



FAKTÚRA ZA ELEKTRINU

Odberteľ:
Spojená škola J. A. Komenského
Komenského 5
048 01 Rožňava
IČO: 42243378 IČ DPH:

Korešpondenčná adresa

2290062825 Fa

Spojená škola J. A. Komenského
Komenského 5
048 01 Rožňava

Vaše zákaznícke číslo: **5100935472**

Obdobie: **01.06.2014 - 30.06.2014**

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Celkom s DPH
Elektrina	663,74	20	132,75	796,49

Spojená škola J. A. Komenského 5, Rožňava	
Dátum: 9.7.2014	
Číslo účtu: 64	Číslo spisu:
Príloha číslo: 1/2	Výdavuje: <i>Kundrát</i>

Pri úhrade uvádzajte

Variabilný symbol: **2290062825**

Poradové číslo faktúry: **7224138611**
Dátum splatnosti: **18.07.2014**
Dátum dodania tovaru (služby): **30.06.2014**
Dátum vyhotovenia: **30.06.2014**
Konštantný symbol: **0008**
Spôsob úhrady: Príkaz na úhradu SEPA
Mena: EUR

Fakturované celkom: **796,49**
Zaplatené predp. platby: **0,00**

K ÚHRADE 796,49

Rozpis preddavkových platieb na nasledujúce obdobie

Splatnosť																				
EUR																				

Upozornenie pre odberateľa:

- Faktúra je uhradená dňom pripísania peňažných prostriedkov na účet VSE a.s.
- V prípade vyúčtovania úroku z omeškania, zaslania zmluvnej pokuty, alebo poskytnutia služby bude Vaša nasledujúca platba započítaná v takomto poradí:

1. neuhradené úroky z omeškania
2. neuhradené zmluvné pokuty,
3. neuhradené Poplatky,
4. zúčtovacia faktúra,
5. zálohová platba.

Vyúčtovanie neuhradených úrokov z omeškania a zoznam neuhradených Poplatkov tvorí prílohu faktúry.

Spojená škola
J. A. Komenského 5
048 01 Rožňava

Ing. Stanislav Kundrát
Vedúci úseku Korporátni zákazníci
Východoslovenská energetika a.s.

Truby



FAKTÚRA ZA ELEKTRINU

Odberateľ: Spojená škola J. A. Komenského
Odborné miesto: 491250 - Komenského 5, 048 01 Rožňava
24ZVS00000736954 / Typ merania: A

Produkt: DUO Midi
EFEKT 7 - 2014
Distribučná sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu		A
MAX 24h		82,42
Rezervovaná kapacita		150,00
Maximálna rezervovaná kapacita		250,00

Vyhodnotenie účinníka	
Tg fi (CP1) = 50,00 / 1 712,50 = 0,029	
Tg fi (CP2) = 110,00 / 1 395,00 = 0,079	
Tg fi (CP3) = 22,50 / 527,50 = 0,043	
Záväzná hodnota účinníka Cos fi = 0,95	

Elektromer	Tarifa	Počiat. stav	Koneč. stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Celkom	MJ
Obdobie: 01.06.2014 - 30.06.2014									
2440520	MAX 24h	240,00	261,70	21,70	2,50000	54,25		54,25	kWh
2440520	CP1 - činná	9028,00	9713,00	685,00	2,50000	1 712,50		1 712,50	kWh
2440520	CP2 - činná	7332,00	7890,00	558,00	2,50000	1 395,00		1 395,00	kWh
2440520	CP3 - činná	2262,00	2473,00	211,00	2,50000	527,50		527,50	kWh
2440520	CP1 - jalová	284,00	304,00	20,00	2,50000	50,00		50,00	kVAh
2440520	CP2 - jalová	300,00	344,00	44,00	2,50000	110,00		110,00	kVAh
2440520	CP3 - jalová	55,00	64,00	9,00	2,50000	22,50		22,50	kVAh
2440520	Spätná jalová	962,00	1012,00	50,00	2,50000	125,00		125,00	kVAh

Fakturované položky	Množstvo	MJ	EUR / MJ	EUR
Silová elektrina VT	3 107,500	kWh	0,08339000	259,14
Silová elektrina NT	527,500	kWh	0,05698000	30,06
Stála platba za odborné miesto				5,00
Spotrebná daň	3 635,000	kWh	0,00132000	4,80
Tarifa za systémové služby	3 635,000	kWh	0,00792000	28,79
Tarifa za prevádzkovanie systému	3 635,000	kWh	0,01982000	72,05
Tarifa za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	150,000	A	0,55170000	82,76
Tarifa za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	3 635,000	kWh	0,03830000	139,22
Tarifa za distribučné straty	3 635,000	kWh	0,00735000	26,72
Odvod do Národného jadrového fondu	3 635,000	kWh	0,00315000	11,45
Tarifa za kapacitnú zložku jalovej energie	125,000	kVAh	0,03000000	3,75
Spolu bez DPH (20%)				663,74