

# Projet #74: Fabrication de tôles pour éoliennes



Contact: M. El Housni Lhoussaine

Division: Industries de Matériaux



06 68 28 09 15



lelhousni@mcinet.gov.ma

## Description du projet



Fabrication de tôles d'acier laminées plates utilisées pour être montées sur les structures flottantes des éoliennes, pour une meilleure utilisation de l'énergie éolienne

Code HS: 7208

## Filière

Industrie Mécanique et  
Métallurgie (amont)

## Sous-filière

Acier



## Indicateurs financiers (estimatif<sup>3</sup>)

### Investissement potentiel

~40 - 60 Mh MAD

### Chiffre d'affaire potentiel

~120 - 160 Mh MAD

### Marge brute potentielle

~10% - 15%



## Faits marquants

- Marché attractif, porté par les programmes de développement de l'énergie éolienne dans le Royaume ;
- Potentiel important de relocalisation de la production et de création de la valeur ajoutée au niveau local ;
- Existence d'une unité industrielle spécialisée dans la fabrication des autres types des tôles ;
- Perspectives d'intégration de la chaîne de valeur.



## Complexité du produit<sup>2</sup>

Indice de complexité (PCI)<sup>1</sup>  
Harvard Economic  
Complexity

-3.33 0 2.56

0.48



## Principaux intrants requis



Acier



## Principaux avantages d'investissement

### Subventions

- ▶ Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- ▶ Programme ISTITMAR PME ou TPE, selon le CA

### Foncier potentiel

- ▶ TAC
- ▶ PIA Drarga Tranche 2
- ▶ PI Had Soualem

### Aide à la formation

- ▶ Programme « IDMAJ »
- ▶ Programme « TAEHIL »

### Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

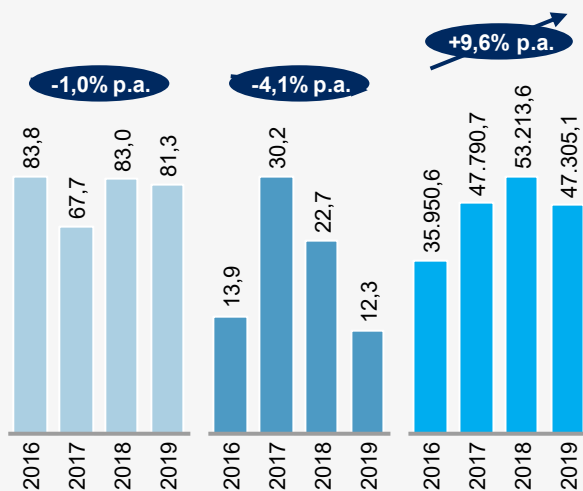


## Croissance et taille du marché<sup>2</sup>

Imports Maroc  
(USD, Mh)

Exports Maroc  
(USD, Mh)

Echanges  
mondiaux  
(USD, Mh)



1 Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. Le PCI est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays. Les produits les plus complexes, ceux que seuls quelques pays peuvent produire, ont le PCI le plus élevé (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 7208

3. Chiffres estimatifs issus de perspectives d'experts et d'industriels marocains au sein de ces filières. Les indicateurs financiers sont fournis à titre purement directionnel et informatif et ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie

Sources: Entretiens experts, Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche Presse