

07.06.2013 – 10:40 Uhr

Petite centrale hydroélectrique des Grands Moulins de Cossonay / Début des travaux

Bern (ots) -

Sol-E Suisse SA, la filiale de BKW SA spécialisée dans le domaine des nouvelles énergies renouvelables, a débuté les travaux de construction pour la rénovation complète de la petite centrale hydroélectrique des Grands Moulins de Cossonay appartenant à la société PROVIMI KLIBA SA. L'entreprise de correction fluviale des mesures piscicoles PAC-Venoge entame conjointement les travaux d'assainissement de la passe à poissons.

La nouvelle turbine de type Kaplan, qui remplacera les trois anciennes turbines arrêtées depuis 2008, produira quelque 600 MWh, ce qui correspond à la consommation d'électricité annuelle moyenne de 150 ménages. La petite centrale hydroélectrique située sur la Venoge utilisera les infrastructures des bâtiments des Grands Moulins de Cossonay.

L'installation dimensionnée pour un débit maximum de 3,75 m³/s fournira une puissance de 150 kW. La nouvelle centrale hydroélectrique devrait être opérationnelle au début de l'année prochaine. Les coûts d'investissement sont estimés à 1,4 million de CHF.

Contact:

Gilles Seuret
info@bkw-fmb.ch
031 330 51 07

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100001009/100739210> abgerufen werden.