

#### Communiqué de presse

# Premier exercice réussi pour Valgrid

# Assemblée générale 2023 de Valgrid SA

La société cantonale du réseau 65 kV, Valgrid SA, a tenu son assemblée générale ordinaire le 22 mai 2023 chez Altis, actionnaire de Valgrid, dans la commune de Val de Bagnes. Lors de cette assemblée, les actionnaires ont approuvé le rapport annuel et les comptes 2022. Les actionnaires ont décidé de verser un dividende de 5% sur le capital-actions.

# Valgrid - Société cantonale du réseau 65 kV

La nouvelle société Valgrid SA a été créée au printemps 2022, suite à la fusion des entreprises régionales B-Valgrid SA et Valgrid SA et à la reprise du réseau 65 kV d'OlKEN SA. Les plus-values attendues sont remarquables, qu'il s'agisse de la planification et du développement du réseau 65 kV, de son exploitation efficace et sûre, de la mise en commun et de l'approfondissement des compétences ou de l'exploitation des synergies qui en découlent. En résumé, Valgrid renforce la sécurité de l'approvisionnement en électricité dans le canton.

## Des défis majeurs

Alors que la pandémie Covid s'est atténuée l'année dernière, la guerre en Ukraine a provoqué de grands bouleversements géopolitiques. Par conséquent, il fallait également s'attendre à des pénuries d'électricité et jusqu'à des coupures de courant durant l'hiver 2022/23. OSTRAL (Organisation pour l'approvisionnement en électricité en cas de crises) coordonne les mesures de préparation dans toute la Suisse en cas de pénurie d'électricité. Valgrid fait office de charnière entre OSTRAL et les gestionnaires de réseau de distribution valaisans. Dans ce rôle, Valgrid a coordonné les tests d'optimisation des processus de contingentement et de délestage des clients finaux. En tant qu'élément central, le réseau 65 kV doit garantir son fonctionnement à tout moment, même en cas de pénurie d'électricité, et n'est donc pas soumis aux délestages cycliques.

#### Tarifs d'utilisation du réseau 2024

Les bouleversements géopolitiques ont entraîné et entraînent encore des prix extrêmes sur le marché de l'énergie. En été 2022, on pouvait craindre une défaillance du marché. En outre, Valgrid est confrontée à un fort renchérissement et à des délais de livraison très longs sur les composants à installer. Tous ces facteurs exogènes ont un effet d'entraînement sur les tarifs d'utilisation du réseau de l'amont et de Valgrid.

Pendant une phase transitoire de 5 ans, c'est-à-dire jusqu'à fin 2026, Valgrid continuera à afficher des tarifs d'utilisation du réseau différents pour les zones de réseau du Haut et du Bas-Valais. Dans le Valais central, c'est OIKEN qui sera responsable de la tarification des niveaux de réseau 3 et 4 pendant cette période.

Les tarifs moyens de Valgrid, hors TVA, augmenteront d'environ 0,6 centime/kWh pour le Haut-Valais et d'environ 0,45 centime/kWh pour le Bas-Valais.

La consommation d'électricité dans la zone d'approvisionnement de Valgrid s'élevait à 2'859 gigawattheures en 2022.

## Exploitation du réseau et projets

Hormis quelques petits incidents techniques qui ont parfois entraîné des interruptions locales de l'approvisionnement, l'exploitation du réseau de Valgrid s'est déroulée sans problème l'année dernière. Valgrid peut en outre compter sur le nouveau système de gestion du réseau mis en place par FMV.

Outre des travaux d'entretien et divers petits projets, Valgrid a notamment réalisé plusieurs projets d'envergure dans la région de Monthey au cours de l'exercice écoulé et mis en service la ligne 65 kV Aproz-Riddes. Pour cette dernière, les synergies avec le tracé 380 kV de Swissgrid ont été exploitées. Dans la région de Gampel/Steg, Valgrid a investi dans la nouvelle sous-station de Stegerfeld et dans les rénovations de la sous-station de Lötschen. Dans la sous-station de Mörel/Aletsch, un nouveau transformateur 65/16 kV a été installé et la commande et la protection ont été remplacées. Les travaux de planification et de coordination pour le câblage de la ligne aérienne à Sembrancher, la nouvelle sous-station "I07" de Lonza et le grand projet Moos-Spiss à Zermatt se sont poursuivis. Des procédures complexes retardent toutefois la mise en œuvre des projets importants que sont la "sous-station 65 kV d'Ernen" et le renouvellement de la "ligne Ackersand - Kalpetran". Pour ce dernièr projet, l'approbation des plans a été reçue dernièrement.

Au total, Valgrid a investi environ 7,4 millions de francs en 2022 pour la sécurité de l'approvisionnement en électricité sur son réseau suprarégional.

# Résultat d'exploitation

La fusion par absorption ainsi que la reprise des actifs dans le Valais central ne permettent pas de comparer directement l'exercice 2022 avec l'année précédente. Pour l'année 2022 écoulée, les produits d'exploitation se sont élevés à CHF 72.4 millions et le total du bilan a augmenté à CHF 176.4 millions.

#### Conseil d'administration et direction

L'ancien administrateur Alain Bregy, vice-président de Valgrid, a annoncé sa démission et a été remercié lors de l'Assemblée générale. Roger Holzer a été élu comme nouveau membre du conseil d'administration. Par ailleurs, les membres Stéphane Maret, Raoul Albrecht et Jérôme Bonvin ont été confirmés jusqu'à la fin du mandat en cours.

Le conseil d'administration de Valgrid est présidé par Stéphane Maret, directeur général de FMV. Le vice-président est Roger Holzer, membre de la direction d'EnAlpin. Font également partie du conseil d'administration : Markus Aeschbach, administrateur d'EWBN AG, Raoul Albrecht, membre de la direction de FMV, Jérôme Bonvin, membre de la direction de FMV, Patrick Maret, membre de la direction d'OIKEN SA et David Mottet, membre de la direction de Genedis SA. La secrétaire du conseil d'administration est Christine Ramsauer, collaboratrice de FMV. Le directeur général de Valgrid est Hans-Peter Burgener, membre de la direction de FMV, depuis le 1er octobre 2022.

Pour de plus amples informations, veuillez prendre contact avec : Hans-Peter Burgener, Directeur de Valgrid 027 327 45 50, 076 574 33 77

## A propos de Valgrid :

Valgrid exploite le réseau de distribution d'électricité suprarégional de 65 kV en Valais et les transformations de 220/65 kV entre St-Triphon et Mörel. Elle a pour objectif d'acheminer l'énergie en toute sécurité et à un prix avantageux vers les distributeurs d'électricité régionaux et les gros clients.

Outre FMV SA (46,11%), EnAlpin AG (18,41%) et OIKEN SA (14,15%), les sociétés suivantes participent à Valgrid : EVWR Energiedienste Visp - Westlich Raron AG, EWBN Elektrizitätswerk Brig-Naters AG, Elektrizitätswerk Zermatt AG, VARELLION Holding AG, Elektrizitätswerk Obergoms AG, Genedis SA, Sinergy SA, Sogesa SA, Romande Energie Holding SA et la commune de Fully. Valgrid SA a mandaté FMV SA pour la gestion commerciale et opérationnelle ainsi que pour l'exploitation, l'entretien et le développement.

Sion, le 22 mai 2023