



Résultats 2013

Chiffre d'affaires + 37%

Perte nette réduite de 60%

Résultats 2013

Le Conseil d'Administration de Voltalia SA a arrêté les comptes annuels 2013 consolidés tels que résumés ci-dessous :

Compte de résultat – en milliers d'euros – normes IFRS – données en cours d'audit	2013	2012
Ventes d'énergie	17 132	13 481
Produits des activités de développement	1 508	121
Charges opérationnelles hors dotations aux amortissements et provisions	(12 783)	(8 098)
Dotations aux amortissements et provisions	(8 834)	(13 915)
Résultat opérationnel	(2 477)	(8 412)
Résultat financier	(2 307)	(4 084)
Résultat net part du groupe	(5 466)	(13 520)
Marge brute d'autofinancement	(2 891)	5 448

Le chiffre d'affaires progresse de 37,0% du fait d'une augmentation des ventes d'énergie de 27,1%, cœur d'activité bénéficiant d'une visibilité à très long terme (communiqué du 20 février 2014), et de la multiplication par 12,4x des produits des activités de développement du fait principalement de la cession des droits dans la centrale de Grandchamp et de Cernay (communiqué du 14 novembre 2013).

Les charges opérationnelles totales (après prise en compte des dotations aux amortissements et provisions) baissent globalement de 4,1%, traduisant une évolution contrastée des charges. De fait, la hausse des charges opérationnelles principalement liées à l'accroissement du parc de centrales en exploitation et la prise en compte des coûts historiques de développement des projets cédés en 2013 est plus que compensée par la diminution de la charge liée au différend fiscal concernant la déduction de la TVA sur des quotas carbone que Voltalia avait achetés en 2009 (7,5 millions d'euros et 1,9 millions d'euros en 2012 et 2013 respectivement). Ce différend est désormais définitivement éteint (communiqué du 18 novembre 2013).

La perte opérationnelle baisse de 70,6% et la perte nette part du groupe de 59,6%.

La marge brute d'autofinancement devient négative du fait du paiement fiscal de 9,4 millions d'euros relatif au différend sur la TVA carbone. Hors effet du différend fiscal, la marge brute d'autofinancement aurait été de + 6,5 millions d'euros (+ 19,5%).

Bilan – en milliers d’euros – normes IFRS – données en cours d’audit	31 Déc. 2013	31 Déc. 2012
Capitaux propres part du groupe	67 405	76 405
Intérêts minoritaires	8 093	(1 067)
Autres passifs non courants	65 969	61 520
Passifs courants	60 136	28 601
Actifs immobilisés	157 797	104 559
Actifs courants hors trésorerie nette	13 084	21 751
Trésorerie nette	30 721	39 150
Total bilan	201 602	165 459

L'accroissement de 51% de l'actif immobilisé reflète principalement les coûts des constructions des parcs éoliens au Brésil et des centrales solaires en France. Le financement de ces constructions est assuré par des nouveaux emprunts bancaires à court et long terme, dont le montant net global augmente de 37,4 millions d'euros, par une utilisation de la trésorerie et, au Brésil, par des apports en capital de minoritaires sur la centrale Vamcruz.

Construction de nouvelles centrales

En mai 2012, alors que sa capacité s'élevait à 42 MW, Voltalia avait annoncé un plan ambitieux consistant à lancer la construction de centrales pour un total de 350 MW en vue de les conserver à long terme ou de les céder.

- Voltalia a mis en service en 2012 et 2013 des centrales photovoltaïques d'une capacité totale de 10,2 MW principalement en France.
- Voltalia construit actuellement des centrales éoliennes pour un total de 110 MW. Ces centrales seront mises en service au troisième trimestre (une première tranche de la centrale Areia Branca au Brésil pour 30 MW) et quatrième trimestre (le solde de cette centrale pour 60 MW, et les centrales françaises de Molinons et d'Adriers pour 10 MW chacune).
- Voltalia a signé des contrats de fourniture de turbines éoliennes pour d'autres centrales éoliennes au Brésil d'une capacité totale de 213 MW : le projet Sao Miguel do Gostoso (120 MW, dont la mise en service est programmée au deuxième trimestre 2015 et pour laquelle Voltalia envisage des partenaires en fonds propres) et le projet Vamcruz (93 MW, dont la mise en service est programmée au premier trimestre 2016 et dont Voltalia ne détient plus que 50,1% de la holding qui possède 51% de la société détentrice de cette centrale).
- Voltalia a complété le développement puis cédé en 2013 les centrales de Grandchamp et de Cernay, pour un total de 14,5 MW.

Au total, tous ces projets représentent une capacité totale de 333,2 MW et Voltalia est donc en bonne voie pour atteindre son objectif de 350 MW.

Perspectives de financement

La construction de centrales nécessite la levée de financements en dette représentant habituellement entre 60 et 80% du total des besoins en financement, selon les projets. La

construction de centrales est également financée par les capitaux propres provenant d'une part de l'augmentation du capital de 63 millions d'euros réalisée en 2012, et d'autre part les partenaires minoritaires de Voltalia dans la centrale Vamcruz. Les besoins résiduels en trésorerie, qui dépendent du rythme de mise en œuvre des constructions et des cessions, seront satisfaits par des emprunts ou augmentations de capital au niveau de Voltalia SA.

Développement à moyen terme

Tout en se concentrant sur la réussite de son programme de 350 MW, tant pour la partie conservée que la cession du solde, Voltalia poursuit le développement de futurs projets au-delà des ces 350 MW qui pourraient voir le jour à court et moyen terme :

- En France métropolitaine, Voltalia compte croître à un rythme plus rapide et initie de nouveaux développements. Le secteur solaire est le plus dynamique comme en témoigne les 32 MW remportés en mars 2014 (communiqué du 1^{er} avril 2014).
- Au Brésil, Voltalia continue à développer des nouveaux parcs, comme en témoigne l'obtention de contrats de vente d'électricité en 2013 pour 120 MW (communiqué du 19 décembre 2013). Voltalia poursuit également le développement de projets de petites centrales hydroélectriques.
- En Grèce Voltalia ne cherche plus à initier de nouveaux projets du fait d'une réglementation défavorable depuis la loi sur l'énergie renouvelable votée en mai 2013.
- En Guyane, où Voltalia est le second producteur d'électricité, le développement de nouveaux projets de centrales, principalement hydroélectriques et biomasses, se poursuit.

Voltalia reste attentif aux opportunités de croissance dans ses quatre zones et au delà, de manière organique ou par croissance externe.

Voltalia poursuit sa stratégie multi-énergies, multi-pays, de producteur indépendant d'énergies renouvelables, intégrant en son sein les femmes et les hommes qui développent, font construire et exploitent sur le long terme ses centrales.

Nouveau site internet

Voltalia a mis en ligne un nouveau site internet, témoignant ainsi de sa volonté d'apporter à toutes les parties prenantes une meilleure visibilité sur l'entreprise et ses succès.

A propos de Voltalia (www.voltalia.com)

- Producteur d'électricité à base d'énergies renouvelables, Voltalia développe et exploite des projets multi-sources : éolien, solaire, hydraulique et biomasse.
- Voltalia est présente en France métropolitaine, au Brésil, en Grèce et en Guyane.
- Voltalia est cotée au Marché Libre d'Euronext Paris depuis mai 2006 (FR0010302224-MLVLT).

Contact presse : Kable Communication Finance

Anna Casal – Tel: +33 1 44 50 54 76 – email: anna.casal@kable-cf.com
