
Albanie : l'approvisionnement du pays en gaz naturel assuré pour vingt ans

Description

Face aux incertitudes liées à la guerre au Moyen-Orient concernant les approvisionnements gaziers et pour sécuriser les approvisionnements du pays, la société albanaise Albgaz a signé le 29 avril un contrat-cadre de coopération énergétique d'un montant de 6 milliards de dollars avec deux sociétés américaines, Venture Global et Aktor LNG USA. Le Premier ministre Edi Rama, le ministre de l'Énergie Enea Kakaraçi et l'ambassadrice des États-Unis en Grèce Kimberly Guilfoyle étaient présents pour la signature de cet accord historique qui prévoit des livraisons de gaz liquéfié pour les vingt prochaines années. Le centre énergétique de Vlora, accueillant auparavant une usine thermique, sera desservi par ces importations : le GNL sera regazéifié dans ses nouvelles infrastructures avant d'être distribué localement et dans la région.

Selon E. Rama, grâce à cet accord, qui prévoit le raccordement du centre énergétique de Vlora au gazoduc transadriatique à hauteur de Fieri, « Vlora devrait devenir un important pôle énergétique régional, non seulement pour la production, mais aussi pour la distribution et l'exportation de gaz naturel ». Pour E. Kakaraçi, le développement du pôle de regazéification de Vlora va permettre à l'Albanie de jouer un rôle dans la géopolitique énergétique de la région.

Le Premier ministre compte également sur cette croissance des capacités énergétiques albanaïses pour contribuer à la diversification des sources d'énergie du pays et favoriser le développement d'infrastructures technologiques modernes, voraces en énergie, tels que des programmes d'intelligence artificielle et des centres de stockage de données. Et de rappeler que le gaz naturel émet moins de dioxyde de carbone que d'autres énergies fossiles ; cette énergie apparaît donc plus « propre » aux yeux du gouvernement.

Sources: ATA, KOHA, RTSH.

date créée

02/06/2026

Champs de Méta

Auteur-article : Stéphan Altasserre