

Nota

(Z)2573
8 juni 2023

Nota over het vastleggen van de sociale maximumprijzen voor elektriciteit, aardgas en warmte van toepassing op het 3^{de} trimester van 2023

Artikelen 20, § 2 en 21^{ter}, § 3 van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt en artikelen 15/10, § 2 en 15/11, § 1^{quinquies}, 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.....	12
1.2.1. Energiecomponent.....	12
1.2.2. Netcomponent	12
1.2.3. <i>All-in</i> sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen)	13
1.3. Warmte.....	14
BIJLAGE 1	15
BIJLAGE 2	16
BIJLAGE 3	17
BIJLAGE 4	18
BIJLAGE 5	19
BIJLAGE 6	20
BIJLAGE 7	21
BIJLAGE 8	22

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 2^{de} trimester van 2023.

Deze nota werd opgesteld met toepassing van de artikelen 20, § 2 en 21^{ter}, § 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, § 1^{quinquies}, van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige produkten en andere door middel van leidingen (hierna : de gaswet).

Deze nota heeft tot doel de berekening van de sociale tarieven uit te leggen. Het *carry forward* mechanisme (overdracht van de plafonneringen) wordt voor sommige elektriciteitstarieven voor de tweede keer toegepast.

Het directiecomité van de CREG heeft deze nota goedgekeurd tijdens zijn vergadering van 8 juni 2023.

1. BEREKENING VAN DE SOCIALE TARIEVEN

1. De ministeriële besluiten van 3 april 2020 bepalen het volgende in hun artikel 5 :

« 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. De ministeriële besluiten van 3 april 2020 bepalen het volgende in hun artikel 6 :

“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 Engie Electrabel, Luminus, TotalEnergies Gas & Power Belgium (hierna: TotalEnergies), Eneco, Mega en Elegant en Octa+¹.

Er moet op gewezen worden dat het aanbod van producten tegen vaste prijs van de leveranciers in juni 2023 beperkt was. 5 leveranciers (Engie Electrabel, Luminus, TotalEnergies, Eneco en Mega) bieden producten aan tegen vaste prijs voor elektriciteit, terwijl 4 leveranciers (Engie Electrabel, Luminus, Eneco en Mega) producten tegen vaste prijs voor aardgas aanbieden.

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

- Engie Electrabel : Direct indexed voor elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig, Flow voor elektriciteit exclusief nacht en Direct indexed voor aardgas;
- Luminus: Basic voor elektriciteit en aardgas;
- TotalEnergies: Pixel voor elektriciteit en aardgas;
- Eneco: Zon en Wind Flex voor elektriciteit; Flex voor aardgas;
- Mega : Online Flex voor elektriciteit; Online Flex voor aardgas;
- Elegant : Be Flex Day Stroom II voor elektriciteit en Be Flex Day II voor aardgas;
- Octa+: Clear voor elektriciteit en aardgas.

Deze meest voordelige formules zijn allemaal variabele prijsformules. De toegepaste variabele formules zijn allemaal gebaseerd op hetzij maandelijke *spot* formules (Engie Electrabel, Mega, Elegant, Octa+, TotalEnergies, Eneco) hetzij trimestriële *spot* formules (Luminus). 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 Ores Luxemburg³ voor aardgas.

¹ Zie bijlagen 1 en 2.

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.

4. In het 3^{de} kwartaal van 2023, wordt, op basis van voormelde goedkoopste commerciële tarieven, het plafond (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, bereikt voor aardgas. De sociale tarieven zijn in principe niet meer geplafonneerd.

5. Op **jaarbasis** zouden de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 8 % dalen (tussen -24 % voor het tweevoudige dagtarief en +18 % voor het tarief exclusief nacht) ten opzichte van het gemiddelde van de 4 voorgaande trimesters. Op diezelfde basis zouden de sociale tarieven aardgas 36 % stijgen 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. Voor aardgas is deze stijging te wijten aan de plafonneringen van de voorgaande trimesters, ondanks een daling van de prijzen op de groothandelsmarkten sinds het 1^{ste} trimester van 2023 die de neiging heeft zich voort te zetten in het 2^{de} trimester van het jaar⁴.

6. Op **trimestriële** basis zouden de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 17,7 % dalen (tussen -31,7 % voor het tweevoudige dagtarief nacht en +6 % voor het tarief exclusief nacht)⁵. Op dezelfde basis zouden de sociale tarieven aardgas met 19 % stijgen.

7. Daarom dient de energiecomponent van de sociale tarieven in het 3^{de} trimester van 2023 niet geplafonneerd te worden, maar moet de energiecomponent van het sociaal tarief aardgas wel geplafonneerd worden zodat deze niet meer dan 25 % stijgt ten opzichte van de *all-in* tarieven van het gemiddelde van de vier voorgaande trimesters, nl. van Q3 2022 tot Q2 2023.

8. De plafonnering van het sociaal tarief aardgas behoudt een grote kloof tussen de sociale tarieven en de tarieven op de markt, wat de financieringskost van het sociaal tarief aardgas doet stijgen. Net zoals in het 2^{de} trimester 2023 wordt dit fenomeen nog waargenomen in het 3^{de} trimester van 2023, hoewel een daling ten aanzien van de vorige trimesters kan worden waargenomen.

9. Sinds 1 april 2023 is de vermindering van de btw op elektriciteit en aardgas naar 6 % voor residentiële afnemers permanent⁶. In overeenstemming met de wet van 19 maart 2023 houdende hervorming van de fiscaliteit op de energiefactuur werd deze vermindering respectievelijk in maart en april 2022 als voorlopige maatregel genomen. De sociale tarieven elektriciteit en aardgas van toepassing op het 3^{de} trimester 2023 zullen dus onderworpen worden aan een btw-percentagte van 6 %. Daarnaast maakt deze wet voortaan het bijzonder accijnsrecht van toepassing op beschermde residentiële afnemers vanaf 1 juli 2023. Die beschermde afnemers zijn echter onderworpen aan een lager percentagte dan de niet-beschermde residentiële afnemers.

1.1. ELEKTRICITEIT

1.1.1. Energiecomponent

10. Op basis van wat voorafgaat, heeft de CREG de volgende tarieven berekend voor de energiecomponent 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

⁴ In augustus 2022 hebben de Belpex voor elektriciteit en de TTF voor aardgas een historisch plafond van respectievelijk € 488/MWh en € 211/MWh behaald (maandelijks gemiddelde). In februari 2023 zijn ze opnieuw gedaald tot respectievelijk € 144 en € 53/MWh.

⁵ Uitgezonderd exclusief nacht zou de theoretische trimestriële stijging 7,7 % bedragen.

⁶Overeenkomstig de [wet van 19 maart 2023 houdende hervorming van de fiscaliteit op de energiefactuur](#).

een lagere variabele term hebben dan een andere leverancier, maar uiteindelijk duurder uitkomen door ook rekening te houden met de vaste vergoeding.

11. De onderstaande tabellen worden allemaal uitgedrukt zonder btw. Ze geven het detail weer van de berekening van de energiegcomponent waaraan de bijdrage voor groene stroom wordt toegevoegd, voor de toepassing van de plafonnering. Als de leverancier niet actief is in een regio wordt de bijdrage voor groene stroom in de tabel bepaald op 1.000 zodat we hiermee geen rekening hoeven te houden. In de berekening houden we rekening met de laagste bijdrage voor groene stroom van de leverancier.

12. Sinds 1 maart 2023 is de goedkoopste distributiezone voor elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig die van Fluvius Intergem voor een digitale meter⁷. 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). Wat het tarief elektriciteit enkelvoudig en tweevoudig betreft, is het goedkoopste (energie en net) enkelvoudig en tweevoudig in de maand juni 2023 dat van Mega Online Flex te zijn in de zone Fluvius Intergem. Voor exclusief nacht is dat TotalEnergies Pixel in de zone Fluvius Antwerpen. Hierdoor zijn de commerciële tarieven waarmee rekening moet worden gehouden bij de berekening van de sociale tarieven elektriciteit, van toepassing in het 3^{de} trimester van 2023, die van Mega Online Flex in de zone Fluvius Intergem voor enkelvoudige en tweevoudige meters, en TotalEnergies Pixel in de zone Fluvius Antwerpen voor de meters exclusief nacht. Er wordt ook rekening gehouden met de component “bijdrage hernieuwbare energie en WKK” van toepassing in Vlaanderen. Zie tabel 1 (enkelvoudig tarief), 2 (tweevoudig tarief) en 3 (exclusief nacht).

Tabel 1: energiegcomponent - **enkelvoudig** sociaal tarief elektriciteit voor plafonnering / *carry forward* – uitgezonderd 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
06/2023	Engie Electrabel Direct Indexed	517,85	24,849	11,972	2,114	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
06/2023	Luminus Basic	675,75	20,000	16,613	2,123	
06/2023	TotalEnergies Pixel VLA	482,89	23,575	11,090	2,034	
06/2023	Eneco Zon & Wind Flex	594,91	61,321	13,123	2,123	
06/2023	Mega Online Flex	454,35	15,000	10,113	2,440	
06/2023	Elegant Be Flex Day Stroom	502,10	47,170	10,500	2,498	
06/2023	Octa+ Clear	500,57	61,321	10,075	2,475	
Energiegcomponent sociaal tarief	Mega Online Flex	454,35	0,000	10,113	2,440	12,553

De goedkoopste energiegcomponent voor het enkelvoudige tarief is die van Mega Online Flex.

Tabel 2: energiegcomponent - **tweevoudig** sociaal tarief elektriciteit voor plafonnering / *carry forward* – uitgezonderd btw

Residentiële klant LS 3.500 kWh per jaar (1.600 kWh in piekuren, 1.900 kWh in daluren)								
Energieprijs								
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	
06/2023	Engie Electrabel Direct Indexed	505,48	24,85	12,703	10,705	2,114	Variabele term dag (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh	Variabele term nacht (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
06/2023	Luminus Basic	681,39	20,00	19,755	14,264	2,123		
06/2023	TotalEnergies Pixel VLA	482,29	23,58	12,822	9,599	2,034		
06/2023	Eneco Zon & Wind Flex	594,91	61,32	13,123	13,123	2,123		
06/2023	Mega Online Flex	454,35	15,00	10,113	10,113	2,440		
06/2023	Elegant Be Flex Day Stroom	500,90	47,17	11,142	9,896	2,498		
06/2023	Octa+ Clear	497,53	61,32	11,208	8,962	2,475		
Energiegcomponent sociaal tarief	Mega Online Flex	454,35	0,000	10,113	10,113	2,440	12,553	12,553

⁷ De gedetailleerde berekening van de distributie- en transmissiekosten van toepassing voor elektriciteit voor elke distributiezone is beschikbaar in tabel 4.

De goedkoopste energiegcomponent voor het tweevoudige tarief is opnieuw die van Mega Online Flex, die identiek is aal die van het enkelvoudige tarief van Mega Online Flex.

13. Om het *all-in* sociaal tarief te bepalen dat van toepassing is, moet er 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 TotalEnergies Pixel in de zone Fluvius Antwerpen. Zie tabel 3.

Tabel 3: energiegcomponent – sociaal tarief elektriciteit **exclusief nacht** vóór plafonnering en carry forward – uitgezonderd 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
06/2023	Engie Electrabel Flow	1.523,23	0,00	10,072	2,114		Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
06/2023	Luminus Basic	2.048,35	0,00	14,264	2,123		
06/2023	TotalEnergies Pixel VLA	1.465,58	0,00	9,691	2,034		
06/2023	Eneco Zon & Wind Flex	1.905,66	0,00	13,123	2,123		
06/2023	Mega Online Flex	1.569,10	0,00	10,113	2,440		
06/2023	Elegant Be Flex Day Stroom	1.549,29	0,00	9,896	2,498		
06/2023	Octa+ Clear	1.480,13	1,00	9,358	2,475		
Energiegcomponent sociaal tarief	TotalEnergies Pixel VLA	1.465,58	0,000	9,691	2,034		11,725

De goedkoopste energiegcomponent voor exclusief nacht is die van TotalEnergies Pixel in Vlaanderen.

1.1.2. Netcomponent

14. 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 distributie- en transmissienettarieven worden immers in één en dezelfde matrix gepubliceerd, terwijl ze tot in 2022 in afzonderlijke tariefmatrixen stonden⁸. 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 transmissienetkosten »* van de tariefmatrix van de nettarieven van de zone in kwestie.

⁸ Deze nettarieven zijn beschikbaar op de website van de VREG

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;
- 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 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 capaciteitsterm, 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 dus als een forfaitaire kost beschouwd en wordt 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 tarief⁹ : 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.

⁹ 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 component¹⁰ – sociale tarieven elektriciteit - uitgezonderd btw

		2023										DNB-tarieven (TNB incl, eventueel capaciteertarief incl., huur meter incl.)			
DNB ELEKTRICITEIT (zone > 1 %)												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	
BTW EXCL.		DNB										TNB*			
		c€/kWh	c€/kWh	c€/kWh	c€/kWh	€/an	€/an	€/an	€/an	€/an	c€/kWh		€/jaar	€/jaar	€/jaar
		enkelvoudig	tweevoudig dag	tweevoudig nacht	excl nacht	huur meter	vermogen	vastrecht capaciteertarief enkelvoudig en tweevoudig dag/nacht	vastrecht capaciteertarief exclusief nacht	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	0,38	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	0,38	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
		TNB	0,379	0,379
		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 transmissiekosten".
Zie <https://www.vreg.be/nl/periodieke-nettarieven-elektriciteit-en-aardgas-2023>

¹⁰ Overeenkomstig de wetgeving houden we rekening met de tarieven van het voorgaande kwartaal voor de berekening van de distributiecomponent. Er wordt dus rekening gehouden met de tarieven van (Q2±) 2023.

1.1.3. All-in sociale tarieven (uitgezonderd toeslagen)

15. De tabellen met betrekking tot de sociale tarieven elektriciteit verkregen uit de energie- en netcomponenten - voor plafonnering en voor *carry forward* - zijn opgenomen in bijlage 5. Ten opzichte van het 2^{de} trimester van 2023 daalt het sociaal tarief elektriciteit met gemiddeld 17,7 % voor alle metertypes (enkelvoudig tarief met -29,5 %, tweevoudig tarief dag met -31,7 %, tweevoudig tarief nacht met -15,5 % en tarief exclusief nacht met +6 %). Ten opzichte van het gemiddelde van de vier voorgaande trimesters zou de daling van de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 8 % bedragen. In overeenstemming met artikel 9 van het ministerieel besluit van 3 april 2020 moet er theoretisch gezien geen plafonnering worden toegepast van de energiecomponent van het sociaal tarief elektriciteit, noch op trimestriële basis, noch op jaarbasis.

1.1.3.1. Inachtneming van "carry forward"

16. Het *carry forward* mechanisme wordt beschreven op het einde van artikel 9 van het ministerieel besluit van 30 maart 2007 houdende vaststelling van sociale maximumprijzen voor de levering van elektriciteit¹¹. Het houdt in dat de afgetrokken bedragen (als gevolg van de plafonnering) worden gecompenseerd in de loop van het volgende kwartaal, voor zover ze de plafonds van dat kwartaal niet overschrijden. Het wordt voor de tweede keer toegepast op de sociale tarieven elektriciteit en heeft voor het eerst betrekking op het tweevoudig dagtarief en exclusief nacht. De evolutie van die tarieven (-15,5 % voor tweevoudig nachttarief en +6 % voor exclusief nacht) op marktbasis is immers lager dan de vermelde plafonds voor de tarieven van het 3^{de} kwartaal 2023.

Tabel 5: Evolutie van de sociale tarieven elektriciteit en plafonneringen - uitgezonderd btw

Berekening van de ST voor het 3de kwartaal 2023											
	Gemiddelde Q3 2022-Q2 2023	Q2 2023 "markt"	Q2 2023 totaal (met carry forward en plafonnering, indien van toepassing)	Carry forward van Q2 2023	Q3 2023 "markt"	Evolutie Gemiddelde Q3 2022-Q2 2023 tot Q3 2023 markt	Q3 2023 met carry forward	Q3 2023 met trimestriële plafond	Q3 2023 met jaarlijks plafond	Q3 2023 totaal VOOR spreiding van carry forward	Q3 2023 totaal NA spreiding van carry forward (cf. Tabel 6)
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG											
Energiecomponent (c€/kWh)	18,657	19,706	21,106	-1,399	12,553	0,000	11,153	24,010	23,335	12,553	13,045
Distributiecomponent (c€/kWh)	6,598	7,555	7,555	0,000	7,555	0,000	7,555	7,555	7,555	7,555	7,555
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,802	0,379	0,379	0,000	0,379	0,000	0,379	0,379	0,379	0,379	0,379
Totaal (c€/kWh)	26,057	27,640	29,040	-1,399	20,487	-0,214	19,087	31,944	31,269	20,487	20,979
	a	c		b d=c-b (als c-b>0)	e		f=e+d			g=MIN(1,2*a;1,1*b;e)	
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUWIG DAG											
Energiecomponent (c€/kWh)	19,510	21,328	22,056	-0,728	12,553	0,000	11,825	25,055	24,358	12,553	13,045
Distributiecomponent (c€/kWh)	6,598	7,555	7,555	0,000	7,555	0,000	7,555	7,555	7,555	7,555	7,555
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,802	0,379	0,379	0,000	0,379	0,000	0,379	0,379	0,379	0,379	0,379
Totaal (c€/kWh)	26,910	29,262	29,990	-0,728	20,487	-0,239	19,756	32,989	32,292	20,487	20,979
	a	c		b d=c-b (als c-b>0)	e		f=e+d			g=MIN(1,2*a;1,1*b;e)	
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUWIG NACHT											
Energiecomponent (c€/kWh)	15,510	18,083	16,315	1,768	12,553	0,000	14,321	18,740	18,177	14,321	13,045
Distributiecomponent (c€/kWh)	5,447	7,555	7,555	0,000	7,555	0,000	7,555	7,555	7,555	7,555	7,555
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,802	0,379	0,379	0,000	0,379	0,000	0,379	0,379	0,379	0,379	0,379
Totaal (c€/kWh)	21,759	26,017	24,249	1,768	20,487	-0,058	22,255	26,674	26,111	22,255	20,979
	a	c		b d=c-b (als c-b>0)	e		f=e+d			g=MIN(1,2*a;1,1*b;e)	
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT											
Energiecomponent (c€/kWh)	10,691	18,083	10,666	7,417	11,725	0,000	19,142	12,433	12,021	12,021	12,021
Distributiecomponent (c€/kWh)	4,370	6,651	6,651	0,000	6,651	0,000	6,651	6,651	6,651	6,651	6,651
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,796	0,356	0,356	0,000	0,356	0,000	0,356	0,356	0,356	0,356	0,356
Totaal (c€/kWh)	15,857	25,090	17,673	7,417	18,732	0,181	26,149	19,440	19,028	19,028	19,028
	a	c		b d=c-b (als c-b>0)	e		f=e+d			g=MIN(1,2*a;1,1*b;e)	

17. Uit deze tabel blijkt duidelijk dat de *stricto sensu* toepassing van de *carry forward* op het tweevoudig tarief nacht tot gevolg zou hebben dat een tweevoudig sociaal tarief nacht op een hoger niveau zou worden vastgelegd dan dat van het tweevoudig sociaal tarief dag. Voor elektriciteit tweevoudig nacht bedraagt de *carry forward* van Q2 2023 immers **c€ 1,768/kWh**, dat moet worden doorgerekend in het sociaal tarief tweevoudig nacht van Q3 2023 op basis van het commercieel tarief van Mega Online Flex. [Mega Online Flex](https://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/change_lg.pl?language=nl&la=N&cn=2007033058&table_name=wet) is echter een product met dezelfde tarieven ongeacht het type

¹¹ https://www.ejustice.just.fgov.be/cgi_loi/change_lg.pl?language=nl&la=N&cn=2007033058&table_name=wet

meter. Bijgevolg zou de toepassing van de *carry forward* voor elektriciteit tweevoudig nacht (en niet tweevoudig dag) leiden tot een sociaal tarief tweevoudig nacht (c€ 22,555/kWh excl. btw) dat hoger is dan het sociaal tarief tweevoudig dag (c€ 20,487/kWh excl. btw).

18. Deze ongeziene situatie is niet wenselijk aangezien ze in strijd is met de situatie op de elektriciteitsmarkt waar de prijzen voor de daluren historisch lager zijn dan de prijzen voor de piekuren en dit omwille van de belasting van het net die verschilt afhankelijk van het moment van de dag. Daarom wordt aanbevolen om het bedrag van € 1.426.560 (c€ 1,768 /kWh * 80.688.800 kWh) m.b.t. de *carry forward* van het sociaal tarief tweevoudig nacht van Q3 2023 te spreiden over de drie elektriciteitstarieven enkelvoudig, tweevoudig nacht en tweevoudig dag. Dit maakt coherentie tussen de tarieven mogelijk terwijl de kost voor de Belgische staat niet groter wordt. De *carry forward* toegepast op de drie voormelde tarieven wordt bijgevolg c€ 0,492/kWh en het tarief dat op die manier wordt verkregen, bedraagt c€ 20,979/kWh (20,487 + 0,492), zie tabel 6.

Tabel 6: spreiding van de carry forward tweevoudig nacht op de 3 elektriciteitstarieven (enkelvoudig, tweevoudig dag, tweevoudig nacht)

Carry forward tweevoudig nacht Q3 2023 (c€/kWh)	1,768	c€/kWh
Carry forward tweevoudig nacht Q3 2023 (€/MWh)	17,68	€/MWh
Verwacht volume tweevoudig nacht Q3 2023 (MWh)	80.688,8	MWh
Bedrag carry forward tweevoudig nacht Q3 2023 (€)	1.426.560	€
Verwacht volume enkelvoudig, tweevoudig dag en nacht Q3 2023 (MWh)	290.156	MWh
Gespreide carry forward Q3 2023 (€/MWh)	4,92	€/MWh
Gespreide carry forward Q3 2023 (c€/kWh)	0,492	c€/kWh
	0	
Tarief enkelvoudig, tweevoudig dag en nacht VÓÓR carry forward (c€/kWh)	20,487	c€/kWh
Gespreide carry forward (c€/kWh)	0,492	c€/kWh
Tarief enkelvoudig, tweevoudig dag en nacht NA carry forward (c€/kWh)	20,979	c€/kWh
	0	
Energiecomponent enkelvoudig, tweevoudig dag en nacht VÓÓR carry forward (c€/kWh)	12,553	c€/kWh
Gespreide carry forward (c€/kWh)	0,492	c€/kWh
Energiecomponent enkelvoudig, tweevoudig dag en nacht NA carry forward (c€/kWh)	13,045	c€/kWh

19. Voor exclusief nacht is de situatie anders aangezien de recuperatie van de *carry forward* van Q2 2023 (c€ 7,417/kWh die moet worden doorgerekend) beperkt is door de toepassing van de jaarlijkse plafonnering waardoor het sociaal tarief exclusief nacht (na toepassing van de *carry forward* en de plafonnering) **c€ 19,028/kWh** bedraagt, d.w.z. minder dan de andere sociale tarieven elektriciteit. Deze recuperatie zal dus enkel voor dit tarief kunnen gebeuren.

20. Het weerhouden sociaal tarief is opgenomen in bijlage 6. De totale bedragen, met inbegrip van de btw, zijn de volgende:

- enkelvoudig sociaal tarief: $1,06 * 20,979 = \text{c€ } 22,238/\text{kWh}$;
- tweevoudig sociaal tarief dag: $1,06 * 20,979 = \text{c€ } 22,238/\text{kWh}$;
- tweevoudig sociaal tarief nacht: $1,06 * 20,979 = \text{c€ } 22,238/\text{kWh}$;
- sociaal tarief exclusief nacht : $1,06 * 19,028 = \text{c€ } 20,169/\text{kWh}$.

1.2. AARDGAS

1.2.1. Energiecomponent

21. 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/jaar¹². 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.

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

Tabel 7: energiecomponent – sociaal tarief aardgas voor plafonnering – uitgezonderd btw

Aardgas					
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
06/2023	Engie Direct	720,40	16,50	4,141	Variabele term (energie) c€/kWh
06/2023	Luminus Basic	938,77	15,00	5,434	
06/2023	Total Energies Pixel	729,45	23,58	4,152	
06/2023	Eneco Gaz Naturel Flex	816,70	61,32	4,443	
06/2023	Mega Online Flex	656,51	15,00	3,774	
06/2023	Octa+ Clear	852,92	120,00	4,311	
06/2023	Elegant Be Flex Day	703,11	47,17	3,858	
Energiecomponent sociaal tarief	Mega Online Flex	656,51	0,000	3,774	3,774

1.2.2. Netcomponent

23. De goedkoopste netcomponent voor aardgas is die van Fluvius Iveka. In tegenstelling tot elektriciteit is het vervoerstarief voor aardgas identiek in alle regio's. Sinds 1 januari 2023 bedraagt deze € 1,44/MWh op alle tariefniches zoals opgenomen op de website van Fluxys¹³.

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

¹² Dit nieuwe aardgasprofiel van 17.000 kWh/jaar geeft het huidige, gemiddelde verbruik van een gemiddelde huishoudelijke verwarmingsklant beter weer en wordt voortaan gebruikt in de verschillende publicaties van de CREG.

¹³ 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 Q2 2023 wordt rekening gehouden met het bedrag van € 1,44/MWh dat in 2023 van toepassing is.

Tabel 8: DNB component¹⁴ – sociaal tarief aardgas – uitgezonderd btw

DNB AARDGAS (zone > 1 %)	2023			DNB-tarieven (meter incl.) Cliënt 17.000 kWh per jaar €/jaar	
	DNB (T2)				
	c€/kWh	€/jaar	€/jaar		
BTW EXCL.	variabel	vast	meter		
ORES (Namur)	1,641	103,19	0,00	ORES (Namur)	382,11
ORES (Hainaut)	1,776	97,55	0,00	ORES (Hainaut)	399,47
ORES (Brabant Wallon)	1,526	101,80	0,00	ORES (Brabant Wallon)	361,21
ORES (Mouscron)	1,470	81,75	0,00	ORES (Mouscron)	331,69
RESA	1,718	97,26	0,00	RESA	389,37
FLUVIUS ANTWERPEN	0,587	89,58	12,63	FLUVIUS ANTWERPEN	202,07
FLUVIUS LIMBURG	0,846	52,31	12,63	FLUVIUS LIMBURG	208,75
FLUVIUS WEST	1,026	76,20	12,63	FLUVIUS WEST	263,23
FLUVIUS GASELWEST	0,993	57,18	12,63	FLUVIUS GASELWEST	238,66
FLUVIUS IMEWO	0,768	82,85	12,63	FLUVIUS IMEWO	226,12
FLUVIUS INTERGEM	0,787	54,77	12,63	FLUVIUS INTERGEM	201,23
FLUVIUS IVEKA	0,672	63,13	12,63	FLUVIUS IVEKA	190,08
FLUVIUS IVERLEK	0,804	62,17	12,63	FLUVIUS IVERLEK	211,50
FLUVIUS SIBELGAS	0,690	68,14	12,63	FLUVIUS SIBELGAS	198,00
SIBELGA	1,141	39,12	15,59	SIBELGA	248,68
Goedkoopste DNB				FLUVIUS IVEKA	
				Distributie - tarief (c€/kWh)	0,672

1.2.3. All-in sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen)

25. De tabel met betrekking tot het sociaal tarief aardgas verkregen uit de energiegcomponent (voor plafonnering) en netcomponent is opgenomen in bijlage 6. Ten opzichte van de voorgaande periode zou het sociaal tarief aardgas met 19 % stijgen. Ten opzichte van het gemiddelde van de vier voorgaande trimesters zou de stijging 36 % bedragen. De plafonnering die het laagste van de twee sociale tarieven genereert, nl. de jaarlijkse plafonnering, zal moeten worden toegepast. In tegenstelling tot voor elektriciteit is het *carry forward* mechanisme nog niet van toepassing voor aardgas omdat de energiegcomponent van het sociaal tarief lager blijft dan die van de marktтарieven. Op basis van de huidige forwardnoteringen zou deze situatie tot eind 2024 moeten duren.

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

	3de trimester 2022	4de trimester 2022	1ste trimester 2023	2de trimester 2023	Gemiddelde (laatste 4 trimesters)	3de trimester 2023 zonder plafonnering	Trimestriële evolutie zonder plafonnering	Jaarlijkse evolutie (gemiddelde laatste vier tr.) zonder plafonnering	Q3 2023 met trimestriële plafond 15%	Q3 2023 met jaarlijks plafond 25%
SOCIAAL TARIEF AARDGAS										
Energiecomponent (c€/kWh)	2,048	2,352	2,662	3,037	2,525	3,774	24,3%	49,5%	3,615	3,402
Distributiegcomponent (c€/kWh)	0,723	0,723	0,723	0,672	0,710	0,672	-7,1%	-5,4%	0,672	0,672
Transportcomponent (c€/kWh)	0,147	0,133	0,133	0,144	0,139	0,144	8,3%	3,4%	0,144	0,144
Totaal (c€/kWh)	2,918	3,208	3,518	3,853	3,374	4,590	19,1%	36,0%	4,431	4,218

26. In overeenstemming met artikel 9 van het ministerieel besluit van 3 april 2020 dient de energiegcomponent van het sociaal tarief aardgas bijgevolg geplafonneerd te worden zodat het gemiddelde *all-in* sociaal tarief van de vier voorgaande trimesters niet meer dan 25 % stijgt. Het geplafonneerd sociaal tarief is opgenomen in bijlage 6bis. Het totaalbedrag exclusief btw wordt: $1,25 * 3,374 = \text{c€ } 4,218/\text{kWh}$.

¹⁴ Overeenkomstig de wetgeving houden we rekening met de tarieven van het voorgaande kwartaal voor de berekening van de distributiegcomponent. Er wordt dus rekening gehouden met de tarieven van (Q1) 2023.

27. Nog meer dan bij elektriciteit vergroot deze plafonnering voor het sociaal tarief aardgas een kloof met de tarieven op de markt, want de energiecomponent (exclusief btw) vertegenwoordigt meer dan 80 % van de totale aardgasprijs (uitgezonderd taksen), zelfs wanneer hij geplafonneerd is. Het sociaal tarief aardgas is toe aan zijn twaalfde opeenvolgende plafonnering sinds de invoering van dit nieuwe systeem. Deze plafonneringen doen de financieringskost ten laste van de Staat van het sociaal tarief stijgen. Een grotere marge in de huidige plafonneringsniveaus zou moeten worden overwogen.

1.3. WARMTE

28. De maximale prijs voor warmte is identiek aan die voor aardgas in overeenstemming met 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.

////

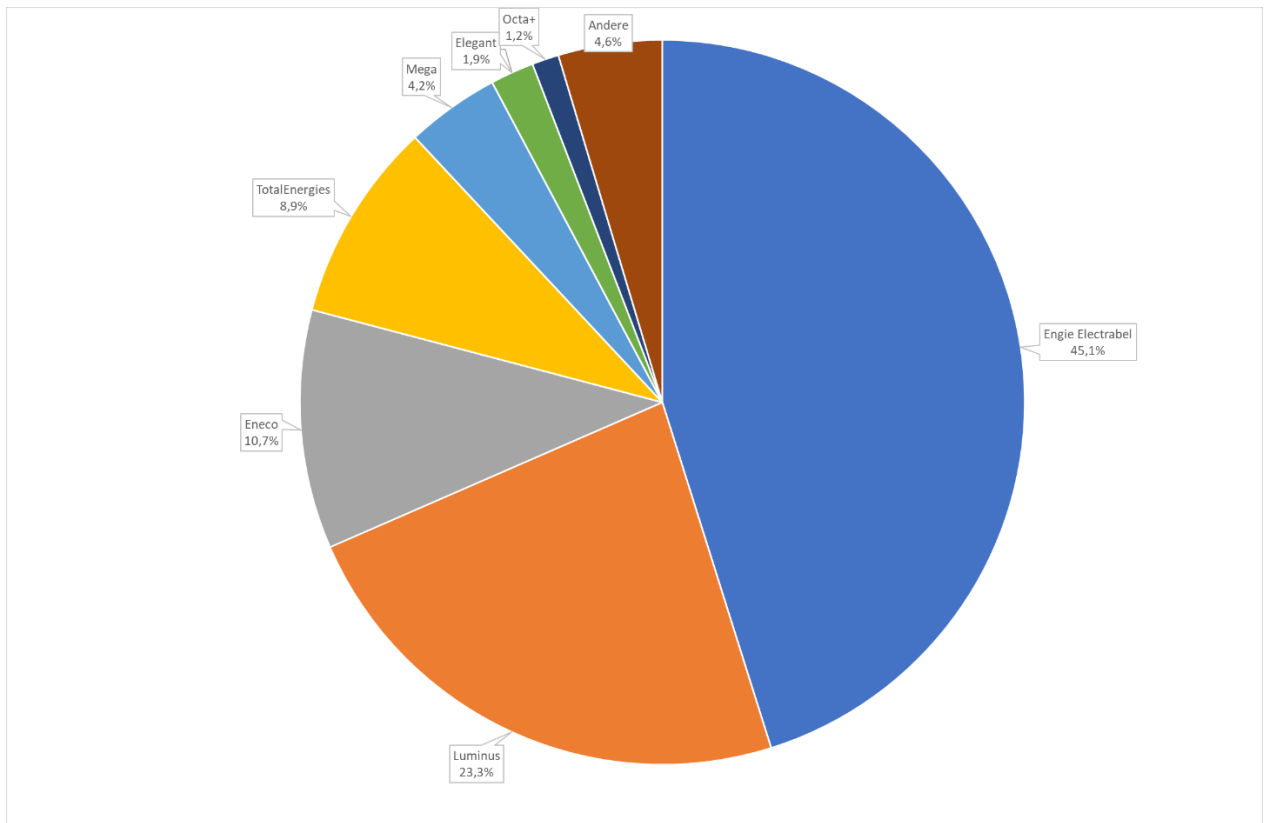
Voor de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas:

Laurent JACQUET
Directeur

Koen LOCQUET
Wvd. Voorzitter van het Directiecomité

BIJLAGE 1

Elektriciteitsleveranciers in België – marktaandelen op 31.03.2023 op de residentiële markt¹⁵

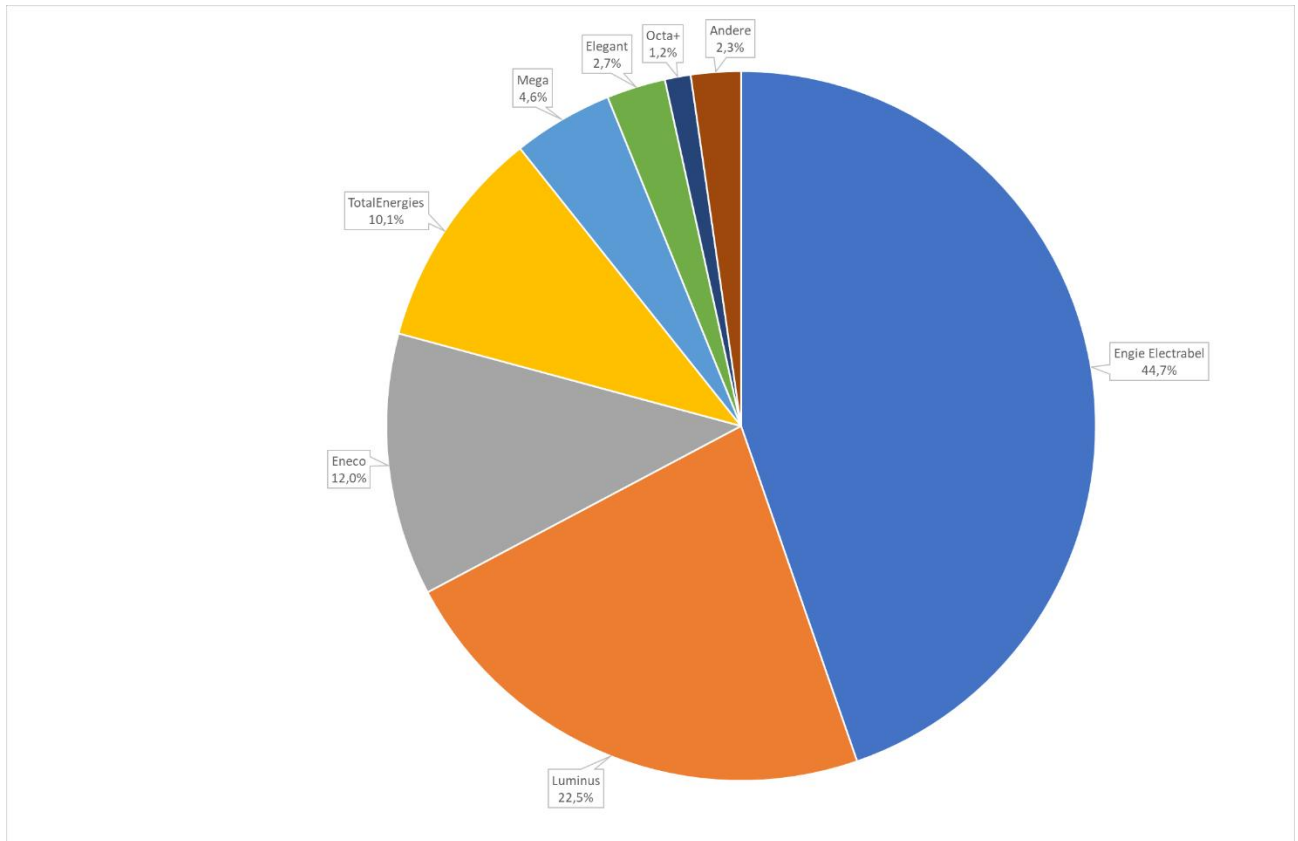


Bron : CREG

¹⁵ Uitgezonderd aanbiedingen voor groepsaankopen.

BIJLAGE 2

Aardgasleveranciers in België – marktaandelen op 31.03.2023 op de residentiële markt¹⁶

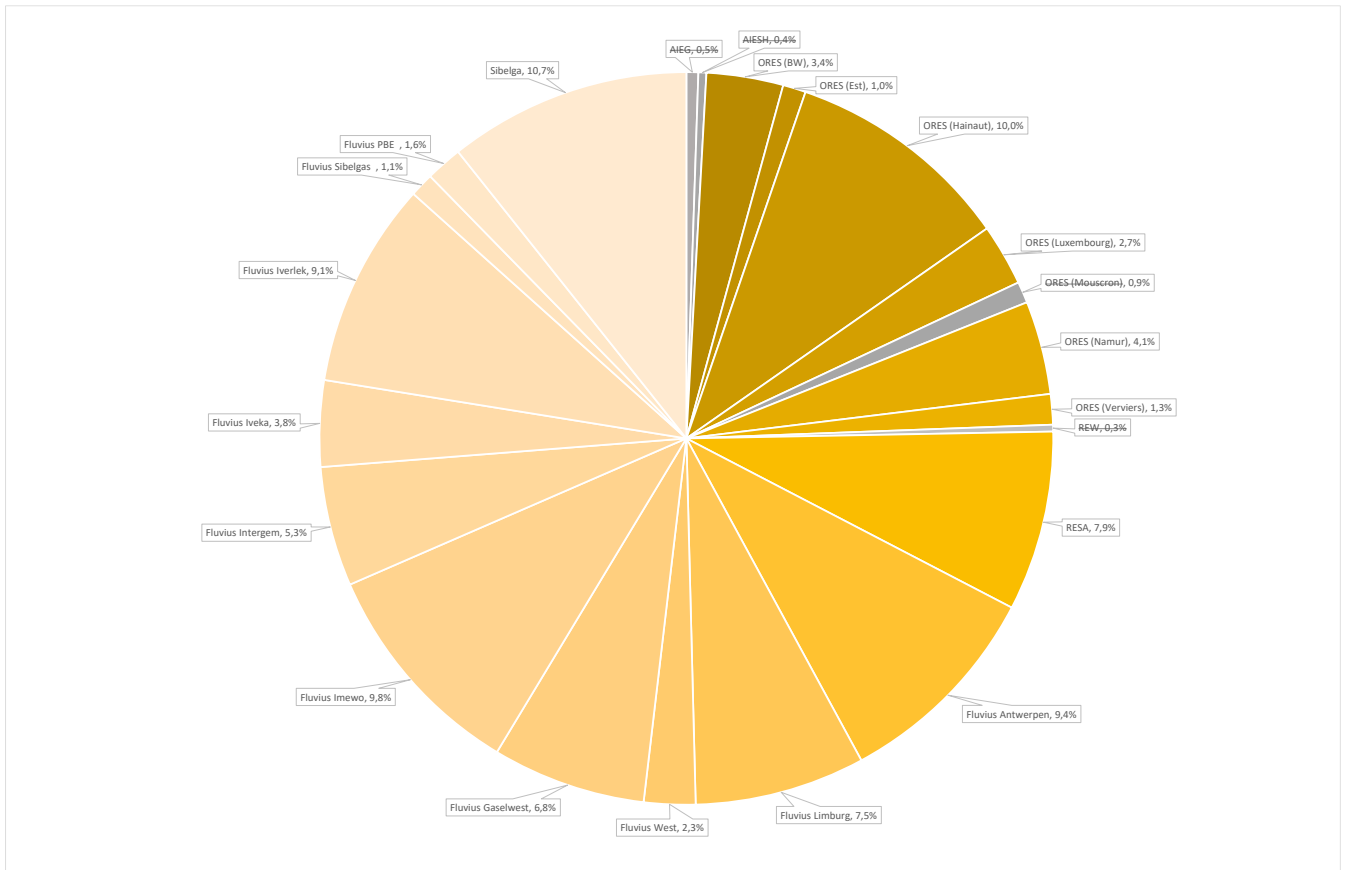


Bron : CREG

¹⁶ Uitgezonderd aanbiedingen voor groepsaankopen.

BIJLAGE 3

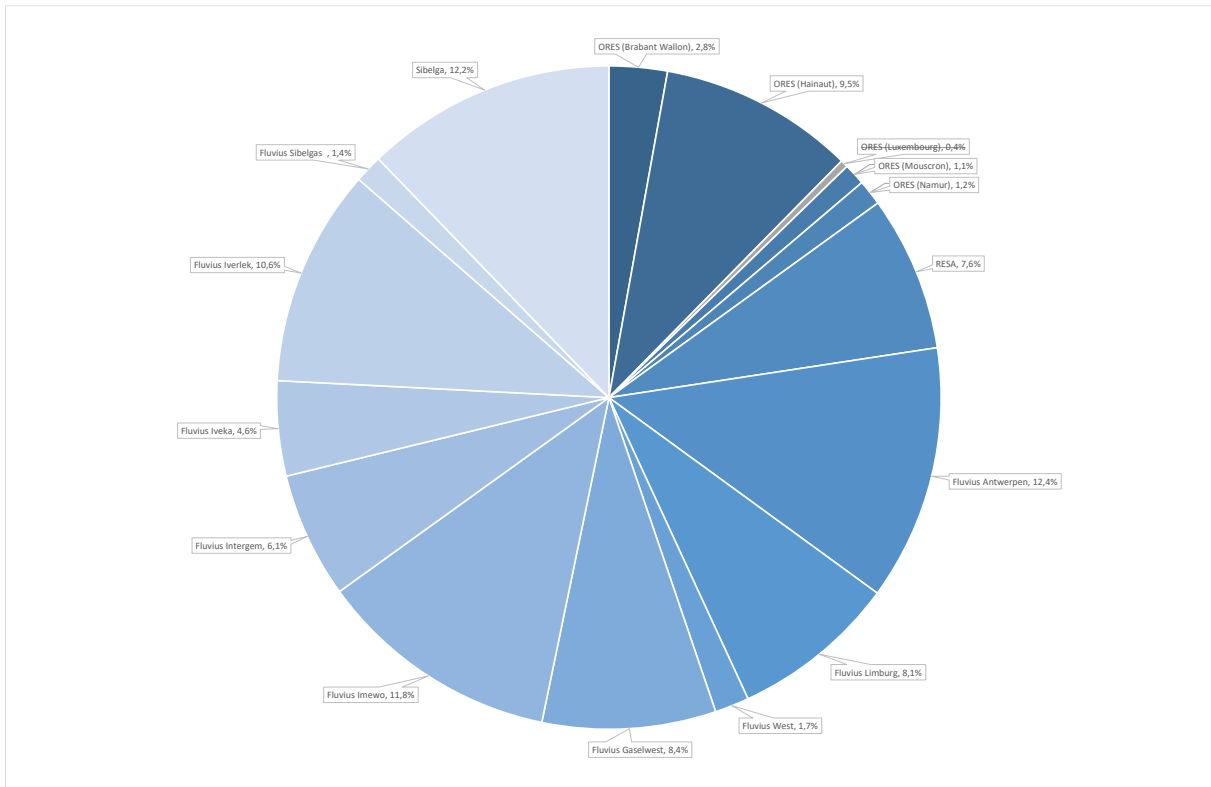
DNB's elektriciteit in België (5.008.891 # residentiële EAN's op 31.03.2023)



Bron : CREG

BIJLAGE 4

DNB's aardgas in België (3.030.056 # residentiële EAN's op 31.03.2023)



Bron : CREG

BIJLAGE 5

Sociale tarieven elektriciteit vóór plafonnering en carry forward - 3^{de} trimester 2023



Elektriciteit
3de kwartaal 2023 (1 juli 2023 - 30 september 2023)
Beschermde klanten
Sociaal maximumprijs vóór cap en carry forward

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG		
Energiecomponent (c€/kWh)	12,553	13,306
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	20,487	21,716

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUDIG		
Dag		
Energiecomponent (c€/kWh)	12,553	13,306
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	20,487	21,716
Nacht		
Energiecomponent (c€/kWh)	12,553	13,306
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,379	0,402
Totaal (c€/kWh)	20,487	21,716

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT		
Energiecomponent (c€/kWh)	11,725	12,429
Distributiecomponent (c€/kWh)	6,651	7,050
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,356	0,377
Totaal (c€/kWh)	18,732	19,856

* 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.

NB: 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

Geplafonneerde sociale tarieven elektriciteit en desgevallend rekening houdend met *carry forward* - 3^{de} trimester 2023



Elektriciteit
3de kwartaal 2023 (1 juli 2023 - 30 september 2023)
Beschermden klanten
Sociaal maximumprijs

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG		
Energiecomponent (€cent/kWh)	13,045	13,828
Distributiecomponent (€cent/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,379	0,402
Totaal (€cent/kWh)*	20,979	22,238

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUDIG		
Dag		
Energiecomponent (€cent/kWh)	13,045	13,828
Distributiecomponent (€cent/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,379	0,402
Totaal (€cent/kWh)*	20,979	22,238
Nacht		
Energiecomponent (€cent/kWh)	13,045	13,828
Distributiecomponent (€cent/kWh)	7,555	8,008
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,379	0,402
Totaal (€cent/kWh)*	20,979	22,238

	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT		
Energiecomponent (€cent/kWh)	12,021	12,742
Distributiecomponent (€cent/kWh)	6,651	7,050
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,356	0,377
Totaal (€cent/kWh)*	19,028	20,169

* 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.

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

Beschermden 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 7

Sociale tarieven aardgas en warmte voor plafonnering 3^{de} trimester 2023



Aardgas en warmte
3de kwartaal 2023 (1 juli 2023 - 30 september 2023)

Beschermde klanten
Sociaal maximumprijs vóór cap

SOCIAAL TARIEF	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
Energiecomponent (c€/kWh)*	3,774	4,000
Distributiecomponent (c€/kWh)	0,672	0,712
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,144	0,153
Totaal (c€/kWh)	4,590	4,865

* 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.

NB: Deze tarieven zijn exclusief energiebijdrage, bijzondere accijns en aansluitingsvergoeding (Wallonië). Beschermde klanten worden vrijgesteld van de energiebijdrage en de bijzondere accijns.

De distributie- en transmissienettarieven zijn inbegrepen.

De gegevens per component worden enkel ter informatie meegegeeld.

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

BIJLAGE 8

Geplafonneerd sociaal tarief aardgas en warmte 3^{de} trimester 2023



Aardgas en warmte
3de kwartaal 2023 (1 juli 2023 - 30 september 2023)
Beschermden klanten
Sociaal maximumprijs

SOCIAAL TARIEF	exclusief BTW	inclusief BTW 6%
Energiecomponent (€cent/kWh)*	3,402	3,606
Distributiecomponent (€cent/kWh)	0,672	0,712
Transmissiecomponent (€cent/kWh)	0,144	0,153
Totaal (€cent/kWh)	4,218	4,471

* 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.

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

Beschermden klanten worden vrijgesteld van de energiebijdrage en de bijzondere accijns.

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.