

Le réseau électrique cantonal 65 kV unifié dans une vision partagée de l'avenir énergétique valaisan

FMV SA
Forces Motrices Valaisannes
Relations Médias
Rue de la Dixence 9
1950 Sion

+41 27 327 45 24
pascal.fauchere@fmv.ch
www.fmv.ch
www.valgrid.ch

VALGRID SA

Sion, le 27 juin 2022

PARTENARIAT – La création d'une nouvelle et unique société valaisanne du réseau 65 kV est effective. Valgrid SA est le fruit du travail de 14 partenaires qui ont trouvé rapidement un accord fondateur dans l'intérêt de la sécurité d'approvisionnement du Valais et de la Suisse. Les emplois sont renforcés avec la perspective de créer un véritable pôle de compétences dans le domaine de la haute tension en Valais. De très bon augure en vue des défis liés à la transition énergétique en général et à la stabilité des réseaux en particulier.

Les réseaux de transport et de distribution d'électricité sont exploités par niveau de tension. En Suisse, la société nationale Swissgrid s'occupe du transport sur les réseaux à très haute tension (THT 220 à 380 kV), qualifiés d' « autoroutes » de l'électricité. Une trentaine de distributeurs locaux s'occupent des réseaux de moyenne (MT 1 kV à 16 kV) et basse tension (BT 0,4 kV à 1 kV) jusqu'aux clients finaux, les « routes communales » de l'électricité. Entre les deux et jusqu'à présent, trois sociétés régionales – Valgrid pour le Haut-Valais, OIKEN pour le Valais central et B-Valgrid pour le Bas-Valais – exploitaient le réseau de distribution suprarégionale (HT 65 kV), comparé à des « routes cantonales » de l'électricité.

Désormais, le réseau cantonal 65 kV est unifié. De Gletsch à Saint-Gingolph, 14 partenaires ont su se fédérer et célèbrent aujourd'hui la constitution effective d'une société valaisanne unique pour le réseau électrique 65 kV (65'000 volts) de distribution suprarégionale. Baptisée Valgrid SA, cette entité nouvelle à la raison sociale déjà existante est le résultat de la fusion par absorption de B-Valgrid ainsi que du transfert d'actifs d'OIKEN, avec effet rétroactif au 1^{er} janvier 2022.

Ces 14 partenaires sont FMV, qui a joué son rôle de fédérateur des acteurs valaisans de l'énergie et a rempli son mandat dans la mise en œuvre du projet, OIKEN à la vision proactive dans les rapprochements d'activités communes ainsi que les actionnaires des anciennes sociétés Valgrid AG [EnAlpin AG, Energiedienste Visp-Westlich Raron AG (EVWR), Elektrizitätswerk Brig-Naters AG (EWBN), Elektrizitätswerk Zermatt AG (EWZ), Regionale Energielieferung Leuk AG, Elektrizitätswerk Obergoms AG, EW Goms Holding AG]] et B-Valgrid [(SEIC/Service Électrique Intercommunal SA, Sinergy Infrastructures SA, Commune de Fully, Sogesa/Société de Gestion des Energies SA et Romande Energie Holding SA)]. La répartition du capital-actions s'est faite au prorata des apports dans la nouvelle société.

Le statut des collaborateurs des anciennes sociétés et de ceux employés par OIKEN reste inchangé. Le mandat de gestion demeure chez FMV. Cette manière de faire permet de conserver les emplois dans les entités actuelles tout en développant un pôle de compétences valaisan dans le domaine de l'exploitation du réseau à haute tension 65 kV. La nouvelle société pourra ainsi garantir les compétences et les ressources ainsi que des synergies opérationnelles.

La constitution réussie de Valgrid SA est le résultat de quinze mois de travail intense entre les différentes parties prenantes qui devaient régler de nombreux aspects liés au modèle organisationnel, à l'actionnariat, à la gouvernance et à l'évolution des timbres d'acheminement de la nouvelle entité.

Dans ce contexte, avec la gestion de l'ensemble des « routes cantonales » de l'électricité, la nouvelle société valaisanne Valgrid atteint la taille critique qui permet de renforcer l'efficacité du réseau, de simplifier son exploitation et de maîtriser ses coûts dans une adéquation optimale avec les missions



découlant de la loi sur l'approvisionnement en électricité (LcApEI). Valgrid consolide ainsi sa fonction clé dans la sécurité d'approvisionnement sur l'ensemble du territoire du canton du Valais et de la Suisse, tant auprès de la grande industrie qu'auprès des PME et des ménages. En termes de plus-values également, les capacités à gérer des situations de crise seront renforcées.

Cette société cantonale permettra en particulier de renforcer les interfaces avec Swissgrid en amont, les gestionnaires de réseaux de distribution en aval, les producteurs injectant sur le 65 kV (Salanfe, Lienne, Lötschen...) et les sites industriels raccordés (Lonza, CIMO, etc.). Elle permettra aussi d'optimiser les concepts et les synergies opérationnelles au niveau de la planification, du développement, de la maintenance et de l'exploitation du réseau.

Ces éléments s'avèrent très positifs face aux enjeux de la transition énergétique auxquels seront confrontés les distributeurs : développement massif des énergies renouvelables et intermittentes, production décentralisée, électromobilité et digitalisation qui auront un impact sur la stabilité des réseaux. Au vu des enjeux cités, une approche commune assurera une vision optimale des investissements sur le long terme (CHF 190 millions sur 10 ans), une stabilité des timbres d'acheminement ainsi qu'une rétribution correcte pour l'utilisation du réseau.

Avec la création de Valgrid, la branche électrique a montré sa capacité à se fédérer et à trouver un chemin commun dans l'intérêt bien compris de tous les acteurs. De très bon augure en vue des grands défis qui attendent le Valais dans le cadre de la transition énergétique.