

Communiqué de presse

Morges, le 16 février 2026

Résultats annuels 2025

Romande Energie anticipe des résultats opérationnels 2025 supérieurs aux attentes

Sur la base d'un deuxième semestre 2025 meilleur que prévu, le Groupe Romande Energie prévoit d'enregistrer pour l'exercice 2025, un EBITDA et un EBIT ajustés qui seront supérieurs à ses propres prévisions. Ces bons résultats permettront à Romande Energie de rémunérer les garanties d'origine (GO) en 2026.

Basé sur des données non consolidées et non auditées, l'EBITDA et l'EBIT ajustés de l'exercice 2025 pourraient dépasser de plus de CHF 20 millions les valeurs comparatives de 2024, lesquelles avaient été qualifiées d'anormalement basses. L'EBITDA et l'EBIT ajustés pourraient ainsi atteindre respectivement CHF 145 à 155 millions et CHF 43 à 48 millions.

Pour rappel, Romande Energie avait publié le 8 avril 2025, un EBITDA et un EBIT ajustés (avant effets non-opérationnels) de respectivement CHF 121 millions et CHF 23 millions. A cette occasion, le Groupe avait indiqué que les résultats opérationnels 2025, hors effets non-opérationnels, seraient en ligne avec ceux de 2024.

Les résultats 2025 reflètent la combinaison de gains de performance opérationnelle et de facteurs favorables qui se sont matérialisés au cours du deuxième semestre. D'un côté, les premiers effets du programme d'efficacité ont déjà contribué positivement à une optimisation des coûts et à une amélioration de la performance. De l'autre, la marge sur l'énergie, historiquement très volatile, s'inscrit en hausse en raison d'une production hydroélectrique propice en fin d'année, de conditions de marché avantageuses pour l'approvisionnement et de prix de l'énergie de réglage moins élevés qu'anticipés, conjugués à une amélioration des modèles de prévisions du Groupe. A cela s'ajoute une contribution supérieure aux attentes de l'ouvrage de pompage-turbinage des Forces Motrices Hongrin-Léman (FMHL).

Grâce à ces résultats meilleurs qu'attendus, Romande Energie a pris la décision de rémunérer les garanties d'origine (GO) pour la reprise de l'électricité renouvelable injectée dans son réseau en 2026. Les détails seront communiqués le 31 mars 2026.

Publication des résultats annuels 2025 le 31 mars 2026

La publication du rapport annuel et des résultats annuels consolidés 2025 aura lieu le 31 mars 2026. A cette occasion, Romande Energie présentera sa vision à l'horizon 2040 et ses priorités stratégiques pour les 5 prochaines années. La publication intégrera les résultats qu'Alpiq publiera le 26 février 2026.

Note à la rédaction

Conformément aux règles de publicité événementielle publiées dans le Règlement de cotation de la Bourse suisse (SIX), ce communiqué est envoyé en-dehors des heures d'ouverture de la Bourse.

Contact

Michèle Cassani

Porte-parole

+41 (0)21 802 95 67

michele.cassani@romande-energie.ch

Le Groupe Romande Energie en bref

Energéticien multi-services et premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie propose à ses clients une large gamme de solutions durables qui contribuent à réduire les émissions de CO₂. Parmi celles-ci, un accompagnement sur mesure pour produire sa propre énergie et des produits et services visant à améliorer l'efficacité énergétique tout en encourageant la sobriété.

Créée en 1997, **Romande Energie ambitionne de faire de la Suisse romande la première région décarbonée du pays**. L'entreprise investit de manière constante et significative pour augmenter son parc de production d'énergie locale et renouvelable. Avec ses centrales solaires, hydrauliques, éoliennes, de biomasse et ses nombreux réseaux de chauffage à distance, elle tient cet engagement et distribue toujours plus d'énergie renouvelable à ses clients.

Romande Energie se positionne en véritable partenaire d'une société respectueuse de l'environnement, des individus et d'une économie pérenne. **Accompagner les Romands vers un avenir durable** est au cœur même de sa raison d'être.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur :
romande-energie.ch