

DRANSGRID COMMUNIQUE LES TARIFS ÉLECTRIQUES 2026

DransGrid, gestionnaire de réseau de distribution (GRD) créé le 1er janvier 2024, informe ses abonnés des communes d'Orsières, de Liddes et de Bourg-Saint-Pierre de l'évolution des tarifs électriques pour l'année 2026. En résumé, les tarifs baissent en moyenne de 0.45 ct./kWh.

Contexte général

Depuis 2021, les prix de l'énergie sur le marché ont fortement augmenté. Aujourd'hui, le contexte énergétique se détend progressivement. Les prix sont volatiles et restent supérieurs à la situation d'avant la crise.

Évolution du prix réseau¹

Le tarif réseau correspond aux coûts d'exploitation, d'entretien et d'amortissement des infrastructures électriques, répartis selon l'énergie livrée.

En 2026, une légère baisse des coûts est attendue, mais la consommation d'électricité devrait diminuer également. Ces deux effets se compensent.

👉 Nouveauté : dès le 1er janvier 2026, **les coûts de comptage** apparaissent séparément sur la facture :

- 5 CHF/mois et par compteur (tarifs simple ou double) ;
- 10 CHF/mois et par compteur (tarifs avec composante puissance) ;
- 25 CHF/mois et par compteur (tarifs moyenne tension).

Cette nouvelle ligne tarifaire est compensée par la baisse du tarif de base.

Le tarif réseau restera donc stable en 2026.

Évolution des tarifs énergie²

DransGrid se fournit en énergie auprès de son partenaire en approvisionnement SOGESA. Une légère baisse du prix d'approvisionnement a été annoncée par SOGESA pour 2026. Cette baisse a été reportée sur le consommateur final.

Ainsi, la **composante énergie des tarifs électriques baissera de 0.4 ct./kWh (2.5%)** en moyenne sur les tarifs 2026.

Évolution des taxes fédérales³

Les taxes fédérales facturées par Swissgrid et Pronovo évoluent comme suit :

- Réserve fédérale d'électricité : +0.18 ct./kWh ;
- Services-systèmes : -0.28 ct./kWh ;
- Nouveau supplément « coûts solidaires » : +0.05 ct./kWh ;
- Taxe énergie renouvelable (Pronovo) : stable.

👉 En finalité, **les taxes fédérales baissent de 0.05 ct./kWh** et s'élèvent à 2.765 ct./kWh en 2026.

En résumé

Trois éléments composent les tarifs électriques : le réseau, l'énergie et les taxes fédérales. Pour 2026, les tarifs du réseau sont stables, les tarifs de l'énergie baissent de 0.4 cts/kWh et les taxes fédérales baissent de 0.05 cts/kWh. De ce fait, **les tarifs cumulés baissent, en moyenne, de 0.45 cts/kWh.**

Contact

Pascal Tornay / pascal.tornay@orsieres.ch
+41 79 353 71 61

Prix de reprise de l'injection solaire

Dès 2026, la Confédération harmonise les règles de rétribution de l'électricité solaire injectée dans le réseau. La rétribution se fonde désormais sur le prix de marché trimestriel publié par l'OFEN.

Un prix plancher de 6 ct./kWh est prévu pour protéger les petits producteurs.

👉 Pour 2026, DransGrid appliquera un plancher amélioré de 6.2 ct./kWh pour les trimestres durant lesquels le prix de marché est inférieur.

👉 Lorsque le prix du marché dépasse 6.2 ct./kWh, il sera appliqué comme prix de rétribution.

👉 DransGrid rachètera également les garanties d'origine solaire à 2.1 ct./kWh. Les producteurs, qui seront contactés personnellement par DransGrid, devront confirmer la cession de leurs garanties pour bénéficier de cette reprise.

Annexe : Tarifs 2026

¹ Il s'agit du prix d'utilisation de l'infrastructure de transport de la très haute tension (Swissgrid) à la basse tension (DransGrid). Cette composante tarifaire sert à couvrir l'amortissement, la maintenance, l'entretien et l'exploitation des infrastructures de distribution électrique.

² Cette composante représente la vente de l'énergie. DransGrid s'approvisionne auprès de la société SOGESA qui est une société du groupe ALTIS, spécialisée dans la gestion d'énergie.

³ Les taxes fédérales comprennent les services-systèmes, les coûts solidaires, la réserve fédérale d'électricité et la RPC. Ces taxes sont facturées à DransGrid par des organismes fédéraux. DransGrid refacture ensuite ces taxes aux clients finaux.