



Dátum: 18. SEP. 2017

Vyúčtovacia faktúra za dodávku elektriny

Variabilný symbol pre platbu: 3017081618

Jednacie číslo: 401

Číslo zmluvy: 492605

Referent:

Dodávateľ

Slovenský plynárenský priemysel a.s. Org. kód 125 06 000
Mlynské Nivy 44/A, 825 11 BRATISLAVA 26
Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., oddiel Sa, číslo vložky: 2749/B
IČO: 35815256
DIČ: 2020259802
IČ DPH: SK2020259802
CID: SK40ZZZ70000000032
IBAN: SK55 1100 0000 0026 4700 0019
BIC kód: TATRSKBX
Forma úhrad: Banka
Konštantný symbol: 0308

Odberateľ

Zákaznícke číslo: 3100021058
Sídlo: METRO Bratislava a.s.
Primaciálne námestie 1
811 01 Bratislava - Staré Mesto
IČO: 35732881
DIČ: 2020268910
IČ DPH: SK2020268910
IBAN: SK78 7500 0000 0040 0809 4126
BIC kód: CEKOSKBX

Fakturačné obdobie: 1.8.2017 - 31.8.2017
Druh dodávky: Elektrina
Typ merania: Elektrina

Dátum dodania: 31.8.2017
Faktúra vyhotovená dňa: 13.9.2017
Splatná dňa: 27.9.2017
Mena: EUR

Odberné miesto: 24ZZS51960550006; 851 01 Bratislava; Muchovo nám. 12
Meradlo: 000000000000311048

Produkt	Sadzba	Rezervovaná kapacita	Maximálna rezervovaná kapacita
IND_41,50-29,20	C2-X3	100	100

Vyúčtovanie pre odberné miesto	Fakturovaná suma [EUR]	Prijaté zálohy [EUR]	Rozdiel k úhrade [EUR]
Základ dane pre DPH	410,27	0,00	410,27
z toho:			
Služba dodávky	117,90		
Spotrebná daň	4,29		
Služba distribúcie	288,08		
DPH 20%	82,05		82,05
Spolu	492,32		492,32
Na úhradu			492,32

Dodávka elektriny a spotrebná daň	Množstvo [MWh]	Jednotková cena [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]
Stála mesačná platba	1	0	0,00
Odber vo VT	1,875	41,500	77,81
Odber v NT	1,373	29,200	40,09
Cena za dodávku elektriny			117,90
Spotrebná daň	3,248	1,32	4,29
SD - Oslobodení			
SD - Platiteľ			
Cena celkom bez DPH za dodávku elektriny a SD			122,19

Distribúcia elektriny	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena [EUR]	Cena spolu bez DPH [EUR]
Poplatok za prevádzkovanie systému	kWh	3248,000	0,02620	85,10
Poplatok za systémové služby	kWh	3248,000	0,00705	22,90

218/17



1216.000041823/38714

Distribúcia elektriny	Jednotka	Množstvo	Jednotková cena [EUR]	Cena spolu bez DPH [EUR]
Tarifa za dodávku kapacitnej zložky jalovej energie - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831	kVArh	146,000	0,016600	2,42
Cena za distribúciu elektriny za výkon 20170801 - 20170831	A	300,000	0,220200	66,06
Odvod do Národného jadrového fondu 20170801 - 20170831	kWh	3248,000	0,003210	10,43
Tarifa za straty pri distribúcii elektriny 20170801 - 20170831	kWh	3248,000	0,005102	16,57
Variabilná zložka tarify za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831	kWh	3248,000	0,026048	84,60
Cena celkom bez DPH za distribúciu elektriny				288,08

Odber	Začiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturač. násobiteľ	Prepočít. rozdiel	Transformačné straty		Odber	Merná jednotka
						[%]	[kWh]		
Činný odber VT bez strát - vysoké tarifa 000000000000311048 20170801 - 20170831	52283,00	54158,00	1875,00	1,00	1875,00	0,00	0,00	1875,00	kWh
Činný odber NT bez strát - nízka tarifa 000000000000311048 20170801 - 20170831	39904,00	41277,00	1373,00	1,00	1373,00	0,00	0,00	1373,00	kWh

Ostatné technické údaje	Začiatkový stav	Konečný stav	Rozdiel	Fakturač. násobiteľ	Množstvo				Merná jednotka
Maximálny fakturačný činný výkon 24 20170801 - 20170831					17,73				kW
Hodnota účinníka Tg Fi - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831					0,07				bez MJ
Hodnota čitateľa pre výpočet účinníka - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831					227,00				kVArh
Hodnota menovateľa pre výpočet účinníka - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831					3248,00				kWh
DOH_COS FI 20170801 - 20170831					0,00				bez MJ
Dohodnutá - Maximálna rezervovaná kapacita 20170801 - 20170831					300,00				A
Dohodnutá - Rezervovaná kapacita 20170801 - 20170831					300,00				A
Nevyžiadaná dodávka kapacitnej zložky (24) jalovej energie 20170801 - 20170831	4338,00	4484,00	146,00	1,00	146,00				kVArh
Maximálny nameraný štvrt hodinový výkon 20170801 - 20170831	0,00	17,73	17,73	1,00	17,73				kW
Jalový indukčný odber 24 - bez rozlíšenia časových pásiem 20170801 - 20170831	3675,00	3902,00	227,00	1,00	227,00				kVArh

Výpočet účinníka	čitateľ tg Ø	menovateľ tg Ø	Ø	cos Ø
Učinník	227,000000	3248,000	0,070	0,998

Váš prevádzkovateľ distribučnej sústavy: ZSE-D

Pozn.: Rozsah uvádzaných položiek distribučných služieb závisí od príslušného prevádzkovateľa distribučnej sústavy

História spotreby na odbernom mieste v MWh

ROK	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC
2016							3,705	3,979	3,861	5,816	5,579	4,730
2017	4,196	4,464	4,147	3,682	3,551	3,386	3,149					

Adresa pre písomný styk: Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Sekcia riad. klúč. z. zákazníkov, Mlynské nivy 44/a 825 11 Bratislava 26

Slovenský plynárenský priemysel a.s., Mlynské Nivy 44/A, 825 11 BRATISLAVA 26
Právna forma: Akciová spoločnosť
Obchodný register Okresného súdu Bratislava I., oddiel Sa, číslo vložky: 2749/B
IČO: 35815256 IČ DPH: SK2020259802 CID: SK4022270000000032

Tel.: 0850 111 363
Fax: 02/5869 9010
E-mail: biznislinka@spp.sk
Internet: www.spp.sk

IBAN: SK55 1100 0000 0026 4700 0019
BIC: TATRSKBX

EEF501

strana 2



1217/0000418/3/38714

Štruktúra tarify za prevádzkovanie systému pre rok 2017 (v €/MWh)	
Výroba elektriny z domáceho uhlia	4,3559
Výroba elektriny z obnoviteľných zdrojov energie	17,5751
Vysokoúčinná kombinovaná výroba elektriny a tepla	4,0913
Ostatné činnosti organizátora krátkodobého trhu s elektrinou	0,1807
Spolu	26,2030

Podiel primárnych zdrojov na výrobe elektriny	
Jadro	78,7 %
Uhlie a biomasa	10,2 %
Voda	11,1 %
Fotovoltaika	0,0 %

Informácie o vplyve výroby elektriny na životné prostredie, vrátane údajov o emisiách CO₂ a rádioaktívnom odpade vzniknutom pri výrobe tejto elektriny sú zverejnené na webovom sídle dodávateľa alebo inom verejne dostupnom zdroji informácií.

Referenčná spotreba

Produkt	Referenčná spotreba [kWh]	Produkt	Referenčná spotreba [kWh]
Jednotarif	6 503	Verejnés osvetlenie	10 000
Dvojtarif	16 517	OM s intervalovým meraním	15 895
Vykurovanie	18 005		

Dodávateľ je v zmysle zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov povinný dodržiavať štandard kvality dodávok elektriny. Vyhodnotenie štandardov kvality za predchádzajúci rok dodávateľ zverejňuje na svojom webovom sídle (www.spp.sk), resp. sú zverejnené na webovom sídle Úradu pre reguláciu v sieťových odvetviach (www.urso.gov.sk).