

s.r.o.

STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ HUSTOPEČE

## FAKTURA - DAŇOVÝ DOKLAD č. 69512051

vatele:

CEJZA, s.r.o.  
Žerotínovo náměstí 449/3  
602 00 Brno

IČ: 28353242  
DIČ: CZ28353242  
Telefon: 541654222

08-01-2016

Přij

Variabilní symbol: 69512051  
Konstantní symbol: 0308  
Objednávka č.: ze dne:

Odběratel: IČ: 16355474  
DIČ: CZ16355474

**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Hustopeče, příspěvková organizace**  
Masarykovo nám. 136/1  
693 01 Hustopeče

Číslo účtu: 912506514 / 0600

Číslo účtu: 43-5085870277 0100

Forma úhrady: příkazem

Datum vystavení: 08.01.2016

Datum splatnosti: 22.01.2016

Datum uskutečnění plnění: 08.01.2016

Datum účetního případu: 31.12.2015



QR platba

Konečný příjemce:

Označení dodávky	Množství	J.cena	Sleva	Cena %DPH	DPH	Kč Celkem
Fakturuje Vám spotřebu zemního plynu za měsíc prosinec 2015 dle přílohy						
Odběr zemního plynu	1	90 383,70		90 383,70 21%	18 980,58	109 364,28
Uhrazená záloha, č. 6512051, platba přijata 11.12.2015	1	-53 600,00		-44 295,04 21%	-9 304,96	-53 600,00
Součet položek				90 383,70	18 980,58	109 364,28
Uhrazené zálohy						-53 600,00
<b>CELKEM K ÚHRADĚ</b>						<b>55 764,28</b>

Vystavil: Ing. Alena Oslizlová

CEJZA, s.r.o.  
Žerotínovo nám. 449/3  
602 00 Brno  
tel.: 541 654 222, IČ. 283 53 242

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka 63163

Dovolujeme si Vás upozornit, že v případě nedodržení data splatnosti uvedeného na faktuře Vám budeme účtovat úrok z prodlení v dohodnuté, resp. zákonné výši a smluvní pokutu (byla-li sjednána).

Rekapitulace DPH v Kč :	Základ v Kč	Sazba	DPH v Kč	Celkem s DPH v Kč
	0,00	0%		
	0,00	10%	0,00	0,00
	0,00	15%	0,00	0,00
	46 088,66	21%	9 675,62	55 764,28

Převzal:

Razítko:

Příloha k faktuře za zemní plyn  
Odečtové období: 01.12.2015 - 31.12.2015

**Zákazník**

Adresa a název MS JM\_203 Masarykovo nám. 1, 693 24 Hustopeče

Produkt SimpleGas

**69512051**

Číslo daňového dokladu

**9300001009**

Číslo místa spotřeby

**27ZG600Z0001355V**  
EIC

**Přehled výsledných hodnot**

Položka	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
Distribuce komodita C	MWh	115,588	41,94	4 847,75
Distribuce DRK měření C	tis.m3	0,675	210 237,10	11 818,65
Operátor trhu - zúčtování	MWh	115,588	2,16	249,67
<b>Celkem za distribuci plynu</b>				<b>16 916,07</b>
Obchod komodita C	MWh	115,588	605,00	69 930,64
Obchod DRK měření C	tis.m3	0,675	0,00	0,00
Daň z plynu	MWh	115,588	30,60	3 536,99
<b>Celkem za dodávku plynu</b>	Kč			<b>73 467,63</b>
<b>Celkem za distribuci a dodávku plynu</b>	Kč			<b>90 383,70</b>

Příloha k faktuře za zemní plyn  
Odečtové období: 01.12.2015 - 31.12.2015

**Zákazník**

**Adresa a název MS JM\_203 Masarykovo nám. 1, 693 24 Hustopeče**  
**Produkt SimpleGas**

**69512051**

Číslo daňového dokladu

**9300001009**

Číslo místa spotřeby

**27ZG600Z0001355V**  
EIC

**Technické údaje o měření**

Časový interval od	do	Plynoměr číslo	Plynoměr typ	Stav plynoměru (m3)		Spotřeba nepřečtená (m3)	Objemový koeficient	Spalné teplo: 0,010675 MWh/m3	
				počáteční	koncový			Spotřeba přečtená (m3)	Spotřeba (MWh)
01.12.15	31.12.15	4147386	ME_219-RO-G40_H	194 118	202 879	8 761,000	1,0264	8 992,2904	95,996

Přečtená roční spotřeba (tis. m3)	Faktor využití denního maxima	Denní rezervovaná pevná kapacita (tis. m3)
77,5779	115,00	0,675

Zemní plyn byl dodán za účelem použití pro výrobu tepla.

Příloha k faktuře za zemní plyn  
Odečtově období: 01.12.2015 - 31.12.2015

**Zákazník**

**Adresa a název MS JM\_203 Masarykovo nám. 1, 693 24 Hustopeče**

**Produkt SimpleGas**

**69512051**

Číslo daňového dokladu

**9300001009**

Číslo místa spotřeby

**27ZG600Z0001355V**

EIC

**Technické údaje o měření**

Časový interval		Plynoměr číslo	Plynoměr typ	Stav plynoměru (m3)		Spotřeba nepřečtená (m3)	Objemový koeficient	Spalné teplo: 0,010675 MWh/m3	
od	do			počáteční	konečný			Spotřeba přečtená (m3)	Spotřeba (MWh)
01.12.15	31.12.15	5053435	ME 246-SC-G16 Z	12 185	13 973	1 788,000	1,0264	1 835,2032	19,592
<b>Celkem</b>									
<b>115,588</b>									
Přečtená roční spotřeba (tis. m3)			Faktor využití denního maxima			Denní rezervovaná pevná kapacita (tis. m3)			
77,5779			115,00			0,675			

Zemní plyn byl dodán za účelem použití pro výrobu tepla.