



# FAKTÚRA

OBYEC KRÁŠNOHORSKÉ PODHRADIE

14-12-2016

Číslo účtu: 14-12-2016

Príloha: 1

Príloha: 2

Korporačná adresa

220137501

Obec Krásnohorské Podhradie  
Hradná 156  
049 41 Krásnohorské Podhradie

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

Vaše zákaznícke číslo: 5100307576

Obdobie: 01.11.2016 - 30.11.2016

Názov položky	Daňový základ	DPH (%)	DPH	Celkom s DPH
Elektrina	317,75	20 %	63,55	381,30

Pri úhrade uvádzajte

Variantný symbol	220137501
Poradové číslo faktúry	7264005843
Dátum splatnosti	23.12.2016
Dátum dodania	30.11.2016
Dátum vyhotovenia	09.12.2016
Spôsob úhrady	Príkaz na úhradu SEPA
Mena	EUR

Fakturované celkom	381,30
Uhradené platby	0,00

**K ÚHRADE 381,30**

Rozpis jednotlivých položiek na nasledujúce obdobie pre všetky odberné miesta

Splatenosť	15.01.2017								
EUR	340								

**Upozornenie pre odberateľa:**

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

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

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

Ing. Stanislav Kundrát

Veďúci úseku Korporatívnej zákazník  
Východoslovenská energetika a.s.

INVOICE by square



PAY by square

ZAPLAŤTE SVOJÚ FAKTÚRU  
POHODLNEJŠIE

OTVORTE MOBILNÝ BANKING → NÁČITÁTE KÓD PAY → PREDVYPLŇ SA PLATOBÝ PRÍKAZ →

Platbu neuhrádzajte, ak platíte cez bankovú inkaso

Strana 1 z 4

Tlačový doklad: 1 101 846 262



# FAKTÚRA

Číslo  
0  
Innogy

Odberateľ: Obec Kráľovohorské Podhradie  
 Odberné miesto: 509100 - Hradná 156, 040 41 Kráľovohorské Podhradie  
 EIC: 24ZV500090000003



Produkt: DUO Midi  
 BIZNIS  
 Distribučné sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu	MJ
MAX 24h	5,856 kW
MAX 24h	8,900 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita	50,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita	50,000 A

Vyhodnotenie účinnosti
Tg f1 (CP1) = 144,00 / 0,90 = 0,493 (Cos φ = 0,93)
Tg f1 (CP2) = 142,00 / 0,92 = 0,429 (Cos φ = 0,92)
Tg f1 (CP3) = 97,00 / 0,92 = 0,431 (Cos φ = 0,92)
Záväzná hodnota účinnika Cos φ = 0,90

Elektroner	Tarif	Počiat. stav	Koneč. stav	Rozdiel	Násobiteľ	Namerané údaje	Straty	Celkom	MJ
<b>Obdobie: 01.11.2016 - 30.11.2016</b>									
11899540	Čiavny odber ST (CP1)	4330,00	4622,00	292,00	1,00000	292,00		292,00	kWh
11899540	Čiavny odber VT (CP2)	2035,00	2368,00	333,00	1,00000	331,00		331,00	kWh
11899540	Čiavny odber NT (CP3)	212,00	437,00	225,00	1,00000	225,00		225,00	kWh
11899540	Jalový odber ST (CP1)	1308,00	1452,00	144,00	1,00000	144,00		144,00	kWh
11899540	Jalový odber VT (CP2)	582,00	724,00	142,00	1,00000	142,00		142,00	kWh
11899540	Jalový odber NT (CP3)	83,00	180,00	97,00	1,00000	97,00		97,00	kWh
11899540	Jalová dočívka 24	158,00	162,00	4,00	1,00000	4,00		4,00	kWh

Fakturované položky	Množstvo	MJ	EUR / MJ	EUR
Súvlná elektrina VT	623,000	kWh	0,07860000	47,72
Súvlná elektrina NT	225,000	kWh	0,05238000	11,78
Súvlná platba za odberné miesto				5,00
Spotrebná daň	848,000	kWh	0,00132000	1,12
Tarif za systémové služby	848,000	kWh	0,00705000	5,98
Tarif za prevádzkovanie systému	848,000	kWh	0,02290000	19,42
Tarif za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	50,000	A	0,58600000	29,25
Tarif za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	648,000	kWh	0,03890000	32,90
Tarif za distribučné straty	648,000	kWh	0,00720400	6,11
Dotov do Národného jadrového fondu	648,000	kWh	0,00321000	2,72
			<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>	<b>162,09</b>

Preddávkové platby za odberné miesto  
 Správnosť: 15.01.2017  
 EUR: 200



# FAKTÚRA



Odberateľ: Obec Krásnohorské Podhradie  
 Odberné miesto: 598096 - Hradná 810, 049 41 Krásnohorské Podhradie  
 IČ: 24ZV500900087870

OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	
14-12-2015	
Okres:	POS. ÚČINNOSŤ
Príbeh:	Príbeh:

Produkt: DUO M3  
 BIZNIS  
 Distribučné sadzba: X3-C2

Vyhodnotenie výkonu	MJ
MAX 24h	2,212 kWh
MAX 24h	3,380 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita	63,000 A
Maximálna rezervovaná kapacita	63,000 A

Vyhodnotenie účinnosti  
 Záväzná hodnota účinnika Cos fi = 0,00

Elektromer	Tarif	Počiat. stav	Koneč. stav	Rozdiel	Násobiteľ	Nameraná údaja	Straty	Čelkos	MJ
Obdobie: 01.11.2016 - 30.11.2016									
11866851	Činný odber ST (CP1)	502,00	505,00	3,00	1,00000	3,00		3,00	kWh
11866851	Činný odber VT (CP2)	286,00	273,00	7,00	1,00000	7,00		7,00	kWh
11866851	Činný odber NT (CP3)	20,00	31,00	11,00	1,00000	11,00		11,00	kWh
11866851	Jalový odber ST (CP1)	168,00	158,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
11866851	Jalový odber VT (CP2)	92,00	92,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
11866851	Jalový odber NT (CP3)	0,00	0,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kVAh
11866851	Jalová dodávka 24	42,00	53,00	11,00	1,00000	11,00		11,00	kVAh

Fakturované položky	Množstvo	MJ	EUR / MJ	EUR
Silová elektrina VT	10,000	kWh	0,07960000	0,77
Silová elektrina NT	11,000	kWh	0,05236000	0,58
Stála platba za odberné miesto				5,00
Spotrebné sáh	21,000	kWh	0,00132000	0,03
Tarif za systérové služby	21,000	kWh	0,00705000	0,15
Tarif za prevádzkovanie systému	21,000	kWh	0,02293000	0,48
Tarif za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	63,000	A	0,58500000	36,86
Tarif za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	21,000	kWh	0,03890000	0,82
Tarif za distribúčné straty	21,000	kWh	0,00720450	0,15
Odvod do Národného jadrového fondu	21,000	kWh	0,00321000	0,07
			<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>	<b>44,91</b>



# FAKTÚRA



Obderteľ: Obec Krásnohorská Podhradie  
 Obdobné miesto: 588188 - Hradná 806, 049 41 Krásnohorské Podhradie  
 IČO: 242V5003067017Y

Produkt: DU0 Mid  
 BIZNIS  
 Distribučná sadzba: K3-C3

<b>OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE</b>	
<b>14-12-2016</b>	
Číslo účtu:	
Miesto:	Výstav:

Vyhodnotenie výkonu	MJ
MAX 24h	15,288 kW
MAX 24h	23,230 A
Dohodnutá rezervovaná kapacita	85,800 A
Maximálna rezervovaná kapacita	85,000 A

Vyhodnotenie účinnika	
Tp II (CP1) =	7,00 / 1,00 = 0,200 (Cos φ = 0,98)
Tp II (CP2) =	5,00 / 1,00 = 0,947 (Cos φ = 1,00)
Tp II (CP3) =	17,00 / 1,00 = 0,988 (Cos φ = 1,00)
Základná hodnota účinnika Cos φ =	0,80

Elektromer	Tarif	Počiatok stav	Koniec stav	Rozdiel	Náobčítateľ	Nameraná údaja	Straty	Čelkom	MJ
<b>Obdobie: 01.11.2016 - 30.11.2016</b>									
11899582	Činný odber ST (CP1)	1243,00	1278,00	35,00	1,00000	35,00		35,00	kWh
11899582	Činný odber VT (CP2)	2163,00	2273,00	107,00	1,00000	107,00		107,00	kWh
11899582	Činný odber NT (CP3)	378,00	628,00	250,00	1,00000	250,00		250,00	kWh
11899582	Jalový odber ST (CP1)	968,00	815,00	7,00	1,00000	7,00		7,00	kWhh
11899582	Jalový odber VT (CP2)	415,00	420,00	5,00	1,00000	5,00		5,00	kWhh
11899582	Jalový odber NT (CP3)	21,00	38,00	17,00	1,00000	17,00		17,00	kWhh
11899582	Jalová dotácia 24	10,00	10,00	0,00	1,00000	0,00		0,00	kWhh

Fakturované položky	Množstvo	MJ	EUR / MJ	EUR
Silová elektrina VT	142,000	kWh	0,07660000	10,88
Silová elektrina NT	290,800	kWh	0,05236000	13,09
Silná platba za obdobné miesto				5,00
Spotrebná daň	392,000	kWh	0,00152000	0,52
Tarif za systémové služby	392,000	kWh	0,00705000	2,76
Tarif za prevádzkovanie systému	392,000	kWh	0,02296000	8,98
Tarif za prístup do distribučnej sústavy - platba za výkon	85,800	A	0,58500000	50,19
Tarif za distribúciu elektriny vrátane prenosu elektriny	392,000	kWh	0,03890000	15,25
Tarif za distribúciu straty	392,000	kWh	0,00720400	2,82
Odvod do Národného jadrového fondu	392,000	kWh	0,00321000	1,26
			<b>Elektrina (bez DPH 20 %)</b>	<b>110,78</b>

**Predbežné platby za obdobné miesto**  
 Splätosť: 15.01.2017  
 EUR: 140