



Republika e Kosovës  
Republika Kosova - Republic of Kosovo  
Qeveria - Vlada - Government  
Ministria e Ekonomisë - Ministarstvo Ekonomije - Ministry of Economy



THE RENEWABLE  
ENERGY SOURCE  
IN KOSOVO

# Vente aux enchères de 100 MW d'énergie Solaire au Kosovo

Une opportunité d'investir dans un avenir  
énergétique radieux

Le Kosovo a donné la priorité à la modernisation et à l'amélioration de la capacité de production de son secteur énergétique en investissant dans les importantes sources d'énergie renouvelables du pays et en les développant. Le ministère de l'Économie organisera sa première vente aux enchères d'énergie solaire dans les mois à venir. Cette vente aux enchères devrait être la première d'une longue série de ventes aux enchères d'énergies renouvelables.

Rejoignez-nous dans notre voyage vers les énergies renouvelables.

## AVANTAGES DE LA VENTE AUX ENCHÈRES

En choisissant d'organiser stratégiquement des ventes aux enchères, le gouvernement du Kosovo cherche à faciliter la fixation de prix compétitifs pour les énergies renouvelables, à réduire les coûts, à élargir l'accès à une énergie abordable et durable et à accroître la transparence des marchés publics de l'énergie. Une vente aux enchères offre aux décideurs politiques un processus concurrentiel pour l'achat d'électricité produite à partir d'énergies renouvelables.

Réalisée dans le cadre d'un processus ouvert et transparent, la vente aux enchères d'énergie solaire au Kosovo offrira aux investisseurs un certain nombre d'avantages décisifs, notamment l'assurance d'un prix garanti, des procédures administratives simplifiées avec les agences gouvernementales et l'absence de coûts d'acquisition de terrains.

*\*Le contrat de vente aux enchères sera attribué sur la base du prix d'achat garanti le plus bas...*

# AVANTAGES DU SITE

En étroite collaboration avec des experts locaux et internationaux, le ministère de l'Économie a sélectionné un site idéal pour la première vente aux enchères de panneaux solaires à Kramovik, dans la municipalité de Rahovec, pour le développement d'une centrale solaire de 100 MW.

SITUÉ SUR UN TERRAIN PUBLIC, LE SITE PRÉSENTE LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES:

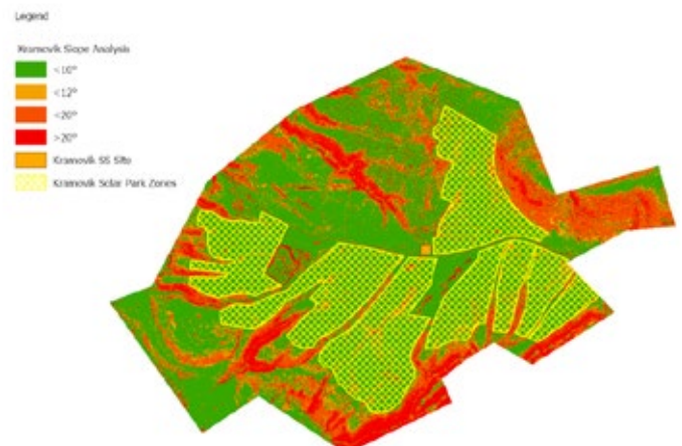
- UN TERRAIN FAVORABLE À LA CONSTRUCTION ET À L'INSTALLATION DE LA CENTRALE ;
- UN ACCÈS FACILE POUR LES VÉHICULES ET LES ÉQUIPEMENTS ;
- UNE FORTE IRRADIATION SOLAIRE AVEC UNE ORIENTATION SUD ET SUD-OUEST ;
- UN BAIL DE 30 ANS ;
- UN CONTRAT D'ACHAT D'ÉLECTRICITÉ GARANTI PENDANT 15 ANS ; ET
- UNE CONNEXION AU RÉSEAU À PROXIMITÉ.



## ÉTUDE DU PAYSAGE SOLAIRE DE KRAMOVIK

Une étude détaillée du paysage du site de Kramovik utilisant la technologie des drones a été entreprise fin 2022 avec le soutien de l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID). L'étude a permis de capturer des images aériennes actualisées et de créer des modèles de surface numériques.

La modélisation du soleil et l'analyse de l'exposition au soleil ont révélé un emplacement bien positionné pour une centrale solaire à grande échelle avec un potentiel supposé de 117 mégawatts-crête. Les données de l'étude et la topographie numérique seront mises à disposition.

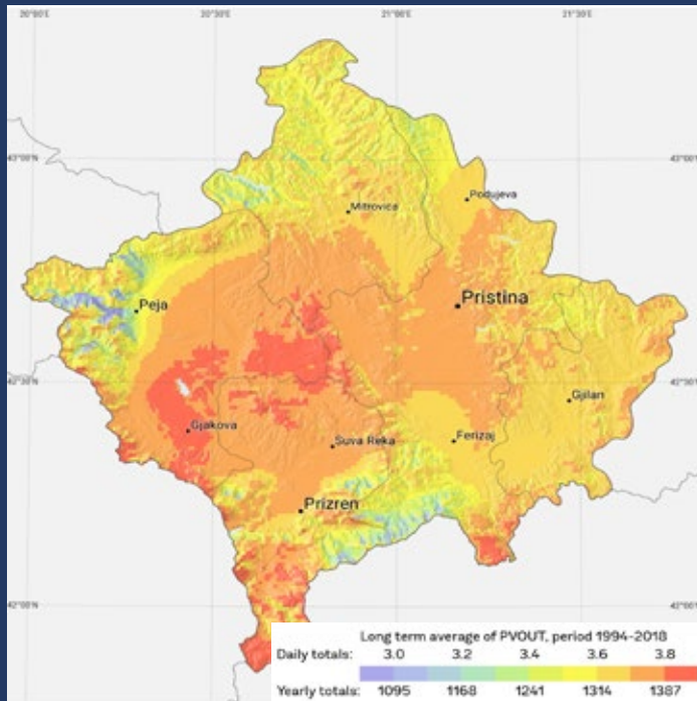


KRAMOVIK - PARC SOLAIRE ET PARCELLES

# POURQUOI INVESTIR DANS LES ÉNERGIES RENEUVELABLES AU KOSOVO?

L'environnement commercial de la République du Kosovo devient l'un des plus compétitifs de la région. Un processus d'enregistrement des entreprises rapide et facile, un régime fiscal favorable, un excellent système juridique et des lois transparentes sur l'investissement étranger ne sont que quelques-uns des avantages qui font du Kosovo une destination attrayante et amicale pour les investisseurs internationaux et locaux dans le domaine des énergies renouvelables.

Le Kosovo jouit d'une position géostratégique intéressante, d'une économie aux coûts compétitifs et des taux d'imposition bas, une main-d'œuvre jeune, de nombreuses possibilités d'énergie inexploitées, et un engagement vers l'intégration commerciale mondiale.



POTENTIEL D'ÉNERGIE SOLAIRE : KOSOVO

## LES OBJECTIFS AMBITIEUX DU KOSOVO

Le gouvernement du Kosovo vise à atteindre une part de 35 % de la production d'énergie renouvelable d'ici 2031 et la neutralité carbone d'ici 2050. Un élément clé de cette stratégie est la mise en œuvre de solutions fondées sur le marché, sous la forme d'enchères concurrentielles, pour fournir de nouvelles énergies renouvelables à des prix abordables.

# DONNER LA PRIORITÉ AUX RÉFORMES ET AUX INVESTISSEMENTS

Le gouvernement du Kosovo a récemment entrepris d'importantes réformes dans le secteur de l'électricité afin de libéraliser et de développer le marché de l'électricité. Grâce à la **Stratégie Énergie 2022-2031** et à la **Loi sur les Sources d'Énergie Renouvelables** en cours d'élaboration, le Kosovo donne la priorité aux investissements et facilite ceux-ci dans un large éventail d'initiatives en matière d'énergie renouvelable.

En outre, le pays est membre à part entière du **Traité de la Communauté de l'Énergie de l'Europe du Sud-Est (Union Européenne)** et s'est engagé à mettre en œuvre les objectifs ambitieux en matière d'énergie renouvelable et de décarbonation de l'Acquis communautaire en matière d'énergie, d'environnement, de concurrence et d'énergies renouvelables.

## OBJECTIFS 2031 EN MATIÈRE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES



**1.2 GW**

Nouvelles capacités éoliennes et photovoltaïques à développer jusqu'en 2031



**35%**

D'énergies renouvelables



**100 MW**

Générés par de nouveaux prosommateurs



**170 MW**

Stockage sur batterie

## POUR PLUS D'INFORMATIONS

Le Ministère de l'économie organisera sa première vente aux enchères d'énergie solaire dans les mois à venir. Pour plus d'informations sur la procédure d'appel d'offres pour l'énergie solaire, veuillez consulter le site <https://reskosovo.rks-gov.net/>

### CONTACTEZ-NOUS

Sheshi "Zahir Pajaziti"  
10000 Prishtinë

Tel:+381 38/200 215 17  
reskosovo@rks-gov.net  
<https://me.rks-gov.net>



Republika e Kosovës  
Republika Kosova - Republic of Kosovo  
Qeveria - Vlada - Government  
Ministria e Ekonomisë - Ministarstvo Ekonomije - Ministry of Economy