

Nota

(Z)2712

7 december 2023

Nota over het vastleggen van de sociale maximumprijzen voor elektriciteit, aardgas en warmte van toepassing op het 1^{ste} trimester van 2024

Artikelen 20, § 2 en 21ter, § 3 van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt en artikelen 15/10, § 2 en 15/11, § 1quinquies, van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen

Niet-vertrouwelijk

INHOUDSOPGAVE

INHOUDSOPGAVE.....	2
INLEIDING	3
1. BEREKENING VAN DE SOCIALE TARIEVEN	3
1.1. Elektriciteit	5
1.1.1. Energiecomponent.....	5
1.1.2. Netcomponent	7
1.1.3. <i>All-in</i> sociale tarieven (uitgezonderd toeslagen).....	10
1.2. Aardgas.....	11
1.2.1. Energiecomponent.....	11
1.2.2. Netcomponent	11
1.2.3. <i>All-in</i> sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen)	12
1.3. Warmte.....	13
BIJLAGE 1	14
BIJLAGE 2	15
BIJLAGE 3	16
BIJLAGE 4	17
BIJLAGE 5	18
BIJLAGE 6	19
BIJLAGE 7	20

INLEIDING

De COMMISSIE VOOR DE REGULERING VAN DE ELEKTRICITEIT EN HET GAS (CREG) berekent de sociale maximumprijzen - ook sociale tarieven genoemd - op basis van de methodologie bepaald door de ministeriële besluiten van 3 april 2020 tot wijziging van de ministeriële besluiten van 30 maart 2007 houdende vaststelling van sociale maximumprijzen voor de levering van elektriciteit / aardgas aan de beschermde residentiële klanten met een laag inkomen of in een kwetsbare situatie (hierna: de ministeriële besluiten van 3 april 2020).

De sociale maximumprijzen voor warmte zijn identiek aan die voor aardgas. Met het oog op transparantie publiceert de CREG hierna de nota met betrekking tot de berekening van deze tarieven voor het 1^{ste} trimester van 2024.

Deze nota werd opgesteld met toepassing van de artikelen 20, § 2 en 21ter, § 3 van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt (hierna: de elektriciteitswet) en de artikelen 15/10, § 2 en 15/11, § 1quinquies van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen (hierna: de gaswet).

Deze nota heeft tot doel de berekening van de sociale tarieven uit te leggen. De sociale tarieven elektriciteit van het 1^{ste} trimester van 2024 zijn niet geplafonneerd, noch onderworpen aan het *carry forward* principe dat in het 2^{de} en 3^{de} trimester van 2023 werd toegepast. Het sociaal tarief gas van het 1^{ste} trimester van 2024 is geplafonneerd.

Het directiecomité van de CREG heeft deze nota goedgekeurd op zijn vergadering van 7 december 2023.

1. BEREKENING VAN DE SOCIALE TARIEVEN

1. Artikel 5 van de ministeriële besluiten van 3 april 2020 bepaalt het volgende:

“Het sociaal tarief wordt trimestrieel vastgesteld (...) en door de Commissie bekendgemaakt op haar website en in het Belgisch Staatsblad. Tegelijkertijd deelt ze dit sociaal tarief mee aan de Minister bevoegd voor Economie en aan de Minister bevoegd voor Energie. De driemaandelijke tariefperiodes beginnen telkens op 1 januari, 1 april, 1 juli en 1 oktober.”

2. Artikel 6 van de ministeriële besluiten van 3 april 2020 bepaalt het volgende:

“De energiecomponent van het sociaal tarief in een gegeven kwartaal wordt vastgesteld op grond van het laagste commerciële tarief aangeboden in de maand voorafgaand aan dat kwartaal, voor zover dat tarief wordt aangeboden door een leverancier die minstens sinds twaalf maanden ononderbroken actief is in één van de drie gewesten en die minstens 1% van het marktaandeel in België vertegenwoordigt.

Worden niet in aanmerking genomen: 1° de punctuele promotionele tarieven, zoals welkomstkortingen of reducties voor het aanbrengen van cliënteel; 2° de groepsaankopen; 3° de tarieven die een investering van de eindafnemer vergen, zoals het verwerven van aandelen; 4° de tarieven die de onderschrijving van bijkomende diensten vergen, hetzij in hetzelfde contract, hetzij via een gekoppeld contract; 5° de tarieven die voorafbetaling vergen.”

Ten gevolge van de invoering van de **drempel van een marktaandeel van 1 %** en het **uitsluiten van bepaalde formules** werd de perimeter van de tarieven die in aanmerking moeten worden genomen verkleind. Om te bepalen welke leveranciers en formules in aanmerking moeten worden genomen, gebruikt de CREG de marktaandelen in het residentiële segment die beschikbaar zijn in haar databank opgesteld op basis van gegevens verkregen bij alle elektriciteits- en aardgasleveranciers aanwezig op de Belgische markt. Op basis hiervan zijn de leveranciers die meer dan 1 % marktaandeel op de residentiële markt bezitten Elegant, Engie Electrabel, Eneco, Luminus, Mega, Octa+ en TotalEnergies Gas & Power Belgium (hierna: TotalEnergies¹):

In december 2023 was het aanbod van producten tegen vaste prijs van de leveranciers groter dan in de vorige trimesters. De 7 hierboven vermelde leveranciers bieden nu immers producten tegen vaste prijs voor elektriciteit en aardgas aan.

De goedkoopste tarieven die voor de 7 bovenvermelde leveranciers in aanmerking komen in december 2023 zijn de volgende²:

- Engie Electrabel: Direct Variabel voor elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig, Flow voor elektriciteit exclusief nacht en Direct Variabel voor aardgas;
- Luminus: BasicFlex voor elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig, ComfyFlex voor elektriciteit exclusief nacht en BasicFlex voor aardgas;
- TotalEnergies: Pixel voor elektriciteit en aardgas;
- Eneco: Zon en Wind Flex voor elektriciteit; Aardgas Flex voor aardgas;
- Mega: Online Flex voor elektriciteit en aardgas;
- Elegant: Greenflex voor elektriciteit en aardgas;
- Octa+: Clear voor elektriciteit en aardgas.

Deze meest voordelige formules zijn allemaal variabele *spotprijsformules* die maandelijks worden geïndexeerd. De weerhouden leveranciers zijn zowel voor elektriciteit als voor aardgas dezelfde.

3. In hetzelfde artikel is de inhoud van § 2 de volgende:

“De netwerkcomponent van het sociaal tarief omvat distributie, inclusief transmissie. De distributiecomponent in een gegeven kwartaal wordt vastgesteld op grond van het laagste distributienettarief in de Belgische distributiezones in de maand voorafgaand aan dat kwartaal, op voorwaarde dat binnen deze zone minstens 1% van de Belgische bevolking woont.”

Door deze drempel van 1 % die er vroeger ook al was, kunnen de tarieven van alle distributienetbeheerders (hierna: DNB's) in aanmerking komen, met uitzondering van die van vier kleine Waalse DNB's voor elektriciteit, nl. AIEG, AIESH, Ores Moeskroen en REW en met uitzondering van die van Ores Luxemburg³ voor aardgas.

4. Op basis van voormelde goedkoopste commerciële tarieven zal het plafond van de sociale tarieven (10 % per trimester voor elektriciteit en 15 % per trimester voor aardgas, 20 % per jaar voor elektriciteit en 25 % per jaar voor aardgas), ingevoerd door het artikel 9 van de ministeriële besluiten van 3 april 2020, in het 1^{ste} trimester van 2024 niet moeten worden toegepast voor elektriciteit, maar

¹ Zie bijlagen 1 en 2. De leverancier Ecopower heeft voortaan een marktaandeel van 1 %, maar de producten ervan zijn uitgesloten voor de berekening van het sociaal tarief omdat de onderschrijving van de contracten van Ecopower een investering van de eindafnemer vereisen.

² Deze goedkoopste tarieven werden bepaald op basis van de eigen databank van de CREG en op basis van de tariefvergelijkers van de regionale regulatoren <https://vtest.vreg.be/>, <https://www.brusim.be/> en <https://www.compacwape.be/>

³ Zie bijlagen 3 en 4.

wel voor aardgas. Voor aardgas werden de sociale tarieven geplafonneerd van het 4^{de} trimester van 2020 tot en met het 4^{de} trimester van 2023, hetzij gedurende dertien opeenvolgende kwartalen. Voor elektriciteit was dit het geval van het 1^{ste} trimester 2021 tot het 2^{de} trimester 2023, hetzij gedurende 10 opeenvolgende kwartalen.

5. Op **jaarbasis** dalen de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 6 % (tussen -9,1 % voor het enkelvoudige en tweevoudige dagtarief en +14 % voor het tarief exclusief nacht) ten opzichte van het gemiddelde van de 4 voorgaande trimesters. Op diezelfde basis stijgt het sociaal tarief aardgas 33 % ten opzichte van het gemiddelde van de 4 voorgaande trimesters. Voor elektriciteit komt deze dalende trend voort uit een sterke daling van de noteringen op de groothandelsmarkten voor elektriciteit die al sinds eind 2022 wordt vastgesteld. Voor aardgas moet het sociaal tarief opnieuw geplafonneerd worden omwille van haar stijgende evolutie op jaarbasis. Deze stijging is te verklaren door het feit dat de tarieven van de voorgaande kwartalen geplafonneerd waren.

6. Op **trimestriële** basis stijgen de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld met 9,3 % dalen (tussen +7 % voor het tarief exclusief nacht en +9,7 % voor het tweevoudig tarief nacht). Deze stijging is te wijten aan de stijging van de coëfficiënt en/of *mark-up* van bepaalde goedkope producten die door de leveranciers in december 2023 worden aangeboden, alsook aan het verdwijnen van het product Elegant Budget Flex, op basis waarvan de sociale tarieven van het 4^{de} trimester van 2023 in september 2023 werden vastgelegd. Op diezelfde trimestriële basis zou het sociaal tarief aardgas met 16,4 % stijgen, i.e. een overschrijding van de maximale trimestriële stijging van 15 % voorzien door het plafonneringsmechanisme.

7. In het 1^{ste} trimester van 2024 zou er, op basis van de minst dure beschikbare commerciële tarieven van december 2023, geen plafonnering van de energiegcomponent van de sociale tarieven elektriciteit worden toegepast. Zoals aangegeven in de punten 5 en 6 zal de energiegcomponent van het sociaal tarief aardgas moeten worden geplafonneerd. Het *carry forward* principe is niet van toepassing in het 1^{ste} trimester van 2024.

8. Sinds 1 april 2023 is de verlaging van de btw op elektriciteit en aardgas naar 6 % voor residentiële afnemers, die respectievelijk in maart en april 2022 als voorlopige maatregel was genomen, in overeenstemming met de wet van 19 maart 2023 houdende hervorming van de fiscaliteit op de energiefactuur, permanent⁴. De sociale tarieven elektriciteit en aardgas van toepassing op het 1^{ste} trimester van 2024 zullen dus onderworpen worden aan een btw-percentage van 6 %. Deze wet heeft bovendien het bijzonder accijnsrecht van toepassing gemaakt op beschermde residentiële afnemers vanaf 1 juli 2023. Die beschermde afnemers zijn echter onderworpen aan een lager percentage dan de niet-beschermde residentiële afnemers.

1.1. ELEKTRICITEIT

1.1.1. Energiegcomponent

9. Op basis van wat voorafgaat, heeft de CREG de volgende tarieven berekend voor de energiegcomponent van het sociaal tarief voor de enkelvoudige profielen (3.500 kWh/jaar), tweevoudige profielen (1.600 kWh/jaar dag, 1.900 kWh/jaar nacht) en exclusief nacht (12.500 kWh/jaar). De prijs verkregen voor de goedkoopste formule werd weerhouden. Dit betekent niet dat de goedkoopste variabele term sowieso wordt weerhouden. Een leverancier kan heel goed een lagere variabele term hebben dan een andere leverancier, maar uiteindelijk duurder uitkomen door ook rekening te houden met de vaste vergoeding.

⁴Overeenkomstig de [wet van 19 maart 2023 houdende hervorming van de fiscaliteit op de energiefactuur](#).

10. De onderstaande tabellen worden allemaal uitgedrukt excl. btw. Ze geven het detail weer van de berekening van de energiegcomponent waaraan de bijdrage voor groene stroom wordt toegevoegd. In de berekening houden we rekening met de laagste bijdrage voor groene stroom van de leverancier.

11. Sinds 1 maart 2023 is de goedkoopste distributiezone voor elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig die van Fluvius Intergem voor een digitale meter⁵. Om het *all-in* sociaal tarief dat van toepassing is te bepalen moet er echter rekening worden gehouden met het goedkoopste commerciële tarief met inbegrip van de netkosten (distributie en transmissie). Voor elektriciteit blijkt het goedkoopste tarief (energie en netten) voor de enkelvoudige en tweevoudige meters in december 2023 dat van Luminus Basic Flex te zijn in de zone Fluvius Intergem. Hierdoor is het commerciële product waarmee rekening moet worden gehouden bij de berekening van de sociale tarieven elektriciteit van toepassing in het 1^{ste} trimester van 2024 Luminus Basic Flex in de zone Fluvius Intergem. Er wordt ook rekening gehouden met de component “bijdrage hernieuwbare energie en WKK” van toepassing in Vlaanderen. Zie tabel 1 (enkelvoudig tarief) en 2 (tweevoudig tarief).

Tabel 1: energiegcomponent - **enkelvoudig** sociaal tarief elektriciteit – zonder btw

Residentiële klant LS 3.500 kWh per jaar, enkelvoudig						
Energieprijs						
Elektriciteit enkelvoudig	Naam van het meest voordelige tarief	Jaarfactuur (op basis van de betrokken maand) €	Vastrecht €/jaar	Variabele term c€/kWh	Bijdrage groene stroom & WKK (VL) c€/kWh	Sociaal tarief enkelvoudig
12/2023	Engie Electrabel Direct	561,87	24,849	13,229	2,114	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
12/2023	Luminus BasicFlex	516,27	20,000	12,038	2,142	
12/2023	TotalEnergies Pixel VLA	546,74	33,019	12,580	2,098	
12/2023	Eneco Zon & Wind Flex	645,09	61,321	14,557	2,123	
12/2023	Mega Online Flex	526,37	15,009	12,462	2,148	
12/2023	Elegant Greenflex	570,12	47,170	12,443	2,498	
12/2023	Octa+ Clear	550,07	61,321	11,840	2,125	
Energiecomponent sociaal tarief	Luminus BasicFlex	516,27	0,000	12,038	2,142	14,180

De goedkoopste energiegcomponent voor het enkelvoudige tarief is die van Luminus Basic Flex.

Tabel 2: energiegcomponent - **tweevoudig** sociaal tarief elektriciteit – zonder btw

Elektriciteit tweevoudig	Naam van het meest voordelige tarief	Jaarfactuur (op basis van de betrokken maand) €	Vastrecht €/jaar	Variabele term piekuren c€/kWh	Variabele term daluren c€/kWh	Bijdrage groene stroom & WKK (VL) c€/kWh	Sociaal tarief tweevoudig	
12/2023	Engie Electrabel Direct	551,04	24,85	14,079	11,943	2,114	Variabele term dag (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh	Variabele term nacht (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
12/2023	Luminus Basic Flex	521,61	20,00	12,528	11,906	2,142		
12/2023	TotalEnergies Pixel VLA	544,19	33,02	13,917	11,320	2,098		
12/2023	Eneco Zon & Wind Flex	645,09	61,32	14,557	14,557	2,123		
12/2023	Mega Online Flex	526,37	15,01	12,462	12,462	2,148		
12/2023	Elegant Greenflex	569,81	47,17	12,726	12,189	2,498		
12/2023	Octa+ Clear	546,20	61,32	13,189	10,500	2,125		
Energiecomponent sociaal tarief	Luminus Basic Flex	521,61	0,000	12,528	11,906	2,142	14,670	14,048

De goedkoopste energiegcomponent voor het tweevoudige tarief is opnieuw die van Luminus Basic Flex.

12. Om het *all-in* sociaal tarief dat van toepassing is te bepalen, moet er echter rekening worden gehouden met het goedkoopste commerciële tarief met inbegrip van de netkosten (distributie en transmissie). Voor het tarief elektriciteit exclusief nacht gaat het sinds 1 januari 2023 over de zone Fluvius Antwerpen voor een analoge meter. Het goedkoopste commerciële tarief exclusief nacht (energie en net) is dus dat van Luminus Comfy Flex in de zone Fluvius Antwerpen. Zie tabel 3.

⁵ De gedetailleerde berekening van de distributie- en transmissiekosten van toepassing voor elektriciteit voor elke distributiezone is beschikbaar in tabel 4.

Tabel 3: energiegcomponent – sociaal tarief elektriciteit **exclusief nacht** - zonder btw

Tarief exclusief nacht 12.500 kWh per jaar						
Energieprijs						
Elektriciteit exclusief nacht	Naam van het meest voordelige tarief	Jaarfactuur (op basis van de betrokken maand) €	Vastrecht €/jaar	Variabele term c€/kWh	Bijdrage groene stroom & WKK (VL) c€/kWh	Sociaal tarief exclusief nacht
12/2023	Engie Electrabel Flow	1.713,80	0,00	11,596	2,114	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
12/2023	Luminus Comfy Flex	1.699,29	0,00	11,453	2,142	
12/2023	TotalEnergies Pixel VLA	1.702,82	0,00	11,525	2,098	
12/2023	Eneco Zon & Wind Flex	2.084,91	0,00	14,557	2,123	
12/2023	Mega Online Flex	1.826,30	0,00	12,462	2,148	
12/2023	Elegant Greenflex	1.835,85	0,00	12,189	2,498	
12/2023	Octa+ Clear	1.638,21	0,00	10,981	2,125	
Energiecomponent sociaal tarief	Luminus Comfy Flex	1.699,29	0,000	11,453	2,142	13,594

De goedkoopste energiegcomponent voor het tarief exclusief nacht is die van Luminus Comfy Flex.

1.1.2. Netcomponent

13. Naast bepaalde voormelde elementen van toepassing op elektriciteit en aardgas bepaalt artikel 8 van de ministeriële besluiten van 3 april 2020 het volgende:

“Het sociaal tarief bevat geen forfaitaire kosten of abonnementsgelden en wordt uitgedrukt in een bedrag in euro/kWh. Capacitaire tariefcomponenten en andere niet-forfaitaire kosten worden door de commissie omgezet in euro/kWh (...). De berekeningen, (...), gebeuren aan de hand van bestaande opdelingen van de residentiële klanten en op grond van een typeklant met het volgende jaarverbruik bij:

1° enkelvoudig uurtarief: 3.500 kWh;

2° tweevoudig uurtarief: 1.600 kWh dag, 1900 kWh nacht;

3° exclusief nachttarief: 12.500 kWh.”

Dit heeft gevolgen voor de berekening van de distributiegcomponent, althans voor elektriciteit. De tariefmatrix elektriciteit van de DNB Sibelga bevat inderdaad een *“ter beschikking gesteld vermogenstarief kleiner of gelijk aan 13 kVA”* van € 26,96/jaar.

Bovendien zijn de nettarieven van toepassing in Vlaanderen sinds 1 januari 2023 gebaseerd op een nieuwe tariefmethodologie die verschilt van de methodologie van de voorgaande jaren. De distributieg- en transmissienettarieven worden immers in één en dezelfde matrix gepubliceerd, terwijl ze tot in 2022 in afzonderlijke tariefmatrixen stonden⁶. Om de transmissiekosten te bepalen die van toepassing zijn in elke Vlaamse DNB-zone, moet er bijgevolg gekeken worden naar de *“Tarieven m.b.t. overige transmissiekosten”* van de tariefmatrix van de nettarieven van de zone in kwestie.

Daarenboven bevatten de nettarieven van de Vlaamse DNB's voortaan een vaste capaciteitsterm, gefactureerd in €/kW/jaar. De residentiële (laagspannings)klanten worden in twee categorieën onderverdeeld:

- laagspanningsklanten met een analoge meter die een term betalen evenredig met hun verbruik in c€/kWh, een vaste term in €/jaar voor huur van de meter, alsook een vaste capaciteitsterm in €/kW/jaar, waarvan het bedrag forfaitair is aangezien de reële maandelijkse piek in kW niet door een analoge meter kan worden gemeten;

⁶ Deze nettarieven zijn beschikbaar op de [website van de VREG](#).

- laagspanningsklanten met een digitale meter die een term betalen evenredig met hun verbruik in c€/kWh (waarvan het bedrag lager is dan dat van toepassing op analoge meters), een vaste term in €/jaar voor de huur van de meter, alsook een vaste capaciteitsterm in €/kW/jaar, berekend op basis van de reële maandelijkse piek in kW gemeten door de digitale meter.

Dergelijke capaciteitscomponenten voor de residentiële klanten zijn nog niet van toepassing bij de Waalse DNB's, maar zullen waarschijnlijk in de toekomst wel ingevoerd worden.

Deze componenten worden geconverteerd naar eenheidswaarden (c€/kWh) voor elk profieltype. Om de vaste capaciteitstermen, uitgedrukt in €/kWh/jaar en van toepassing op Vlaamse laagspanningsklanten met een digitale meter, om te zetten in c€/kWh, werd er rekening gehouden met de waarden opgenomen in [de simulatietool van de VREG](#), nl.:

- een gemiddelde maandelijkse piek van 4,26 kW voor enkelvoudige en tweevoudige meters met een standaard jaarverbruik van 3,5 MWh/jaar;
- een gemiddelde maandelijkse piek van 9,85 kW voor exclusief nacht meters met een standaard jaarverbruik van 12,5 MWh/jaar.

Het tarief voor de meet- en telactiviteit wordt als een forfaitaire kost beschouwd en wordt dus niet in rekening gebracht in het sociaal tarief.

De goedkoopste netcomponenten voor elektriciteit zijn die van de volgende DNB's:

- enkelvoudig tarief: Fluvius Intergem met een digitale meter;
- tweevoudig tarief⁷: Fluvius Intergem met een digitale meter;
- tarief exclusief nacht: Fluvius Antwerpen met een analoge meter.

De tabel met betrekking tot de distributiecomponent van de sociale tarieven elektriciteit volgt hierna.

⁷ Voor het tweevoudig tarief zijn de waarden voor het tweevoudig tarief dag en tweevoudig tarief nacht die van de goedkoopste DNB. We houden geen rekening met tweevoudige tarieven dag of tweevoudige tarieven nacht die eventueel bij andere DNB's lager liggen, maar we houden rekening met de DNB met het goedkoopste tweevoudig tarief, en ook met vaste vergoedingen (teller en vermogen), de vaste capaciteitsterm voor de Vlaamse DNB's en met het transmissienettarief.

Tabel 4: DNB component⁸ – sociale tarieven elektriciteit - uitgezonderd btw

DNB ELEKTRICITEIT (zone > 1 %)		2023										DNB-tarieven (TNB incl, eventueel capaciteir tarief incl., huur meter incl.)			
BTW EXCL.		DNB								TNB*		Clïent 3.500 kWh per jaar enkelvoudig	Clïent 3.500 kWh per jaar (1.600 kWh PU, 1.900 kWh DU)	Clïent exclusief nacht 12.500 kWh per jaar	
		c€/kWh	c€/kWh	c€/kWh	c€/kWh	€/an	€/an	€/an	€/an	c€/kWh		€/jaar	€/jaar	€/jaar	
		enkelvoudig	tweevoudig dag	tweevoudig nacht	excl nacht	huur meter	vermogen	vastrechtcapaciteirenkelvoudigen	vastrechtcapaciteirexclusiefnacht	transport					
	ORES (Namur)	9,43	10,00	5,72	4,67	12,83				2,46	ORES (Namur)	429,00	367,93	904,14	
	ORES (Hainaut)	8,91	9,40	5,80	4,88	12,83				2,46	ORES (Hainaut)	410,77	359,78	930,95	
	ORES (Luxembourg)	9,81	10,44	5,95	4,79	12,83				2,46	ORES (Luxembourg)	442,35	379,04	919,52	
	ORES (Verviers)	10,72	11,38	6,68	5,48	12,83				2,46	ORES (Verviers)	474,37	408,13	1.005,45	
	ORES (Est)	10,81	11,55	6,51	5,21	12,83				2,46	ORES (Est)	477,47	407,57	972,08	
	ORES (Brabant Wallon)	8,14	8,65	4,87	3,94	12,83				2,46	ORES (Brabant Wallon)	384,01	329,99	812,94	
	RESA	8,81	8,71	5,53	4,87	23,49				2,46	RESA	418,24	354,25	939,71	
digitale meter*	FLUVIUS ANTWERPEN - digitaal	3,17	3,17	3,17	2,10	12,63		160,88	371,98	0,36	FLUVIUS ANTWERPEN - digitaal	297,06	297,06	691,44	
	FLUVIUS LIMBURG - digitaal	3,35	3,35	3,35	2,29	12,63		151,31	349,85	0,37	FLUVIUS LIMBURG - digitaal	294,19	294,19	694,46	
	FLUVIUS WEST - digitaal	3,22	3,22	3,22	2,19	12,63		165,10	381,76	0,38	FLUVIUS WEST - digitaal	303,81	303,81	715,69	
	FLUVIUS GASELWEST - digitaal	4,32	4,32	4,32	2,80	12,63		195,97	453,11	0,38	FLUVIUS GASELWEST - digitaal	373,10	373,10	862,86	
	FLUVIUS IMEWO - digitaal	3,38	3,38	3,38	2,26	12,63		174,85	404,29	0,40	FLUVIUS IMEWO - digitaal	319,89	319,89	750,14	
	FLUVIUS INTERGEM - digitaal	3,07	3,07	3,07	2,07	12,63		156,98	362,97	0,38	FLUVIUS INTERGEM - digitaal	290,32	290,32	681,68	
	FLUVIUS IVEKA - digitaal	3,65	3,65	3,65	2,40	12,63		180,97	418,43	0,33	FLUVIUS IVEKA - digitaal	332,72	332,72	771,97	
	FLUVIUS IVERLEK - digitaal	3,27	3,27	3,27	2,22	12,63		175,52	405,84	0,40	FLUVIUS IVERLEK - digitaal	316,45	316,45	745,84	
	FLUVIUS PBE - digitaal	3,05	3,05	3,05	2,34	12,63		213,23	493,04	0,39	FLUVIUS PBE - digitaal	346,24	346,24	847,58	
	FLUVIUS SIBELGAS - digitaal	3,86	3,86	3,86	2,59	12,63		193,37	447,11	0,45	FLUVIUS SIBELGAS - digitaal	357,08	357,08	840,45	
analogische meter	FLUVIUS ANTWERPEN - analogisch	5,03	5,03	5,03	3,95	12,63		94,41	94,41	0,36	FLUVIUS ANTWERPEN - analogisch	295,52	295,52	645,76	
	FLUVIUS LIMBURG - analogisch	5,37	5,37	5,37	4,31	12,63		88,80	88,80	0,37	FLUVIUS LIMBURG - analogisch	302,33	302,33	685,74	
	FLUVIUS WEST - analogisch	5,38	5,38	5,38	4,35	12,63		96,89	96,89	0,38	FLUVIUS WEST - analogisch	311,25	311,25	701,02	
	FLUVIUS GASELWEST - analogisch	6,61	6,61	6,61	5,09	12,63		115,00	115,00	0,38	FLUVIUS GASELWEST - analogisch	372,27	372,27	810,95	
	FLUVIUS IMEWO - analogisch	5,48	5,48	5,48	4,36	12,63		102,61	102,61	0,40	FLUVIUS IMEWO - analogisch	321,11	321,11	710,82	
	FLUVIUS INTERGEM - analogisch	5,06	5,06	5,06	4,06	12,63		92,12	92,12	0,38	FLUVIUS INTERGEM - analogisch	295,20	295,20	659,89	
	FLUVIUS IVEKA - analogisch	5,69	5,69	5,69	4,44	12,63		106,20	106,20	0,33	FLUVIUS IVEKA - analogisch	329,48	329,48	715,19	
	FLUVIUS IVERLEK - analogisch	5,38	5,38	5,38	4,34	12,63		103,10	103,10	0,40	FLUVIUS IVERLEK - analogisch	317,98	317,98	707,22	
	FLUVIUS PBE - analogisch	5,71	5,71	5,71	5,01	12,63		125,14	125,14	0,39	FLUVIUS PBE - analogisch	351,44	351,44	812,86	
	FLUVIUS SIBELGAS - analogisch	6,09	6,09	6,09	4,82	12,63		113,48	113,48	0,45	FLUVIUS SIBELGAS - analogisch	355,23	355,23	785,54	
	SIBELGA	7,89	7,89	5,83	5,83	10,15	26,96			1,10	SIBELGA	351,93	312,71	903,43	
*Gemiddeld maandpiek van 4,26 kW voor de enkelvoudige en tweevoudige tarieven, en van 9,85 kW voor het tarief exclusief nacht, op basis van de profielen die gebruikt worden in de simulaties van de V-test.															
Goedkoopste DNB-zone (TNB incl.)												FLUVIUS INTERGEM - digitaal	FLUVIUS INTERGEM - digitaal	FLUVIUS ANTWERPEN - analogisch	
												DNB & TNB (€/jaar)	290,32	290,32	645,76
												TNB	0,379	0,379	0,356
												Distributie - tarief enkelvoudig	7,555		
												Distributie - tarief HP		7,555	
												Distributie - tarief HC		7,555	
												Distributie - tarief exclusief nacht			6,651
*Sinds 1 januari 2023 worden de transportnettarieven ("TNB") in Vlaanderen gepubliceerd op de tariefkaart van de distributienettarieven, onder de rubriek "Tarieven m.b.t. overige transmissienetkosten".															
Zie https://www.vreg.be/nl/periodieke-nettarieven-elektriciteit-en-aardgas-2023															

⁸ Overeenkomstig de wetgeving houden we rekening met de tarieven van het voorgaande trimester voor de berekening van de distributiecomponent. Er wordt dus rekening gehouden met de tarieven van (Q4) 2023.

1.1.3. All-in sociale tarieven (uitgezonderd toeslagen)

14. De tabellen met betrekking tot de sociale tarieven elektriciteit verkregen uit de energie- en netcomponenten zijn opgenomen in bijlage 5. Ten opzichte van het 4^{de} trimester van 2023 stijgt het sociaal tarief elektriciteit met gemiddeld 9,3 % voor alle metertypes (enkelvoudig tarief met 8,7 %, tweevoudig tarief dag met 9,5 %, tweevoudig tarief nacht met 9,7 % en tarief exclusief nacht met 7,8 %). Ten opzichte van het gemiddelde van de vier voorgaande trimesters zou de daling van de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 6 % bedragen. In overeenstemming met artikel 9 van het ministerieel besluit van 3 april 2020 moet er geen plafonnering worden toegepast van de energiecomponent van het sociaal tarief elektriciteit, noch op trimestriële basis, noch op jaarbasis.

Tabel 5: Evolutie sociale tarieven elektriciteit - zonder btw

	Berekening ST voor het eerste kwartaal 2024						Evolutie (gemiddelde Q1 2023 à Q4 2023) - Q1 2024 finaal
	Q4 2023 (finaal)	Gemiddelde (Q1 2023 - Q4 2023)	Q1 2024 markt (finaal)	Q1 2024 met trimestrieel plafond 10%	Q1 2024 met jaarlijks plafond 20%	Evolutie Q4 2023 - Q1 2024 finaal	
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG							
Energiecomponent (c€/kWh)	12,413	16,575	14,180	14,448	21,264		
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	7,236	7,555	7,555	7,555		
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,520	0,379	0,379	0,379		
Totaal (c€/kWh)	20,347	24,331	22,114	22,382	29,198	8,7%	-9,1%
SOCIAAL TARIEF TWEVOUDIG DAG							
Energiecomponent (c€/kWh)	12,706	17,107	14,670	14,770	21,902		
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	7,236	7,555	7,555	7,555		
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,520	0,379	0,379	0,379		
Totaal (c€/kWh)	20,640	24,863	22,604	22,704	29,836	9,5%	-9,1%
SOCIAAL TARIEF TWEVOUDIG NACHT							
Energiecomponent (c€/kWh)	12,111	14,574	14,048	14,116	18,402		
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	6,852	7,555	7,555	7,555		
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,520	0,379	0,379	0,379		
Totaal (c€/kWh)	20,045	21,947	21,982	22,050	26,336	9,7%	0,2%
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT							
Energiecomponent (c€/kWh)	12,111	11,642	13,594	14,023	14,635		
Distributiecomponent (c€/kWh)	6,651	5,891	6,651	6,651	6,651		
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,356	0,503	0,356	0,356	0,356		
Totaal (c€/kWh)	19,118	18,035	20,601	21,030	21,642	7,8%	14,2%
Stijging						8,9%	-1,0%
Stijging excl. EN						9,3%	-6,0%

15. Het weerhouden sociaal tarief is opgenomen in bijlage 5. De totale bedragen, met inbegrip van de btw, zijn de volgende:

- enkelvoudig sociaal tarief: $1,06 * 22,114 = \text{c€ } 23,441/\text{kWh}$;
- tweevoudig sociaal tarief dag: $1,06 * 22,604 = \text{c€ } 23,960/\text{kWh}$;
- tweevoudig sociaal tarief nacht: $1,06 * 21,982 = \text{c€ } 23,301/\text{kWh}$;
- sociaal tarief exclusief nacht: $1,06 * 20,601 = \text{c€ } 21,837/\text{kWh}$.

1.2. AARDGAS

1.2.1. Energiecomponent

16. In overeenstemming met wat voorafgaat, heeft de CREG het tarief voor de energiecomponent van het sociaal tarief berekend op basis van een profiel van 17.000 kWh/jaar. De prijs verkregen voor de goedkoopste formule werd weerhouden. Dit betekent niet dat de goedkoopste variabele term sowieso wordt weerhouden. Een leverancier kan heel goed een lagere variabele term hebben dan een andere leverancier, maar uiteindelijk duurder uitkomen door ook rekening te houden met de vaste vergoeding.

17. Onderstaande tabel geeft het detail weer van de berekening (excl. btw) van de energiecomponent zonder plafonnering.

Tabel 7: energiecomponent – sociaal tarief aardgas voor plafonnering – excl. btw

Residentiële klant 17.000 kWh per jaar					
Energieprijs					
Aardgas	Naam van het meest voordelige tarief	Jaarfactuur (op basis van de betrokken maand) €	Vastrecht €/jaar	Variabele term c€/kWh	Sociaal tarief aardgas
12/2023	Engie Direct indexed	985,66	16,50	5,701	Variabele term (energie) c€/kWh
12/2023	Luminus BasicFlex	895,47	15,00	5,179	
12/2023	Total Energies Pixel	862,65	33,02	4,880	
12/2023	Eneco Gaz Naturel Flex	1.004,34	61,32	5,547	
12/2023	Mega Online Flex	911,51	15,00	5,274	
12/2023	Octa+ Clear	997,92	61,32	5,509	
12/2023	Elegant Greenflex	823,40	47,17	4,566	
Energiecomponent sociaal tarief	Elegant Greenflex	823,40	0,000	4,566	

1.2.2. Netcomponent

18. De goedkoopste netcomponent voor aardgas is die van Fluvius Iveka. In tegenstelling tot voor elektriciteit is het vervoerstarief voor aardgas identiek in alle regio's. Sinds 1 januari 2023 bedraagt het € 1,44/MWh op alle tarieffiches zoals opgenomen op de website van Fluxys⁹.

19. De tabel met betrekking tot de distributiecomponent van het sociaal tarief aardgas volgt hierna.

⁹ Zie https://www.fluxys.com/nl/products-services/empowering-you/tariffs/tariff_fluxys-belgium-domestic-2023, daarna klikken op de link "Schatting van de kosten van het vervoer van Fluxys België in de totale gasrekening van residentiële en kleine professionele verbruikers in België – vanaf januari 2023". Voor de sociale tarieven van Q1 2024 wordt rekening gehouden met het bedrag van € 1,44/MWh dat in 2023 van toepassing is.

Tabel 8: DNB component¹⁰ – sociaal tarief aardgas – excl. btw

DNB AARDGAS (zone > 1 %)	2023			DNB-tarieven (meter incl.)
	DNB (T2)			
BTW EXCL.	c€/kWh	€/jaar	€/jaar	Cliënt 17.000 kWh per jaar
	variabel	vast	meter	€/jaar
ORES (Namur)	1,641	103,19	0,00	ORES (Namur)
ORES (Hainaut)	1,776	97,55	0,00	ORES (Hainaut)
ORES (Brabant Wallon)	1,526	101,80	0,00	ORES (Brabant Wallon)
ORES (Mouscron)	1,470	81,75	0,00	ORES (Mouscron)
RESA	1,718	97,26	0,00	RESA
FLUVIUS ANTWERPEN	0,587	89,58	12,63	FLUVIUS ANTWERPEN
FLUVIUS LIMBURG	0,846	52,31	12,63	FLUVIUS LIMBURG
FLUVIUS WEST	1,026	76,20	12,63	FLUVIUS WEST
FLUVIUS GASELWEST	0,993	57,18	12,63	FLUVIUS GASELWEST
FLUVIUS IMEWO	0,768	82,85	12,63	FLUVIUS IMEWO
FLUVIUS INTERGEM	0,787	54,77	12,63	FLUVIUS INTERGEM
FLUVIUS IVEKA	0,672	63,13	12,63	FLUVIUS IVEKA
FLUVIUS IVERLEK	0,804	62,17	12,63	FLUVIUS IVERLEK
FLUVIUS SIBELGAS	0,690	68,14	12,63	FLUVIUS SIBELGAS
SIBELGA	1,141	39,12	15,59	SIBELGA
Goedkoopste DNB				FLUVIUS IVEKA
				Distributie - tarief (c€/kWh)
				0,672

1.2.3. All-in sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen)

20. De tabel met betrekking tot het sociaal tarief aardgas verkregen uit de energiecomponent (voor plafonnering) en netcomponent is opgenomen in bijlage 6. Op basis van het minst dure commerciële tarief van december 2023 zou het c€ **5,382**/kWh bedragen. Het zou dus met 16,4 % stijgen in vergelijking met het vorige trimester en met 32,8 % in vergelijking met het gemiddelde van de vier vorige trimesters. Bijgevolg moet een plafonnering op het sociaal tarief aardgas toegepast worden, nl. het laagste resultaat verkregen met de twee plafonneringsformules.

21. Uit onderstaande tabel 9 blijkt dat het laagste resultaat verkregen worden door de plafonnering van 25 % op jaarbasis, hetzij een tarief van c€ **5,067**/kWh excl. btw.

Tabel 9: Evolutie van het sociaal tarief aardgas en plafonneringen - excl. btw

	1e trimester 2023	2e trimester 2023	3e trimester 2023	4e trimester 2023	Gemiddelde (4 laatste trimesters)	1e trimester 2024 zonder plafonnering	Trimestriële evolutie zonder plafonnering	Jaarlijkse evolutie (gemiddelde laatste vier tr.) zonder plafonnering	Q1 2024 met trimestriële plafond 15%	Q1 2024 met jaarlijks plafond 25%	Q1 2024 finaal
SOCIAAL TARIEF AARDGAS											
Energiecomponent (c€/kWh)	2,662	3,037	3,402	3,808	3,227	4,566	19,90%	41,48%	4,502	4,251	4,251
Distributiecomponent (c€/kWh)	0,723	0,672	0,672	0,672	0,685	0,672	0,00%	-1,86%	0,672	0,672	0,672
Transportcomponent (c€/kWh)	0,133	0,144	0,144	0,144	0,141	0,144	0,00%	1,95%	0,144	0,144	0,144
Totaal (c€/kWh)	3,518	3,853	4,218	4,624	4,053	5,382	16,4%	32,8%	5,318	5,067	5,067

¹⁰ Overeenkomstig de wetgeving houden we rekening met de tarieven van het voorgaande trimester voor de berekening van de distributiecomponent. Er wordt dus rekening gehouden met de tarieven van (Q4) 2023.

1.3. WARMTE

22. De maximale prijs voor warmte is dezelfde als die voor aardgas conform artikel 6 van het koninklijk besluit van 6 juni 2022 tot vaststelling van sociale maximumprijzen voor de levering van warmte aan beschermde residentiële afnemers. De lezer wordt dan ook verwezen naar punt 1.2.

////

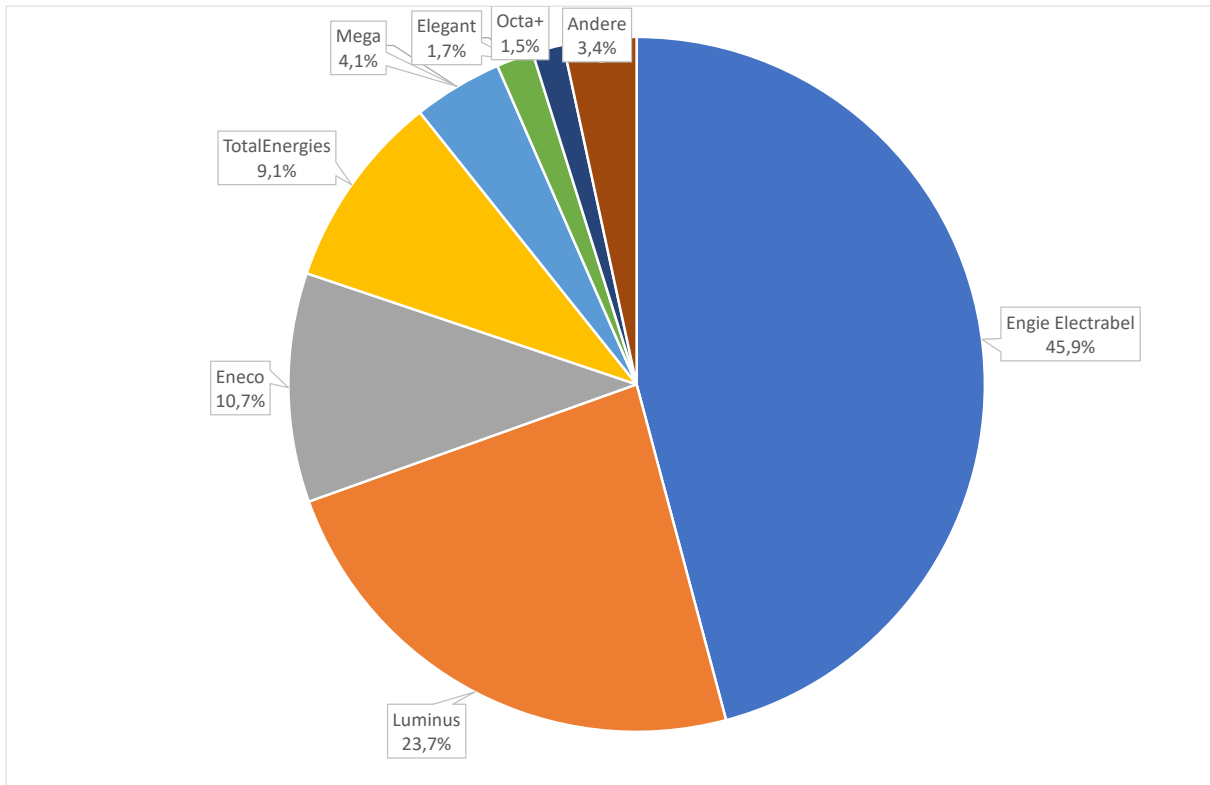
Voor de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas:

Sigrid JOURDAIN
Directeur

Koen LOCQUET
Voorzitter van het directiecomité

BIJLAGE 1

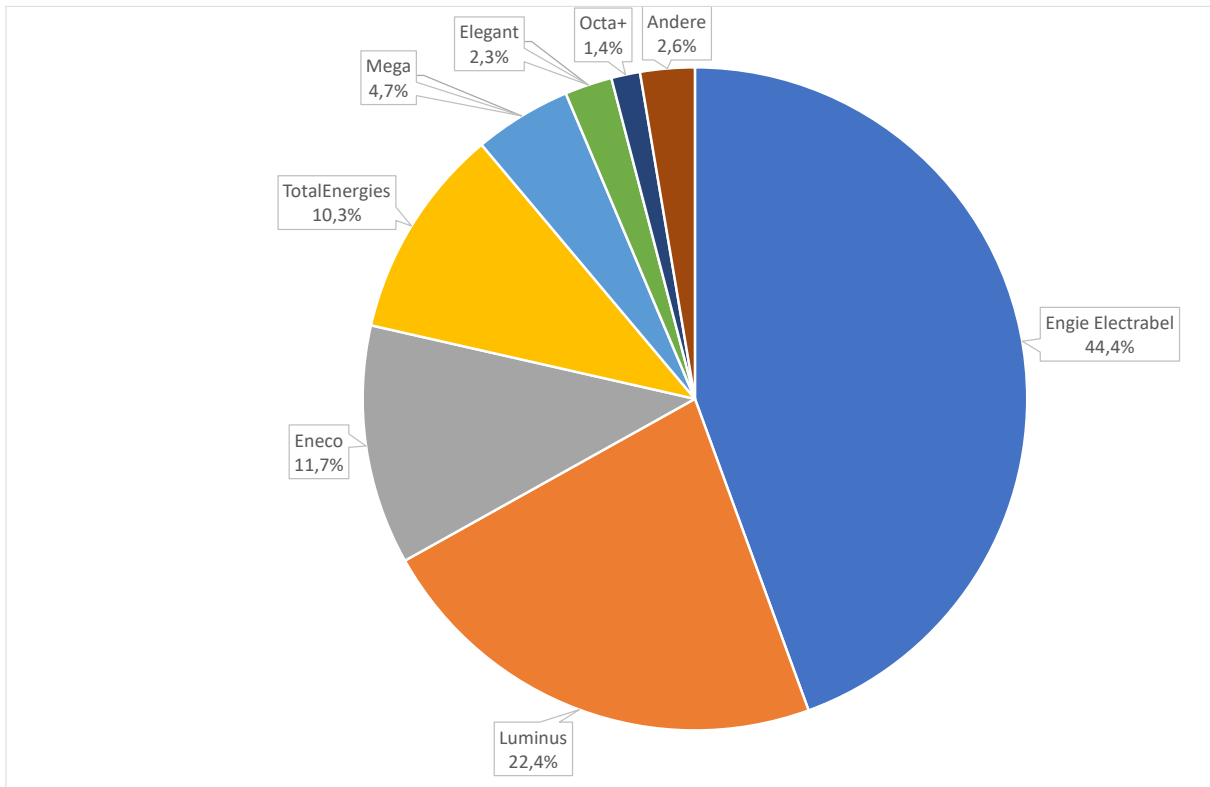
Elektriciteitsleveranciers in België – marktaandelen op 31.08.2023 op de residentiële markt



Bron: CREG

BIJLAGE 2

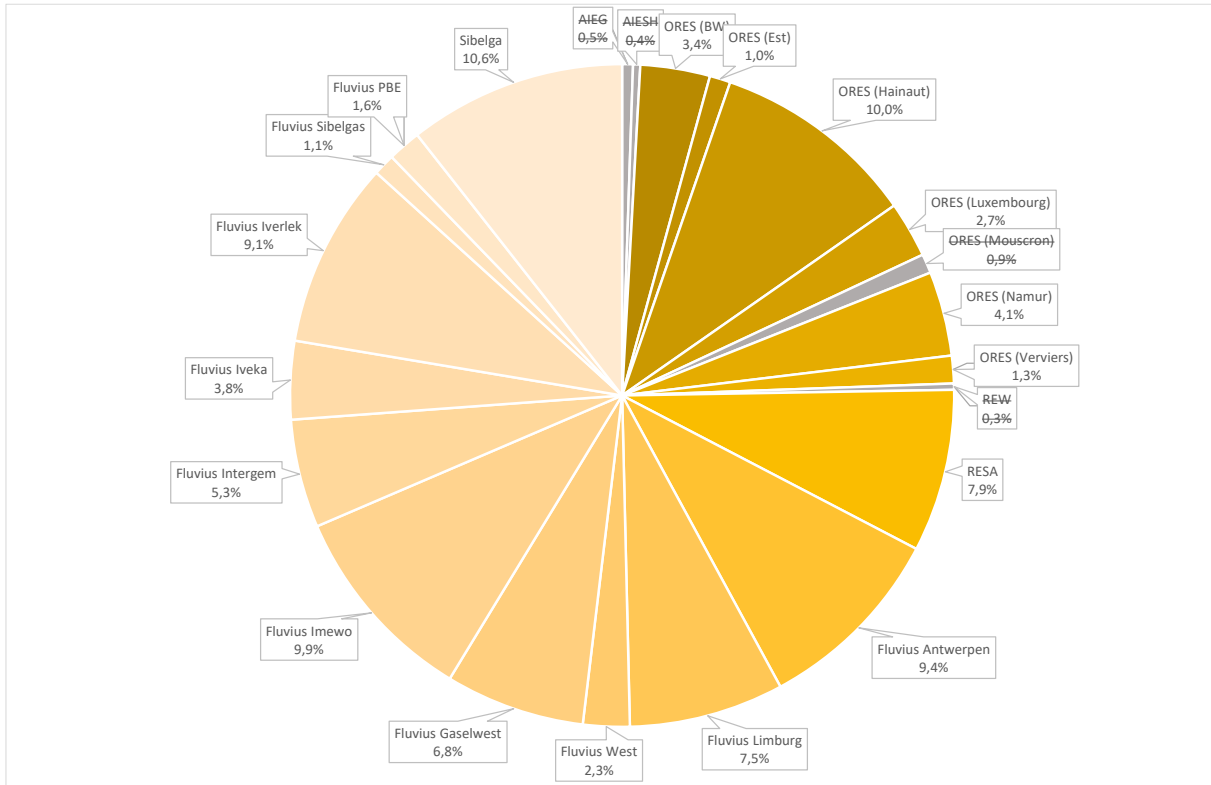
Aardgasleveranciers in België – marktaandelen op 31.08.2023 op de residentiële markt



Bron: CREG

BIJLAGE 3

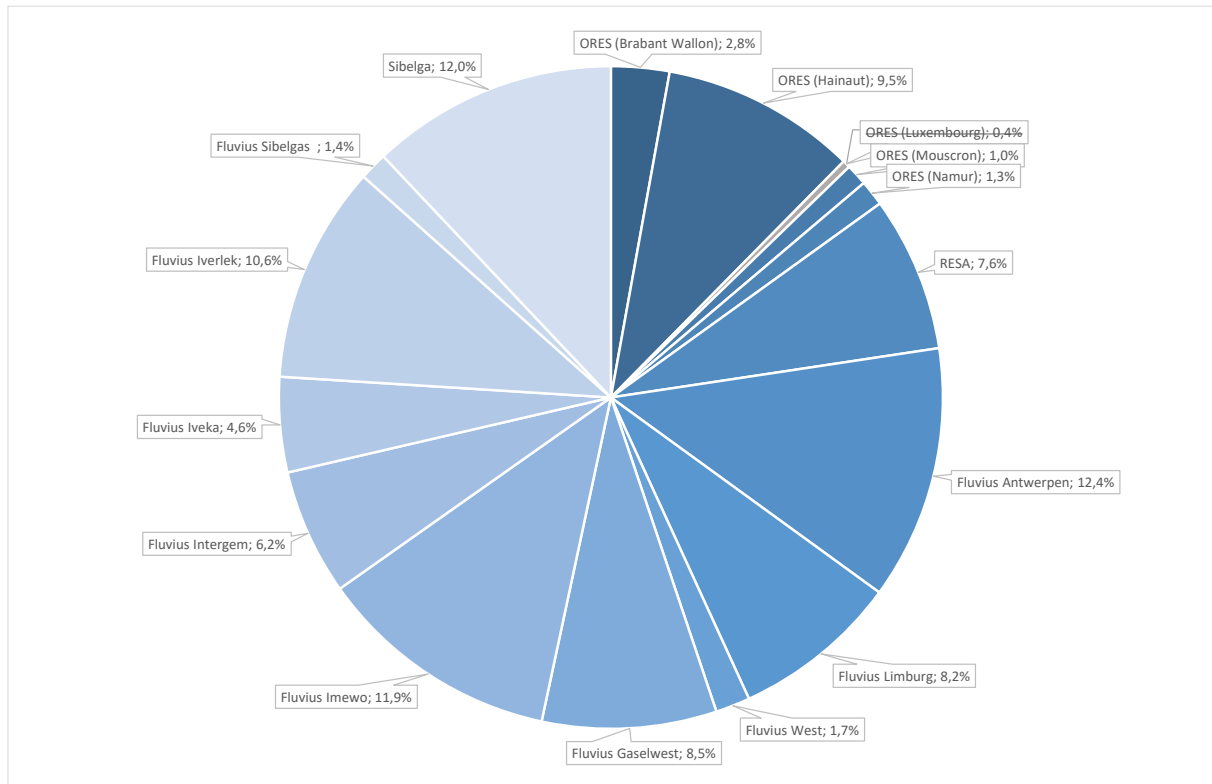
DNB's elektriciteit in België (5.038.190 # residentiële EAN's op 31.08.2023)



Bron: CREG

BIJLAGE 4

DNB's aardgas in België (3.045.159 # residentiële EAN's op 31.08.2023)



Bron: CREG

BIJLAGE 5

Sociale tarieven elektriciteit – 1^{ste} trimester van 2024



Elektriciteit
1ste kwartaal 2024 (1 januari 2024 - 31 maart 2024)

Beschermde klanten

Sociaal maximumprijs

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG		
Energiecomponent (c€/kWh)	14,180	15,031
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	22,114	23,441

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUDIG		
Dag		
Energiecomponent (c€/kWh)	14,670	15,550
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	22,604	23,960
Nacht		
Energiecomponent (c€/kWh)	14,048	14,891
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	21,982	23,301

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT		
Energiecomponent (c€/kWh)	13,594	14,410
Distributiecomponent (c€/kWh)	6,651	7,050
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,356	0,377
Totaal (c€/kWh)	20,601	21,837

* In deze tabel worden de sociale tarieven uitgedrukt in ¢cent/kWh, d.w.z in eurocent per kWh.

Voor de omzetting in euro per kWh dient u ze door 100 te delen.

Voor de omzetting in euro per MWh dient u ze met 10 te vermenigvuldigen.

Deze tarieven zijn exclusief energiebijdrage, bijzondere accijns, aansluitingsvergoeding (Wallonië) en bijdrage energiefonds (Vlaanderen).

Beschermde klanten worden vrijgesteld van de energiebijdrage en bijdrage energiefonds (Vlaanderen).

De distributie- en transmissienettarieven zijn inbegrepen.

De gegevens per component worden enkel ter informatie meegedeeld.

Het wordt aanbevolen om alleen het totaal tarief op te nemen op de factuur van de klant.

BIJLAGE 6

Sociaal tarief aardgas en warmte vóór plafonnering 1^{ste} trimester van 2023

— CREG —

Aardgas en warmte
1ste kwartaal 2024 (1 januari 2024 - 31 maart 2024)
Beschermden klanten
Sociaal maximumprijs vóór cap

SOCIAAL TARIEF	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
Energiecomponent (c€/kWh)*	4,566	4,840
Distributiecomponent (c€/kWh)	0,672	0,712
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,144	0,153
Totaal (c€/kWh)	5,382	5,705

* In deze tabel worden de sociale tarieven uitgedrukt in ¢cent/kWh, d.w.z in eurocent per kWh.

Voor de omzetting in euro per kWh dient u ze door 100 te delen.

Voor de omzetting in euro per MWh dient u ze met 10 te vermenigvuldigen.

Deze tarieven zijn exclusief energiebijdrage, bijzondere accijns en aansluitingsvergoeding (Wallonië).

Beschermden klanten worden vrijgesteld van de energiebijdrage.

De distributie- en transmissienettarieven zijn inbegrepen.

De gegevens per component worden enkel ter informatie meegedeeld.

Het wordt aanbevolen om alleen het totaal tarief op te nemen op de factuur van de klant.

BIJLAGE 7

Geplafonneerd sociaal tarief aardgas en warmte 1^{ste} trimester van 2024



Aardgas en warmte
1ste kwartaal 2024 (1 januari 2024 - 31 maart 2024)
Beschermde klanten
Sociaal maximumprijs

SOCIAAL TARIEF	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
Energiecomponent (€cent/kWh)*	4,251	4,506
Distributiecomponent (€cent/kWh)	0,672	0,712
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,144	0,153
Totaal (€cent/kWh)	5,067	5,371

* In deze tabel worden de sociale tarieven uitgedrukt in €cent/kWh, d.w.z in eurocent per kWh.

Voor de omzetting in euro per kWh dient u ze door 100 te delen.

Voor de omzetting in euro per MWh dient u ze met 10 te vermenigvuldigen.

De btw van 6 % en de huishoudelijke accijnzen worden toegepast voor de huishoudelijke klanten, en voor de huisvestingsinstanties die een verklaring hebben ondertekend zoals opgenomen in artikel 7 van de wet van 19 maart 2023 houdende hervorming van de fiscaliteit (btw van 21 % en professionele accijnzen voor de andere professionele klanten).

De btw van 6 % wordt toegepast voor de residentiële warmteklanten (btw van 21 % voor de professionele warmteklanten).

Deze tarieven zijn exclusief energiebijdrage, bijzondere accijns en aansluitingsvergoeding (Wallonië).

Beschermde klanten worden vrijgesteld van de energiebijdrage.

De distributie- en transmissienettarieven zijn inbegrepen.

De gegevens per component worden enkel ter informatie meegedeeld.

Het wordt aanbevolen om alleen het totaal tarief op te nemen op de factuur van de klant.

De diensten die niet gerelateerd zijn aan de energiecomponent en aan de netcomponent, namelijk de aansluiting, het onderhoud en de aanleg van de installaties worden niet opgenomen in het sociaal tarief warmte. Ze kunnen apart worden gefactureerd door de warmteoperator.