



Réception Préliminaire de la centrale CHO Morcenx

Maintien de la suspension de cotation

Europlasma franchit une étape décisive dans la livraison de la centrale électrique CHO Morcenx.

Depuis la mise en route de l'usine en Février 2014, plusieurs campagnes d'essais ont été menées, chacune permettant à l'exploitant d'améliorer sa maîtrise du procédé, d'affiner les réglages de l'usine, et d'en accroître ses performances.

Les essais d'endurance réalisés entre le 9 et le 13 juin ont permis d'obtenir du client une Réception Préliminaire de la centrale (Preliminary TOD). Au cours de cette période, 372 tonnes de combustible (déchets et biomasse) ont été gazéifiées, et ont permis de délivrer au réseau 266 MWh d'électricité renouvelable.

Au titre de cette Réception Préliminaire, le client CHO Morcenx a réglé les montants financiers dus à la « Take-Over Date » (TOD) contractuelle. Par ailleurs la participation de CHO Power, filiale à 100% d'Europlasma, dans CHO Morcenx sera portée comme prévu de 25% à 35% par exercice des BSA liés.

Le fonctionnement du procédé est validé

La Réception Préliminaire permet de valider de manière tangible le fonctionnement du procédé innovant développé par Europlasma. Au cours de ces essais, tous les paramètres de performance initialement prévus au contrat au titre de la Réception Provisoire ont été atteints ou dépassés, en dehors de la puissance électrique moyenne délivrée par l'installation en continu, légèrement supérieure à 3MWe, mais qui reste à ce stade des essais inférieure aux attentes initiales.

Les raisons de ce défaut de puissance sont désormais identifiées, et les solutions sont connues. Ces causes peuvent se classer en deux catégories distinctes : la fragilité de certains auxiliaires, générant des arrêts temporaires récurrents, et le dimensionnement de certains équipements conçus avant le changement de gazéifieur en 2013.

La mise en œuvre de ces mesures correctives va nécessiter un investissement complémentaire, de l'ordre de 1m€, et du temps : certaines seront réalisées en quelques semaines, d'autres pourront prendre quelques mois en fonction de la durée d'approvisionnement des équipements à modifier.

A l'issue de l'exécution des premières améliorations, probablement avant fin Juillet, un nouvel essai de performance sera réalisé dont les résultats seront communiqués au marché dans les meilleurs délais.

Jean-Eric Petit a déclaré : « Je félicite les équipes de CHO Power et CHOPEX pour avoir obtenu la Réception Préliminaire de l'usine. Ces longs mois d'effort ont permis de mettre en évidence le potentiel d'amélioration de cette usine prototype et d'en concevoir les solutions correspondantes. Je remercie également l'ensemble de nos actionnaires et partenaires pour leur patience, je suis bien conscient que le retard de la Réception Préliminaire a été éprouvant pour tous ».

La situation de trésorerie du Groupe reste fragile, la cotation reste suspendue

L'aide des pouvoirs publics, de nos partenaires industriels, et de nos partenaires financiers, comme l'indiquait le communiqué du 8 Avril dernier, a été déterminante, puisqu'elle nous a permis de valider la technologie. Nos partenaires financiers ont en particulier accordé à Europlasma un prêt de 2,8m€, dont la dernière tranche de 1,1m€ conditionnée à l'obtention de la Réception Préliminaire vient d'être payée.

Toutefois, la trésorerie du Groupe est de nouveau tendue, et les besoins d'investissement liés aux améliorations indispensables de l'usine, combinés à l'allongement de la période de montée en puissance (en cours d'évaluation), ne pourront qu'alourdir le besoin en fonds de roulement du Groupe dans les prochains mois. Ces éléments feront la semaine prochaine l'objet d'un communiqué spécifique.

Devant les incertitudes liées à la situation de trésorerie du Groupe, et dans l'intérêt de ses actionnaires, la cotation du titre reste suspendue jusqu'à la publication du rapport des Commissaires aux Comptes sur les comptes 2013, attendue vers mi-Juillet.

A propos d'Europlasma

Europlasma est un groupe français spécialisé dans les technologies propres et la production d'énergie renouvelable. Fondé en 1992 pour appliquer sa technologie propriétaire de torche à plasma à la destruction et la valorisation des déchets dangereux, le Groupe Europlasma compte aujourd'hui trois divisions :

- **Europlasma** est un acteur international dans le domaine des systèmes Torches à plasma et applications corrélées
- **Inertam** est le spécialiste mondial de l'élimination et de la valorisation des déchets d'amiante et des déchets dangereux.
- **CHO Power** est un producteur d'électricité par gazéification de déchets et biomasse.

<http://www.europlasma.com> [Alternext - NYSE Euronext Paris – Mnemo : ALEUP – Isin : FR0000044810]

Contacts

Jean-Eric PETIT – Directeur Général

Estelle MOTHAY – Directrice Administrative et Financière

Anne BORDERES – Responsable des relations presse et actionnaires / Tel: + 33 (0) 556 49 7000

contactbourse@europlasma.com