

GROOTHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)								
	Bron		02/2022	Evolutie	03/2022	Evolutie	04/2022	Evolutie
Consumptie								
Energie afgenomen van Elia-net	[1] Elia	GWh	6.041		5.874			
	DNB	GWh	3.873		3.563		nog niet beschikbaar	
	Direct klanten	GWh	2.168		2.311			
Gemiddelde temperatuur	IRM	°C	6,60	▲	8,60	▲	10,10	▲
Fundamente van de prijs								
Elektriciteit								
Endex Power BE base M+1	[2] ICE Endex	€/MWh	193,49	▼	290,12	▲	220,24	▼
Endex Power BE base Q+1	[2] ICE Endex	€/MWh	186,25	▲	284,84	▲	235,69	▼
Endex Power BE base Y+1	[2] ICE Endex	€/MWh	133,32	▲	156,83	▲	176,99	▲
Endex Power BE base Y+2	[2] ICE Endex	€/MWh	92,89	▲	102,40	▲	131,89	▲
Endex Power BE base Y+3	[2] ICE Endex	€/MWh	82,35	▲	81,14	▼	105,61	▲
Belpex base D+1	[2] Belpex	€/MWh	162,64	▼	265,71	▲	186,59	▼
Belpex peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	190,43	▼	285,24	▲	183,03	▼
Belpex off-peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	147,20	▼	254,18	▲	190,80	▼
CO2								
CO2 (EUA) Y+1	[2] EEX	€/t	92,57	▲	76,34	=	83,37	▲
CO2 (EUA) spot	[2] EEX	€/t	90,73	▲	74,61	=	80,99	▲
Spreads								
Spark Spread M+1	[3] CREG	€/MWh	31,43	▲	27,09	▼	-26,40	▼
Clean Spark Spread M+1	[4] CREG	€/MWh	-3,40	▲	16,33	▲	-10,03	▼
Dark Spread M+1	[5] CREG	€/MWh	138,79	▲	185,61	▲	79,05	▼
Clean Dark Spread M+1	[6] CREG	€/MWh	59,85	▲	161,26	▲	9,14	▼
CO2-prijs die aanzet tot vervanging van steenkool door gas	[7] CREG	€/t	222,85(*)		330,255(*)		219,66(*)	
Productie								
Geproduceerde energie per brandstoftype	[8] Elia							
Nucleair		%	60,02	▲	61,34	▲	64,44	▲
Aardgas		%	14,79	▼	21,65	▲	15,08	▼
Steenkool		%	0,00	=	0,00	=	0,00	=
Pompcentrales		%	1,90	▲	2,03	▲	1,94	▼
Turbojets		%	0,00	▼	0,02	▲	0,00	▼
Wind		%	17,82	▲	7,14	▼	10,80	▲
Andere		%	5,47	▼	7,82	▲	7,66	▼
Buitenlandse uitwisselingen								
Invoer	Elia News	MWh	919.674		1.560.056			
	FR-BE	MWh	96.905		179.493			
	NL-BE	MWh	822.769		1.380.563		nog niet beschikbaar	
Uitvoer	Elia News	MWh	1.351.783		1.451.030			
	BE-FR	MWh	1.136.163		1.255.749			
	BE-NL	MWh	215.620		195.281			
Marktkoppeling								
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	%	15,30%		35,26%		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 koolcentrale (35% rendement)

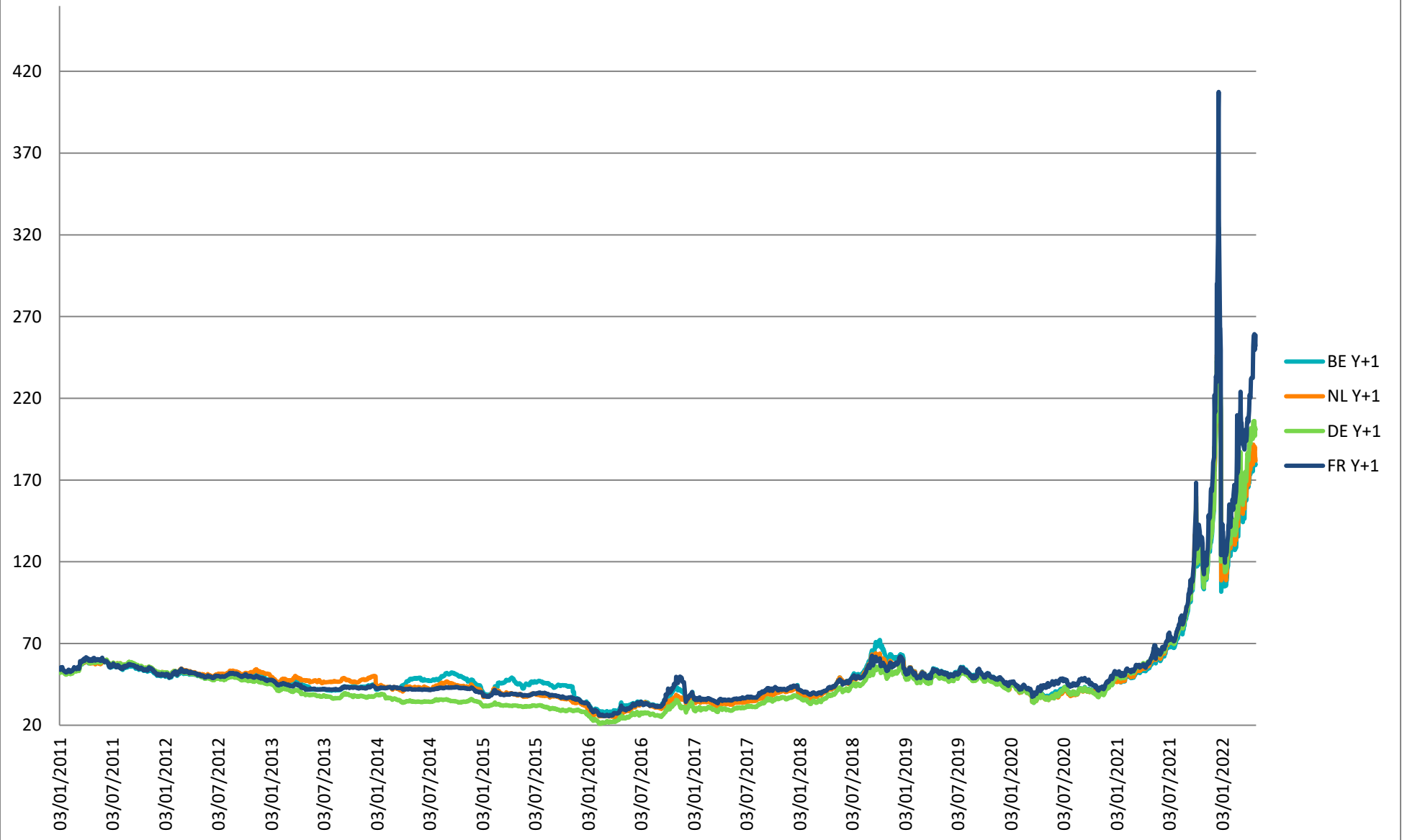
CO2-uitstoot per MWh geproduceerde elektriciteit door de gascentrale = 0,38 ton CO2 per geproduceerde MWh elektriciteit door de gascentrale (50% rendement)

[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		03/2022				Evolutie BE	04/2022				Evolutie BE	05/2022				Evolutie BE	
		BE	VL	BR	WAL		BE	VL	BR	WAL		BE	VL	BR	WAL		
Factuur van een eindklant in België																	
Residentieel Dc																	
3.500 kWh enkelvoudig																	
Gemiddelde commerciële elektriciteitsprijs (all in)	[2] CREG	€/jaar	1.378,56	1.357,76	1.305,33	1.472,59	▼	1.581,85	1.559,12	1.528,46	1.657,97	▲	1.412,49	1.383,44	1.349,46	1.504,58	▼
		ct€/kWh	39,39	38,79	37,30	42,07	▼	45,20	44,55	43,67	47,37	▲	40,36	39,53	38,56	42,99	▼
componenten van deze commerciële elektriciteitsprijs																	
Energie	CREG	%	57,31	57,68	58,88	55,56	▲	62,08	62,46	64,06	59,90	▼	58,21	58,41	60,04	56,39	▼
Transmissie & Distributie	CREG	%	19,70	18,44	19,20	21,31	▲	17,17	16,06	16,40	18,93	▼	19,23	18,10	18,57	20,86	▲
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	%	17,34	18,24	16,26	17,48	▲	15,10	15,84	13,88	15,52	▼	16,91	17,85	15,73	17,10	▲
Sociaal tarief (all in)*	[3] CREG	€/jaar	744,00	743,12	743,12	745,75	▼	802,62	801,75	801,75	804,37	▲	802,62	801,75	801,75	804,37	=
		ct€/kWh	21,26	21,23	21,23	21,31	▼	22,93	22,91	22,91	22,98	▲	22,93	22,91	22,91	22,98	=
Aantal sociale klanten (beschermden klanten)**	CREG	aantal	499.017	233.439	66.978	198.600	=	499.017	233.439	66.978	198.600	=	499.017	233.439	66.978	198.600	=
Aantal federale sociale klanten**	CREG	aantal	479.645	233.439	63.700	182.506	=	479.645	233.439	63.700	182.506	=	479.645	233.439	63.700	182.506	=
Aantal regionale sociale klanten (bij DNB)	CREG	aantal	19.372	0	3.278	16.094	=	19.372	0	3.278	16.094	=	19.372	0	3.278	16.094	=
Verhouding sociale klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	10,24	8,55	13,26	12,18	=	10,24	8,55	13,26	12,18	=	10,24	8,55	13,26	12,18	=
SOLR tarief (all in)*	[4] CREG	€/jaar	1.249,21	1.239,03	1.180,13	1.328,48	▼	1.790,47	1.755,98	1.753,14	1.862,29	▲	1.790,47	1.755,98	1.753,14	1.862,29	=
		ct€/kWh	35,69	35,40	33,72	37,96	▼	51,16	50,17	50,09	53,21	▲	51,16	50,17	50,09	53,21	=
Aantal gedropte, niet beschermden klanten	CREG	aantal	67.494	58.637	0	8.857	=	67.494	58.637	0	8.857	=	67.494	58.637	0	8.857	=
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	1,36	2,08	0,00	0,55	=	1,36	2,08	0,00	0,55	=	1,36	2,08	0,00	0,55	=
KMO																	
50.000 kWh																	
Gemiddelde commerciële elektriciteitsprijs (all in)	[5] CREG	€/jaar	19.005,47	17.942,67	19.741,29	19.332,45	▼	20.825,00	20.604,28	19.979,49	21.891,22	▲	19.159,71	18.208,98	19.461,17	19.808,97	▼
		ct€/kWh	38,01	35,89	39,48	38,66	▼	41,65	41,21	39,96	43,78	▲	38,32	36,42	38,92	39,62	▼

[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 (electriciteitsmarkt 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.

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

* Als gevolg van de tijdelijke verlaging van de BTW op elektriciteit van 21% tot 6% van maart tot september 2022 zijn het sociaal tarief (inclusief BTW) en het tarief gedropte klanten (SOLR) (inclusief BTW) voor maart 2022 lager dan voor de eerste twee maanden van het jaar. Bij de berekening van de jaarlijkse factuurbedragen voor maart en april 2022 is rekening gehouden met een BTW-tarief van 6% op jaarbasis. □
** De tijdelijke BVT-categorie wordt hierbij niet 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)

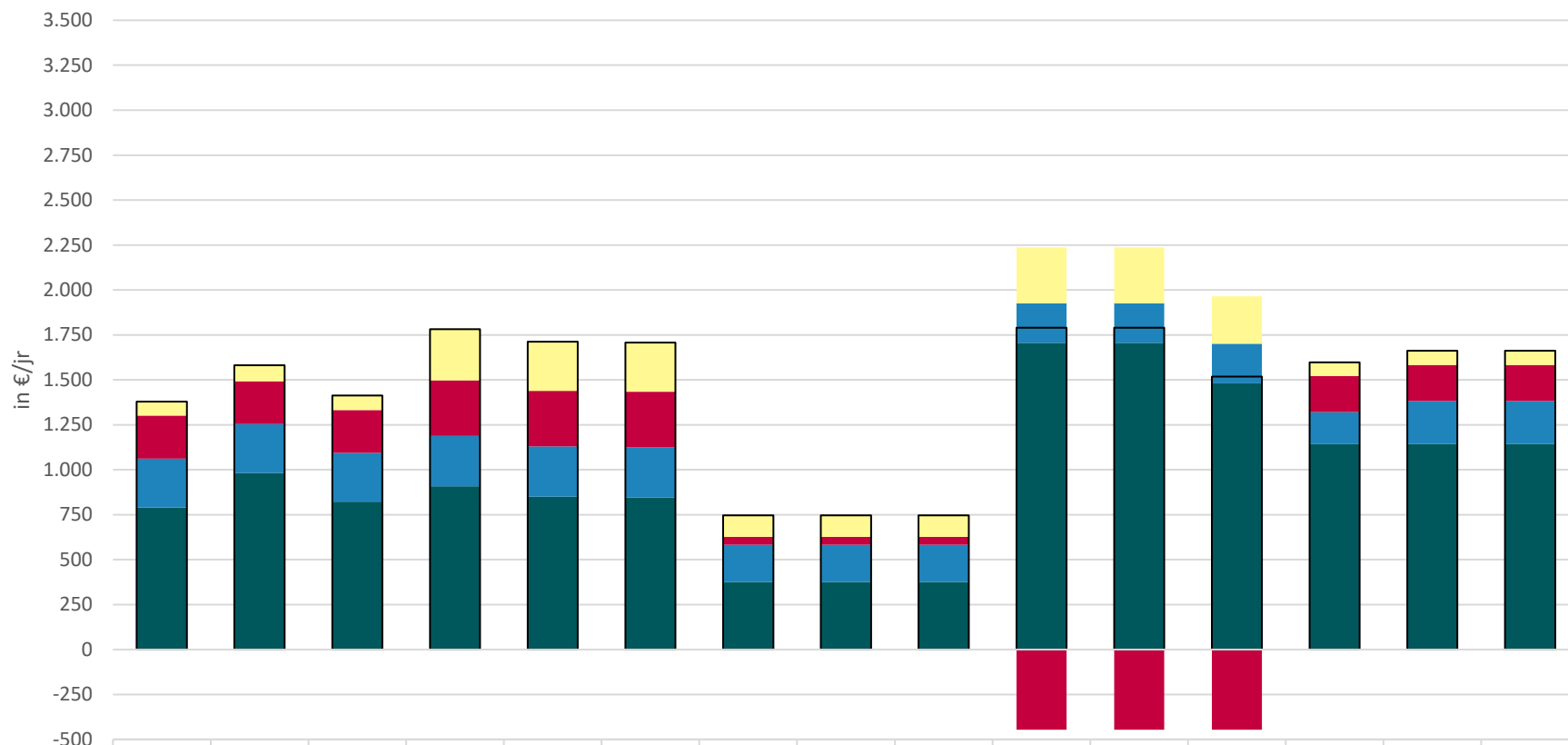
MAANDELIJKE BOORDTABEL ELEKTRICITEIT EN AARDGAS
- MEI 2022 -

KLEINHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)													
Bron	03/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	04/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	05/2022		Evolutie	Rang schikking [7]	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) [6]													
Residentieel Dc													
3.500 kWh													
BE	CREG	1.378,56	39,39	▼	4	1.581,85	45,20	▲	4	1.412,49	40,36	▼	4
FR	CREG	745,69	21,31	▲	5	745,69	21,31	=	5	745,69	21,31	=	5
DE	CREG	1.782,18	50,92	▲	2	1.712,83	48,94	▼	2	1.706,90	48,77	▼	1
NL	CREG	1.789,97	51,14	▲	1	1.789,97	51,14	=	1	1.518,50	43,39	▼	3
UK	CREG	1.597,32	45,64	▲	3	1.662,16	47,49	▲	3	1.661,82	47,48	▼	2
KMO													
50.000 kWh													
BE	CREG	19.005,47	38,01	▼	3	20.825,00	41,65	▲	3	19.159,71	38,32	▼	3
FR	CREG	7.985,50	15,97	▲	5	7.985,50	15,97	=	5	8.257,54	16,52	▲	5
DE	CREG	22.722,83	45,45	▲	2	20.854,91	41,71	▼	2	20.452,53	40,91	▼	2
NL	CREG	26.729,78	53,46	▲	1	26.220,89	52,44	▼	1	22.315,65	44,63	▼	1
UK	CREG	16.726,61	33,45	▲	4	17.151,18	34,30	▲	4	17.147,70	34,30	▼	4

[6] zie voetnoot (2)

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

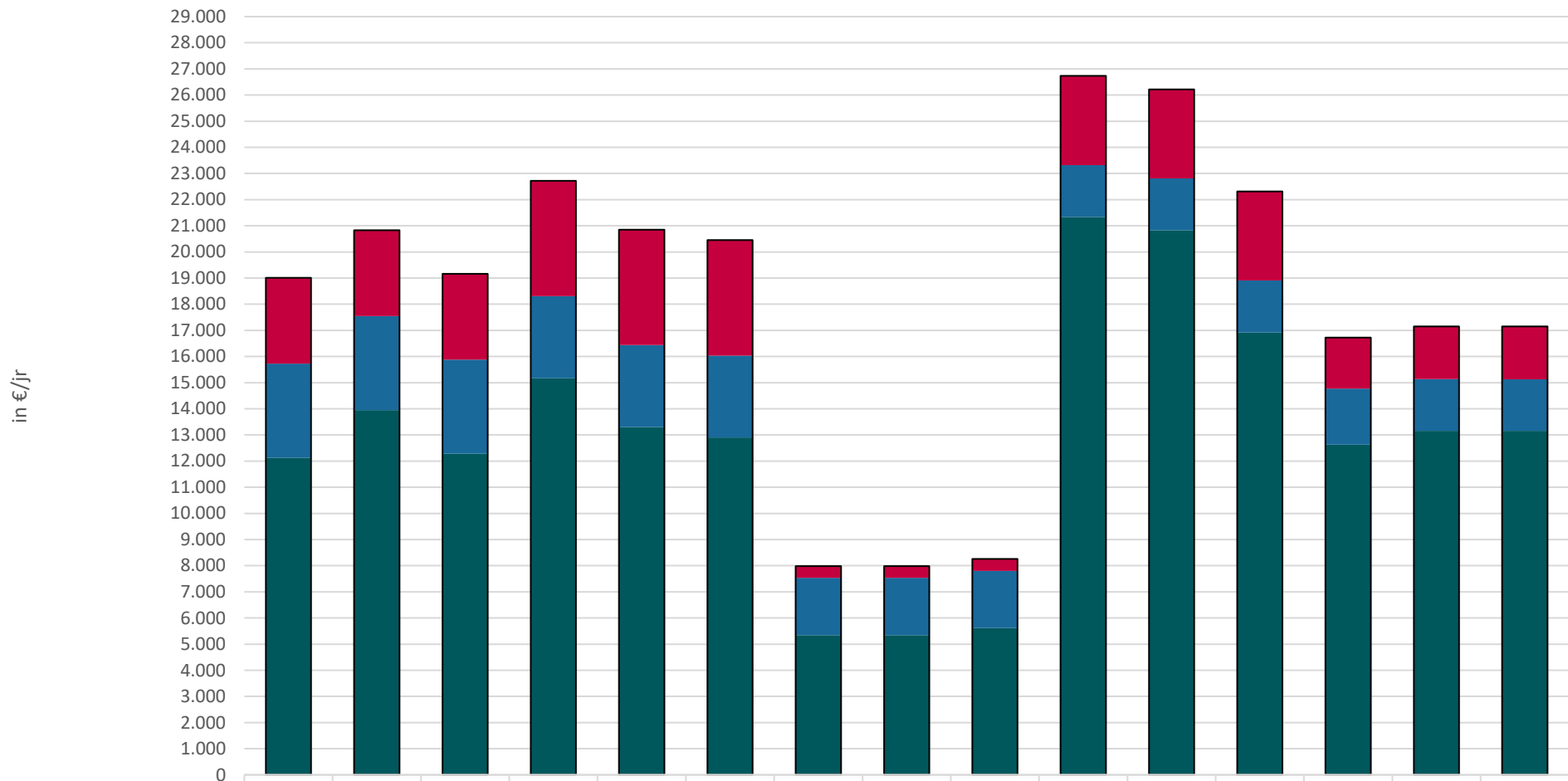
GEMIDDELDE JAARFACTUUR (all in) ELEKTRICITEIT voor HUISHOUDELIJKE KLANT (3.500 kWh/jaar)



	BE 01/03/2 022	BE 01/04/2 022	BE 01/05/2 022	DE 01/03/2 022	DE 01/04/2 022	DE 01/05/2 022	FR 01/03/2 022	FR 01/04/2 022	FR 01/05/2 022	NL 01/03/2 022	NL 01/04/2 022	NL 01/05/2 022	UK 01/03/2 022	UK 01/04/2 022	UK 01/05/2 022
BTW	77,88037	89,38732	79,80109	284,5498	273,4775	272,5303	119,5293	119,5293	119,5293	310,656	310,656	263,5414	76,0629	79,15032	79,13423
Heffingen	239,0804	238,8513	238,8544	309,1375	309,1375	309,1375	43,57136	43,57136	43,57136	-446,115	-446,115	-446,115	201,0433	201,4014	201,3605
Netwerk vergoedingen	271,6029	271,6029	271,6029	279,7369	279,7369	279,7369	206,76	206,76	206,76	220,3338	220,3338	220,3338	178,2837	237,6396	237,5913
Energie	789,9979	982,0095	822,2359	908,756	850,4808	845,4958	375,8335	375,8335	375,8335	1705,095	1705,095	1480,74	1141,931	1143,965	1143,733
Totaal factuur	1378,562	1581,851	1412,494	1782,18	1712,833	1706,901	745,6942	745,6942	745,6942	1789,97	1789,97	1518,5	1597,321	1662,157	1661,819

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 01/03/20 22	BE 01/04/20 22	BE 01/05/20 22	DE 01/03/20 22	DE 01/04/20 22	DE 01/05/20 22	FR 01/03/20 22	FR 01/04/20 22	FR 01/05/20 22	NL 01/03/20 22	NL 01/04/20 22	NL 01/05/20 22	UK 01/03/20 22	UK 01/04/20 22	UK 01/05/20 22
■ Heffingen	3282,9237	3282,3015	3282,3015	4416,25	4416,25	4416,25	454,41944	454,41944	454,41944	3407,67	3407,67	3407,67	1953,9785	2015,4762	2015,0666
■ Netwerk vergoedingen	3596,4358	3596,4358	3596,4358	3135,2541	3135,2541	3135,2541	2187,51	2187,51	2187,51	1987,1515	1987,1515	1987,1515	2140,1979	1977,5634	1977,1615
■ Energie	12126,11	13946,261	12280,971	15171,321	13303,406	12901,022	5343,574	5343,574	5615,6061	21334,958	20826,073	16920,833	12632,431	13158,141	13155,467
□ Totaal Factuur, excl BTW	19005,47	20824,999	19159,708	22722,825	20854,91	20452,526	7985,5034	7985,5034	8257,5355	26729,779	26220,894	22315,654	16726,608	17151,18	17147,695

GROOTHANDELSMARKT (GAS)								
Bron			02/2022	Evolutie	03/2022	Evolutie	04/2022	Evolutie
Consumptie								
Energie afgenomen (DNB en Fluxys)	Fluxys	GWh	17.311		15.741		12.731	
Energie afgenomen van DNB-net	Fluxys	GWh	11.348		9.378		7.119	
Energie afgenomen van Fluxys-net	Fluxys	GWh	5.963		6.363		5.612	
	Industrie	Fluxys	3.568		3.279		3.398	
	Centrales	Fluxys	2.396		3.084		2.215	
Aantal graaddagen	[1] Synergrid	aantal (maand - cumul)	277 652	▼	246 898	▼	193 1.091	▼
Fundamente van de prijs								
Gas Belgische markt								
TTF 101	[2] ICE Endex	€/MWh	85,21	▼	81,03	▼	131,52	▲
TTF 103	[3] ICE Endex	€/MWh	114,04	=	114,04	=	129,93	▲
TTF 303	[4] ICE Endex	€/MWh		=		=		=
ZTP D+1	[5] ICE Endex	€/MWh	79,21	▼	124,88	▲	90,47	▼
Gas Buitenland								
PEG NORD (FR) M+1	[6] PEG NORD	€/MWh	85,25	▼	79,66	▼	128,10	▲
HENRY HUB (US) D+1	[6] EIA	€/MWh	8,09	▼	15,17	▲	20,81	▲
HENRY HUB (US) M+1	[6] EIA	€/MWh	12,85	▲	13,43	▲	15,42	▲
NCG (DE) M+1 (**)	[6] EEX	€/MWh	84,80	▼	80,74	▼	129,80	▲
GASPOOL (DE) M+1(**)	[6] EEX	€/MWh	84,80	▼	80,74	▼	129,80	▲

[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 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 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 voor het kalendertrimester voorafgaand aan het trimester levering.

[5] Gemiddelde maandelijkse prijs in maand van notering

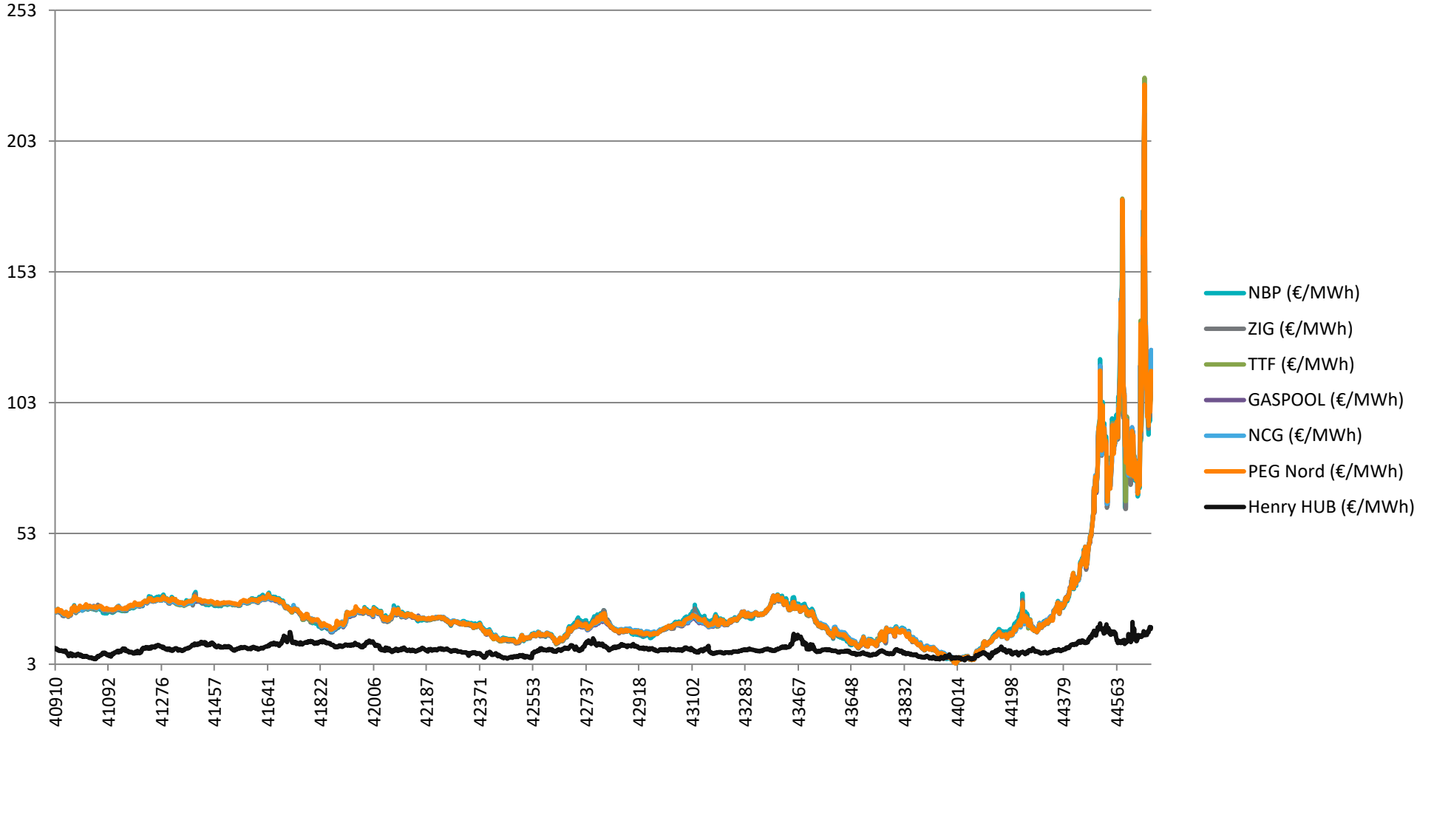
[6] de rekenkundig gemiddelde prijs in euro / MWh van de referentieprijzen voor de kalendermaand voorafgaand aan de maand levering.

[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)			03/2022				Evolutie	04/2022				Evolutie	05/2022				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 (*)														
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in)	[2] CREG	€/jaar	3.277,53	3.139,05	3.247,23	3.446,31	▼	2.769,23	2.678,96	2.746,00	2.882,73	▼	2.411,36	2.321,08	2.388,13	2.524,86	▼
	CREG	c€/kWh	14,09	13,50	13,96	14,82	▼	16,29	15,76	16,15	16,96	▲	14,18	13,65	14,05	14,85	▼
componenten van deze commerciële aardgasprijs																	
Energie	CREG	%	69,81	72,82	70,61	66,32	▼	82,48	85,19	83,31	79,17	▲	80,72	83,78	81,66	77,02	▼
Transport & Distributie	CREG	%	9,18	8,10	8,72	10,59	▲	8,67	7,67	8,07	10,16	▼	9,95	8,85	9,27	11,60	▲
BTW	CREG	%	17,35	17,36	17,36	17,35	=	5,66	5,66	5,66	5,66	▼	5,66	5,66	5,66	5,66	=
Heffingen	CREG	%	3,66	1,73	3,31	5,74	▲	3,19	1,48	2,96	5,01	▼	3,67	1,71	3,41	5,72	▲
Sociaal tarief (all in)	[3] CREG	€/jaar	689,56	688,98	688,98	690,73	=	484,40	483,82	483,82	485,57	▼	484,40	483,82	483,82	485,57	=
	CREG	c€/kWh	2,96	2,96	2,96	2,97	=	2,85	2,85	2,85	2,86	▼	2,85	2,85	2,85	2,86	=
Aantal sociale klanten*	CREG	aantal	308.052	157.051	48.537	102.464	=	308.052	157.051	48.537	102.464	=	308.052	157.051	48.537	102.464	=
Aantal federale sociale klanten*	CREG	aantal	296.284	157.051	45.935	93.298	=	296.284	157.051	45.935	93.298	=	296.284	157.051	45.935	93.298	=
Aantal regionale sociale klanten	CREG	aantal	11.768	0	2.602	9.166	=	11.768	0	2.602	9.166	=	11.768	0	2.602	9.166	=
Verhouding sociale klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	11,00	9,06	13,37	13,81	=	11,00	9,06	13,37	13,81	=	11,00	9,06	13,37	13,81	=
SOLR tarief (all in)	[4] CREG	€/jaar	2.581,89	2.391,58	2.625,50	2.728,60	=	2.452,87	2.313,49	2.485,16	2.559,95	▼	2.452,87	2.313,49	2.485,16	2.559,95	=
	CREG	c€/kWh	11,10	10,28	11,29	11,73	=	14,43	13,61	14,62	15,06	▲	14,43	13,61	14,62	15,06	=
Aantal gedropte, niet beschermde klanten	CREG	aantal	50.175	41.739	0	8.436	=	50.175	41.739	0	8.436	=	50.175	41.739	0	8.436	=
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	1,68	2,14	0,00	1,25	=	1,68	2,14	0,00	1,25	=	1,68	2,14	0,00	1,25	=
Vergelijking mazoutprijs																	
Mazoutprijs (2.115 liter/jaar; 1.545 liter/jaar in april)	CREG	€/jaar		2.850,39			▲		1.889,54			▼		1.920,28			▲
Gemiddelde gasprijs (all in) (23.260 kWh in feb-maart, 17.000 kWh in april)	CREG	€/jaar	3.277,53	3.139,05	3.247,23	3.446,31	▼	2.769,23	2.678,96	2.746,00	2.882,73	▼	2.411,36	2.321,08	2.388,13	2.524,86	▼
Verskil	CREG	€/jaar		-427,14			▲		-879,70			▼		-491,08			▲
KMO																	
100.000 kWh																	
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in)	[5] CREG	€/jaar	11.708,56	11.163,01	11.786,27	12.176,39	▼	14.507,33	13.899,14	14.710,34	14.912,52	▲	12.939,52	12.326,06	13.153,06	13.339,44	▼
	CREG	c€/kWh	11,71	11,16	11,79	12,18	▼	14,51	13,90	14,71	14,91	▲	12,94	12,33	13,15	13,34	▼

[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.

[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 niet 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.

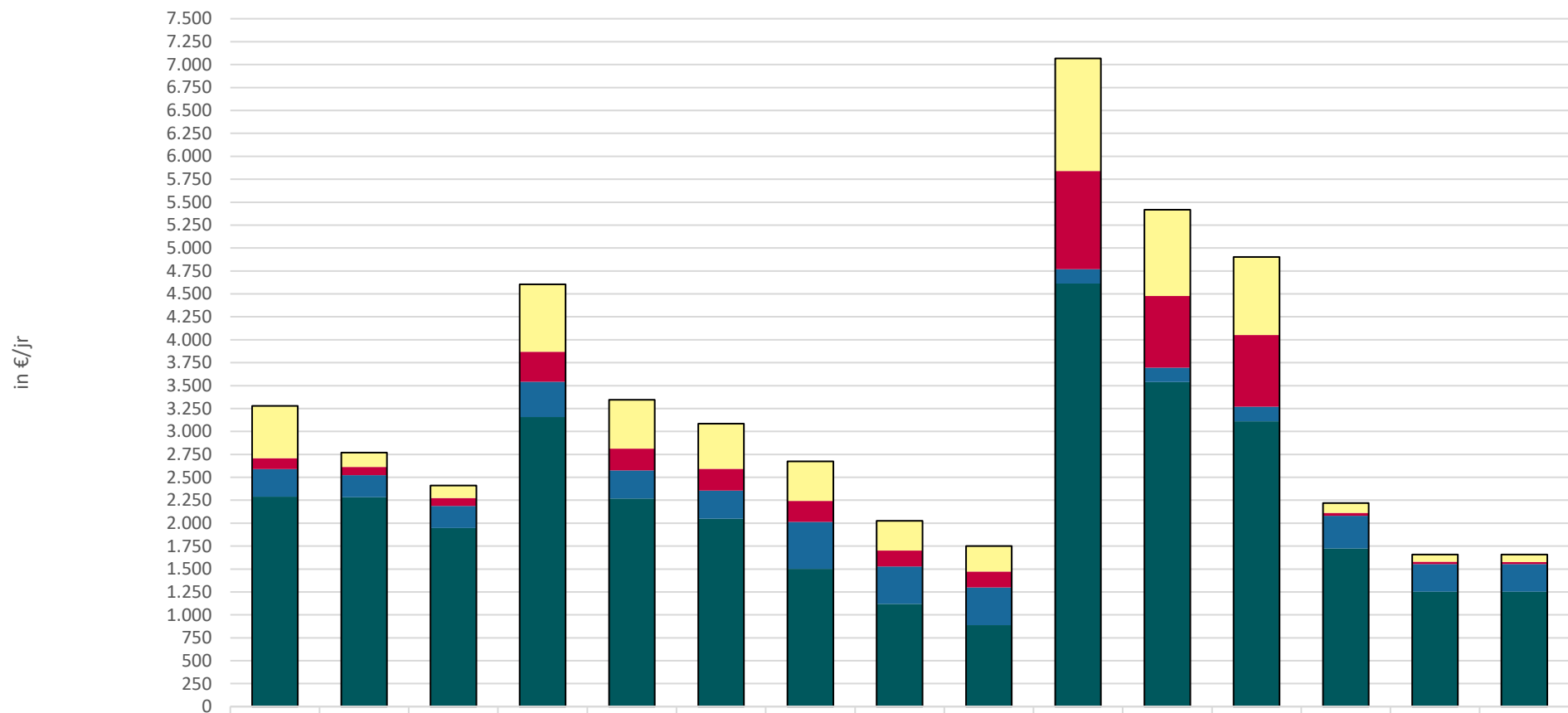
MAANDELIJKE BOORDTABEL ELEKTRICITEIT EN AARDGAS
- MEI 2022 -

KLEINHANDELSMARKT (GAS)													
Bron	03/2022		Evolutie	Rang schikking	04/2022		Evolutie	Rang schikking	05/2022		Evolutie	Rang schikking	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) [6]				[7]								[7]	
Residentieel T2													
	23.260 kWh (*)				17.000 kWh				17.000 kWh				
BE	CREG	3.277,53	14,09	▼	3	2.769,23	16,29	▲	3	2.411,36	14,18	▼	3
FR	CREG	2.674,09	11,50	▼	4	2.026,69	11,92	▲	4	1.751,41	10,30	▼	4
DE	CREG	4.603,46	19,79	▲	2	3.346,38	19,68	▼	2	3.084,31	18,14	▼	2
NL	CREG	7.067,48	30,38	▲	1	5.418,42	31,87	▲	1	4.902,33	28,84	▼	1
UK	CREG	2.219,40	9,54	▲	5	1.657,36	9,75	▲	5	1.657,02	9,75	=	5
KMO													
	100.000 kWh												
BE	CREG	11.708,56	11,71	▼	3	14.507,33	14,51	▲	3	12.939,52	12,94	▼	3
FR	CREG	10.256,05	10,26	▼	4	12.885,94	12,89	▲	4	11.748,98	11,75	▼	4
DE	CREG	18.773,52	18,77	▲	2	15.696,40	15,70	▼	2	13.558,39	13,56	▼	2
NL	CREG	22.554,09	22,55	▲	1	22.375,55	22,38	▼	1	20.515,38	20,52	▼	1
UK	CREG	9.210,03	9,21	▲	5	8.699,31	8,70	▼	5	8.697,55	8,70	▼	5

[6] zie voetnoot (2)

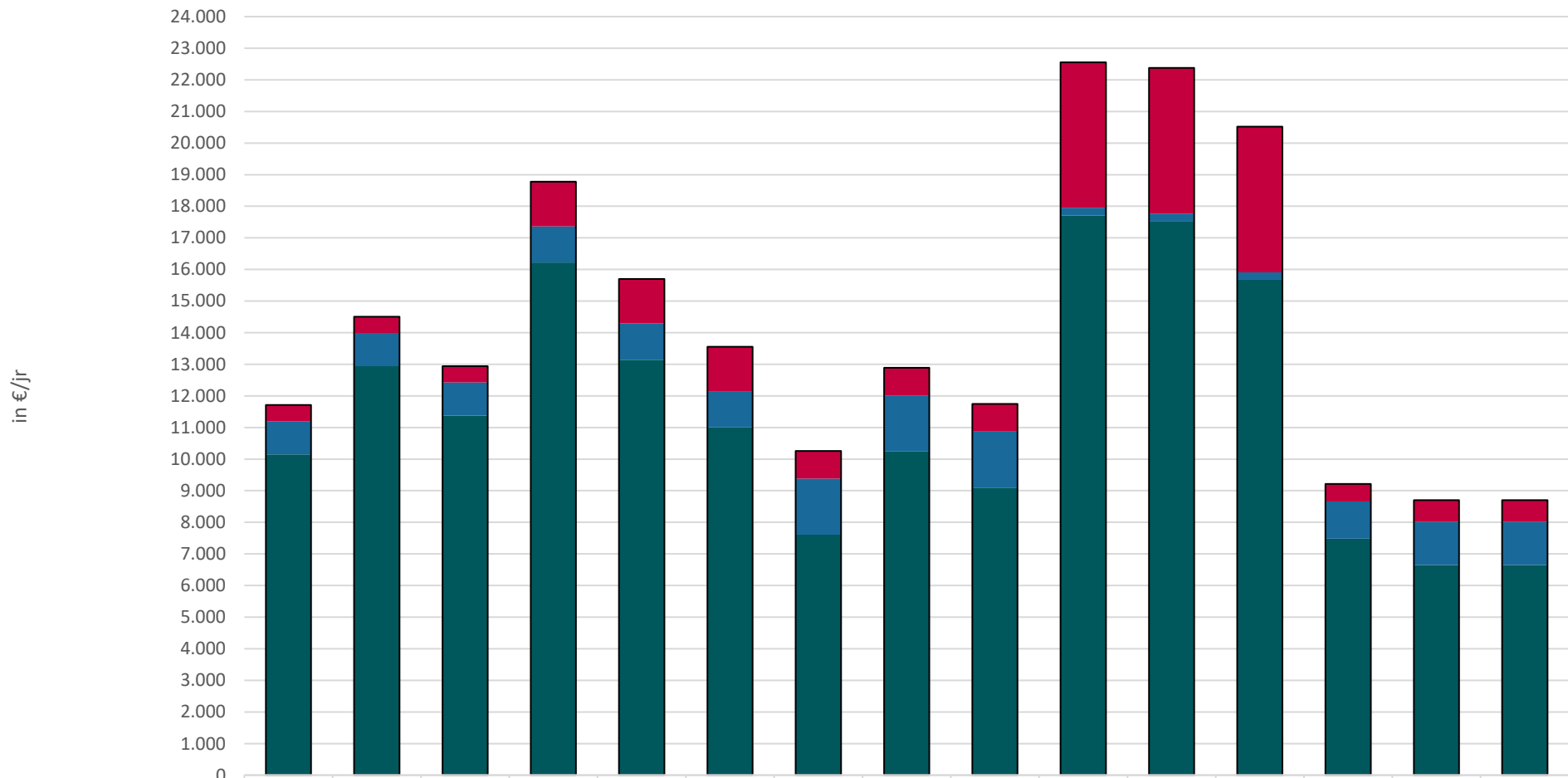
[7] Rangschikking van duurder (1) tot goedkoper (5)

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



	BE 01/03/20 22	BE 01/04/20 22	BE 01/05/20 22	DE 01/03/20 22	DE 01/04/20 22	DE 01/05/20 22	FR 01/03/20 22	FR 01/04/20 22	FR 01/05/20 22	NL 01/03/20 22	NL 01/04/20 22	NL 01/05/20 22	UK 01/03/20 22	UK 01/04/20 22	UK 01/05/20 22
BTW	568,72611	156,72485	136,46776	735,00675	534,29549	492,45249	432,75208	324,85113	278,97107	1226,5872	940,38694	850,81715	105,68593	78,921718	78,90568
Heffingen	119,83274	88,464717	88,464717	325,10447	237,6086	237,6086	226,77176	173,87476	173,87476	1070,7351	782,56651	782,56651	33,517913	25,025769	25,020684
Netwerk vergoedingen	300,83204	239,97924	239,97924	385,09604	305,15788	305,15788	512,1144	409,2	409,2	157,71395	157,71395	157,71395	355,01576	301,84271	301,78137
Energie	2288,1363	2284,0619	1946,4437	3158,2561	2269,315	2049,0887	1502,4542	1118,7609	889,36061	4612,4422	3537,7526	3111,2298	1725,185	1251,5659	1251,3115
Totaal factuur	3277,5272	2769,2307	2411,3554	4603,4633	3346,377	3084,3077	2674,0925	2026,6868	1751,4064	7067,4784	5418,42	4902,3274	2219,4046	1657,3561	1657,0193

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



	BE 01/03/20 22	BE 01/04/20 22	BE 01/05/20 22	DE 01/03/20 22	DE 01/04/20 22	DE 01/05/20 22	FR 01/03/20 22	FR 01/04/20 22	FR 01/05/20 22	NL 01/03/20 22	NL 01/04/20 22	NL 01/05/20 22	UK 01/03/20 22	UK 01/04/20 22	UK 01/05/20 22
■ Heffingen	516,36657	516,36657	516,36657	1405	1405	1405	875,22476	875,22476	875,22476	4603,3324	4603,3324	4603,3324	554,9787	679,11715	678,97914
■ Netwerk vergoedingen	1046,8134	1046,8134	1046,8134	1147,0804	1147,0804	1147,0804	1773,72	1773,72	1773,72	242,1641	242,1641	242,1641	1175,946	1368,948	1368,6698
■ Energie	10145,379	12944,155	11376,343	16221,439	13144,322	11006,312	7607,1066	10237	9100,0399	17708,591	17530,05	15669,887	7479,1061	6651,2482	6649,8965
□ Totaal Factuur, excl BTW	11708,559	14507,335	12939,523	18773,519	15696,402	13558,392	10256,051	12885,944	11748,985	22554,087	22375,547	20515,383	9210,0308	8699,3133	8697,5455