

GROOTHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)								
	Bron		05/2022	Evolutie	06/2022	Evolutie	07/2022	Evolutie
<b>Consumptie</b>								
Energie afgenomen van Elia-net	[1] Elia	GWh	5.232		4.578		5.062	
	DNB	GWh	2.939		2.910		2.712	
	Direct klanten	GWh	2.293		1.668		2.351	
Gemiddelde temperatuur	IRM	°C	15,10	▲	17,70	▲	19,60	▲
<b>Fundamente van de prijs</b>								
<b>Elektriciteit</b>								
Endex Power BE base M+1	[2] ICE Endex	€/MWh	194,15	▼	225,05	▲	350,95	▲
Endex Power BE base Q+1	[2] ICE Endex	€/MWh	213,93	▼	240,58	▲	415,95	▲
Endex Power BE base Y+1	[2] ICE Endex	€/MWh	190,44	▲	199,74	▲	279,77	▲
Endex Power BE base Y+2	[2] ICE Endex	€/MWh	154,17	▲	139,13	▼	169,02	▲
Endex Power BE base Y+3	[2] ICE Endex	€/MWh	129,84	▲	122,85	▼	139,41	▲
Belpex base D+1	[2] Belpex	€/MWh	176,64	▼	219,10	▲	321,33	▲
Belpex peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	170,96	▼	212,15	▲	338,40	▲
Belpex off-peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	179,76	▼	227,31	▲	312,59	▲
<b>CO2</b>								
CO2 (EUA) Y+1	[2] EEX	€/t	88,70	▲	87,13	▼	84,34	▼
CO2 (EUA) spot	[2] EEX	€/t	85,38	▲	83,75	▼	81,34	▼
<b>Spreads</b>								
Spark Spread M+1	[3] CREG	€/MWh	5,97	▲	11,93	▲	8,92	▼
Clean Spark Spread M+1	[4] CREG	€/MWh	-26,66	▼	-19,94	▲	-22,19	▼
Dark Spread M+1	[5] CREG	€/MWh	90,46	▲	118,16	▲	223,26	▲
Clean Dark Spread M+1	[6] CREG	€/MWh	16,49	▲	46,30	▲	159,93	▲
CO2-prijs die aanzet tot vervanging van steenkool door gas	[7] CREG	€/t	175,92(*)		222,415(*)		446,109(*)	
<b>Productie</b>								
Geproduceerde energie per brandstoftype	[8] Elia							
Nucleair		%	65,61	▲	59,03	▼	52,83	▼
Aardgas		%	18,74	▲	22,38	▲	30,01	▲
Steenkool		%	0,00	=	0,00	=	0,00	=
Pompcentrales		%	1,85	▼	2,31	▲	2,43	▲
Turbojets		%	0,00	=	0,01	▲	0,02	▲
Wind		%	7,53	▼	7,28	▼	5,48	▼
Andere		%	6,27	▼	8,99	▲	9,32	▲
<b>Buitenlandse uitwisselingen</b>								
Invoer	Elia News	MWh	1.298.784		1.347.586		1.202.873	
	FR-BE	MWh	338.612		141.447		93.034	
	NL-BE	MWh	414.175		601.564		536.618	
	UK-BE	MWh	432.057		375.833		301.673	
	DE-BE	MWh	113.905		224.340		262.831	
	LU-BE	MWh	35		4.402		8.717	
Uitvoer	Elia News	MWh	1.656.878		1.443.746		1.613.034	
	BE-FR	MWh	565.388		775.105		857.135	
	BE-NL	MWh	564.158		291.785		300.498	
	BE-UK	MWh	139.171		83.699		157.116	
	BE-DE	MWh	180.574		152.968		173.786	
	BE-LU	MWh	207.587		140.189		124.499	
<b>Marktkoppeling</b>								
Convergentie van de prijs (BE-NL-FR) ATC	Belpex/Elia	%						
Convergentie van de prijs in CWE (BE-NL-FR-DE) ATC	Belpex/Elia	%						
Convergentie van de prijs in CWE (BE-NL-FR-DE) FB	Belpex/Elia	%	51,49%		nog niet beschikbaar		nog niet beschikbaar	

[1] Elia newsletter

[2] Gemiddelde maandelijkse prijs in maand van notering

[3] Spark spread = EndexBE M+1 - [1/0,50\*TTF M+1]

[4] Clean spark spread = EndexBE M+1 - [1/0,50\*TTF M+1] - [0,38\* CO2spot]

[5] Dark spread = EndexBE M+1 - [1/0,35\*API#2M+1]

[6] Clean dark spread = EndexBE M+1 - [1/0,35\*API#2M+1] - [0,85\* CO2spot]

[7] CO2-prijs resulterend in het omschakelpunt tussen kool en gas =

[(Dark Spread) - (Spark Spread)] / [(CO2-uitstoot per MWh geproduceerde elektriciteit door de kolencentrale) - (CO2-uitstoot per MWh geproduceerde elektriciteit door de gascentrale)]

CO2-uitstoot per MWh geproduceerde elektriciteit door de kolencentrale = 0,85 ton CO2 per geproduceerde MWh elektriciteit door de kolencentrale (35% rendement)

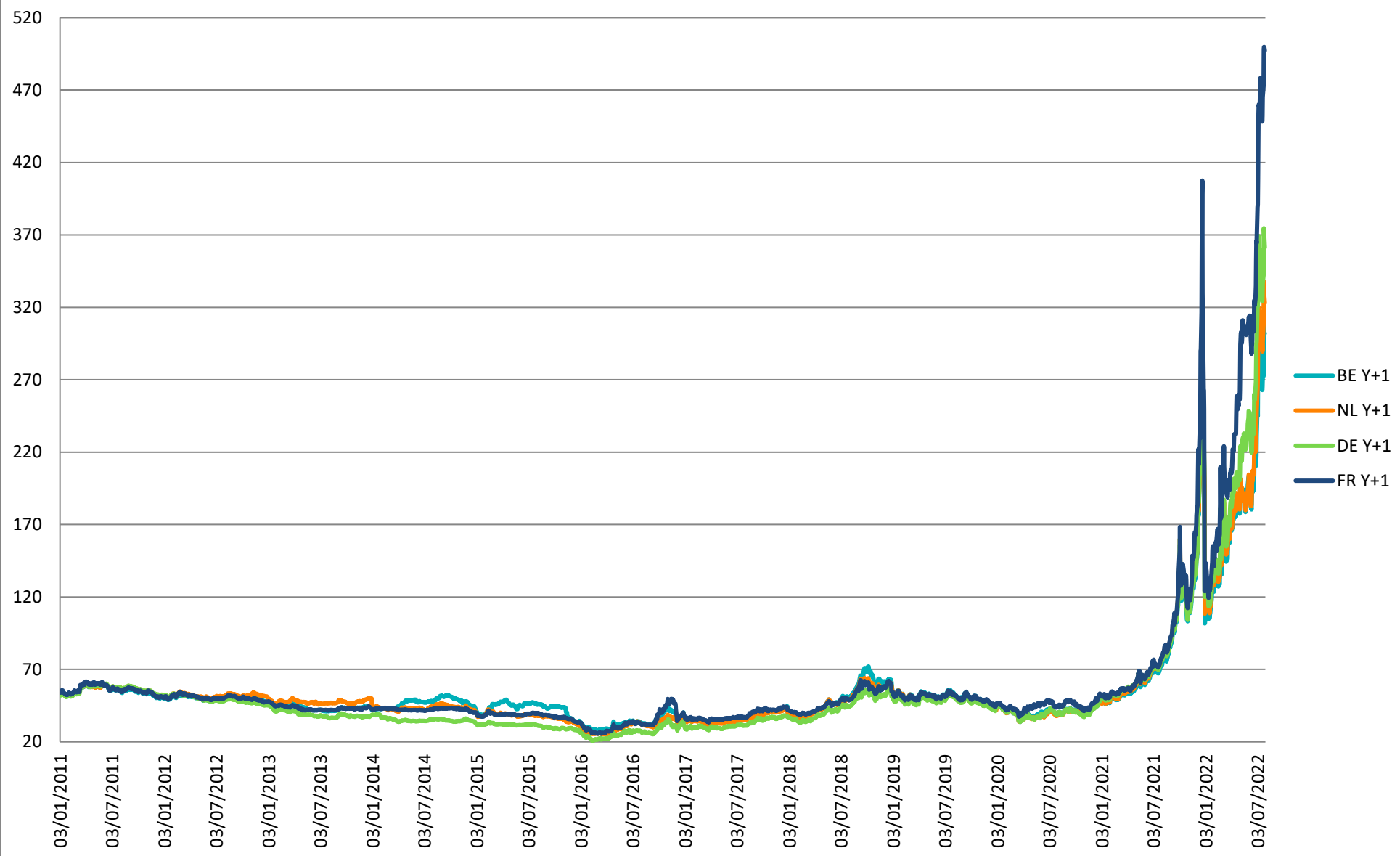
CO2-uitstoot per MWh geproduceerde elektriciteit door de gascentrale = 0,38 ton CO2 per geproduceerde MWh elektriciteit door de gascentrale (50% rendement)

[8] Geproduceerde energie door CIPU eenheden waarvoor Elia over data beschikt (bron: website van Elia)

(\*)€/MWH elek

# EVOLUTIE VAN DE ELEKTRICITEITSPRIJS Y+1 (€/MWh)

— CREG —



KLEINHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)																	
Bron		06/2022				Evolutie	07/2022				Evolutie	08/2022				Evolutie	
		BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE	
<b>Factuur van een eindklant in België</b>																	
<b>Residentieel Dc</b>																	
3.500 kWh enkelvoudig																	
<b>Gemiddelde commerciële elektriciteitsprijs (all in) <sup>5</sup></b>	<b>[2] CREG</b>	€/jaar	<b>1.388,69</b>	<b>1.361,09</b>	<b>1.326,57</b>	<b>1.478,41</b>	▼	<b>1.548,09</b>	<b>1.531,51</b>	<b>1.492,67</b>	<b>1.620,08</b>	▲	<b>1.791,14</b>	<b>1.759,55</b>	<b>1.724,12</b>	<b>1.889,75</b>	▲
		€/kWh	39,68	38,89	37,90	42,24	▼	44,23	43,76	42,65	46,29	▲	51,18	50,27	49,26	53,99	▲
<b>componenten van deze commerciële elektriciteitsprijs</b>																	
Energie	CREG	%	57,59	57,82	59,45	55,71	▼	61,38	61,88	63,33	59,09	▲	65,85	66,09	67,50	64,12	▲
Transmissie & Distributie	CREG	%	19,56	18,39	18,89	21,23	▲	17,54	16,35	16,79	19,37	▼	15,16	14,23	14,53	16,61	▼
BTW	CREG	%	5,65	5,64	5,66	5,65	=	5,65	5,64	5,66	5,65	=	5,65	5,64	5,66	5,65	=
Heffingen	CREG	%	17,20	18,15	16,00	17,41	▲	15,43	16,13	14,22	15,88	▼	13,34	14,04	12,31	13,62	▼
<b>Sociaal tarief (all in)*</b>	<b>[3] CREG</b>	€/jaar	<b>802,62</b>	<b>801,75</b>	<b>801,75</b>	<b>804,37</b>	≡	<b>862,33</b>	<b>861,46</b>	<b>861,46</b>	<b>864,08</b>	▲	<b>862,33</b>	<b>861,46</b>	<b>861,46</b>	<b>864,08</b>	≡
		€/kWh	22,93	22,91	22,91	22,98	=	24,64	24,61	24,61	24,69	▲	24,64	24,61	24,61	24,69	=
Aantal sociale klanten (beschermde klanten)**	CREG	aantal	499.017	233.439	66.978	198.600	=	499.017	233.439	66.978	198.600	=	928.549	467.955	122.907	337.687	▲
Aantal federale sociale klanten**	CREG	aantal	479.645	233.439	63.700	182.506	=	479.645	233.439	63.700	182.506	=	913.715	467.955	122.074	323.686	▲
Aantal regionale sociale klanten (bij DNB)	CREG	aantal	19.372	0	3.278	16.094	=	19.372	0	3.278	16.094	=	14.834	0	833	14.001	▼
Verhouding sociale klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	10,24	8,55	13,26	12,18	=	10,24	8,55	13,26	12,18	=	18,62	16,56	23,08	20,73	▲
<b>SOLR tarief (all in)*</b>	<b>[4] CREG</b>	€/jaar	<b>1.790,47</b>	<b>1.755,98</b>	<b>1.753,14</b>	<b>1.862,29</b>	≡	<b>1.705,64</b>	<b>1.692,95</b>	<b>1.628,93</b>	<b>1.795,05</b>	▼	<b>1.705,64</b>	<b>1.692,95</b>	<b>1.628,93</b>	<b>1.795,05</b>	≡
		€/kWh	51,16	50,17	50,09	53,21	=	48,73	48,37	46,54	51,29	▼	48,73	48,37	46,54	51,29	=
Aantal gedropte, niet beschermde klanten	CREG	aantal	67.494	58.637	0	8.857	=	67.494	58.637	0	8.857	=	82.361	71.749	0	10.612	▲
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	1,36	2,08	0,00	0,55	=	1,36	2,08	0,00	0,55	=	1,65	2,54	0,00	0,65	▲
<b>KMO</b>																	
50.000 kWh																	
<b>Gemiddelde commerciële elektriciteitsprijs (all in) <sup>5</sup></b>	<b>[5] CREG</b>	€/jaar	<b>18.913,92</b>	<b>17.904,37</b>	<b>19.386,28</b>	<b>19.451,11</b>	▼	<b>20.105,19</b>	<b>20.110,28</b>	<b>18.897,94</b>	<b>21.307,34</b>	▲	<b>23.435,54</b>	<b>23.257,53</b>	<b>21.935,59</b>	<b>25.113,51</b>	▲
		€/kWh	37,83	35,81	38,77	38,90	▼	40,21	40,22	37,80	42,61	▲	46,87	46,52	43,87	50,23	▲

[1] Split tussen regio's o.b.v meeste recente cijfers (%)

[2] Met betrekking tot de prijs voor commodity wordt het aantal producten geselecteerd op basis van de marktconcentratie-index (HHI-index) voor ieder land in deze analyse. Deze manier van werken zorgt ervoor dat de prijs vergeleken wordt op basis van de meest representatieve contracten in de markt en dat er een variëteit aan producten kan geselecteerd worden die zowel per vector (elektriciteitsmarkt of aardgasmarkt) als per land kan verschillen. Met uitzondering van Duitsland wordt voor alle landen rekening gehouden met alle exploitatiegebieden van distributienetbeheerders, waardoor ook geografische spreiding in de prijsvergelijking wordt meegenomen. Omwille van het grote aantal distributienetbeheerders in Duitsland worden niet alle distributienetbeheerders opgenomen voor dit land. Met betrekking tot de DNB-tarieven konden verschillen vastgesteld worden naarmate deze DNB eerder stedelijk dan wel landelijk georiënteerd was. Daarom werd per TSO-zone (4) telkens de grootste stedelijke en de grootste landelijke DNB gekozen. Hiervoor werd dan telkens een gewogen gemiddelde berekend.

5: het betreft de gemiddelde commerciële prijs op basis van het actieve aanbod op de markt voor de betreffende maand

[3] Berekend o.b.v. laagste leverancierstarief & laagste DNB tarief = uniform voor gans BE met uitzondering van regionale taksen. **Het aantal klanten wordt jaarlijks aangepast.**

\* Als gevolg van de tijdelijke verlaging van de BTW op elektriciteit van 21% tot 6% van maart tot december 2022 zijn het sociaal tarief (inclusief BTW) en het tarief gedropte klanten (SOLR) (inclusief BTW) vanaf maart 2022 lager dan voor de eerste twee maanden van het jaar. Bij de berekening van de jaarlijkse factuurbedragen vanaf maart 2022 is rekening gehouden met een BTW-tarief van 6% op jaarbasis. ☒

\*\* De tijdelijke BVT-categorie wordt hierbij vanaf 08/2022 meegerekend.

[4] Berekend met een gewogen gemiddelde (meest verkochte tarief) o.b.v het marktaandeel voor elke leverancier. SOLR tarief is DNB specifiek. De gepresenteerde cijfers betreffen de gemiddelde waarden per gewest.

[5] zie voetnoot (2)

MAANDELIJKE BOORDTABEL ELEKTRICITEIT EN AARDGAS  
- AUGUSTUS 2022 -

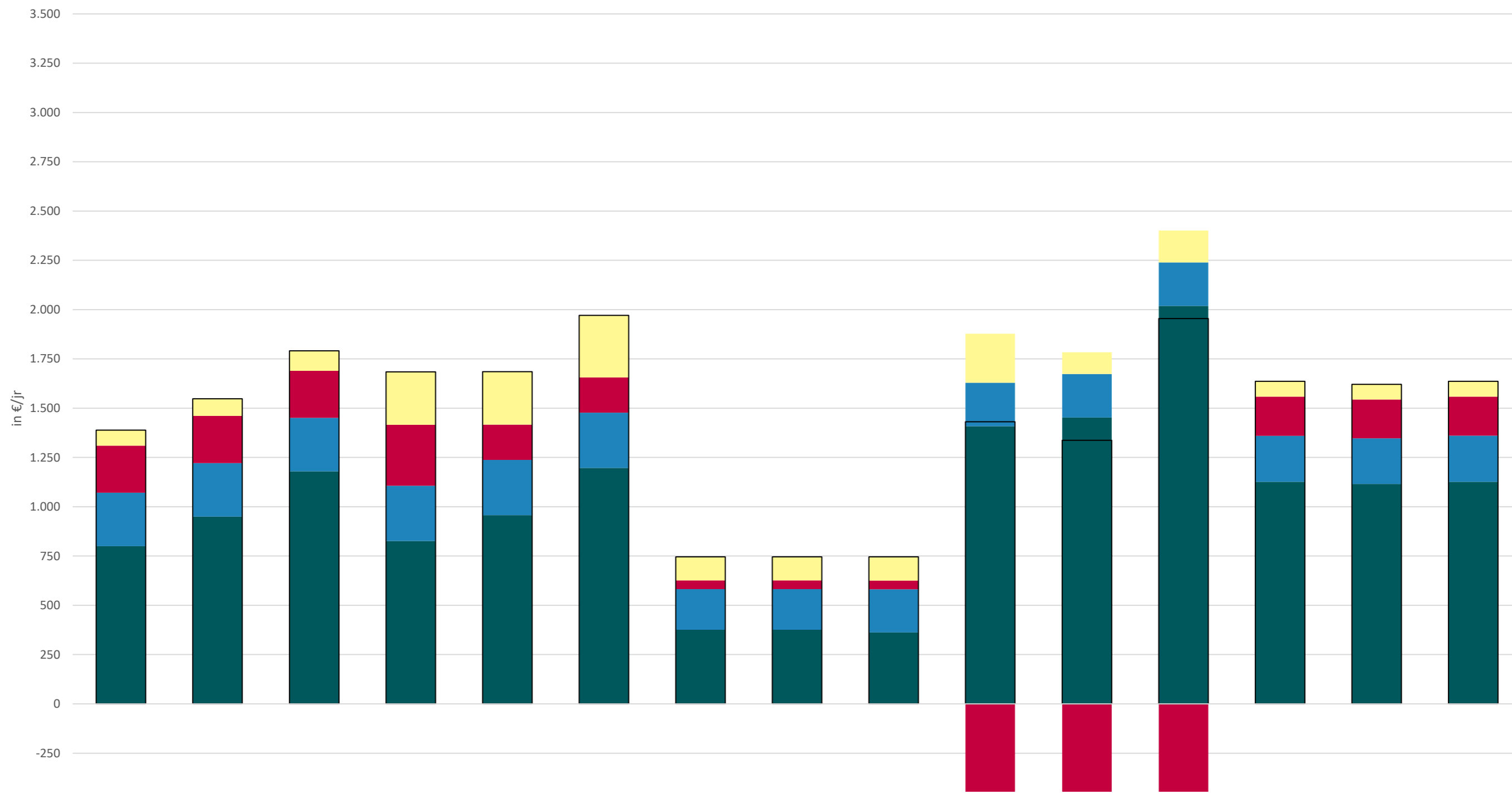
KLEINHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)													
Bron	06/2022		Evolutie	Rang schikking	07/2022		Evolutie	Rang schikking	08/2022		Evolutie	Rang schikking	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) <sup>δ</sup>	[6]			[7]				[7]				[7]	
<b>Residentieel Dc</b>													
<b>3.500 kWh</b>													
BE	CREG	1.388,69	39,68	▼	4	1.548,09	44,23	▲	3	1.791,14	51,18	▲	3
FR	CREG	745,69	21,31	=	5	745,69	21,31	=	5	745,50	21,30	▼	5
DE	CREG	1.684,48	48,13	▼	1	1.685,44	48,16	▲	1	1.970,40	56,30	▲	1
NL	CREG	1.431,27	40,89	▼	3	1.337,37	38,21	▼	4	1.954,71	55,85	▲	2
UK	CREG	1.636,12	46,75	▼	2	1.621,05	46,32	▼	2	1.636,39	46,75	▲	4
<b>KMO</b>													
<b>50.000 kWh</b>													
BE	CREG	18.913,92	37,83	▼	3	20.105,19	40,21	▲	2	23.435,54	46,87	▲	2
FR	CREG	8.549,39	17,10	▲	5	8.549,39	17,10	=	5	9.759,51	19,52	▲	5
DE	CREG	19.648,55	39,30	▼	2	19.125,43	38,25	▼	3	23.233,63	46,47	▲	3
NL	CREG	21.708,39	43,42	▼	1	23.458,97	46,92	▲	1	29.868,92	59,74	▲	1
UK	CREG	16.882,52	33,77	▼	4	16.727,00	33,45	▼	4	16.885,30	33,77	▲	4

[6] zie voetnoot (2)

δ: het betreft de gemiddelde commerciële prijs op basis van het actieve aanbod op de markt voor de betreffende maand

[7] Rangschikking van duurder (1) tot goedkoper (5)

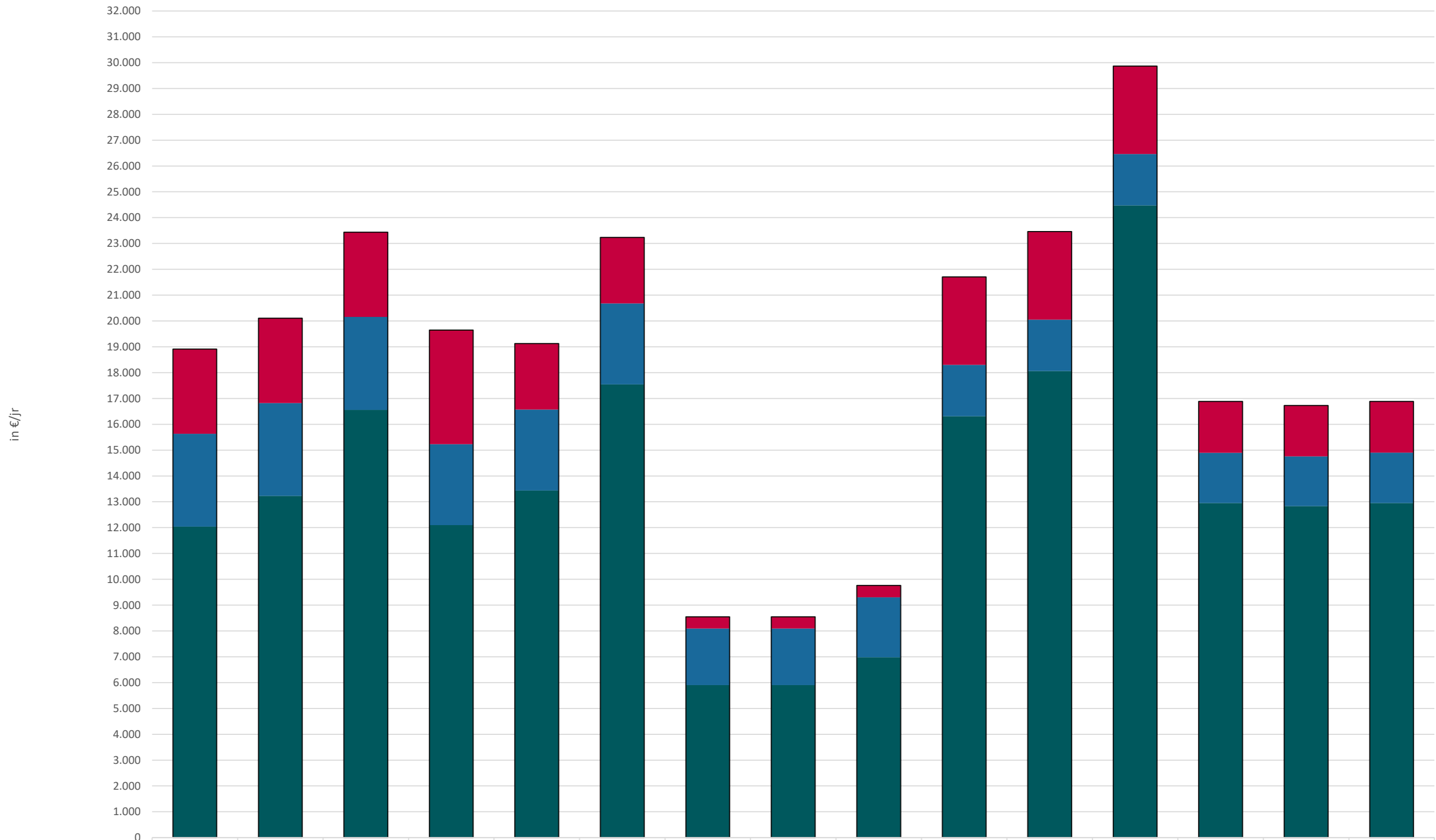
GEMIDDELDE JAARFACTUUR (all in) ELEKTRICITEIT voor HUISHOUDELIJKE KLANT (3.500 kWh/jaar)



	BE 01/06/2022	BE 01/07/2022	BE 01/08/2022	DE 01/06/2022	DE 01/07/2022	DE 01/08/2022	FR 01/06/2022	FR 01/07/2022	FR 01/08/2022	NL 01/06/2022	NL 01/07/2022	NL 01/08/2022	UK 01/06/2022	UK 01/07/2022	UK 01/08/2022
BTW	78,4537226	87,47610777	101,2338714	268,9502413	269,104175	314,6018931	119,5292847	119,5292847	120,0031209	248,4020403	110,4250254	161,3978992	77,91046416	77,19276378	77,92330327
Heffingen	238,8543637	238,8543637	238,8543637	309,1375	178,8325	178,8325	43,571363	43,571363	44,343299	-446,115	-446,115	-446,115	198,2465477	196,420328	198,2792174
Netwerk vergoedingen	271,6029211	271,6029211	271,6029211	279,7369078	279,7369078	279,7369078	206,76	206,76	218,33	220,3337686	220,3337686	220,3337686	233,9170475	231,7622361	233,9555954
Energie	799,7797585	950,1528447	1179,448906	826,653178	957,7683556	1197,23003	375,8335023	375,8335023	362,8267701	1408,64809	1452,725958	2019,091223	1126,045688	1115,672712	1126,231253
Totaal factuur	1388,690766	1548,086237	1791,140062	1684,477827	1685,441938	1970,401331	745,69415	745,69415	745,50319	1431,268899	1337,369751	1954,707891	1636,119747	1621,048039	1636,389369

Opm: de negatieve heffingen in NL zijn het gevolg van het feit dat de teruggave op energiebelasting (vast jaarbedrag) het totaal aan heffingen (tarief per kWh) overstijgt voor een verbruik van 3.500 kWh/jaar.

GEMIDDELDE JAARFACTUUR (all in) ELEKTRICITEIT voor PROFESSIONELE KLANT (50.000 kWh/jaar)



	BE 01/06/2022	BE 01/07/2022	BE 01/08/2022	DE 01/06/2022	DE 01/07/2022	DE 01/08/2022	FR 01/06/2022	FR 01/07/2022	FR 01/08/2022	NL 01/06/2022	NL 01/07/2022	NL 01/08/2022	UK 01/06/2022	UK 01/07/2022	UK 01/08/2022
■ Heffingen	3279,0749	3280,15045	3280,15045	4416,25	2554,75	2554,75	454,419443	454,419443	458,349299	3407,67	3407,67	3407,67	1983,904718	1965,629263	1984,231652
■ Netwerk vergoedingen	3596,435763	3596,435763	3596,435763	3135,254118	3135,254118	3135,254118	2187,51	2187,51	2320,43	1987,151496	1987,151496	1987,151496	1946,585794	1928,654116	1946,906578
■ Energie	12038,41022	13228,60095	16558,95553	12097,04179	13435,42529	17543,62492	5907,460097	5907,460097	6980,733641	16313,57288	18064,14577	24474,09769	12952,02464	12832,71238	12954,15904
□ Totaal Factuur, excl BTW	18913,92089	20105,18716	23435,54175	19648,54591	19125,4294	23233,62904	8549,38954	8549,38954	9759,51294	21708,39438	23458,96727	29868,91919	16882,51515	16726,99576	16885,29727

GROOTHANDELSMARKT (GAS)								
Bron			05/2022	Evolutie	06/2022	Evolutie	07/2022	Evolutie
<b>Consumptie</b>								
Energie afgenomen (DNB en Fluxys)	Fluxys	GWh	10.100		8.631		8.974	
Energie afgenomen van DNB-net	Fluxys	GWh	3.853		2.552		2.447	
Energie afgenomen van Fluxys-net	Fluxys	GWh	6.247		6.079		6.527	
	Industrie	GWh	3.511		3.183		3.757	
	Centrales	GWh	2.736		2.896		2.770	
Aantal graaddagen	[1] Synergrid	aantal (maand - cumul)	64   1.155	▼	13   1.168	▼	0   1.168	▼
<b>Fundamente van de prijs</b>								
<b>Gas Belgische markt</b>								
TTF 101	[2] ICE Endex	€/MWh	101,96	▼	94,09	▼	106,56	▲
TTF 103	[3] ICE Endex	€/MWh	129,93	=	129,93	=	107,91	▼
TTF 303	[4] ICE Endex	€/MWh		=		=		=
ZTP D+1	[5] ICE Endex	€/MWh	76,51	▼	95,63	▲	129,17	▲
<b>Gas Buitenland</b>								
PEG NORD (FR) M+1	[6] PEG NORD	€/MWh	90,03	▼	80,81	▼	96,91	▲
HENRY HUB (US) D+1	[6] EIA	€/MWh	26,29	▲	24,85	▼	24,47	▼
HENRY HUB (US) M+1	[6] EIA	€/MWh	21,16	▲	26,35	▲	24,51	▼
NCG (DE) M+1 (**)	[6] EEX	€/MWh	101,72	▼	93,46	▼	107,78	▲
GASPOOL (DE) M+1(**)	[6] EEX	€/MWh	101,72	▼	93,46	▼	107,78	▲

[1] Aantal graaddagen = verschil tussen 16,5°C en de gemiddelde temperatuur in Ukkel.

[2] TTF101 wordt gedefinieerd als de rekenkundig gemiddelde prijs in euro / MWh van de referentieprijzen vastgesteld op het einde van de dag ("end-of-day"), gepubliceerd op de website [www.iceendex.com](http://www.iceendex.com) voor de kalendermaand voorafgaand aan de maand levering.

[3] TTF103 wordt gedefinieerd als de rekenkundig gemiddelde prijs in euro / MWh van de referentieprijzen vastgesteld op het einde van de dag ("end-of-day"), gepubliceerd op de website [www.iceendex.com](http://www.iceendex.com) voor de kalendermaand voorafgaand aan het trimester levering.

[4] TTF303 wordt gedefinieerd als de rekenkundig gemiddelde prijs in euro / MWh van de referentieprijzen vastgesteld op het einde van de dag ("end-of-day"), gepubliceerd op de website [www.iceendex.com](http://www.iceendex.com) voor het kalendertrimester voorafgaand aan het trimester levering.

[5] Gemiddelde maandelijkse prijs in maand van notering

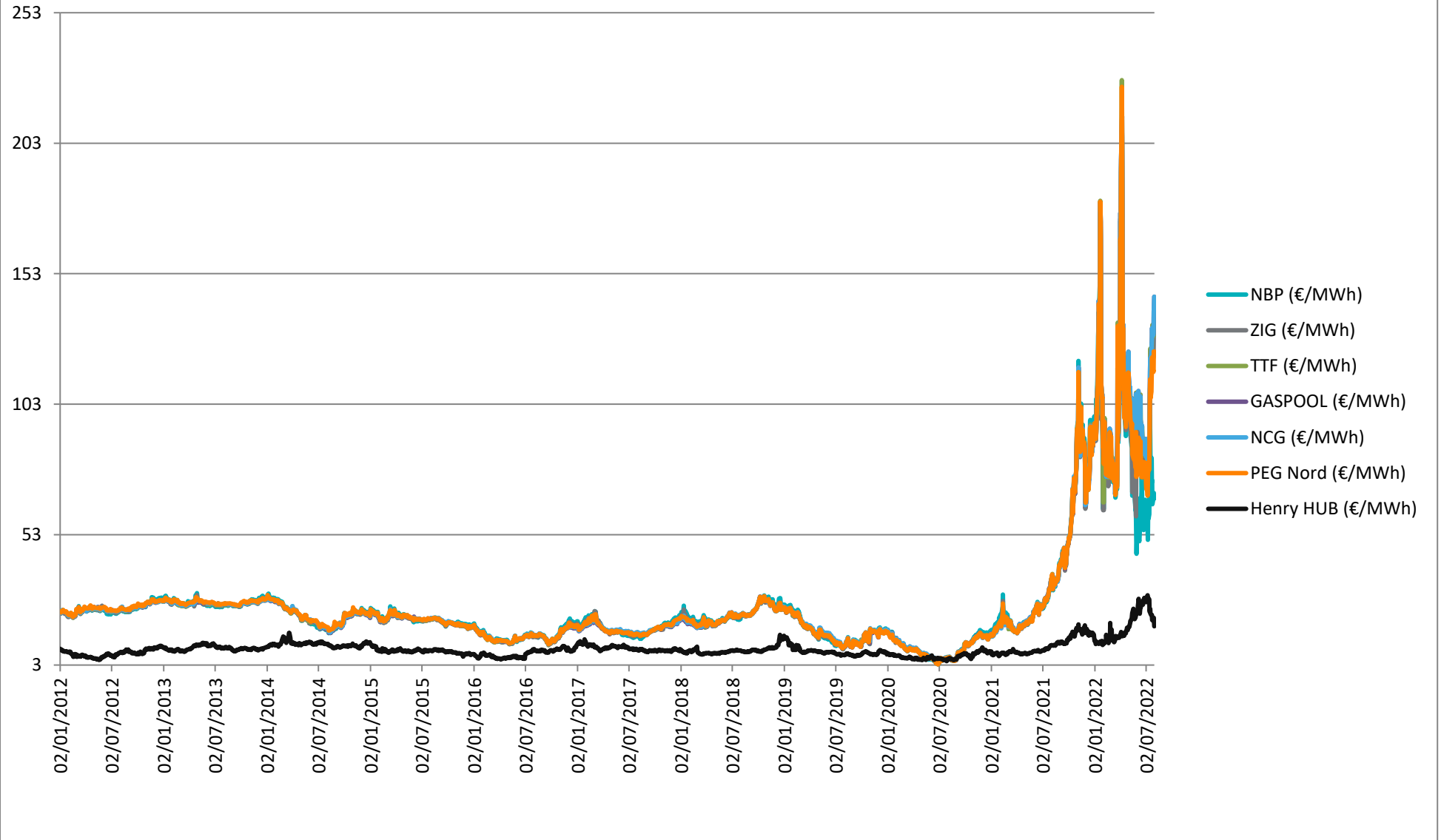
[6] de rekenkundig gemiddelde prijs in euro / MWh van de referentieprijzen voor de kalendermaand voorafgaand aan de maand levering.

[7] Gemiddelde van 6 maanden voorafgaand aan de trimester van levering

(\*\*) vanaf 1/10/2021 THE= NCG+GASPOOL

# EVOLUTIE VAN DE GASPRIJS M+1 (€/MWh)

—CREG—





KLEINHANDELSMARKT (GAS)			06/2022				Evolutie	07/2022				Evolutie	08/2022				Evolutie
Bron			BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE
Factuur van een eindklant in België																	
Residentieel T2																	
23.260 kWh (*)			17.000 kWh (*)					17.000 kWh (*)					17.000 kWh (*)				
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in) <sup>8</sup>	[2] CREG	€/jaar	2.290,03	2.199,76	2.266,80	2.403,53	▼	2.380,52	2.290,25	2.357,30	2.494,03	▲	2.804,76	2.714,48	2.781,53	2.918,26	▲
	CREG	c€/kWh	13,47	12,94	13,33	14,14	▼	14,00	13,47	13,87	14,67	▲	16,50	15,97	16,36	17,17	▲
componenten van deze commerciële aardgasprijs																	
Energie	CREG	%	80,00	83,20	80,98	76,14	▼	80,64	83,74	81,60	76,90	▲	82,72	85,40	83,54	79,43	▲
Transport & Distributie	CREG	%	10,48	9,34	9,77	12,19	▲	9,98	8,87	9,29	11,65	▼	8,47	7,48	7,88	9,96	▼
BTW	CREG	%	5,66	5,66	5,66	5,66	=	5,66	5,66	5,66	5,66	=	5,66	5,66	5,66	5,66	=
Heffingen	CREG	%	3,86	1,80	3,59	6,01	▲	3,72	1,73	3,45	5,79	▼	3,15	1,46	2,92	4,95	▼
Sociaal tarief (all in)	[3] CREG	€/jaar	484,40	483,82	483,82	485,57	=	526,39	525,81	525,81	527,56	▲	526,39	525,81	525,81	527,56	=
	CREG	c€/kWh	2,85	2,85	2,85	2,86	=	3,10	3,09	3,09	3,10	▲	3,10	3,09	3,09	3,10	=
Aantal sociale klanten*	CREG	aantal	308.052	157.051	48.537	102.464	=	308.052	157.051	48.537	102.464	=	575.394	316.630	87.888	170.876	▲
Aantal federale sociale klanten*	CREG	aantal	296.284	157.051	45.935	93.298	=	296.284	157.051	45.935	93.298	=	566.891	316.630	87.284	162.977	▲
Aantal regionale sociale klanten	CREG	aantal	11.768	0	2.602	9.166	=	11.768	0	2.602	9.166	=	8.503	0	604	7.899	▼
Verhouding sociale klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	11,00	9,06	13,37	13,81	=	11,00	9,06	13,37	13,81	=	19,09	16,13	23,81	25,04	▲
SOLR tarief (all in)	[4] CREG	€/jaar	2.452,87	2.313,49	2.485,16	2.559,95	=	2.459,94	2.399,44	2.615,26	2.365,12	▲	2.459,94	2.399,44	2.615,26	2.365,12	=
	CREG	c€/kWh	14,43	13,61	14,62	15,06	=	14,47	14,11	15,38	13,91	▲	14,47	14,11	15,38	13,91	=
Aantal gedropte, niet beschermde klanten	CREG	aantal	50.175	41.739	0	8.436	=	50.175	41.739	0	8.436	=	58.352	52.118	0	6.234	▲
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	1,68	2,14	0,00	1,25	=	1,68	2,14	0,00	1,25	=	1,94	2,66	0,00	0,91	▲
Vergelijking mazoutprijs																	
Mazoutprijs (2.115 liter/jaar; 1.545 liter/jaar in april)	CREG	€/jaar		2.227,89			▲		2.061,34			▼		1.947,78			▼
Gemiddelde gasprijs (all in) (23.260 kWh in feb-maart, 17.000 kWh in april)	CREG	€/jaar	2.290,03	2.199,76	2.266,80	2.403,53	▼	2.380,52	2.290,25	2.357,30	2.494,03	▲	2.804,76	2.714,48	2.781,53	2.918,26	▲
Verschil	CREG	€/jaar		-62,14			▲		-319,18			▼		-856,98			▼
KIMO																	
100.000 kWh																	
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in) <sup>8</sup>	[5] CREG	€/jaar	12.429,67	11.805,68	12.664,28	12.819,06	▼	12.572,34	12.091,64	12.520,38	13.105,02	▲	14.231,64	13.388,54	14.904,45	14.401,92	▲
	CREG	c€/kWh	12,43	11,81	12,66	12,82	▼	12,57	12,09	12,52	13,11	▲	14,23	13,39	14,90	14,40	▲

[1] Aantal graaddagen = verschil tussen 16,5°C en de gemiddelde temperatuur in Ukkel.

[2] Met betrekking tot de prijs voor commodity wordt het aantal producten geselecteerd op basis van de marktconcentratie-index (HHI-index) voor ieder land in deze analyse. Deze manier van werken zorgt ervoor dat de prijs vergeleken wordt op basis van de meest representatieve contracten in de markt en dat er een variëteit aan producten kan geselecteerd worden die zowel per vector (elektriciteitsmarkt of aardgasmarkt) als per land kan verschillen. Met uitzondering van Duitsland wordt voor alle landen rekening gehouden met alle exploitatiegebieden van distributienetbeheerders, waardoor ook geografische spreiding in de prijsvergelijking wordt meegenomen. Omwille van het grote aantal distributienetbeheerders in Duitsland worden niet alle distributienetbeheerders opgenomen voor dit land. Met betrekking tot de DNB-tarieven konden verschillen vastgesteld worden naarmate deze DNB eerder stedelijk dan wel landelijk georiënteerd was. Daarom werd per TSO-zone (4) telkens de grootste stedelijke en de grootste landelijke DNB gekozen. Hiervoor werd dan telkens een gewogen gemiddelde berekend. <sup>8</sup>: het betreft de gemiddelde commerciële prijs op basis van het actieve aanbod op de markt voor de betreffende maand

[3] Berekend o.b.v. laagste leverancierstarief & laagste DNB tarief = uniform voor gans BE. Er wordt rekening gehouden met regionale taken. **Het aantal klanten wordt jaarlijks aangepast.**

\* De tijdelijke BVT-categorie wordt hierbij vanaf 08/2022 meegerekend.

[4] Berekend met een gewogen gemiddelde (meest verkochte tarief) o.b.v. het marktaandeel voor elke leverancier. SOLR tarief is DNB specifiek. De gepresenteerde cijfers betreffen de gemiddelde waarden per gewest.

[5] zie voetnoot (2)

(\*) Op basis van een bevraging bij de distributienetbeheerders, de belangrijkste energieleveranciers en een aantal verbruikers in de drie regio's van het land, heeft de CREG beslist om haar standaard aardgasverbruiksprofiel voor particulieren, dat voorheen 23.260 kWh/jaar bedroeg, vanaf april 2022 aan te passen. De realiteit op de aardgasmarkt voor particulieren leert ons inderdaad dat een jaarverbruik van 17.000 kWh representatiever is. Deze wijziging van 23.260 kWh/jaar naar 17.000 kWh/jaar gaat in vanaf 1 april 2022 en wordt vanaf die datum toegepast in de publicaties van de CREG.

MAANDELIJKE BOORDTABEL ELEKTRICITEIT EN AARDGAS  
- AUGUSTUS 2022 -

-CREG-

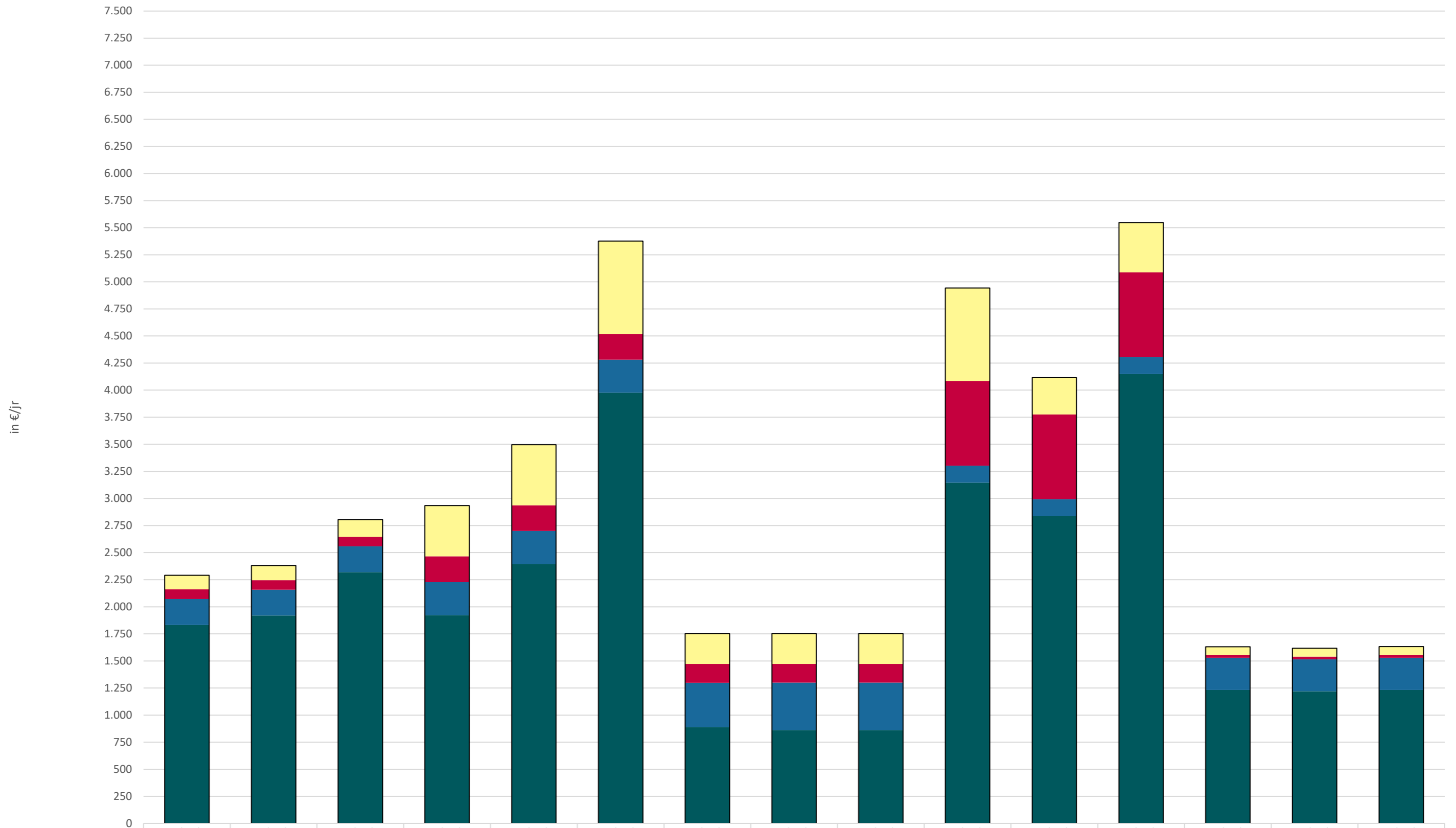
KLEINHANDELSMARKT (GAS)													
Bron	06/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	07/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	08/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) <sup>δ</sup> [6]													
Residentieel T2													
23.260 kWh (*)		17.000 kWh			17.000 kWh				17.000 kWh				
BE	CREG	2.290,03	13,47	▼	3	2.380,52	14,00	▲	3	2.804,76	16,50	▲	3
FR	CREG	1.751,41	10,30	=	4	1.750,86	10,30	=	4	1.750,91	10,30	=	4
DE	CREG	2.934,15	17,26	▼	2	3.495,68	20,56	▲	2	5.376,96	31,63	▲	2
NL	CREG	4.943,75	29,08	▲	1	4.115,94	24,21	▼	1	5.546,73	32,63	▲	1
UK	CREG	1.631,39	9,60	▼	5	1.616,37	9,51	▼	5	1.631,66	9,60	▲	5
KMO													
100.000 kWh													
BE	CREG	12.429,67	12,43	▼	3	12.572,34	12,57	▲	4	14.231,64	14,23	▲	4
FR	CREG	10.919,95	10,92	▼	4	12.605,37	12,61	▲	3	18.493,26	18,49	▲	3
DE	CREG	13.342,09	13,34	▼	2	15.365,16	15,37	▲	2	26.592,15	26,59	▲	2
NL	CREG	19.484,21	19,48	▼	1	20.712,37	20,71	▲	1	29.180,05	29,18	▲	1
UK	CREG	8.563,04	8,56	▼	5	8.484,16	8,48	▼	5	8.564,45	8,56	▲	5

[6] zie voetnoot (2)

δ: het betreft de gemiddelde commerciële prijs op basis van het actieve aanbod op de markt voor de betreffende maand

[7] Rangschikking van duurder (1) tot goedkoper (5)

GEMIDDELDE JAARFACTUUR (all in) AARDGAS voor HUISHOUDELIJKE KLANT (23.260 kWh/jaar; vanaf 04/2022: 17.000 kWh/jaar)



	BE 01/06/2022	BE 01/07/2022	BE 01/08/2022	DE 01/06/2022	DE 01/07/2022	DE 01/08/2022	FR 01/06/2022	FR 01/07/2022	FR 01/08/2022	NL 01/06/2022	NL 01/07/2022	NL 01/08/2022	UK 01/06/2022	UK 01/07/2022	UK 01/08/2022
BTW	129,6004124	134,7226396	158,7357241	468,4776692	558,1341642	858,5067854	278,9710729	278,469637	278,4722061	858,0054078	339,8483008	457,9866879	77,68544564	76,9698181	77,69824767
Heffingen	88,4647169	88,4647169	88,4647169	237,608599	237,608599	237,608599	173,87476	173,07324	173,07324	782,5665055	782,5665055	782,5665055	24,6337524	24,4068297	24,63781188
Netwerk vergoedingen	239,9792414	237,5992414	237,5992414	305,1578796	305,1578796	305,1578796	409,2	436,7	436,7	157,7139475	157,7139475	157,7139475	297,1144854	294,377508	297,1634478
Energie	1831,987914	1919,738369	2319,956443	1922,905465	2394,781754	3975,690287	889,3606071	862,614203	862,6609139	3145,459584	2835,811778	4148,460524	1231,960675	1220,612024	1232,163694
Totaal factuur	2290,032285	2380,524967	2804,756125	2934,149613	3495,682397	5376,963551	1751,40644	1750,85708	1750,90636	4943,745445	4115,940532	5546,727665	1631,394358	1616,36618	1631,663201

GEMIDDELDE JAARFACTUUR (all in) AARDGAS voor PROFESSIONELE KLANT (100.000 kWh/jaar)

