

Maghreb Steel: Rush sur l'efficacité énergétique

- Une vingtaine d'entreprises et de groupements de sociétés en lice
- La SIE financera la moitié des investissements

LA sidérurgie compte maîtriser ses énergies pour relever sa compétitivité. Une vingtaine d'entreprises et de groupements de sociétés ont répondu à l'appel à manifestation d'intérêt lancé en novembre dernier par Maghreb Steel (90% du marché des aciers plats). L'objectif de l'opération est de développer et de mettre en place des mesures de réduction des coûts énergétiques dans le cadre du contrat de performance énergétique. L'enjeu est évidemment la maîtrise des charges énergétiques liées à ses process de production. L'industriel se fait accompagner sur ce projet par la Société d'investissements énergétiques (SIE).

Le bras financier de l'Etat dans le domaine des EnR contribuera au cofinancement, à hauteur de 50%, des investissements qui seront mobilisés à terme sur ce projet. Concrètement, cela devrait passer par la création d'une société de projet ou de toute autre structure financière. «Nous recevons en ce moment les sociétés qui le souhaitent pour des visites de nos installations avant de soumettre leurs offres», explique-t-on auprès de l'industriel. Le projet a été lancé suite à un audit énergétique qui a révélé un gisement important en gains de compétitivité pour le géant de l'industrie sidérurgique.

Les solutions d'efficacité énergétique qui seront déployées devront intégrer l'amélioration de ses processus industriels. Ces services couvriront tout le cycle de vie du projet, y compris le cofinancement des investissements. Une estimation préliminaire oscille entre 5 et 10 millions de DH pour une première phase et permettra de valider l'ensemble du concept. «Plusieurs autres millions de dirhams seront engagés pour la mise en œuvre à grande échelle», projette-t-on auprès des parties concernées.

Cette démarche s'inscrit aussi dans le programme DKTI (Initiative allemande pour les technologies allemandes des climats), piloté par l'agence de coopération internationale allemande pour le développement (GIZ). L'initiative vise à appuyer des projets stratégiques et des services de facilitation auprès des partenaires de la GIZ, notamment la SIE et Energetic Solutions. Le sidérurgiste veut d'ailleurs tirer l'industrie

Une entreprise énergivore

	Electricité (en GWh)	Fuel (en tonnes)	Gaz (GPL) (en tonnes)
Aciérie	234	0	1.774
Laminoir à chaud Steckel	43	10.153	8.087
Laminoir à tôles fortes	9,5	111	2.020
Laminoir à froid	35	4.883	777

Source: Données de consommation

avec lui. Une démarche similaire est en négociation avec la SIE dans le cadre de l'Association de la sidérurgie marocaine (ASM). □

Safall FALL

Pour réagir à cet article:
courrier@leconomiste.com