

Plan été 2025

Sonelgaz met en service de nouvelles infrastructures énergétiques d'un coût de 168 MDA

Fidèle à ses engagements de répondre à la demande énergétique qui ne cesse d'augmenter, notamment durant la période estivale, Sonelgaz a mis en œuvre un plan d'actions intégré pour l'été 2025, à travers ses filiales Production, Transport et Distribution de l'électricité. Ce plan, d'un coût de 168 MDA, consiste en la réalisation et la mise en service de nouvelles infrastructures, la mise en œuvre de programmes de maintenance des infrastructures ainsi que de prévention des incendies de forêts.



En effet, Sonelgaz, à travers sa filiale Sonelgaz-Production de l'Electricité, a mis en service une puissance additionnelle de 1 172 MW ce qui porte la capacité totale installée à 27 333 MW.

Dans le volet transport de l'électricité, la filiale Sonelgaz-Transport Electricité et Opérateur Système a réalisé 06 nouveaux postes de transformation 400/220 kV et 220/60 kV, 6 postes haute tension, 35 lignes haute tension d'une longueur totale de 945 km. La société a procédé

également à la mise en place de deux (02) cabines mobiles.

Dans le volet Distribution de l'électricité, la filiale Sonelgaz-Distribution (S-D) a réalisé 2 115 km de lignes ainsi que 622 postes MT/BT.

Dans les réseaux du Grand Sud, le plan d'action mis en œuvre a permis la restructuration et le renforcement de l'alimentation en électricité de dix-neuf (19) régions réparties sur 10 wilayas, à savoir ; El Menia, Tamanrasset, Illizi, Djanet, Ouargla, Bordj Badji Mokhtar, Beni Abbès, Timimoune, Tindouf et In Guezzam. Ainsi, Sonelgaz a augmenté sa capacité de production locale en installant trois turbines à gaz mobiles, d'une capacité de 17 MW chacune, dans les régions de Debdeb dans la wilaya d'Illizi ainsi que de Bordj Badji Mokhtar et Tinzaouatine dans la wilaya d'In Guezzam).

Par ailleurs, dans le cadre de sa contribution au programme de prévention et de lutte contre les incendies de forêt, Sonelgaz a réalisé 870 fossés anti-incendie et 486 346 digues d'égagement.

Il convient de noter, enfin, que Sonelgaz s'engage à mobiliser en permanence des équipes techniques pluridisciplinaires pour assurer la continuité du service dans les meilleures conditions possibles et intervenir dans le cas de rupture de l'approvisionnement.