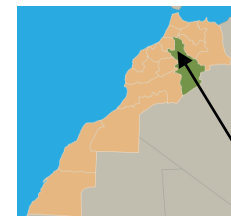
CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Débit	3.823	m ³ /j
Capacité	40.145	eq/hab
Budget	23.054.200 DH et 1.992.816 €	TTC
	Soit env. 4.000.000	€

DESCRIPTIF GENERAL

Dans le cadre de la construction de la station d'épuration d'El Hajeb, nous avons retenu les exigences suivantes :



- Respect des contraintes de qualité et de quantité de rejet.
- Respect des exigences de fiabilité, sécurité et souplesse d'exploitation par l'utilisation de procédés classiques et fiables.
- Qualité des matériels et matériaux mis en œuvre.



L'installation comprend :

- Dégrillage grossier + Relevage
- Prétraitements,
- Décantation primaire (2 files de bassins anaérobies)
- Traitement biologique par lits bactériens forte charge (2 files),
- Digestion anaérobie des boues mixtes dans les bassins anaérobies
- Lits de séchage,

**Station d'épuration
d'EL HAJEB**

Maîtrise d'ouvrage	Maîtrise d'œuvre	Concepteur – Constructeur – exploitation 1 année	Génie civil
<p>المكتب الوطني للكهرباء و الماء الصالح للشرب Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable Branche Eau قطاع الماء</p>			

En cours de réalisation