

GROOTHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)								
	Bron		08-2021	Evolutie	09-2021	Evolutie	10-2021	Evolutie
Consumptie								
Energie afgenomen van Elia-net	[1] Elia	GWh	5.499		5.620			
	DNB	GWh	3.130		3.341		nog niet beschikbaar	
	Direct klanten	GWh	2.369		2.278			
Gemiddelde temperatuur	IRM	°C	16,90	▼	16,60	▼	11,50	▼
Fundamente van de prijs								
Elektriciteit								
Endex Power BE base M+1	[2] ICE Endex	€/MWh	97,78	▲	139,73	▲	210,57	▲
Endex Power BE base Q+1	[2] ICE Endex	€/MWh	106,40	▲	148,63	▲	199,56	▲
Endex Power BE base Y+1	[2] ICE Endex	€/MWh	79,13	▲	100,26	▲	124,26	▲
Endex Power BE base Y+2	[2] ICE Endex	€/MWh	65,91	▲	73,88	▲	80,76	▲
Endex Power BE base Y+3	[2] ICE Endex	€/MWh	60,08	▲	66,73	▲	68,04	▲
Belpex base D+1	[2] Belpex	€/MWh	79,47	▲	136,21	▲	165,24	▲
Belpex peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	90,39	▲	149,49	▲	197,42	▲
Belpex off-peak D+1	[2] Belpex	€/MWh	73,46	▼	128,52	▲	148,79	▲
CO2								
CO2 (EUA) Y+1	[2] EEX	€/t	57,00	▲	61,64	▲	59,88	▲
CO2 (EUA) spot	[2] EEX	€/t	56,59	▲	61,26	▲	59,45	▲
Spreads								
Spark Spread M+1	[3] CREG	€/MWh	9,04	▲	-30,58	▼	25,26	▲
Clean Spark Spread M+1	[4] CREG	€/MWh	-11,44	▲	-5,59	▲	2,64	▲
Dark Spread M+1	[5] CREG	€/MWh	54,32	▲	46,99	▼	145,19	▲
Clean Dark Spread M+1	[6] CREG	€/MWh	8,25	▲	-5,73	▼	94,01	▲
CO2-prijs die aanzet tot vervanging van steenkool door gas	[7] CREG	€/t	93,90(*)		160,01(*)		249,867(*)	
Productie								
Geproduceerde energie per brandstoftype	[8] Elia							
Nucleair		%	68,85	▼	68,89	▲	65,83	▼
Aardgas		%	11,72	▼	13,57	▲	14,02	▲
Steenkool		%	0,00	=	0,00	=	0,00	=
Pompcentrales		%	1,72	▲	2,00	▲	1,96	▼
Turbojets		%	0,00	=	0,00	=	0,00	=
Wind		%	9,42	▲	11,19	▲	13,77	▲
Andere		%	8,29	▲	4,34	▼	4,41	▲
Buitenlandse uitwisselingen								
Invoer	Elia News	MWh	1.040.334		1.330.100			
	FR-BE	MWh	687.546		670.409			
	NL-BE	MWh	352.788		659.691		nog niet beschikbaar	
Uitvoer	Elia News	MWh	890.134		508.626			
	BE-FR	MWh	179.408		271.372			
	BE-NL	MWh	710.726		237.254			
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	%	27,02%		33,19%		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

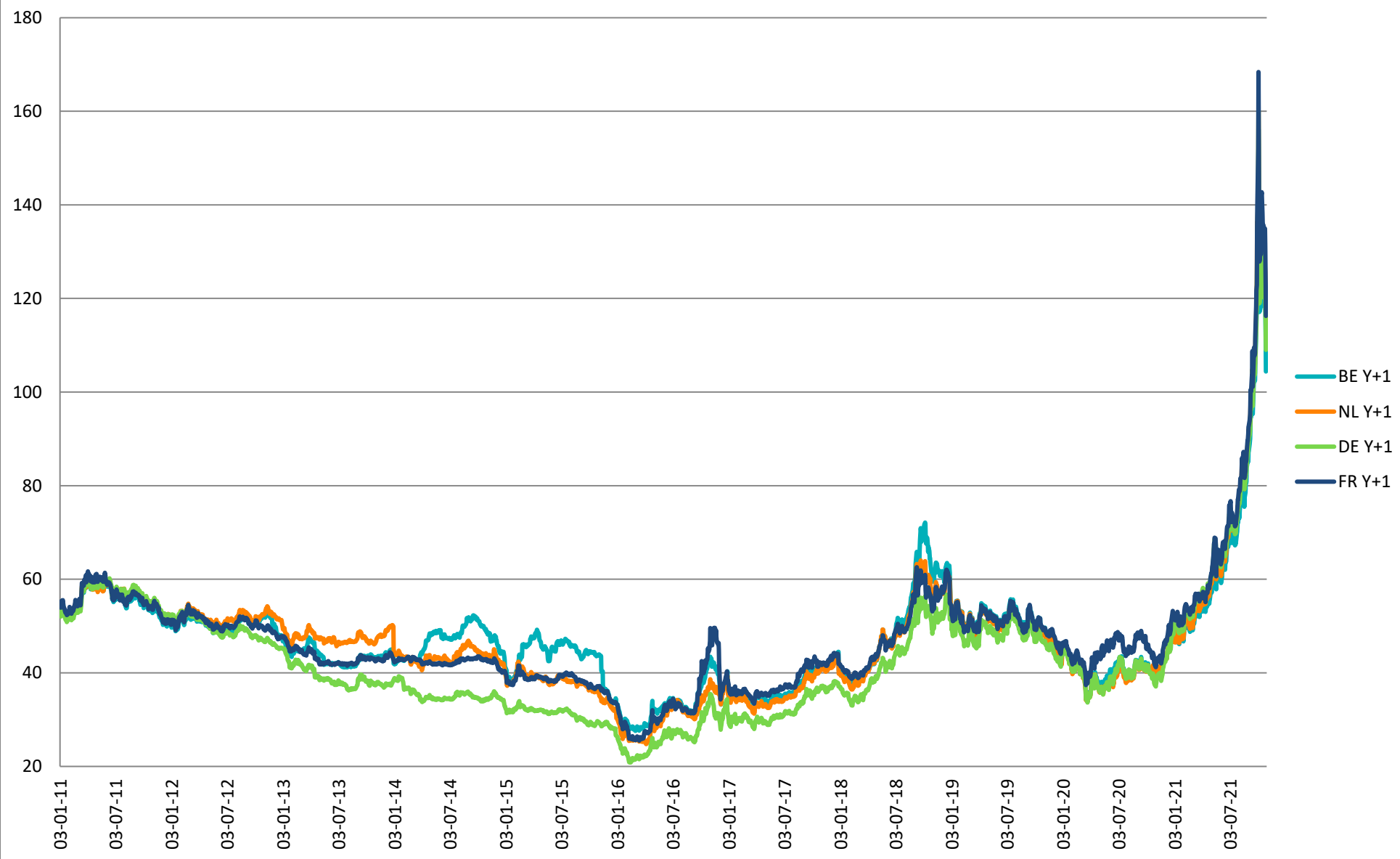
per geproduceerde MWh elektriciteit door de gascentrale (50% rendement)

[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—



MAANDELIJKE BOORDTABEL ELEKTRICITEIT EN AARDGAS
- NOVEMBER 2021 -

—CREG—

KLEINHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)																		
Bron		09-2021				Evolutie BE	10-2021				Evolutie BE	11-2021				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	1.017,50	1.039,47	930,91	1.082,12	▲	1.248,20	1.258,70	1.179,58	1.306,32	▲	1.321,98	1.319,27	1.254,90	1.391,77	▲	
		¢€/kWh	29,07	29,70	26,60	30,92	▲	35,66	35,96	33,70	37,32	▲	37,77	37,69	35,85	39,76	▲	
componenten van deze commerciële elektriciteitsprijs																		
Energie	CREG	%	32,29	31,52	35,25	30,49	▲	41,60	40,42	45,24	39,44	▲	43,89	42,36	47,49	42,09	▲	
Transmissie & Distributie	CREG	%	25,95	23,22	26,24	28,33	▼	21,15	19,18	20,71	23,47	▼	19,97	18,30	19,46	22,02	▼	
BTW	CREG	%	17,13	17,15	17,13	17,12	=	17,17	17,19	17,17	17,16	▲	17,18	17,19	17,19	17,17	▲	
Heffingen	CREG	%	24,63	28,11	21,39	24,07	▼	20,08	23,21	16,88	19,94	▼	18,95	22,15	15,86	18,71	▼	
Sociaal tarief (all in)	[3] CREG	€/jaar	743,90	743,02	743,02	745,65	=	796,89	796,01	796,01	798,64	▲	796,89	796,01	796,01	798,64	=	
		¢€/kWh	21,25	21,23	21,23	21,30	=	22,77	22,74	22,74	22,82	▲	22,77	22,74	22,74	22,82	=	
Aantal sociale klanten (beschermde 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	1.052,18	1.078,04	954,07	1.124,44	=	1.152,64	1.173,96	1.055,96	1.228,00	▲	1.152,64	1.173,96	1.055,96	1.228,00	=	
		¢€/kWh	30,06	30,80	27,26	32,13	=	32,93	33,54	30,17	35,09	▲	32,93	33,54	30,17	35,09	=	
Aantal gedropte, niet beschermde klanten	CREG	aantal	82.682	77.023	0	13.219	=	82.682	77.023	0	13.219	=	82.682	77.023	0	13.219	=	
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	1,71	2,82	0,00	0,83	=	1,71	2,82	0,00	0,83	=	1,71	2,82	0,00	0,83	=	
KMO																		
50.000 kWh																		
Gemiddelde commerciële elektriciteitsprijs (all in)	[5] CREG	€/jaar	11.332,41	11.860,77	9.830,93	12.305,54	▲	14.210,36	14.511,82	13.157,23	14.962,04	▲	14.866,70	15.238,45	13.348,35	16.013,29	▲	
		¢€/kWh	22,66	23,72	19,66	24,61	▲	28,42	29,02	26,31	29,92	▲	29,73	30,48	26,70	32,03	▲	

[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] Bereken o.b.v. laagste leverancierstarief & laagste DNB tarief = uniform voor gans BE met uitzondering van de federale bijdrage (verschillend per DNB omwille van netverliezen) en regionale taksen. **Het aantal klanten wordt jaarlijks aangepast.**

* De tijdelijke BVT-categorie wordt hierbij niet meegerekend.

[4] Bereken 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
- NOVEMBER 2021 -

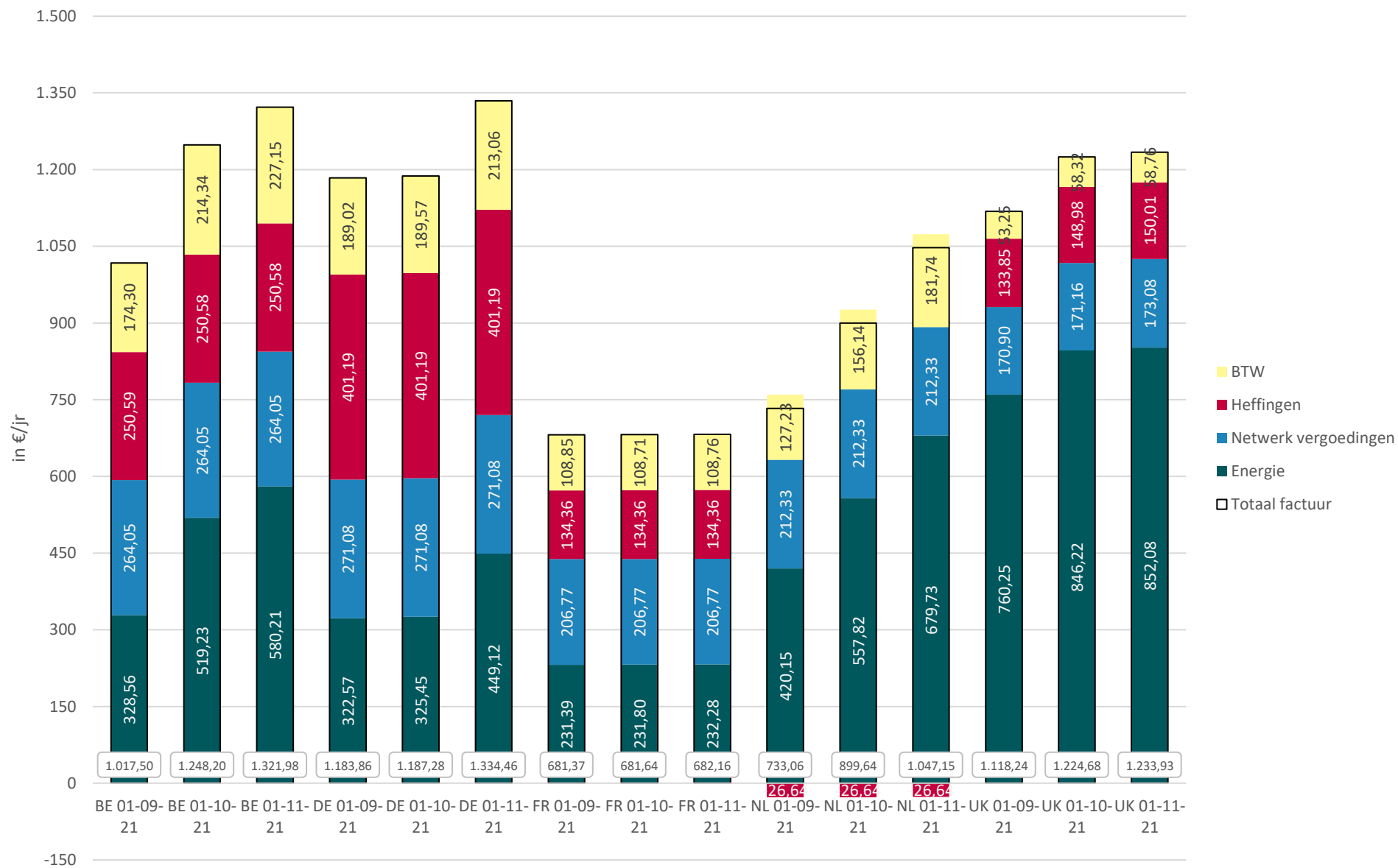
-CREG-

KLEINHANDELSMARKT (ELEKTRICITEIT)													
Bron	09-2021		Evolutie	Rang schikking	10-2021		Evolutie	Rang schikking	11-2021		Evolutie	Rang schikking	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) [6]				[7]								[7]	
Residentieel Dc													
3.500 kWh													
BE	CREG	1.017,50	29,07	▲	3	1.248,20	35,66	▲	1	1.321,98	37,77	▲	2
FR	CREG	681,37	19,47	=	5	681,64	19,48	▲	5	682,16	19,49	▲	5
DE	CREG	1.183,86	33,82	▼	1	1.187,28	33,92	▲	3	1.334,46	38,13	▲	1
NL	CREG	733,06	20,94	▲	4	899,64	25,70	▲	4	1.047,15	29,92	▲	4
UK	CREG	1.118,24	31,95	▲	2	1.224,68	34,99	▲	2	1.233,93	35,26	▲	3
KMO													
50.000 kWh													
BE	CREG	11.332,41	22,66	▲	3	14.210,36	28,42	▲	1	14.866,70	29,73	▲	3
FR	CREG	7.470,26	14,94	=	5	7.470,26	14,94	=	5	7.470,26	14,94	=	5
DE	CREG	13.183,89	26,37	▼	1	13.563,83	27,13	▲	2	15.088,10	30,18	▲	2
NL	CREG	11.219,57	22,44	▲	4	12.115,09	24,23	▲	4	15.342,82	30,69	▲	1
UK	CREG	11.393,53	22,79	▲	2	12.732,17	25,46	▲	3	12.826,26	25,65	▲	4

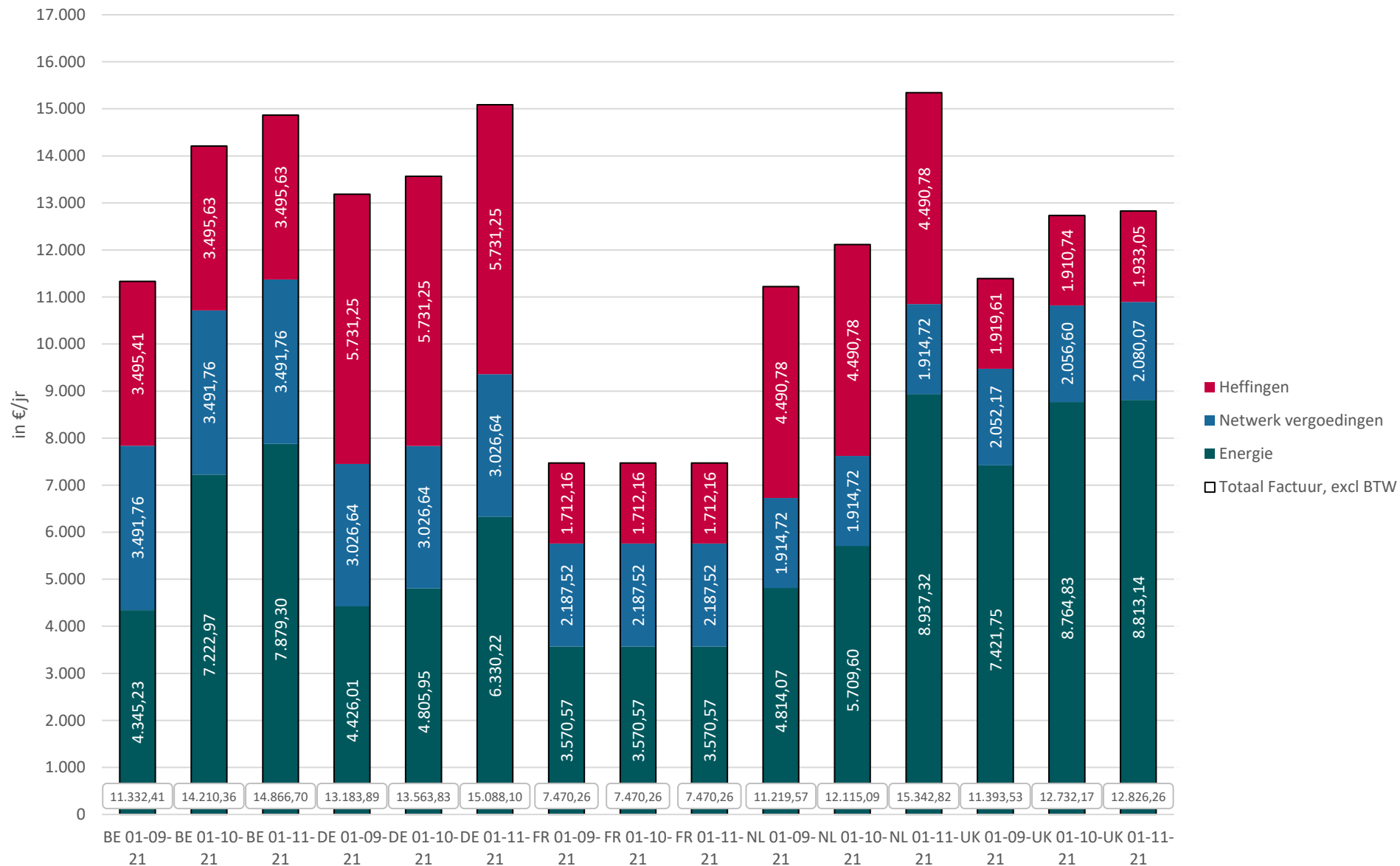
[6] zie voetnoot (2)

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

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



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



GROOTHANDELSMARKT (GAS)

Bron			08-2021	Evolutie	09-2021	Evolutie	10-2021	Evolutie
Consumptie								
Energie afgenomen (DNB en Fluxys)	Fluxys	GWh	9.314		9.559		13.378	
Energie afgenomen van DNB-net	Fluxys	GWh	3.261		3.638		7.315	
Energie afgenomen van Fluxys-net	Fluxys	GWh	6.053		5.921		6.063	
	Industrie	GWh	4.022		3.591		3.659	
	Centrales	GWh	2.031		2.330		2.404	
Aantal graaddagen	[1] Synergrid	aantal (maand - cumul)	9 1.471	▲	21 1.492	▲	154 1.646	▲
Fundamente van de prijs								
Gas Belgische markt								
TTF 101	[2] ICE Endex	€/MWh	35,89	▲	44,18	▲	64,70	▲
TTF 103	[3] ICE Endex	€/MWh	28,74	=	28,74	=	64,94	▲
TTF 303	[4] ICE Endex	€/MWh		=		=		=
ZTP D+1	[5] ICE Endex	€/MWh	44,14	▲	64,18	▲	87,12	▲
Gas Buitenland								
PEG NORD (FR) M+1	[6] PEG NORD	€/MWh	35,68	▲	44,28	▲	64,66	▲
HENRY HUB (US) D+1	[6] EIA	€/MWh	11,81	▲	14,98	▲	16,22	▲
HENRY HUB (US) M+1	[6] EIA	€/MWh	11,02	▲	11,69	▲	14,84	▲
NCG (DE) M+1	[6] EEX	€/MWh	35,72	▲	44,18	▲	64,70	▲
GASPOOL (DE) M+1	[6] EEX	€/MWh	35,77	▲	44,11	▲	65,30	▲

[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.

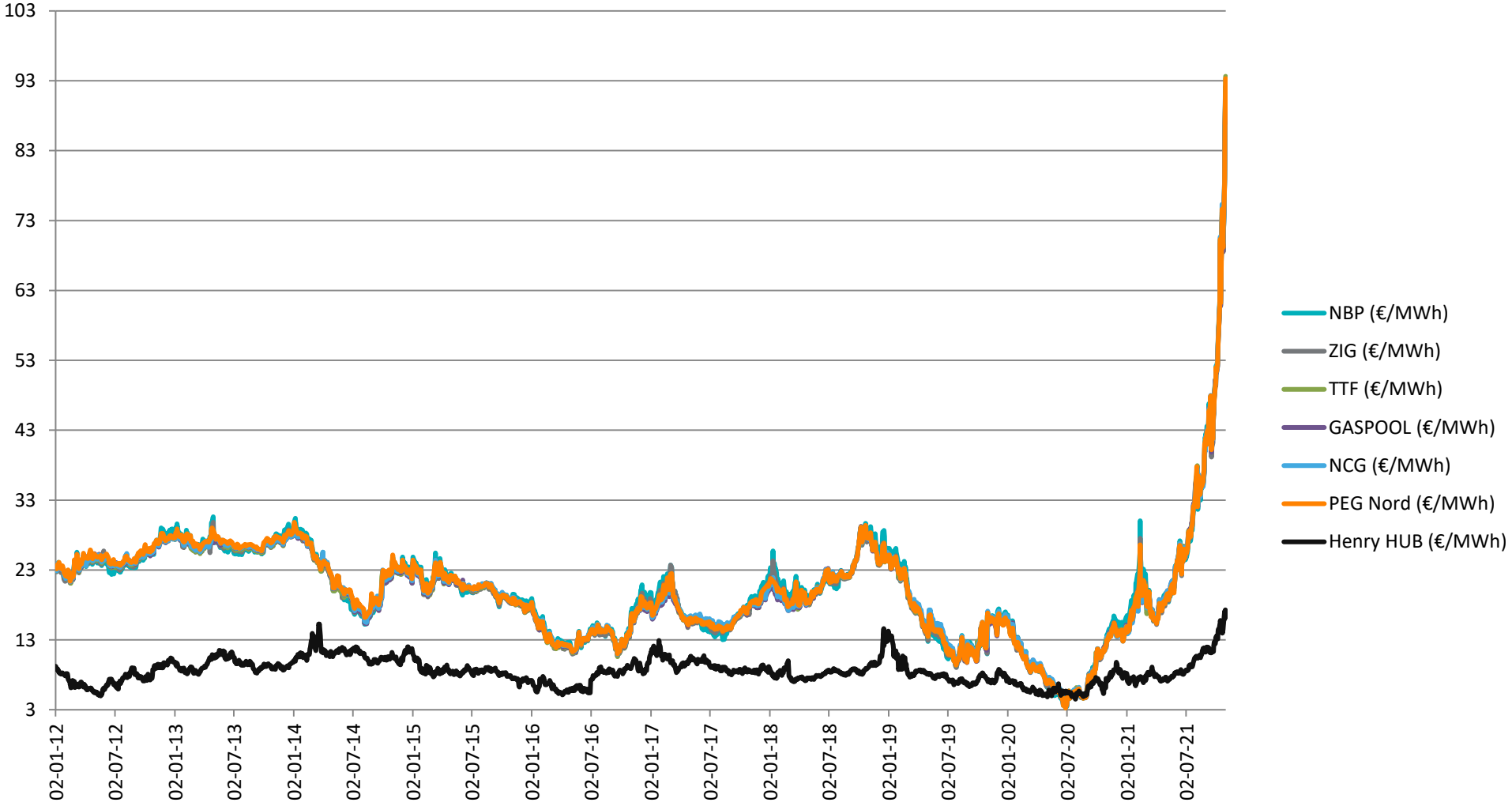
[5] Gemiddelde maandelijkse prijs in maand van notering

[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

EVOLUTIE VAN DE GASPRIJS M+1 (€/MWh)

—CREG—



KLEINHANDELSMARKT (GAS)		09-2021				Evolutie	10-2021				Evolutie	11-2021				Evolutie	
Bron		BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE	BE	VL	BR	WAL	BE	
Consumptie																	
Aantal graaddagen	[1] Synergrid	aantal (maand-cumul)	21	1.492			154	1.646			nog niet beschikbaar						
Factuur van een eindklant in België																	
Residentieel T2																	
23.260 kWh																	
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in)	[2] CREG	€/jaar	<u>1.739,29</u>	<u>1.617,91</u>	<u>1.709,69</u>	<u>1.890,29</u>	▲	<u>2.488,00</u>	<u>2.366,61</u>	<u>2.458,39</u>	<u>2.639,00</u>	▲	<u>2.830,07</u>	<u>2.708,68</u>	<u>2.800,46</u>	<u>2.981,07</u>	▲
	CREG	€/kWh	7,48	6,96	7,35	8,13	▲	10,70	10,17	10,57	11,35	▲	12,17	11,65	12,04	12,82	▲
componenten van deze commerciële aardgasprijs																	
Energie	CREG	%	58,39	62,63	59,69	53,60	▲	65,69	68,96	66,68	61,84	▲	67,74	70,69	68,63	64,23	▲
Transport & Distributie	CREG	%	17,44	16,57	16,65	18,89	▼	12,19	11,33	11,58	13,53	▼	10,72	9,90	10,17	11,98	▼
BTW	CREG	%	17,20	17,19	17,20	17,20	▲	17,24	17,24	17,25	17,24	▲	17,26	17,26	17,26	17,26	▲
Heffingen	CREG	%	6,97	3,61	6,46	10,31	▼	4,87	2,47	4,49	7,39	▼	4,28	2,16	3,94	6,54	▼
Sociaal tarief (all in)	[3] CREG	€/jaar	<u>576,19</u>	<u>575,61</u>	<u>575,61</u>	<u>577,36</u>	=	<u>638,99</u>	<u>638,41</u>	<u>638,41</u>	<u>640,16</u>	▲	<u>638,99</u>	<u>638,41</u>	<u>638,41</u>	<u>640,16</u>	=
	CREG	€/kWh	2,48	2,47	2,47	2,48	=	2,75	2,74	2,74	2,75	▲	2,75	2,74	2,74	2,75	=
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	<u>1.241,91</u>	<u>1.126,97</u>	<u>1.234,99</u>	<u>1.363,76</u>	=	<u>1.572,53</u>	<u>1.444,16</u>	<u>1.555,00</u>	<u>1.718,43</u>	▲	<u>1.572,53</u>	<u>1.444,16</u>	<u>1.555,00</u>	<u>1.718,43</u>	=
	CREG	€/kWh	5,34	4,85	5,31	5,86	=	6,76	6,21	6,69	7,39	▲	6,76	6,21	6,69	7,39	=
Aantal gedropte, niet beschermde klanten	CREG	aantal	59.760	55.336	0	7.566	=	59.760	55.336	0	7.566	=	59.760	55.336	0	7.566	=
Verhouding gedropte klanten/Totaal aantal klanten	CREG	%	2,13	3,19	0,00	1,07	=	2,13	3,19	0,00	1,07	=	2,13	3,19	0,00	1,07	=
Vergelijking mazoutprijs																	
Mazoutprijs (2.115 liter/jaar)	CREG	€/jaar	1.442,85				▲	1.652,45				▲	1.666,20				▲
Gemiddelde gasprijs (all in) (23.260kWh)	[2] CREG	€/jaar	1.739,29	1.617,91	1.709,69	1.890,29	▲	2.488,00	2.366,61	2.458,39	2.639,00	▲	2.830,07	2.708,68	2.800,46	2.981,07	▲
Verskil	CREG	€/jaar	-296,44				▼	-835,55				▼	-1.163,87				▼
KMO																	
100.000 kWh																	
Gemiddelde commerciële aardgasprijs (all in)	[5] CREG	€/jaar	<u>5.587,04</u>	<u>5.150,94</u>	<u>5.556,58</u>	<u>6.053,59</u>	▲	<u>8.346,18</u>	<u>7.837,94</u>	<u>8.460,00</u>	<u>8.740,58</u>	▲	<u>9.260,61</u>	<u>8.763,96</u>	<u>9.351,26</u>	<u>9.666,60</u>	▲
	CREG	€/kWh	5,59	5,15	5,56	6,05	▲	8,35	7,84	8,46	8,74	▲	9,26	8,76	9,35	9,67	▲

[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 leveranciertarief & laagste DNB tarief = uniform voor gans BE. Er wordt rekening gehouden met regionale taken.

* 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
- NOVEMBER 2021 -

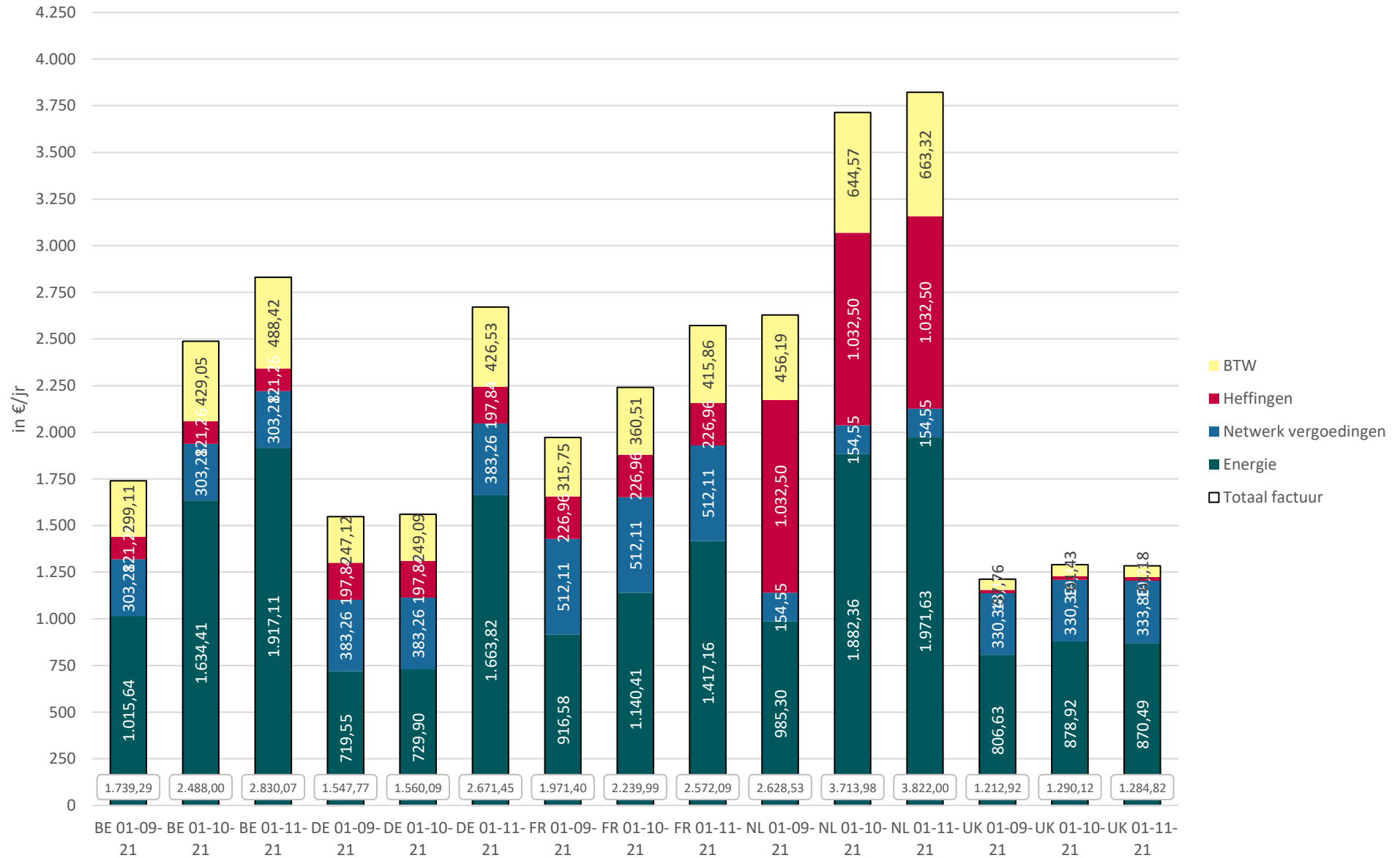
-CREG-

KLEINHANDELSMARKT (GAS)													
Bron	09-2021		Evolutie	Rang schikking	10-2021		Evolutie	Rang schikking	11-2021		Evolutie	Rang schikking	
	€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			€/jaar	c€/kWh			
Vergelijking Buitenland (commerciële all in prijs) [6]	[6]			[7]				[7]				[7]	
Residentieel T2													
23.260 kWh													
BE	CREG	1.739,29	7,48	▲	3	2.488,00	10,70	▲	2	2.830,07	12,17	▲	2
FR	CREG	1.971,40	8,48	▲	2	2.239,99	9,63	▲	3	2.572,09	11,06	▲	4
DE	CREG	1.547,77	6,65	▲	4	1.560,09	6,71	▲	4	2.671,45	11,49	▲	3
NL	CREG	2.628,53	11,30	▲	1	3.713,98	15,97	▲	1	3.822,00	16,43	▲	1
UK	CREG	1.212,92	5,21	▲	5	1.290,12	5,55	▲	5	1.284,82	5,52	▼	5
KMO													
100.000 kWh													
BE	CREG	5.587,04	5,59	▲	3	8.346,18	8,35	▲	2	9.260,61	9,26	▲	3
FR	CREG	6.435,72	6,44	▲	2	7.417,69	7,42	▲	3	8.830,70	8,83	▲	4
DE	CREG	5.391,04	5,39	▲	4	5.944,80	5,94	▲	4	9.379,77	9,38	▲	2
NL	CREG	8.458,39	8,46	▲	1	10.296,11	10,30	▲	1	12.337,54	12,34	▲	1
UK	CREG	5.098,95	5,10	▲	5	5.415,40	5,42	▲	5	5.395,26	5,40	▼	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)



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

