

Persbericht

BRUGEL KEURT DE ELEKTRICITEITS- EN GASDISTRIBUTIETARIEVEN IN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST GOED VOOR DE PERIODE 2025-2029.

04/12/2024 – BRUGEL, de Brusselse reguleringsinstantie op het gebied van elektriciteit, gas en de controle van de waterprijs, heeft de nieuwe tariefvoorstellen van Sibelga goedgekeurd. De nieuwe tarieven (beschikbaar op brugel.brussels) gelden vanaf 1 januari 2025.

Deze nieuwe tarieven, die in overeenstemming zijn met de eerder door BRUGEL aangenomen tariefmethodologieën, zijn het resultaat van een rigoureuus proces gekenmerkt door talrijke overlegmomenten en nauw overleg met de distributienetbeheerder.

"Deze tarieven geven blijk van een aanpak die het midden houdt tussen kostenbeheersing voor Brusselse gezinnen, steun voor de energietransitie en stimulansen voor een efficiënt netbeheer", zegt Kevin Welch, voorzitter van BRUGEL.

AMBITIEUZE DOELSTELLINGEN VOOR BETAALBARE ENERGIE

Het tariefvoorstel van Sibelga gaat uit van de tariefmethodologie 2025-2029. Ter herinnering voorzag deze methodologie¹ in een aantal belangrijke wijzigingen om te voldoen aan de drie doelstellingen bepaald door BRUGEL, namelijk: investeringen in netwerken vergemakkelijken, zorgen voor een redelijke vergoeding voor de DNB en meer stimulansen bieden voor kostenbeheersing en efficiëntie.

Het budget voor elektriciteitstarieven maakt het mogelijk om naast de gebruikelijke investeringen ook investeringen te financieren die verband houden met de energietransitie. Dit omvat de uitrol van slimme meters in het Brussels Gewest, de versterking van het netwerk om nieuwe toepassingen te integreren en de uitvoering van projecten die verband houden met het koolstofarm maken van de economie, zoals het *smart grid* en energiedelen.

Voor gas voorziet het budget in maatregelen ter ondersteuning van de geleidelijke uitfasering van fossiel gas, zoals versnelde afschrijving van bepaalde activa en het niet activeren van toeslagen. Deze aanpak is erop gericht het net voor te bereiden op een geleidelijke vermindering van het gebruik, terwijl de financiële gevolgen voor verbruikers tot een minimum worden beperkt.

EEN BUDGET OM DE ENERGIETOEKOMST VAN DE REGIO VOOR TE BEREIDEN

Het distributiebudget voor elektriciteit bedraagt in 2025 273,9 miljoen euro (inclusief² ODV's), een stijging van 15% ten opzichte van 2024. Deze toename is vooral te verklaren door de aanpassing om de inflatie goed te maken die in de vorige periode niet werd gecompenseerd en die bijna 20% bedroeg. Dit budget zal in 2026 nog met 4,9% stijgen en in 2027 met 3,8%. Er moet ook worden opgemerkt dat ongeveer 17% van het totale budget voor 2025 zal worden besteed aan openbare dienstverplichtingen, die nodig zijn om het milieu- en sociaal beleid en de openbare verlichting in het Brussels Gewest te ondersteunen.

Voor gas bedraagt het budget voor 2025 112,1 miljoen euro (inclusief ODV's), wat neerkomt op een meer bescheiden stijging van 2,6% ten opzichte van 2024 en wat dus minder is dan de inflatie. De aanpassingen voorzien voor de daaropvolgende jaren worden beperkt tot 1,4% per jaar.

¹ Raadpleeg de samenvattende nota met de belangrijkste principes van de prijsmethodologie op [onze website](#).

² Openbare dienstverplichtingen.

DE IMPACT BEPERKEN OP NETWERKGEBRUIKERS

Om de impact van tariefaanpassingen te beperken, heeft BRUGEL gebruik gemaakt van tariefsaldi die zijn afgeleid van historische verschillen in kosten en inkomsten. Deze maatregel voorkomt plotselinge verhogingen en zorgt voor een geleidelijke overgang tussen twee tariefperiodes.

Tegelijkertijd heeft BRUGEL druk uitgeoefend op de gewone kosten en op bepaalde projecten voorgesteld door Sibelga, zodat de uitgaven binnen de perken blijven en de verhoging van de tarieven verder wordt beperkt.

GEMETEN IMPACT OP HUISHOUDREKENINGEN VAN BRUSSEL

Ter herinnering: "distributie" is goed voor ongeveer een derde van de elektriciteitsrekening en 20% van de gasrekening van een residentiële klant in Brussel. Dit deel van de factuur ligt dus globaal vast voor de komende vijf jaar³.

Een gemiddeld Brussels huishouden dat 2.104 kWh elektriciteit per jaar verbruikt, zal **zijn distributiefactuur zien stijgen met 26,58 euro incl. btw in 2025**, een stijging van 11,6% ten opzichte van 2024. Deze factuur zal in 2026 nog met 5,1% stijgen en in 2027 met 4,3%.

Naast de stijging van de distributietarieven, gecontroleerd en gevalideerd door BRUGEL, moet ook de verhoging worden benadrukt met de stijging van de transmissietarieven van 2025, gevalideerd door de federale regulator. Deze stijging van meer dan 60% zal voor een gemiddelde Brusselse klant 17,7 euro per jaar inclusief btw betekenen.

Voor gas zal een gezin dat 12.000 kWh per jaar verbruikt **in 2025 een stijging van 23 euro incl. btw** opgetekend zien, 12,7% meer dan in 2024. De jaarlijkse verhogingen worden dan beperkt tot 1,8% voor de volgende jaren.

Als je de twee stromen combineert, zal een gemiddelde⁴ "gemengde" klant **de distributie- en transmissiekosten tussen 2024 en 2025 met ongeveer 67 euro (incl. btw) zien stijgen, oftewel 5,6 euro per maand**.

Voor gebruikers van middenspanning (MS) zijn de tariefstijgingen meer uitgesproken. Als gevolg hiervan zal de distributiecomponent van de gemiddelde MS-klant in 2025 met 14,6% toenemen.

EERLIJKE TARIEVEN VOOR NETWERKONTWIKKELING

BRUGEL heeft ook alle tarieven voor technische of administratieve diensten gevalideerd, zoals het openen van een meter of aansluitingswerken. Gezien de nieuwe voorschriften in de technische reglementen zijn een aantal niet-periodieke tarieven gewijzigd.

Een van de doorgevoerde wijzigingen is de invoering van een specifiek tarief voor de versterking van aansluitpunten van meer dan 9,2 kVA, zoals gevraagd door BRUGEL. Het doel van dit tarief is om netgebruikers bewust te maken van de optimale dimensionering van hun aansluiting in overeenstemming met hun gebruik, en om de ontwikkeling van het laagspanningsnet eerlijker te financieren.

³ Dit geldt niet voor mogelijke herzieningen tijdens de periode in verband met de toewijzing van saldi van het voorgaande jaar, de financiering van bepaalde specifieke projecten op basis van een kosten-batenanalyse of wijzigingen in de taken van openbare diensten.

⁴ Referentieklant met een elektriciteitsverbruik van 2.104 kWh en een gasverbruik van 12.000 kWh.

Over BRUGEL

BRUGEL is de Brusselse reguleringsinstantie op het gebied van elektriciteit, gas en de controle van de waterprijs. In dit kader biedt BRUGEL op collaboratieve en onafhankelijke wijze regulatoire, analytische en prospectieve expertise, om strategische voorstellen te kunnen doen, aanbevelingen te formuleren over de marktdynamiek en tariefmodellen voor een efficiënte en sociaal rechtvaardige transitie voor te stellen en toe te passen. Onafhankelijk maar in actief overleg bepaalt BRUGEL de tarieven van de operatoren met het oog op een efficiënte en bestendige dienstverlening. www.brugel.brussels

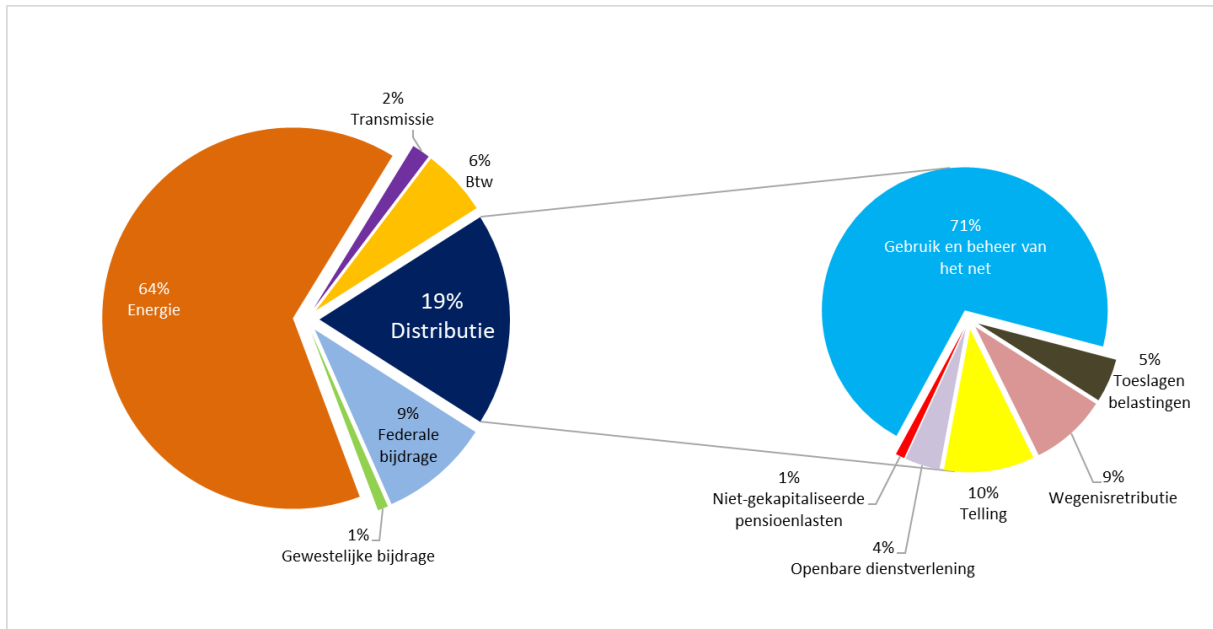
Perscontacten

BRUGEL Pascal Misselyn Directeur pmisselyn@brugel.brussels T: 02/563.02.02 - Gsm: 0473/17.15.96	BRUGEL Adeline Moerenhout Communicatieverantwoordelijke amoerenhout@brugel.brussels T: 02/563.02.26 - Gsm: 0499/99.88.64
---	--

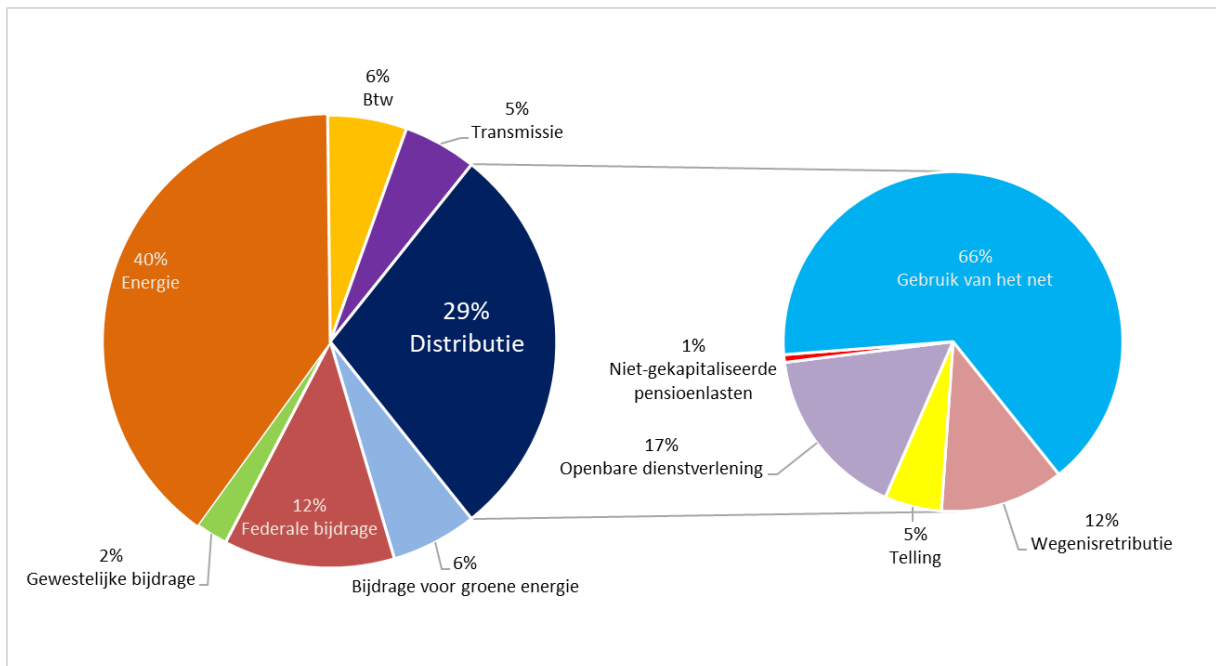
Bijlagen

De energiefactuur is onderverdeeld in meerdere componenten: energie, transmissie, distributie, verschillende extra belastingen en btw. De door BRUGEL goedgekeurde tarieven hebben uitsluitend betrekking op de distributiecomponent.

1. Verdeling van de totale factuur voor een gemiddeld Brussels gezin GAS⁵



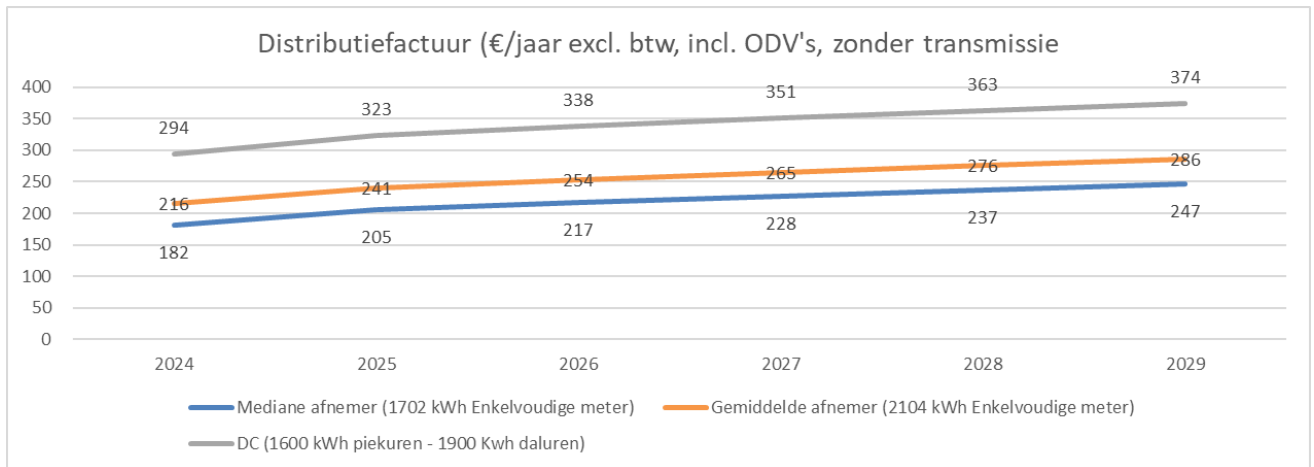
2. Verdeling van de totale factuur voor een gemiddeld Brussels gezin ELEKTRICITEIT



⁵ Het tarief voor het gebruik van het netwerk omvat ook de financiering van de vergoeding van het geïnvesteerd kapitaal, dat wordt herverdeeld onder de aandeelhouders. De eerlijke marge vertegenwoordigt ongeveer 17% van de totale kosten van het gebruik van het netwerk voor elektriciteit en 19% voor gas.

3. Evolutie van de distributiecomponent voor een klant in Brussel

3.1 Elektriciteit



3.2 Gas

