

Nota

(Z)2125

10 september 2020

Nota over het vastleggen van sociale maximumprijzen en van referentie-energiecomponenten voor elektriciteit en aardgas van toepassing op het 4^{de} trimester van 2020

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.....	10
1.2.1. Energiecomponent	10
1.2.2. Netcomponent	11
1.2.3. <i>All-in</i> sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen).....	11
2. BEREKENING VAN DE REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT	12
2.1. Elektriciteit	12
2.2. Aardgas.....	14
BIJLAGE 1	15
BIJLAGE 2	16
BIJLAGE 3	17
BIJLAGE 4	18
BIJLAGE 5	19
BIJLAGE 6	20
BIJLAGE 6BIS	21
BIJLAGE 7	22
BIJLAGE 8.....	23

INLEIDING

De COMMISSIE VOOR DE REGULERING VAN DE ELEKTRICITEIT EN HET GAS (CREG) berekent voor de tweede keer de sociale maximumprijzen - ook sociale tarieven genoemd – en de referentie-energiecomponenten op basis van de nieuwe 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).

Met het oog op transparantie publiceert de CREG hierna de nota met betrekking tot de berekening van deze tarieven voor het 4^{de} trimester van 2020.

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 producten en andere door middel van leidingen (hierna : de gaswet).

Naast de inleiding bevat deze nota twee delen. Het eerste deel gaat over de berekening van de sociale tarieven. Het tweede deel gaat over de berekening van de energie-referentiecomponenten.

Het directiecomité van de CREG heeft deze nota goedgekeurd tijdens zijn vergadering van 10 september 2020.

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.»

Op 1 juli 2020 zijn voor het eerst de sociale tarieven berekend op **trimestriële** basis in werking getreden. Voorheen werden de sociale tarieven voor een semestriële tariefperiode vastgelegd.

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 deze **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, Lampiris, Eneco, Essent, Mega, Elegant en Octa+¹. De goedkoopste tarieven die voor deze leveranciers in aanmerking komen in september 2020 zijn de volgende²:

- Engie Electrabel : Direct (Easy Indexed voor het tarief elektriciteit exclusief nacht);
- Luminus : Basic ;
- Lampiris : Online (Tip voor het tarief elektriciteit exclusief nacht);
- Eneco : Flex (Zon en Wind voor elektriciteit, Aardgas Flex voor aardgas) ;
- Essent : Online ;
- Mega : Super ;
- Elegant : Budget BX ;
- Octa+ : Activ (Activ+ voor het tarief elektriciteit exclusief nacht)

Deze meest voordelige formules zijn allemaal variabele formules. Deze variabele formules zijn allemaal *spot* formules, met uitzondering van het tarief Online van Essent dat een *forward* 103 gebruikt. De weerhouden leveranciers zijn zowel voor elektriciteit als voor aardgas dezelfde. De meest voordelige formules zijn dezelfde voor elektriciteit als voor aardgas bij alle leveranciers, met uitzondering van het meest voordelige tarief exclusief nacht, dat gebaseerd is op een andere formule bij drie leveranciers (Octa+, Engie Electrabel en Lampiris).

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 vijf kleine Waalse DNB's voor elektriciteit, nl. AIEG, AIESH, Ores Est, Ores Moeskroen en REW en met uitzondering van die van twee kleine Waalse DNB's voor aardgas, nl. Ores Moeskroen en Ores Luxemburg³.

4. De plafonds (10 % per trimester voor elektriciteit en 15 % per trimester voor aardgas, 20 % per jaar voor elektriciteit en 25 % per jaar voor aardgas) ingevoerd door artikel 9 van de ministeriële besluiten van 3 april 2020 zijn bereikt voor aardgas in het 4^{de} trimester 2020. Het sociaal tarief van toepassing op aardgas stijgt immers met 20,1 % ten opzichte van het voorgaande trimester ten gevolge

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.

van een relatieve terugkeer naar het normale van de aardgasnoteringen die in mei 2020⁴ extreem laag waren voornamelijk omwille van de coronaviruscrisis. Daarom dient de energiegcomponent van het sociaal tarief voor aardgas in het 4^{de} trimester geplafonneerd te worden zodat het *all-in* tarief van het 3^{de} trimester niet meer dan 15 % stijgt.

1.1. ELEKTRICITEIT

1.1.1. Energiegcomponent

5. 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.

6. 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. Als de leverancier niet actief is in een regio wordt de bijdrage voor groene stroom in de grafiek 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.

Tabel 1: energiegcomponent - enkelvoudig tarief elektriciteit – uitgezonderd btw

Residentiële klant LS 3.500 kWh par 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	Bijdrage groene stroom (WAL) c€/kWh	Bijdrage groene stroom (BRU) c€/kWh		Sociaal tarief enkelvoudig	
09/2020	Engie Direct	196,68	22,60	3,974	2,323	2,725	1,000			
09/2020	Luminus Basic	177,93	20,00	2,107	2,405	2,711	1.000,000			
09/2020	Lampiris Online BRU	231,27	20,66	4,924	2,366	2,715	1,093		Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh	
09/2020	Eneco Zon & Wind Flex	260,58	41,32	3,851	2,413	2,744	1.000,000			
09/2020	Essent Online	229,28	28,88	3,307	2,419	2,770	1.000,000			
09/2020	Mega Super Variabel	126,03	0,00	2,521	2,388	2,725	1,080			
09/2020	Elegant Budget Groene Stroom BX	245,79	20,66	3,934	2,498	1.000,000	1.000,000			
09/2020	Octa+ Activ BRU	216,93	41,32	3,967	2,431	2,802	1,050			
Energiegcomponent sociaal tarief	Mega Super Variabel	126,03	0,000	2,521			1,080			3,601

De goedkoopste energiegcomponent voor het enkelvoudig tarief is die van Mega Super.

⁴ De noteringen van mei 2020 hebben een invloed gehad op de tariefiches van *spot* producten in juni 2020 waarop het sociaal tarief van het 3^{de} trimester van 2020 bepaald werd.

Tabel 2: energiecomponent – tweevoudig tarief elektriciteit – uitgezonderd btw

Residentiële klant LS 3.500 kWh par 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	Bijdrage groene stroom (WAL) c€/kWh	Bijdrage groene stroom (BRU) c€/kWh	Sociaal tarief tweevoudig
09/2020	Engie Direct	194,82	22,603	4,347	3,561	2,323	2,725	1,000	Variabele term dag (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
09/2020	Luminus Basic	178,15	20,000	2,455	1,826	2,405	2,711	1.000,000	
09/2020	Lampiris Online BRU	231,25	20,661	4,944	4,906	2,366	2,715	1,093	
09/2020	Eneco Zon & Wind Flex	260,53	41,322	3,868	3,835	2,413	2,744	1.000,000	
09/2020	Essent Online	235,08	28,884	4,775	2,375	2,419	2,770	1.000,000	
09/2020	Mega Super Variabel	127,20	0,000	2,967	2,207	2,388	2,725	1,080	
09/2020	Elegant Budget Groene Stroom BX	243,61	20,661	4,190	3,603	2,498	1.000,000	1.000,000	
09/2020	Octa+ Activ BRU	216,93	41,322	3,967	3,967	2,431	2,802	1,050	
Energiecomponent sociaal tarief	Mega Super Variabel	127,20	0,000	2,967	2,207			1,080	
									3,287

De goedkoopste energiecomponent voor het tweevoudig tarief is opnieuw die van Mega Super.

Tabel 3: energiecomponent – sociaal tarief elektriciteit exclusief nacht - initieel – uitgezonderd btw

Tarief exclusief nacht 12.500 kWh per jaar - initieel								
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	Bijdrage groene stroom (WAL) c€/kWh	Bijdrage groene stroom (BRU) c€/kWh	Sociaal tarief exclusief nacht
09/2020	Engie Easy Indexed	496,80	0,00	2,974	2,323	2,725	1,000	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
09/2020	Luminus Basic	528,93	0,00	1,826	2,405	2,711	1.000,000	
09/2020	Lampiris Tip BRU	715,48	0,00	4,631	2,366	2,715	1,093	
09/2020	Eneco Zon & Wind Flex	780,99	0,00	3,835	2,413	2,744	1.000,000	
09/2020	Essent Online	599,28	0,00	2,375	2,419	2,770	1.000,000	
09/2020	Mega Super Variabel	410,85	0,00	2,207	2,388	2,725	1,080	
09/2020	Elegant Budget Groene Stroom BX	762,71	0,00	3,603	2,498	1.000,000	1.000,000	
09/2020	Octa+ Activ+ BRU	625,10	0,00	3,950	2,431	2,802	1,050	
Energiecomponent sociaal tarief	Mega Super Variabel	410,85	0,000	2,207			1,080	

7. De component exclusief nacht van het sociaal tarief geeft een bijzonder resultaat. Enkel op basis van de energiecomponent en de bijdrage groene stroom, is het goedkoopste tarief voor exclusief nacht dat van Mega Super in de Brusselse regio. Er werd echter ook een vergelijking gemaakt op basis van de vergelijkers van de regionale regulatoren. Op basis hiervan lijkt het goedkoopste tarief (energie en net) voor exclusief nacht dat van Luminus Basic te zijn in de regio van Intergem aan 1.518,88 € inclusief btw ten opzichte van 1.711,47 € inclusief btw voor Mega Super in de regio van Sibelga. Voor de enkelvoudige en tweevoudige tarieven lijkt de eindprijs (energie en net) in de Brusselse regio altijd het meest interessant, maar dat is dus niet het geval voor het tarief exclusief nacht. Omwille hiervan is, in het belang van de coherentie, de bijdrage groene stroom die werd weerhouden voor de berekening van het sociaal tarief exclusief nacht enkel de bijdrage van toepassing in Vlaanderen⁵. Zie tabel 4.

⁵ De variabele termen exclusief nacht opgenomen in tabel 4 zijn dan ook de termen die in Vlaanderen van toepassing zijn. Eigenlijk zijn ze gelijk aan de termen die in Brussel van toepassing zijn, uitgezonderd voor Lampiris en Octa+. Dit heeft echter geen invloed op het goedkoopste tarief dat van Luminus Basic blijft.

Tabel 4: energiegcomponent – sociaal tarief elektriciteit exclusief nacht - aangepast – uitgezonderd btw

Tarief exclusief nacht 12.500 kWh per jaar - aangepast						
Energieprijs						
Electriciteit 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
09/2020	Engie Easy Indexed	662,19	0,000	2,974	2,323	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
09/2020	Luminus Basic	528,93	0,000	1,826	2,405	
09/2020	Lampiris Tip VLA	825,90	0,000	4,241	2,366	
09/2020	Eneco Zon & Wind Flex	780,99	0,000	3,835	2,413	
09/2020	Essent Online	599,28	0,000	2,375	2,419	
09/2020	Mega Super Variabel	574,28	0,000	2,207	2,388	
09/2020	Elegant Budget Groene Stroom BX	762,71	0,000	3,603	2,498	
09/2020	Octa+ Activ+ VLA	791,53	0,000	3,901	2,431	
Energiecomponent sociaal tarief	Luminus Basic	528,93	0,000	1,826	2,405	4,231

De goedkoopste energiegcomponent voor exclusief nacht is die van Luminus Basic.

1.1.2. Netcomponent

8. 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 27,02 €/jaar. Dergelijke capacitaire componenten voor de residentiële klanten zijn nog niet van toepassing bij de DNB's in andere regio's, maar zullen waarschijnlijk in de toekomst wel ingevoerd worden. Deze componenten worden geconverteerd naar eenheidswaarden (c€/kWh) voor elk profieltype.

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 : Sibelga ;
- tweevoudig tarief⁶ : Sibelga ;
- tarief exclusief nacht : Fluvius Intergem.

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

⁶ 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) en met het transmissienettarief.

Tabel 5: DNB component – sociale tarieven elektriciteit - uitgezonderd btw

DNB ELEKTRICITEIT (zone > 1 %)	2020							DNB-tarieven (TNB incl., eventueel capacitaire tarief incl., huur meter incl.)			
	BTW EXCL.	DNB					TNB	Cliënt 3.500 kWh per jaar enkelvoudig	Cliënt 3.500 kWh per jaar (1.600 kWh PU, 1.900 kWh DU)	Cliënt exclusief nacht 12.500 kWh per jaar	
		c€/kWh enkelvoudig	c€/kWh tweevoudig dag	c€/kWh tweevoudig nacht	c€/kWh excl nacht	€/jaar huur meter	€/jaar vermogen				c€/kWh transport
ORES (Namur)	9,10	9,66	5,53	4,51	13,18		3,44	ORES (Namur)	452,08	393,21	1.006,93
ORES (Hainaut)	8,83	9,31	5,85	4,97	13,18		3,44	ORES (Hainaut)	442,63	393,69	1.064,43
ORES (Luxembourg)	9,29	9,90	5,55	4,43	13,18		3,44	ORES (Luxembourg)	458,73	397,43	996,93
ORES (Verviers)	10,77	11,40	6,89	5,73	13,18		3,44	ORES (Verviers)	510,53	446,89	1.159,43
ORES (Brabant Wallon)	7,84	8,33	4,67	3,77	13,18		3,44	ORES (Brabant Wallon)	407,98	355,59	914,43
RESA	7,57	8,52	4,36	3,70	22,41		3,44	RESA	407,76	361,97	914,91
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEG)	9,77	9,77	7,44	3,59	4,27		1,91	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEG)	413,07	368,80	691,77
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA)	9,94	9,94	7,41	2,51	3,82		1,89	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA)	417,87	369,80	553,82
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEKA)	10,67	10,67	7,50	2,61	3,82		1,74	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEKA)	438,17	377,94	547,57
FLUVIUS LIMBURG	8,97	8,97	7,36	3,21	4,27		1,73	FLUVIUS LIMBURG	378,77	348,18	621,77
FLUVIUS WEST	8,71	8,71	6,92	3,06	4,27		1,79	FLUVIUS WEST	371,77	337,76	610,52
FLUVIUS GASELWEST	13,71	13,71	9,13	3,10	3,82		2,04	FLUVIUS GASELWEST	555,07	468,05	646,32
FLUVIUS IMEWO	10,72	10,72	7,05	2,47	3,82		1,96	FLUVIUS IMEWO	447,62	377,89	557,57
FLUVIUS INTERGEM	8,89	8,89	5,70	2,07	3,82		1,92	FLUVIUS INTERGEM	382,17	321,56	502,57
FLUVIUS IVEKA	10,67	10,67	7,50	2,61	3,82		1,74	FLUVIUS IVEKA	438,17	377,94	547,57
FLUVIUS IVEKA (EX-IVEG)	9,77	9,77	7,44	3,59	4,27		1,91	FLUVIUS IVEKA (EX-IVEG)	413,07	368,80	691,77
FLUVIUS IVERLEK	11,08	11,08	7,51	2,59	3,82		1,89	FLUVIUS IVERLEK	457,77	389,94	563,82
FLUVIUS PBE	11,11	11,11	8,38	4,52	4,27		2,00	FLUVIUS PBE	463,12	411,25	819,27
FLUVIUS SIBELGAS	12,41	12,41	8,92	3,24	3,82		2,05	FLUVIUS SIBELGAS	509,92	443,61	665,07
SIBELGA	7,02	7,02	5,12	5,12	10,23	27,02	2,03	SIBELGA	353,99	317,89	930,96
Goedkoopste DNB (TNB incl.)								SIBELGA	SIBELGA	FLUVIUS INTERGEM	
							c€/kWh	TNB	2,030	2,030	1,920
								Term vermogen	0,772	0,772	0,000
								Variabel tarief enkelvoudig (excl. vermogen)	7,020		
								Variabel tarief piekuren (excl. vermogen)		7,020	
								Variabel tarief daluren (excl. vermogen)		5,120	
								Variabel tarief excl. nacht (excl. vermogen)			2,070
								Distributie - enkelvoudig tarief	7,792		
								Distributie - tarief piekuren		7,792	
								Distributie - tarief daluren		5,892	
								Distributie - tarief exclusief nacht			2,070

1.1.3. All-in sociale tarieven (uitgezonderd toeslagen)

9. De tabellen met betrekking tot de sociale tarieven elektriciteit verkregen uit de energie- en netcomponenten zijn opgenomen in bijlage 5. Ten opzichte van de voorgaande periode bedraagt de stijging van de sociale tarieven elektriciteit gemiddeld 4,4 %.

1.2. AARDGAS

1.2.1. Energiecomponent

10. In overeenstemming met het voorgaande heeft de CREG het tarief voor de energiecomponent van het sociaal tarief berekend op basis van een profiel van 23.260 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.

11. Onderstaande tabel geeft het detail weer van de berekening van de energiecomponent zonder plafonnering, uitgedrukt zonder btw.

Tabel 6: energiecomponent – sociaal tarief aardgas – uitgezonderd btw

Residentiële klant 23.260 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
09/2020	Engie Direct	256,83	15,00	1,040	Variabele term (energie) c€/kWh
09/2020	Luminus Basic	220,69	15,00	0,884	
09/2020	Lampiris Online VLA	232,40	28,93	0,875	
09/2020	Eneco Aardgas Flex	320,06	41,32	1,198	
09/2020	Essent Online	237,46	28,88	0,897	
09/2020	Mega Super Variabel	207,61	0,00	0,893	
09/2020	Elegant Budget Aardgas BX1	260,95	20,66	1,033	
09/2020	Octa+ Activ VLA	229,91	16,53	0,917	
Energiecomponent sociaal tarief	Mega Super Variabel	207,61	0,000	0,893	0,893

1.2.2. Netcomponent

12. De goedkoopste netcomponent voor aardgas is die van Fluvius Antwerpen voor de regio ex-Imea⁷. In tegenstelling tot elektriciteit is het vervoerstarief voor aardgas identiek in alle regio's voor een bedrag van 1,50 €/MWh op alle tariefiches zoals opgenomen op de website van Fluxys⁸.

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

Tabel 7: DNB component – sociaal tarief aardgas – uitgezonderd btw

DNB AARDGAS (zone > 1 %)	2020				DNB-tarieven (meter incl.)
BTW EXCL.	DNB (T2)				Clïënt 23.260 kWh per jaar
	c€/kWh	€/jaar	€/jaar		€/jaar
	variabel	vast	meter		
ORES (Namur)	1,58	104,53		ORES (Namur)	472,04
ORES (Hainaut)	1,81	97,23		ORES (Hainaut)	518,24
ORES (Brabant Wallon)	1,42	102,47		ORES (Brabant Wallon)	432,76
RESA	1,47	92,80		RESA	434,72
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEG)	0,69	67,16	4,33	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEG)	231,98
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA)	0,49	70,51	4,88	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA)	189,36
FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEKA)	0,64	58,64	4,88	FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IVEKA)	212,38
FLUVIUS LIMBURG	0,79	42,17	4,33	FLUVIUS LIMBURG	230,25
FLUVIUS WEST	1,00	71,05	4,33	FLUVIUS WEST	307,98
FLUVIUS GASELWEST	1,07	60,10	4,88	FLUVIUS GASELWEST	313,86
FLUVIUS IMEWO	0,77	81,80	4,88	FLUVIUS IMEWO	265,78
FLUVIUS INTERGEM	0,79	53,21	4,88	FLUVIUS INTERGEM	241,84
FLUVIUS IVEKA	0,64	58,64	4,88	FLUVIUS IVEKA	212,38
FLUVIUS IVERLEK	0,87	66,10	4,88	FLUVIUS IVERLEK	273,34
FLUVIUS SIBELGAS	0,86	82,59	4,88	FLUVIUS SIBELGAS	287,51
SIBELGA	1,11	38,28	16,00	SIBELGA	311,54
Goedkoopste DNB				FLUVIUS ANTWERPEN (EX-IMEA)	
				Distributie - tarief (c€/kWh)	0,490

1.2.3. All-in sociaal tarief (uitgezonderd toeslagen)

14. De tabel met betrekking tot het sociaal tarief aardgas verkregen uit de energiecomponent (voor plafonnering) en netcomponent is opgenomen in bijlage 6. Ten opzichte van de voorgaande periode stijgt het sociaal tarief aardgas met 20,1 %. In overeenstemming met artikel 9 van het ministerieel besluit van 3 april 2020 dient de energiecomponent van het sociaal tarief aardgas bijgevolg geplafonneerd te worden zodat het *all-in* sociaal tarief van het vorige trimester niet meer dan 15 % stijgt. De berekening van het geplafonneerd sociaal tarief is opgenomen in bijlage 6bis.

⁷ Vanaf 2021 zal er een enkel tarief bestaan voor de regio Fluvius Antwerpen. Momenteel zijn er 3 tarieven voor de regio's ex-Imea, ex-Iveka en ex-Iveg binnen Fluvius Antwerpen.

⁸ https://www.fluxys.com/nl/products-services/empowering-you/tariffs/tariff_fluxys-belgium-domestic-2020 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 - 2020 ».

2. BEREKENING VAN DE REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT

15. De referentie-energiecomponenten worden bepaald door artikel 3 van de koninklijke besluiten van 29 maart 2012 tot vaststelling van de regels voor het bepalen van de kosten van de toepassing van de sociale tarieven door de elektriciteits- / aardgasbedrijven en de tussenkomstregels voor het ten laste nemen hiervan (hierna: de koninklijke besluiten van 29 maart 2012). De referentie-energiecomponent komt overeen met het rekenkundig gemiddelde van de energiecomponent van het laagste commerciële tarief van elke leverancier na aftrek van de twee uiterste waarden. De weerhouden leveranciers in dit kader zijn dezelfde dan de leveranciers die tussenkomen in de berekening van het sociaal tarief.

16. De verkregen waarden van de referentie-energiecomponent worden gebruikt om het energiegedeelte van het normale tarief te bepalen in het kader van de schuldvorderingen beschermde klanten die door de leveranciers moeten worden ingediend ter compensatie van de toepassing van de sociale tarieven. Zij worden opgenomen in bijlagen 7 en 8. De berekeningen worden hierna gedefinieerd.

2.1. ELEKTRICITEIT

17. De referentie-energiecomponenten worden bepaald op basis van de drie volgende tabellen.

Tabel 8: referentie-energiecomponent – enkelvoudig tarief elektriciteit – uitgezonderd btw

Enkelvoudig	Referentie energiecomponent		
	Gemiddelde excl. twee extremen	Vastrecht €/jaar	Variabele term (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
Engie Direct	196,68	22,60	4,974
Luminus Basic	177,93	20,00	4,512
Lampiris Online BRU	231,27	20,66	6,017
Eneco Zon & Wind Flex			
Essent Online	229,28	28,88	5,726
Mega Super Variabel			
Elegant Budget Groene Stroom BX	245,79	20,66	6,432
Octa+ Activ BRU	216,93	41,32	5,017
Gemiddelde	216,31	25,69	5,446

18. In tabel 1 was het duurste tarief dat van Eneco Zon en Wind Flex en het goedkoopste van Mega Super. Deze twee waarden worden weggelaten in tabel 8. Het gemiddelde verkregen na aftrek van deze twee waarden geeft de referentie-energiecomponent van het enkelvoudig tarief.

Tabel 9: referentie-energiecomponent – tweevoudig tarief elektriciteit – uitgezonderd btw

Tweevoudig	Referentie energiecomponent			
	Naam van het meest voordelige tarief	Gemiddelde excl. twee extremen	Vastrecht €/jaar	Variabele term dag (energie & bijdrage groene stroom & WKK) c€/kWh
Engie Direct	194,82	22,60	5,347	4,561
Luminus Basic	178,15	20,00	4,860	4,231
Lampiris Online BRU	231,25	20,66	6,037	5,999
Eneco Zon & Wind Flex				
Essent Online	235,08	28,88	7,194	4,794
Mega Super Variabel				
Elegant Budget Groene Stroom BX	243,61	20,66	6,688	6,102
Octa+ Activ BRU	216,93	41,32	5,017	5,017
Gemiddelde	216,64	25,69	5,857	5,118

19. In tabel 2 was het duurste tarief opnieuw dat van Eneco Zon en Wind Flex en het goedkoopste was ook dat van Mega Super. Deze twee waarden worden weggelaten in tabel 9. Het gemiddelde verkregen na aftrek van deze twee waarden geeft de referentie-energiecomponent van het tweevoudig tarief.

Tabel 10: referentie-energiecomponent – tarief exclusief nacht elektriciteit – uitgezonderd btw

Exclusief nacht	Referentie energiecomponent		
	Naam van het meest voordelige tarief	Gemiddelde excl. twee extremen	Vastrecht €/jaar
Engie Easy Indexed	496,798	0,000	3,974
Luminus Basic	528,926	0,000	4,231
Lampiris Tip BRU	715,475	0,000	5,724
Eneco Zon & Wind Flex			
Essent Online	599,277	0,000	4,794
Mega Super Variabel			
Elegant Budget Groene Stroom BX	762,707	0,000	6,102
Octa+ Activ+ BRU	625,103	0,000	5,001
Gemiddelde	621,38	0,00	4,971

20. In tabel 3 was het duurste product opnieuw dat van Eneco Zon en Wind Flex en het goedkoopste product van Mega Super. Deze twee waarden worden weggelaten in tabel 10. Het gemiddelde verkregen na aftrek van deze twee waarden geeft de referentie-energiecomponent van het tarief exclusief nacht. In deze tabel wordt geen rekening gehouden met de distributiecomponent (zoals dat het geval was voor het sociaal tarief), want er is enkel sprake van de energiecomponent. Omwille van deze reden, wordt er enkel rekening gehouden met de resultaten van tabel 3 en niet met die van tabel 4.

2.2. AARDGAS

21. De referentie-energiecomponenten worden bepaald op basis van de volgende tabel.

Tabel 11: referentie-energiecomponent - aardgas – uitgezonderd btw

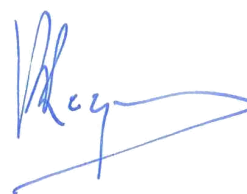
Aardgas	Referentie energiecomponent		
	Gemiddelde excl. twee extremen	Vastrecht €/jaar	Variabele term c€/kWh
Engie Direct	256,83	15,00	1,040
Luminus Basic	220,69	15,00	0,884
Lampiris Online VLA	232,40	28,93	0,875
Eneco Aardgas Flex			
Essent Online	237,46	28,88	0,897
Mega Super Variabel			
Elegant Budget Aardgas BX1	260,95	20,66	1,033
Octa+ Activ VLA	229,91	16,53	0,917
Gemiddelde	239,70	20,83	0,941

22. In tabel 6 was het duurste aardgastarief dat van Eneco Aardgas Flex en het goedkoopste dat van Mega Super. Deze twee waarden worden weggelaten in tabel 11. Het gemiddelde verkregen na aftrek van deze twee waarden geeft de referentie-energiecomponent van aardgas.

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



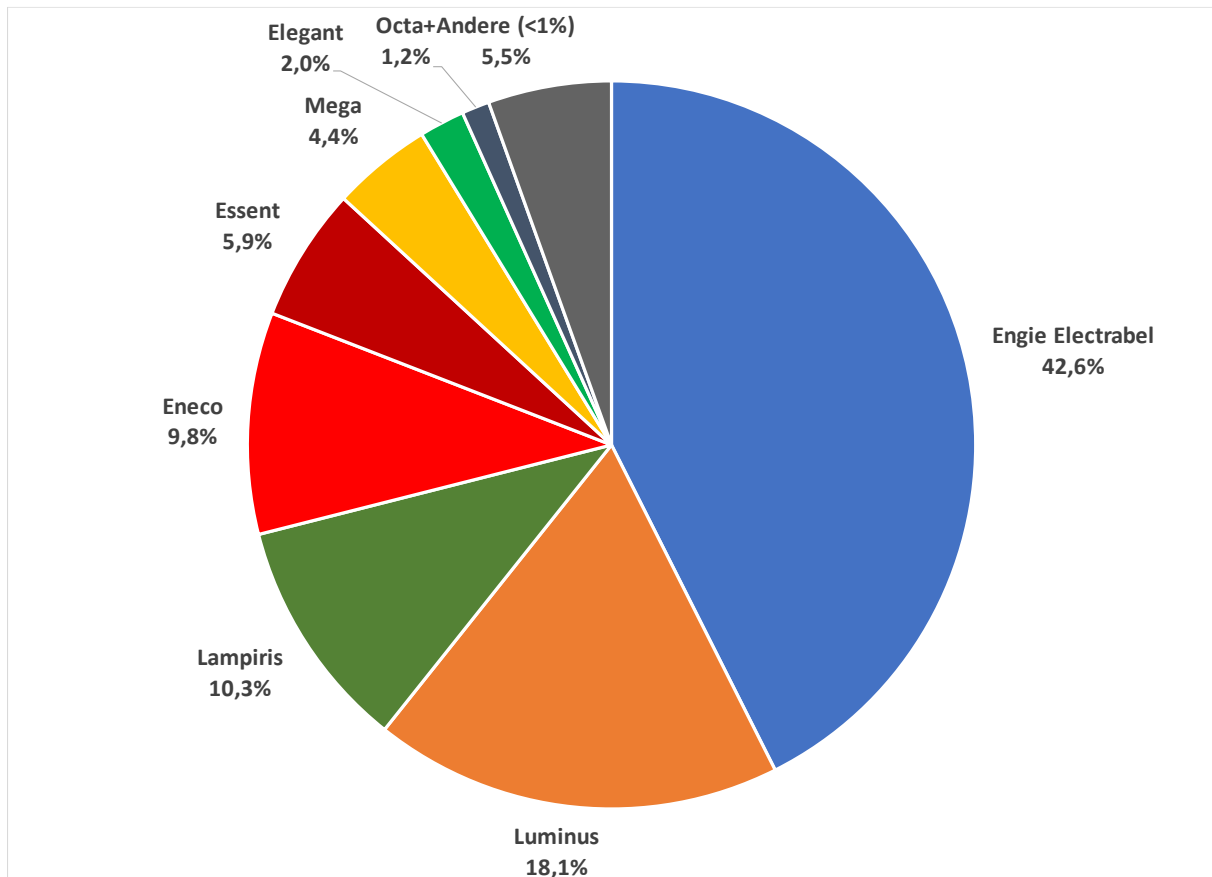
Laurent JACQUET
Directeur



Koen LOCQUET
Wvd. Voorzitter van het Directiecomité

BIJLAGE 1

Elektriciteitsleveranciers in België – marktaandelen op 31.12.2019 op de residentiële markt⁹

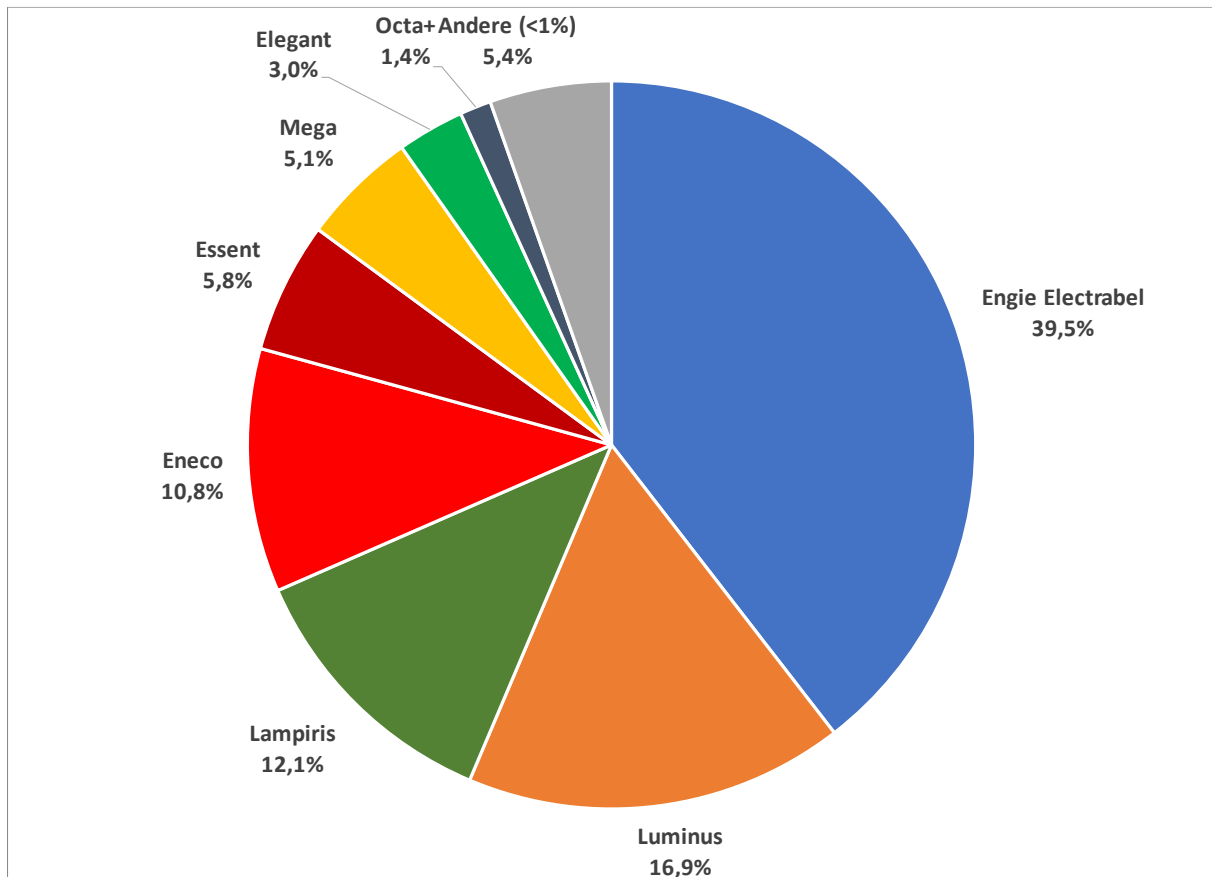


Bron : CREG

⁹ Uitzonderd aanbiedingen voor groepsaankopen.

BIJLAGE 2

Aardgasleveranciers in België – marktaandelen op 31.12.2019 op de residentiële markt¹⁰

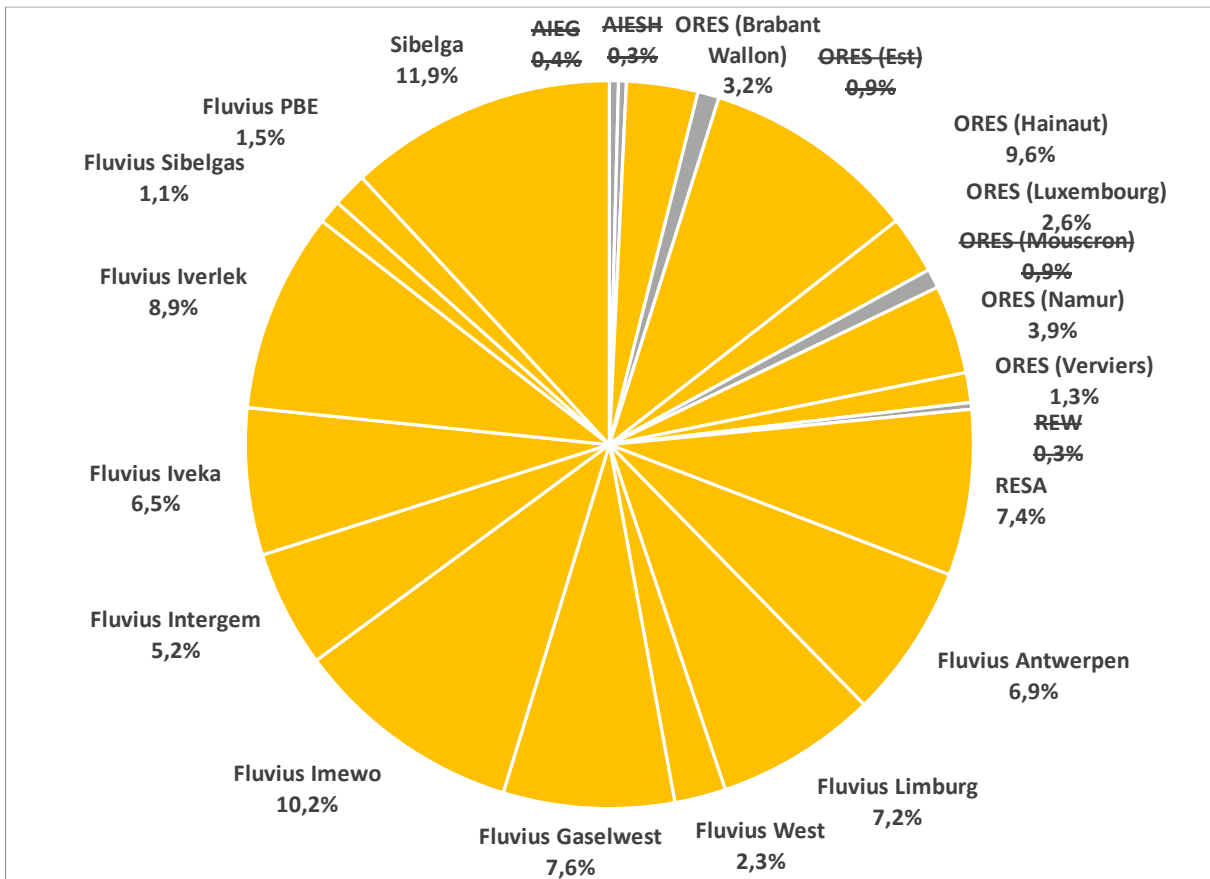


Bron : CREG

¹⁰ Uitgezonderd aanbiedingen voor groepsaankopen.

BIJLAGE 3

DNB's elektriciteit in België (totaal 6.034.691) – # EAN 2019

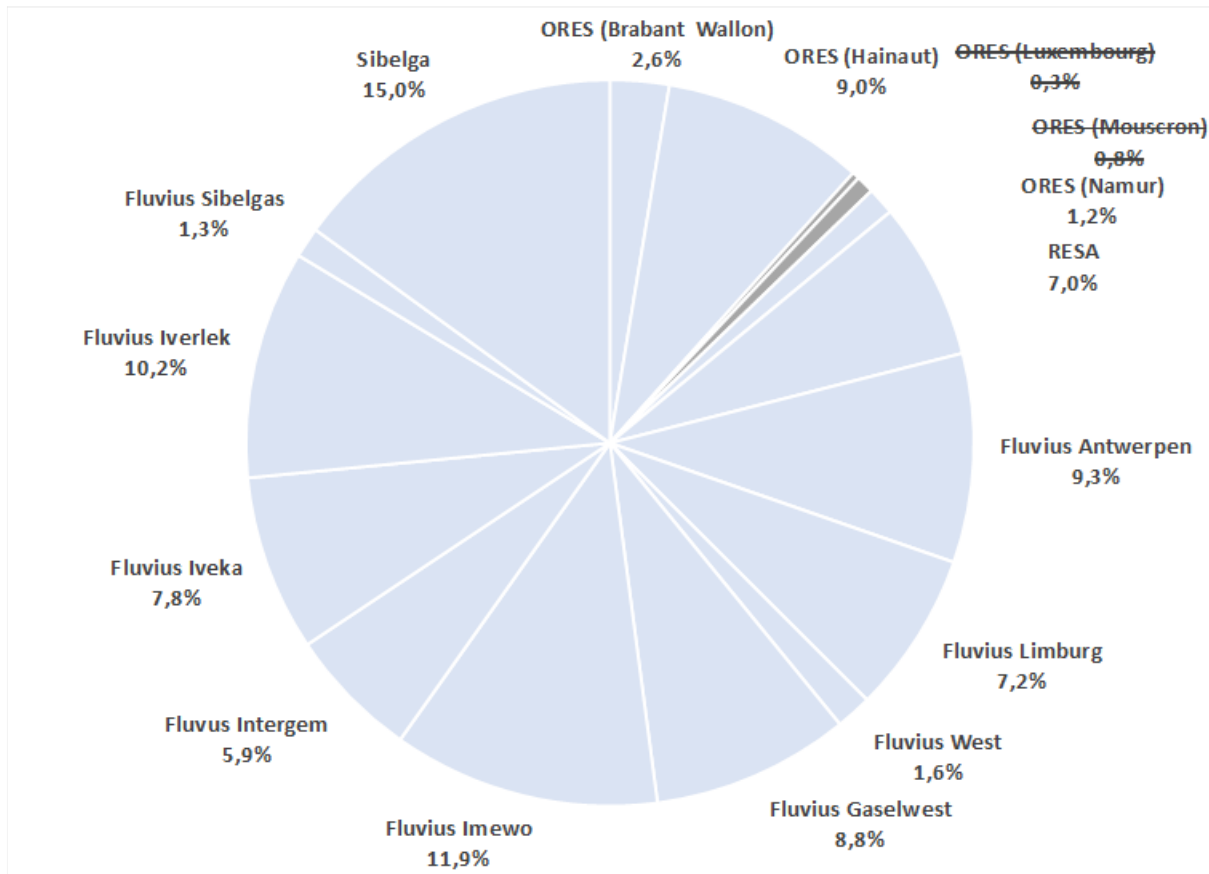


Bron : studie PwC van 20 mei 2020¹¹

¹¹ <https://www.creg.be/nl/publicaties/studie-f20200520>, pagina 86

BIJLAGE 4

DNB's aardgas in België (totaal 3.399.311) – # EAN 2019



Bron : studie PwC van 20 mei 2020¹²

¹² <https://www.creg.be/nl/publicaties/studie-f20200520>, pagina 94

BIJLAGE 5

Sociale tarieven elektriciteit 4^{de} trimester 2020



Elektriciteit
4e kwartaal 2020
Beschermde klanten
Sociaal maximumprijs

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
SOCIAAL TARIEF ENKELVOUDIG		
Energiecomponent (c€/kWh)	3,601	4,357
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,792	9,428
Transmissiecomponent (c€/kWh)	2,030	2,456
Totaal (c€/kWh)	13,423	16,241

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
SOCIAAL TARIEF TWEEVOUDIG		
Dag		
Energiecomponent (c€/kWh)	4,047	4,897
Distributiecomponent (c€/kWh)	7,792	9,428
Transmissiecomponent (c€/kWh)	2,030	2,456
Totaal (c€/kWh)	13,869	16,781
Nacht		
Energiecomponent (c€/kWh)	3,287	3,977
Distributiecomponent (c€/kWh)	5,892	7,129
Transmissiecomponent (c€/kWh)	2,030	2,456
Totaal (c€/kWh)	11,209	13,562

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
SOCIAAL TARIEF EXCLUSIEF NACHT		
Energiecomponent (c€/kWh)	4,231	5,120
Distributiecomponent (c€/kWh)	2,070	2,505
Transmissiecomponent (c€/kWh)	1,920	2,323
Totaal (c€/kWh)	8,221	9,948

NB: Deze tarieven zijn exclusief federale bijdrage, aansluitingsvergoeding (Wallonië) en bijdrage energiefonds (Vlaanderen).
Andere taken gerelateerd aan de nettatarieven zijn er wel inbegrepen.

De gegevens per component worden enkel ter informatie meegedeeld.

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

BIJLAGE 6

Sociaal tarief aardgas vóór plafonnering 4^{de} trimester 2020



Aardgas
4e kwartaal 2020
Beschermden klanten
Sociaal maximumprijs vóór plafonnering

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
SOCIAAL TARIEF		
Energiecomponent (c€/kWh)	0,893	1,081
Distributiecomponent (c€/kWh)	0,490	0,593
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,150	0,182
Totaal (c€/kWh)	1,533	1,856

NB: Deze tarieven zijn exclusief federale bijdrage en aansluitingsvergoeding (Wallonië)
Andere taksen gerelateerd aan de nettarieven zijn er wel 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 6BIS

Geplafonneerd sociaal tarief aardgas 4^{de} trimester 2020



Aardgas
4e kwartaal 2020
Beschermden klanten
Sociaal maximumprijs

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
SOCIAAL TARIEF		
Energiecomponent (c€/kWh)	0,827	1,001
Distributiecomponent (c€/kWh)	0,490	0,593
Transmissiecomponent (c€/kWh)	0,150	0,182
Totaal (c€/kWh)	1,467	1,776

NB: Deze tarieven zijn exclusief federale bijdrage en aansluitingsvergoeding (Wallonië)
Andere taksen gerelateerd aan de nettarieven zijn er wel 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

Referentie-energiecomponent elektriciteit 4^{de} trimester 2020



4e kwartaal 2020

Elektriciteit - referentie-energiecomponent voor de berekening van de schuldvorderingen beschermde klanten

in toepassing van artikel 3 van het koninklijk besluit van 29 maart 2012 tot vaststelling van de regels voor het bepalen van de kosten van de toepassing van de sociale tarieven door de elektriciteitsbedrijven en de tussenkomstregels voor het ten laste nemen hiervan

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT ENKELVOUDIG		
Vaste vergoeding (€/jaar)	25,69	31,08
Proportionele term (c€/kWh)	5,446	6,590

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT TWEEVOUDIG		
Vaste vergoeding (€/jaar)	25,69	31,08
Proportionele term dag (c€/kWh)	5,857	7,087
Proportionele term nacht (c€/kWh)	5,118	6,193

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT EXCLUSIEF NACHT		
Vaste vergoeding (€/jaar)	0,00	0,00
Proportionele term (c€/kWh)	4,971	6,015

Referentieprij (normaal tarief) = referentie-energiecomponent + nettarieven

NB : De toeslag openbare dienstverplichtingen maakt deel uit van het distributienettarief in Brussel.

BIJLAGE 8

Referentie-energiecomponent aardgas 4^{de} trimester 2020



4e kwartaal 2020

Aardgas - referentie-energiecomponent voor de berekening van de schuldvorderingen beschermde klanten

in toepassing van artikel 3 van het koninklijk besluit van 29 maart 2012 tot vaststelling van de regels voor het bepalen van de kosten van de toepassing van de sociale tarieven door de aardgasondernemingen en de tussenkomstregels voor het ten laste nemen hiervan

	exclusief BTW	inclusief BTW 21%
REFERENTIE-ENERGIECOMPONENT		
Vaste vergoeding (€/jaar)	20,83	25,21
Proportionele term (c€/kWh)	0,941	1,139

Referentieprijs (normaal tarief) = referentie-energiecomponent + nettarieven

NB : De toeslag openbare dienstverplichtingen maakt deel uit van het distributienettarief in Brussel.