

15200659

Variabilní symbol 1771623125  
Konstantní symbol 0308



**KUJMP01WBCVD**

<b>Prodávající</b> Teplárny Brno, a.s. Okružní 25 638 00 BRNO IČ: 46347534 <b>Bankovní spojení:</b> Tel: 545 169 336		<b>DIČ:</b> CZ46347534 19-32606621 / 0100
<b>Kupující</b> č.771623 Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 3 601 82 Brno		
<b>IČ:</b> 70888337 <b>Bankovní spojení:</b>		<b>DIČ:</b> CZ70888337 27-7491250267 / 0100

**Zasílací adresa**  
✓ Jihomoravský kraj  
Žerotínovo náměstí 3  
601 82 Brno

Krajský úřad Jihomoravského kraje	
PODATELNA -3-	
Č.j.: JMK	
DOŠLO	11 -01- 2016
Počet listů:	
Počet příloh / listů:	
Podpis	

**Datum skuteč. zdaň. plnění:** 31.12.2015  
**Datum vystavení:** 08.01.2016  
**Datum splatnosti:** 22.01.2016

**Období dodávky:** 01.12.2015 - 31.12.2015  
**Forma úhrady:** Převodní příkaz

Položka dodávky	Spotřeba (GJ)	Částka (Kč)
Příloha č. 001 OM:10-312 Cejl 73 - Jmk	253,857	123.958,37
Celkem za odběr 1 OM (bez DPH)		123.958,37
DPH 15 %		18.593,76
Celkem za fakturu		142.552,13
Zaplacené zálohy celkem		-222.000,00
Zaokrouhlení		-0,13
<b>Celkem k vrácení</b>		<b>79.448,00</b>

Rekapitulace DPH	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)
Za spotřebu	15 %	123.958,37	18.593,76
Zaplacené zálohy	15 %	-193.043,48	-28.956,52
Celkem	15 %	-69.085,11	-10.362,76

**Sdělení odběrateli**  
Rozpis odběru jednotlivých míst je uveden v příloze.

Reklamacce vyúčtování dodávky tepelné energie lze uplatnit písemně na adresu dodavatele ve lhůtě 21 dnů od vystavení faktury.

Práva odběratele tepelné energie týkající se dodávky tepelné energie nebo jejího vyúčtování jsou řešena Energetickým zákonem.

Energetický regulační úřad  
Masarykovo náměstí 5  
586 01 Jihlava  
Tel: +420 564 578 666 - ústředna  
Fax: +420 564 578 640 - centrální fax - podatelna  
Fax: +420 564 578 646 - odbor teplařenství  
E-mail: eru@eru.cz  
http://www.eru.cz  
Adresa elektronické podatelny: podatelna@eru.cz

Ministerstvo průmyslu a obchodu  
Na Františku 32  
110 15 Praha 1  
Tel: +420 224 851 111  
Fax: +420 224 811 089  
http://www.mpo.cz  
Adresa elektronické podatelny: posta@mpo.cz

ČR - STÁTNÍ ENERGETICKÁ INSPEKCE  
Lipenská 869/17  
370 01 České Budějovice  
Tel: +420 387 780 150  
Fax: +420 387 780 148  
http://www.cr-sei.cz  
Adresa elektronické podatelny: posta@sei.gov.cz

SML 000045/10/OKR

*[Handwritten signature]*  
OKR



www.teplarny.cz

Teplárny Brno, a.s.  
Zapsáno v OR u KS v Brně,  
oddíl B, vložka 789

**Odběrné místo č. 10-312**

 Smluvní účet: 771623  
 Místo spotřeby: Cejl 73 - JmK, 602 00 Brno  
 Období dodávky: 01.12.2015 - 31.12.2015

Technický údaj	Měřené období		Hodnota	MJ
	od	do		
Entalpie regionální	01.12.2015	31.12.2015	2,76804	GJ/t
Entalpie vráceného kondenzátu	01.12.2015	31.12.2015	0,20900	GJ/t
Procento vráceného kondenzátu	01.12.2015	31.12.2015	100,00000	%
Koeficient korekce odečtu MMP	01.12.2015	31.12.2015	1,00000	t/t
Koeficient korekce odečtu MSP	01.12.2015	31.12.2015	1,00000	t/t
Koeficient korekce odečtu TMP	01.12.2015	31.12.2015	1,00000	GJ/GJ
Koeficient korekce odečtu TSP	01.12.2015	31.12.2015	1,00000	GJ/GJ
Odhad pro odečet MMP ( +/- )	01.12.2015	31.12.2015	0,00000	t
Odhad pro odečet MSP ( +/- )	01.12.2015	31.12.2015	0,00000	t
Odhad pro odečet TMP ( +/- )	01.12.2015	31.12.2015	0,00000	GJ
Odhad pro odečet TSP ( +/- )	01.12.2015	31.12.2015	0,00000	GJ

Přístroje a měření	Měřené období		Stav měřidla		spotřeba	MJ
	od	do	počáteční	konečný		
Měř. přístroj 87008/08						
Teplo páry nad mezí sytosti	01.12.2015	31.12.2015	1.880,18	1.881,49	1,31	GJ
Teplo páry pod mezí sytosti	01.12.2015	31.12.2015	2.259,40	2.532,68	273,28	GJ
Množství páry nad mezí sytosti	01.12.2015	31.12.2015	678,84	679,32	0,48	t
Množství páry pod mezí sytosti	01.12.2015	31.12.2015	816,38	915,10	98,72	t

Smluvní údaj	Hodnota	MJ
Podíl dodávky - byt	0,000	%
Podíl dodávky - nebyt	100,000	%

Fakturovaná položka	Množství	MJ	Cena za MJ	Částka bez DPH
Dodané teplo v nebytové sazbě	253,857	GJ	488,30	123.958,37
Celkem za OM				123.958,37

Historie spotřeby odběrného místa							
Od	Do	Množství	MJ	Od	Do	Množství	MJ
01.12.2013	31.12.2013	258,924	GJ	01.12.2014	31.12.2014	267,002	GJ

Roční historie spotřeby odběrného místa								
Období	Množství	MJ	Období	Množství	MJ	Období	Množství	MJ
12.2015	253,857	GJ	12.2014	267,002	GJ	12.2013	258,924	GJ
11.2015	192,883	GJ	11.2014	188,667	GJ	11.2013	210,413	GJ
10.2015	161,842	GJ	10.2014	140,083	GJ	10.2013	154,312	GJ
09.2015	18,100	GJ	09.2014	47,304	GJ	09.2013	78,153	GJ
08.2015	0,000	GJ	08.2014	49,994	GJ	08.2013	44,469	GJ
07.2015	18,037	GJ	07.2014	52,250	GJ	07.2013	67,652	GJ
<b>Celkem</b>	<b>644,719</b>	<b>GJ</b>		<b>745,300</b>	<b>GJ</b>		<b>813,923</b>	<b>GJ</b>



Roční historie spotřeby odběrného místa								
Období	Množství	MJ	Období	Množství	MJ	Období	Množství	MJ
06.2015	40,763	GJ	06.2014	50,755	GJ	06.2013	67,915	GJ
05.2015	34,405	GJ	05.2014	83,439	GJ	05.2013	68,975	GJ
04.2015	122,370	GJ	04.2014	118,097	GJ	04.2013	153,439	GJ
03.2015	222,686	GJ	03.2014	188,452	GJ	03.2013	266,024	GJ
02.2015	261,623	GJ	02.2014	241,404	GJ	02.2013	266,527	GJ
01.2015	280,704	GJ	01.2014	281,642	GJ	01.2013	320,282	GJ
<b>Celkem</b>	<b>1.607,270</b>	<b>GJ</b>		<b>1.709,089</b>	<b>GJ</b>		<b>1.957,085</b>	<b>GJ</b>

