

Centrale photovoltaïque kazakhe de 20 MW + AAE GOV



MERGERSCORP

Centrale photovoltaïque kazakhe de 20 MW + AAE GOV

Le Kazakhstan a fait des progrès considérables dans le domaine des énergies renouvelables, en particulier avec le développement de centrales solaires au cours des dernières années. Les vastes espaces du pays et son ensoleillement abondant en font un lieu idéal pour exploiter l'énergie solaire.

L'un des projets de centrale solaire les plus remarquables au Kazakhstan est la centrale solaire de Burnoye, située dans la région de Zhambyl. Avec une capacité de 100 MW, il s'agit de l'une des plus grandes centrales solaires d'Asie centrale. L'usine couvre une superficie de 164 hectares et comprend plus de 380 000 panneaux solaires. On estime que la centrale produira environ 153 GWh d'électricité par an, ce qui est suffisant pour alimenter environ 60 000 ménages.

Un autre projet important de centrale solaire au Kazakhstan est la centrale solaire de Sakyt, située dans la région sud du pays. D'une capacité de 50 MW, la centrale devrait produire environ 96 GWh d'électricité par an. Le projet a été développé par la société internationale Eni, spécialisée dans les énergies renouvelables, et s'inscrit dans le cadre des efforts déployés par le Kazakhstan pour accroître la part des énergies renouvelables dans son bouquet énergétique.

Le Kazakhstan s'est fixé des objectifs ambitieux en matière de développement des énergies renouvelables, avec la volonté de produire 10 % de son électricité à partir de sources renouvelables d'ici à 2030. Le vaste potentiel du pays en matière d'énergie solaire en fait un acteur clé de la transition mondiale vers des sources d'énergie plus propres et plus durables.

L'un des principaux défis auxquels sont confrontés les projets de centrales solaires au Kazakhstan est le climat rigoureux du pays, avec des températures extrêmes et des vents violents qui constituent des risques potentiels pour le fonctionnement des panneaux solaires. Toutefois, les progrès de la technologie des panneaux solaires et la mise en œuvre de systèmes de réseaux intelligents ont permis d'atténuer ces difficultés.

Dans l'ensemble, les projets de centrales solaires au Kazakhstan ont le potentiel de jouer un rôle crucial dans la transition énergétique du pays, en réduisant sa dépendance aux combustibles fossiles et en contribuant à un avenir plus durable. Avec des investissements et un soutien continu de la part du gouvernement et du secteur privé, le Kazakhstan est bien placé pour devenir un leader en matière d'énergie renouvelable en Asie centrale.

Points clés

Type de projet: PV sur terrain libre

Statut: Prêt à construire

Localisation: Zhetisu, Kazakhstan

Superficie totale: 100 Ha

Droits fonciers: Location (inclus dans le prix)

Capacité électrique installée : 20,00 MW

Énergie spécifique (approximative) : 1390,9 kWh/kWp

Connexion au réseau: 3 km de la station KEGOC

Coûts EPC approximatifs : 450 000 EUR / MW

PPA: AAE GOV pour 14,50 KZT (0,0022\$ PAR kW)

BUSINESS TYPE

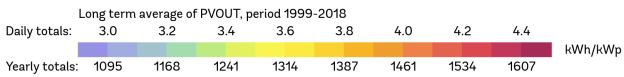
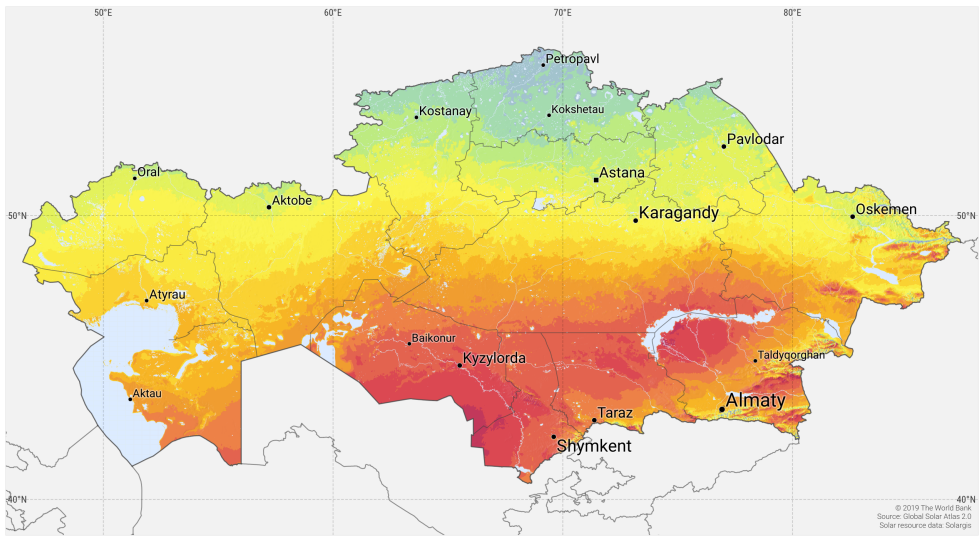
Centrale Électrique

COUNTRY

Kazakhstan

BUSINESS ID

L#20240632



This map is published by the World Bank Group, funded by ESMAP, and prepared by Solargis. For more information and terms of use, please visit <http://globalsolaratlas.info>.

The information contained herein does not constitute an offer to sell or a solicitation of an offer or a recommendation to purchase securities under the securities laws of any jurisdiction, including the United States Securities Act of 1933, as amended, or any US state securities laws, or a solicitation to enter into any other transaction

The projected financial information contained in the Memorandum is based on judgmental estimates and assumptions made by the management of the target Company, about circumstances and events that have not yet taken place. Accordingly, there can be no assurance that the projected results will be attained. In particular, but without prejudice to the generality of the foregoing, no representation or warranty whatsoever is given in relation to the reasonableness or achievability of the projections contained in the Memorandum or in relation to the bases and assumptions underlying such projections and you must satisfy yourself in relation to the reasonableness, achievability and accuracy thereof.

By delivering this Memorandum, neither MergersUS Inc., nor its authorized agents are making any recommendations regarding the acquisition or strategies outlined herein. Interested parties shall exercise independent judgment in, and have sole responsibility for, determining whether an acquisition of the Company is suitable for them, and neither MergersUS Inc, nor its authorized agents have responsibility to, and will not, monitor the condition of interested parties to determine that an acquisition is or remains suitable for them. Among other things, suitability of an acquisition will depend upon an interested party's investment and business plans and financial situation.

This document is prepared for information purposes only. It is made available on the express understanding that it will be used for the sole purpose of assisting the recipients to decide whether they wish to proceed with a further investigation of the Proposed Transaction.

The recipients realize and agree that this document is not intended to form the basis of any investment decision or any other appraisal or decision regarding the Proposed Transaction, and does not constitute the basis for the contract which may be concluded in relation to the Proposed Transaction.

All information contained in this document may subsequently be updated and adjusted. MergersUS Inc. has not independently verified any of the information contained herein or on which this document is based. Neither the Company, nor its management or shareholders, nor MergersUS Inc. , nor any of their respective directors, partners, officers, employees or affiliates make any representation or warranty (express or implied) or accept or will accept any responsibility or liability regarding or in relation to the accuracy or completeness of the information contained in this document or any other written or oral information made available to any interested party or its advisers. Any liability in respect of any such information or any inaccuracy in or omission from the document is expressly disclaimed.

MERGERSCORP

© 2026 MergersCorp M&A International. All rights reserved.

© 2026 MergersCorp M&A International. MergersCorp™ M&A International is the collective brand name of independent affiliates of MergersCorp M&A International. For more details on the nature of our affiliation, please visit us on our website <https://www.mergerscorp.com/disclaimer>. MergersCorp M&A International is not a registered broker-dealer under the U.S. securities laws. MergersCorp M&A International does not offer or sell securities or provide investment advice or underwriting services. The articles or publications contained in this presentation are not intended to provide specific business or investment advice. The author or MergersCorp M&A International shall not be liable for any errors or omissions, or for any loss suffered by any person or organization acting or refraining from acting as a result of the content of this website. It is recommended that specific independent advice be sought before making any business or investment decision.

MERGERSCORP

WWW.MERGERSCORP.COM