

968/2015



Faktúra za august 2015

Faktúra číslo: 2000135449



**Bratislavská teplárenská, a.s.**  
 Bajkalská 21/A, 829 05 Bratislava  
 IČO: 35823542  
 DIČ: 2020285245  
 IČ DPH: SK2020285245  
 Banka: Tatrabanka, a.s.  
 Účet: 2622043821/1100  
 IBAN: SK141100000002622043821  
 Zápis v OR Okresného súdu Bratislava 1,  
 Sa, vložka č. 2851/B

## Príjemca faktúry

MŠ Kolískova 14  
 v z. MČ Bratislava-Karlova Ves  
 Námestie sv. Františka 8  
 842 62 Bratislava

Miestny úrad Mestskej časti  
 Bratislava - Karlova Ves

Dátum: - 9 -09- 2015

Evid. číslo 13035 Pril. 1

Číslo spisu

## Odberateľ č. 210417

MŠ Kolískova 14  
 v z. MČ Bratislava-Karlova Ves  
 Námestie sv. Františka 8  
 842 62 Bratislava

IČO: 00603520 DIČ: 2020919164  
 IČ DPH:  
 Banka: Prima banka Slovensko, a.s.  
 Účet: 1804143001/5600

Konštantný symbol: 0308  
**Variabilný symbol: 60000216**  
 Číslo zmluvy: 697790  
 Forma úhrady: prevodom

Dátum vyhotovenia: 31.08.2015  
 Dátum odoslania: 07.09.2015  
 Dátum splatnosti: 21.09.2015  
 Dátum dodania tovaru: 31.08.2015

## Vyúčtovanie podľa odberných miest

Položka	Číslo OM	Názov OM	Cena celkom bez DPH
1.	6609770009	OST 977 MŠ Kolískova 14 vz.MČ BA K.VES	970,72 EUR
<b>Cena spolu bez DPH</b>			<b>970,72 EUR</b>

## Preddavky

Číslo dokladu	Dátum splatnosti	Var. symbol	Zákl. dane	DPH 20%	s DPH
697790	13.08.2015	60000216	941,67	188,33	1.130,00
<b>Skutočný náklad</b>			970,72	194,14	1.164,86
<b>Rozdiel</b>			29,05	5,81	34,86

## Celkové vyúčtovanie

<b>Skutočný náklad s DPH (A)</b>		1.164,86 EUR
<b>Uhradené preddavky (B)</b>	Dátum úhrady: 11.08.2015	1.130,00 EUR
<b>K úhrade (A - B)</b>		<b>34,86 EUR</b>

Súčasťou faktúry je príloha č. 1

Ing. Štefan Fleischer

vrchný riaditeľ úseku obchodno-ekonomického

Vystavil: Ing. Zuzana Mrkávková, telefón: 02/573 72 324  
 Peter Rezek, telefón: 02/573 72 516

## INFORMUJEME VÁS:

Ak ešte nemáte aktivovanú službu Elektronická faktúra, kontaktujte nás na [faktury@batas.sk](mailto:faktury@batas.sk) a pridajte sa k ostatným, ktorí už využívajú výhody E-faktúry. **AKTIVÁCIA JE JEDNODUCHÁ A BEZPLATNÁ.**

Odborné miesto: 6609770000 KOLISKOVA, Kolískova Typ tarify: ZOSB

Merané							
Od	Do	Poč. stav	Kon. stav	Rozdiel	Koefic.	Č.merača	Množstvo MJ
<b>A7 = SV VaK odpočet</b>							
30.07.2015	28.08.2015	280558,000	281640,000	1082,000	1,0000	13-36310-000	1082,00 m3
<b>Qtuvl = Teplo TUV leto odpočet</b>							
30.07.2015	28.08.2015	8412,000	8802,000	390,000	277,7778	69351006-14	108333,33 kWh
<b>Quk = Teplo UK</b>							
31.07.2015	31.08.2015	96087,000	96087,000	0,000	277,7778	6324296-08	0,00 kWh
<b>Vypočítané</b>							Množstvo MJ
<b>Vzorec</b>							
<b>B7 = SV súčet za OST</b>							2,9300 m3
SUMOST(B7)							
<b>E9 = Voda TUV byty súčet za OST</b>							109,4000 m3
SUMOST(E9)							
<b>Qtuv = Teplo TUV (len letný merač)</b>							108333,3333 kWh
Qtuvl							
<b>Qtuvb = Teplo TUV byty ako rozdiel Qtuv - Qtuvn</b>							107751,0400 kWh
Qtuv - Qtuvn							
<b>Qtuvn = Teplo TUV nebyty (OST)</b>							582,2900 kWh
( Vtuvn / Vtuv ) * Qtuv							
<b>Vtuv = Voda TUV</b>							1079,0700 m3
A7 - SUMOST(B7)							
<b>Vtuvb = Voda TUV byty nemeraná na rozpočítanie</b>							963,8700 m3
OST(Vtuv) - OST(Vtuvn) - SUMOST(E9)							
<b>Vtuvn = Voda TUV nebyty (suma za OST)</b>							5,8000 m3
SUMOST(Vtuvn)							

Odborné miesto: 6609770009 OST 977 MŠ Kolískova 14 vz.MČ BA K.VES, Kolískova 14 Typ tarify: ZSEK

Merané							
Od	Do	Poč. stav	Kon. stav	Rozdiel	Koefic.	Č.merača	Množstvo MJ
<b>G8 = Voda TUV nebyty (odpočet G8)</b>							
30.07.2015	31.08.2015	332,100	335,300	3,200	1,0000	69178140-13	3,20 m3
<b>Quk22 = Teplo UK - sekundár</b>							
30.07.2015	13.08.2015	171,270	171,270	0,000	277,7778	60255144-11	0,00 kWh
14.08.2015	31.08.2015	205,250	205,250	0,000	277,7778	60255147-11	0,00 kWh
<b>Quk42 = Teplo UK - sekundár 42</b>							
30.07.2015	31.08.2015	1248,100	1248,100	0,000	277,7778	6763966-10	0,00 kWh
<b>Dohodnuté</b>							Množstvo MJ
<b>Preg = Regulačný príkon</b>							J.cena
Preg UK = Regulačný príkon UK							Suma v EUR
Preg TUV = Regulačný príkon TUV							6,9226 kW
VdopUK = Doplnovacia voda UK							137,03190
							948,62
							6,5781708 kW
							137,03190
							901,4192
							0,3444608 kW
							137,03190
							47,2021
							0,00 m3
<b>Vypočítané</b>							Množstvo MJ
<b>Vzorec</b>							J.cena
<b>QdopUK = Teplo doplnovacej vody UK v kWh</b>							Suma v EUR
( VdopUK * T * 4,1868 ) / 1000 / 0,0036							0,0000
<b>QdopUKb = Teplo doplnovacej vody UK - byty</b>							0,0000 kWh
QdopUK byty (100%)							0,05030
<b>QdopUKn = Teplo dopln. vody pre nebyty</b>							0,0000 kWh
QdopUK							0,05030
<b>Qtuvn = Teplo TUV nebyty (OM)</b>							321,2600 kWh
( Vtuvn / OST(Vtuvn) ) * OST(Qtuvn)							0,05030
<b>Qtuvn = Teplo nebyty z OST</b>							582,2900 kWh
OST(Qtuvn)							
<b>Quk = Teplo UK podľa sekundárneho merača UK (22)</b>							0,0000 kWh
Quk22							
<b>Quk = Vzduchotechnika (Quk32 + Quk42)</b>							0,0000 kWh
Quk = (Quk32 + Quk42)							
<b>Qukb = Teplo UK - Variabilná zložka - byty</b>							0,0000 kWh
Quk							0,05030
<b>Qukn = Vzduchotechnika (Quk32 + Quk42)</b>							0,0000 kWh
Qukn = (Quk32 + Quk42)							0,05030
<b>VdopUK = dohodnuté VdopUK</b>							0,0000 m3
VdopUK							2,85470
<b>Vtuvn = Voda TUV nebyty (OST)</b>							5,8000 m3
OST(Vtuvn)							
<b>Vtuvn = Voda TUV nebyty (OM, G8)</b>							3,2000 m3
G8							1,85750
							5,94

Celkom za odborné miesto

970,72

História spotreby TÚV (kWh)	0	83	165	248	330
08.2015	321,26				
08.2014	102,26				
08.2013	177,47				

## Vyúčtovacia tabuľka za odberateľa

Druh OM	Typ tarify	Fakturované veličiny	Množstvo	MJ	J.cena
Sekundár	ZSEK	Preg	6,9226	kW	137,03190
		QdopUKb	0,00	kWh	0,05030
		QdopUKn	0,00	kWh	0,05030
		Qtuvn	321,26	kWh	0,05030
		Qukb	0,00	kWh	0,05030
		Qukn	0,00	kWh	0,05030
		VdopUK	0,00	m3	2,85470
		Vtuvn	3,20	m3	1,85750