



**Invenergy annonce
la finalisation du financement et la mise en service
de la centrale solaire de Desert Green, en Californie**

CHICAGO, Illinois (le 8 décembre 2014) – Invenergy Clean Power LLC (ci-après « Invenergy ») annonce ce jour avoir finalisé avec succès le financement de sa centrale solaire Desert Green Solar Farm LLC (« Desert Green ») à Borrego Springs, en Californie, et le démarrage de son exploitation.

Desert Green est une centrale de 6,3 MW_{CA}, située à environ 150 km au nord-est de la ville de San Diego, dans le comté du même nom. L'énergie solaire produite est vendue à San Diego Gas & Electric (« SDG&E ») dans le cadre d'un contrat de vente d'électricité à long terme. Le financement a été assuré par PNC Energy Capital, LLC, une filiale de PNC Bank, N.A.

Invenergy avait procédé à l'acquisition de Desert Green auprès de Soitec Solar Development, LLC. La centrale compte plus de 3 500 modules photovoltaïques à concentration (CPV) fabriqués dans l'usine de Soitec à San Diego.

« Invenergy est très satisfait d'avoir conclu ce financement avec PNC. Nous nous réjouissons à l'idée de pouvoir développer nos relations avec eux dans le cadre des opportunités à venir dans le secteur de l'énergie solaire », explique Jim Murphy, directeur financier et directeur des opérations d'Invenergy. « Nous sommes également très heureux d'achever la construction de notre première centrale en Californie et d'avoir étendu notre portefeuille solaire pour y inclure la technologie CPV à haute efficacité de Soitec ».

« Le fait qu'Invenergy ait achevé la construction de la centrale de Desert Green, et sécurisé un financement auprès d'un pourvoyeur de fonds de tout premier plan dans le secteur des énergies renouvelables, témoigne des attraits financiers de la technologie CPV de Soitec », précise le PDG de Soitec, André-Jacques Auberton-Hervé.

La construction de Desert Green avait commencé en avril dernier. Le chantier a été dirigé par Blattner Energy Inc., société d'ingénierie et de construction, tandis que Westwood Professional Services a assuré la conception technique du projet.

À propos d'Invenergy

Invenergy et ses filiales développent, possèdent et exploitent en Amérique du Nord et en Europe des centrales de production d'énergies renouvelables et d'autres énergies propres, ainsi que des installations de stockage. Invenergy est engagé dans une démarche d'innovation continue en faveur des solutions d'énergie propre. La société,

dont le siège se trouve à Chicago, est également représentée par des bureaux de développement aux États-Unis, au Canada, au Mexique, au Japon et en Europe.

Invenergy et ses filiales ont plus de 8 700 MW de projets qui sont actuellement en exploitation, en construction ou sous contrat, dont 72 projets éoliens, solaires, de gaz naturel et de stockage d'énergie. Pour en savoir plus, merci de consulter : www.invenergyllc.com.

#

Contacts presse :

Invenergy

Alissa Krinsky, Directrice de la communication
312-582-1554 ou akrinsky@invenergyllc.com

Pour Soitec :

Armelle Amilhat
ComCorp
+33 (0)1 58 18 32 47
aamilhat@comcorp.fr

Note à l'attention des lecteurs :

Ce communiqué est distribué en France et en Europe par Soitec pour le compte d'Invenergy.