



FAKTÚRA



OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE

20 -03- 2017

Číslo účtu: 200000

PLZNA: VÝROBEJ



Obderateľ
Obec Krásnohorské Podhradie
Hradná 156
049 41 Krásnohorské Podhradie
IČO: 00328421 IČ DPH:

Kontopriborčá adresa
Obec Krásnohorské Podhradie
Hradná 156
049 41 Krásnohorské Podhradie

Vaše zákaznícke číslo: 5100307576

Obdobie: 01.02.2017 - 28.02.2017

Názov položky	Defetový základ	DPH (%)	DPH	Celkom s DPH
Elektrina	251,50	20 %	50,30	301,80

Prí úhrade uvidíte

Variabilný symbol	2280103304
Poradové číslo faktúry	7252404847
Dátum splatnosti	24.03.2017
Dátum dodania	28.02.2017
Dátum vyhotovenia	14.03.2017
Spôsob úhrady	Príkaz na úhradu
Mena	EUR

Fakturované celkom	301,80
Uhradené platby	-400,00

NA VRÁTENIE 98,20

Recept predbehovných platieb na nasledujúce obdobie

Späťvrat	15.04.2017								
EUR	300								

Upozornenie pre odberateľa:

- Faktúra je uhradená dňom pripísania peňažných prostriedkov na účet VSE a.s.
- V prípade vyúčtovania úroku z omeškania, zaslania zmluvných pokut, alebo poskytnutia služby bude Vaše nasledujúca platba započítaná v takomto poradí:
 1. neuhradené úroky z omeškania
 2. neuhradené zmluvné pokuty,
 3. neuhradené Poplatky,
 4. zálohovacia faktúra,
 5. súčasná platba

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

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



INVOICE by square



PAY by square

ZAPLAŤTE SVOJÚ FAKTÚRU POHODLNEJŠIE

OTVORTE MOBILEM BANKING → NAČÍTATE KÓD QR → PREDVYPLNÍ SA PLATBOVÝ PRÍKAZ →

Platbu neuhrádzajte, ak platíte cez bankové inkaso.

Strana 1 z 2

Tlačový doklad 1 101 022 097



FAKTÚRA



Odberteľ: Obec Krásnohorské Podhradie
 Odborné miesto: 53872 - Rožňavská 159, 049 41 Krásnohorské Podhradie
 EIC: 24ZYS0000369278

OBC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE		Produkt: LUX Mid
20-03-2017		Distribučné sadzby: X3-C2
TYP MĚŘENÍ:		
MĚŘENÍ:		
MĚŘENÍ:		

Vyhodnotenie výkonu	MJ
MAX 24h	6,728 kW
MAX 24h	10,220 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita	80,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita	80,000 A

Vyhodnotenie účinnika	
Tp 1 (CP2) =	1,00 / 811,00 = 0,001 (Cos Φ = 1,000)
Tp 1 (CP3) =	1,00 / 226,00 = 0,004 (Cos Φ = 1,000)
Zvázaná hodnota účinnika Cos Φ =	0,95

Elektromer	Tarif	Počiat. stav	Koneč. stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Celkom	MJ
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Činný odber ST (CP1)	5566,00	5702,00	146,00	1,00000	146,00		146,00	kWh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Činný odber ST (CP1)	5702,00	5865,00	163,00	1,00000	163,00		163,00	kWh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Činný odber VT (CP2)	10453,00	10855,00	402,00	1,00000	402,00		402,00	kWh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Činný odber VT (CP2)	10855,00	11264,00	409,00	1,00000	409,00		409,00	kWh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Činný odber NT (CP3)	2665,00	2770,00	105,00	1,00000	105,00		105,00	kWh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Činný odber NT (CP3)	2770,00	2899,00	129,00	1,00000	129,00		129,00	kWh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Jalový odber ST (CP1)	9,00	9,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Jalový odber ST (CP1)	9,00	9,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Jalový odber VT (CP2)	3,00	4,00	1,00	1,00000	1,00		1,00	kVAh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Jalový odber VT (CP2)	4,00	4,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Jalový odber NT (CP3)	2,00	3,00	1,00	1,00000	1,00		1,00	kVAh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Jalový odber NT (CP3)	3,00	3,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
Odbobie: 01.02.2017 - 13.02.2017									
11822421	Jalová dodávka 24	11991,00	12396,00	415,00	1,00000	415,00		415,00	kVAh
Odbobie: 14.02.2017 - 28.02.2017									
11822421	Jalová dodávka 24	12396,00	12937,00	441,00	1,00000	441,00		441,00	kVAh

Fakturované položky	Množstvo	MJ	EUR / MJ	EUR
Silové elektrina	1 345,000	kWh	0,04718000	63,45
Stála platba za odborné miesto				5,00
Spotrebná daň	1 345,000	kWh	0,00132000	1,78
Tarif za systémové služby	1 345,000	kWh	0,00704910	9,48
Tarif za prevádzkovanie systému	1 345,000	kWh	0,02620300	35,24
Tarif za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	80,000	A	0,58500000	46,80
Tarif za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	1 345,000	kWh	0,03860000	52,32
Tarif za distribučné straty	1 345,000	kWh	0,00551500	7,42
Odvod do Národného jadrového fondu	1 345,000	kWh	0,00321000	4,32
Tarif za kapacitnú zložku jalovej energie	856,000	kVAh	0,03000000	25,68
			Elektrina (bez DPH 20 %)	251,59