



Équipe Canada inc. - Team Canada Inc

# de cité

capacité de génération hydro-  
électrique de 8 000 mégawatts  
(MW) et la capacité de généra-  
tion thermique et à cycle mixte

- J Tabriz : centrale à cycle mixte de 1 000 MW, et
- J Shirvan : centrale à cycle mixte de 1 000 MW.

## Production d'électricité en Iran (MW)

Type de centrale	1997	1998
Vapeur	11 685	12 400
turbines à gaz et à cycle mixte	8 896	9 422
hydroélectriques	1 999	1 999
diesel	677	616
<b>Total</b>	<b>23 257</b>	<b>24 437</b>

Sources : Tavanir Management Organization. *An Introduction to Iran Electric Power Industries*, mai 1999.

3 500 MW. De plus, on prévoit l'aménagement de 3 nouvelles centrales hydroélectriques et de 11 centrales thermiques d'ici 2005 tandis que plusieurs centrales au diesel sont en voie de conversion au gaz naturel.

Parallèlement, le ministère iranien de l'Énergie et l'IPDC (Iran Power Development Company) considèrent mener les projets qui existent dans le secteur de la production et du transport de l'électricité selon les modalités de construction-exploitation-transfert (CET) :

- Jalal : centrale à cycle mixte de 1 000 MW,
- JGhazvin : centrale à cycle mixte de 1 100 MW,
- JPareh Sar : centrale à cycle mixte de 1 000 MW,



## Projets de privatisation

L'Iran restructure actuellement son secteur de l'électricité. Le gouvernement envisage en effet d'accroître la participation du secteur privé à l'approvisionnement en électricité et de réduire les subventions publiques à l'industrie. Un plan visant à privatiser Tavanir, société d'État chargée de la production et du transport de l'électricité, est en outre à l'étude.

## Participation du Canada au secteur de l'électricité en Iran

La présence canadienne dans le secteur iranien de l'électricité s'accroît. Depuis plus de 20 ans, des firmes de génie

conseil participent activement dans le marché. Au cours des trois dernières années, on a pu noter un accroissement de l'activité des fournisseurs d'équipements et de services canadiens qui tentent d'obtenir des contrats. Les entreprises canadiennes qui souhaitent accéder au marché iranien sont invitées à communiquer avec la section commerciale de l'ambassade du Canada à Téhéran.

## Ce marché vous intéresse?

Consultez le rapport complet préparé par le Centre des études de marché, intitulé « Le marché de l'électricité en Iran », pour obtenir une liste de foires commerciales en Iran et pour en savoir plus au sujet des débouchés dans ce pays. Ce rapport est disponible en ligne à [www.infoexport.gc.ca](http://www.infoexport.gc.ca)