

Communiqué de presse

14/11/2023 – 08h

LA CREG APPROUVE LES TARIFS DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ POUR LA PÉRIODE 2024-2027

Le Comité de direction de la CREG a approuvé la proposition tarifaire adaptée soumise par Elia pour la période régulatoire 2024-2027. Les tarifs 2024-2027 sont établis dans un contexte caractérisé par une inflation importante et résultent de la volonté de doter Elia des moyens nécessaires à la réalisation de ses missions essentielles pour faciliter la transition énergétique, en particulier son ambitieux programme d'investissements, approuvé dans le cadre du plan de développement fédéral. Le budget approuvé par la CREG est 10% inférieur à celui de la proposition tarifaire introduite en mai dernier par Elia. Toutefois, les tarifs de transport d'électricité seront en hausse moyenne de 77% sur la période 2024-2027: ils seront globalement stables en 2024 par rapport aux tarifs de transport actuellement en vigueur (2023) et augmenteront de façon plus importante à partir de 2025.

LA CREG APPROUVE LA PROPOSITION TARIFAIRE ADAPTÉE 2024-2027 D'ELIA

Ce 09.11.2023, le comité de direction de la CREG a approuvé la proposition tarifaire adaptée d'Elia pour la période régulatoire 2024-2027. Cette proposition définit le budget d'Elia pour la période 2024-2027 et par conséquent, les tarifs de transport d'électricité qui seront appliqués durant cette période.

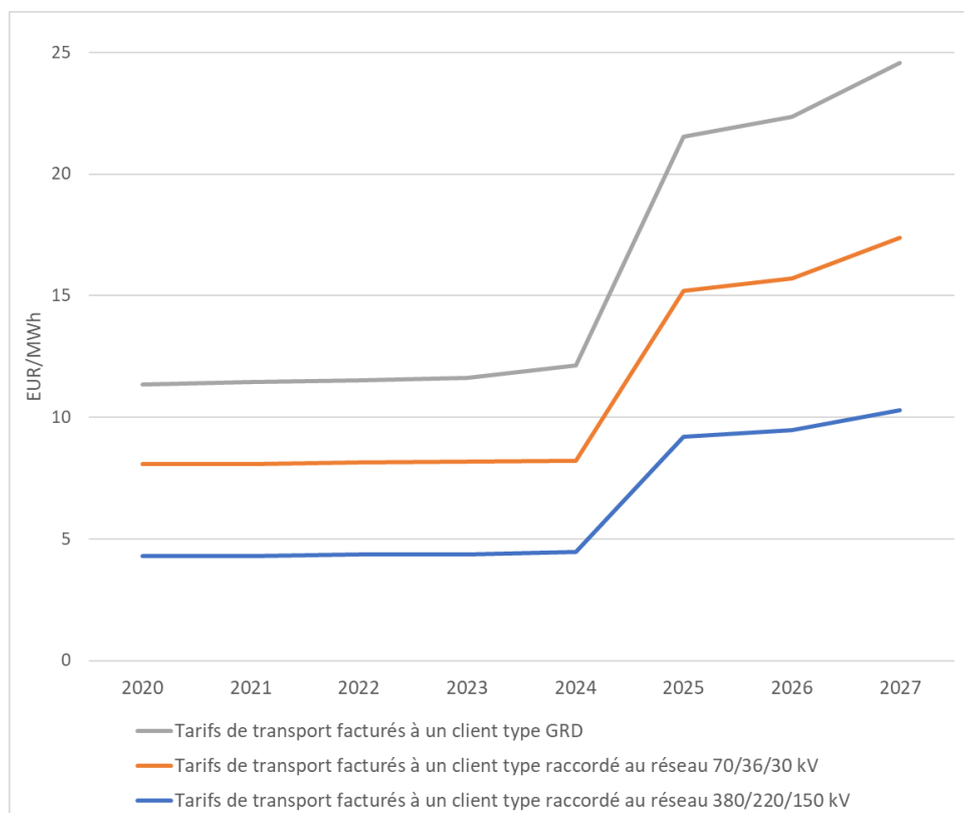
Ces tarifs doivent permettre au gestionnaire du réseau d'accomplir ses missions légales, dont notamment son plan d'investissement ambitieux. Ce plan d'investissement s'élève à un montant de 6,4 milliards d'euros pour la période 2024-27, soit un montant nettement supérieur aux 1,5 milliards d'euros de la période précédente 2020-23. Ce plan d'investissement contribue à la transition énergétique en cours en Belgique et à la diversification des sources d'approvisionnement en électricité du pays.

Les tarifs 2024-2027 prennent notamment en compte une revalorisation de la rémunération pour refléter l'évolution majeure intervenue sur les marchés financiers depuis la fixation de la Méthodologie tarifaire, en juin 2022. A ce propos, la CREG va initier le 23.11.23 une consultation publique portant sur la révision de cette Méthodologie tarifaire 2024-2027 afin de définir le mécanisme de revalorisation qui fera évoluer la marge équitable du gestionnaire du réseau pour tenir compte de l'évolution du taux OLO à 10 ans et pour financer en particulier les nouveaux investissements dans le réseau.

L'ÉVOLUTION DU BUDGET DE COÛTS APPROUVÉ A ÉTÉ MAITRISÉE

Le budget de coûts approuvé pour la période 2024-2027 est 10% inférieur à la proposition tarifaire initialement introduite par Elia, grâce aux efforts de la CREG pour assurer une maîtrise des coûts à charge du consommateur.

Cette évolution à la hausse induit que la part que représentent les coûts de transport restera stable dans la facture d'électricité payée par le client final pour l'année 2024 mais devra quasiment doubler à partir de 2025. Ceci est illustré ci-dessous :



Pour un client résidentiel consommant 3,5 MWh/an, la part des tarifs de transport d'électricité représente environ 3% de la facture d'électricité en 2023, soit environ 40 euros HTVA par an. L'impact sur sa facture annuelle sera une augmentation d'environ 40 euros HTVA et seulement à partir de 2025.

[La décision de la CREG est accessible en cliquant sur ce lien.](#)

Contacts presse:

CREG

Laurent Jacquet (FR-NL)
+32 497 52 77 62
press@creg.be

Elia Transmission Belgium

Marie-Laure Vanwanseele (NL)
+32 499 86 51 58
marielaure.vanwanseele@elia.be

Jean Fassiaux (FR)
+32 474 46 87 82
Jean.fassiaux@elia.be

A propos de la CREG

La CREG est le régulateur fédéral du marché de l'électricité et du gaz naturel en Belgique. Outre sa mission de conseil auprès des autorités publiques, la CREG est notamment chargée de surveiller la transparence et la concurrence sur les marchés de l'électricité et du gaz naturel. Par ailleurs, la CREG veille à ce que la situation des marchés vise l'intérêt général et cadre avec la politique énergétique globale, en tenant toujours compte des intérêts essentiels des consommateurs.

www.creg.be

A propos de la SA Elia Transmission Belgium

Elia Transmission Belgium est le gestionnaire du réseau de transport d'électricité en Belgique. Nous gérons le réseau haute tension belge (de 30.000 à 400.000 volts), ce qui représente au total plus de 8,849 km de lignes et de câbles souterrains répartis sur l'ensemble du pays. Nous déployons un réseau électrique robuste et fiable à 99,99% au service de la collectivité et du bien-être économique. Elia veille à chaque instant à l'équilibre entre production et consommation.

www.elia.be