

*Handwritten notes:*  
 Ján Kubo  
 manažér pre riadenie  
 obchodného portfólia  
 na základe poverenia  
 3.

**DOHODA O ODBERE TEPELNEJ ENERGIE - príloha č.4 k ZMLUVE**

**Mesto Vrbové, mestský úrad**  
 M.R.Štefánika 15/4  
 922 03 Vrbové

Zmluvné obdobie: 2014  
 Zmluva číslo: 8/2008/S  
 Číslo odberného miesta: podľa rozpisu  
 Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Mestský úrad Vrbové

Dátum: 10 JUL 2013

Podacia číslo: 2049 Číslo spisu:

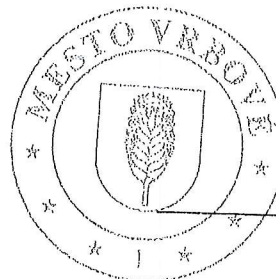
Prílohy/ky: 516 Vybavuje:

Zmluvne dohodnuté množstvo tepelnej energie na ÚK a prípravu TÚV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 219/2011 určené podľa dodávky tepla v roku t-2 (posledný uzavretý rok)

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TÚV	OM	Priestory	ÚK (kWh)	TT (kWh)	TÚV (m3)	Spolu (kWh)
UK_5600	TT_5600TT	00003_801 Cyrila a Met 3/2	Bytové	118 893,06	27 668,37		146 561,43
UK_5500_8X	TT_5500_5X	00012_872 Cyr.a Met 12/20 OdVy	Nebytové	9 110,11	0,00		9 110,11
UK_5500_6X	TT_5500_3X	00012_852 Cyr.a Met 12/20 Kult	Nebytové	12 093,07	0,00		12 093,07
UK_5500_2X		00012_812 Cyr.a Met 12/20 Mäs	Nebytové	21 901,90			21 901,90
UK_5500_1X		00012_802 Cyr.a Met 12/20 Holi	Nebytové	7 255,84			7 255,84
UK_5500_9X	TT_5500_6X	00012_882 Cyr.a Met 12/20 kanc	Nebytové	13 947,34	0,00		13 947,34
UK_5500_5X	TT_5500_2X	00012_842 Cyr.a Met 12/20 MU	Nebytové	3 977,28	0,00		3 977,28
UK_5500_7X	TT_5500_4X	00012_862 Cyr.a Met 12/20 MU2	Nebytové	11 985,58	0,00		11 985,58
UK_5500_3X		00012_822 Cyr.a Met 12/20 Ryba	Nebytové	6 798,99			6 798,99
UK_5500_4X	TT_5500_1X	00012_832 Cyr.a Met 12/20 Poli	Nebytové	11 824,33	0,00		11 824,33
UK_5300UK/16_1X	TT_5300_1X	00015_802 Benovskeho 15	Nebytové	40 462,26	6 904,04	74,01	47 366,30
UK_5800	TT_5800TT	00174_802 M.R.Stefanika 174	Nebytové	49 909,17	1 912,22		51 821,39
UK_5402UK/1	TT_5402_2X	00310_802 9.mája MŠ	Nebytové	75 690,00	10 679,18		86 369,18
UK_5402UK/2	TT_5402_1X	00310_801 9.mája Socialne byty	Bytové	71 360,00	45 398,59		116 758,59
UK_5300UK/16_2X	TT_5300_4X	00353_811 Benovskeho 21	Bytové	3 551,81	2 169,85	23,26	5 721,66
UK_5700UKS/1	TT_5700TT	01726_801 Hrabinska 1726	Bytové	201 597,22	136 719,80		338 317,02
UK_5660	TT_5660TT	05660_801 Zigmundikova najom.b	Bytové	67 045,00	38 525,60		105 570,60
<b>Spolu:</b>				<b>727 402,96</b>	<b>269 977,65</b>	<b>97,27</b>	<b>997 380,61</b>

Dodávateľ:  
 Dátum potvrdenia: 20.05.2013

Odberateľ  
 Dátum potvrdenia:



*Handwritten signature*

Ing. Ján Kubo  
 senior manažer pre riadenie  
 obchodného portfólia Spoločnosti  
 na základe poverenia

*Handwritten signature:* Ing. Eva Novotná  
 vedúca oddelenia

Dalkia a.s.

Dátum: 04-07-2013

Podacia číslo: Číslo spisu:

Prílohy: Vybavuje:

Počet listov:

1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			
2012	Ročná spotreba tepla	0,00	94 497,22	94 497,22
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	0,00	98 894,44	98 894,44
		0,00	61 306,39	61 306,39

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonalé racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	ZMCHAR - preklasifikácia z OBY na VOV, TERM - áno, POMT - áno, HYDR - áno

3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00012_872 Cyr.a Met 12/20 OdVy	UK_5500_8X	
00012_852 Cyr.a Met 12/20 Kult	UK_5500_6X	
00012_812 Cyr.a Met 12/20 Mäs	UK_5500_2X	
00012_802 Cyr.a Met 12/20 Holl	UK_5500_1X	
00012_882 Cyr.a Met 12/20 kanc	UK_5500_9X	
00012_842 Cyr.a Met 12/20 MU	UK_5500_5X	
00012_862 Cyr.a Met 12/20 MU2	UK_5500_7X	
00012_822 Cyr.a Met 12/20 Ryba	UK_5500_3X	
00012_832 Cyr.a Met 12/20 Poll	UK_5500_4X	


4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

má

nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.



Dalkia s. r. o.	
Dátum: 04-07-2013	
Podpis: /s/	Číslo opisu:
Prípony:	Vytavujú:
Podpis listov:	

Objekt M.R.Štefánika 174

1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			
2012	Ročná spotreba tepla	1 612,78	45 113,06	46 725,84
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	1 912,22	49 909,17	51 821,39
		543,89	29 844,45	30 388,34

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonalé racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	

3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00174_802 M.R.Stefanika 174	UK_5800	

4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.



Objekt Beňovského 353/13-21

### 1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			
2012	Ročná spotreba tepla	3 505,41	3 867,65	7 373,06
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	2 169,85	3 551,81	5 721,66
		784,90	2 044,85	2 829,75

### 2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonalé racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	11.2009
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	BYMT - áno, HYDR - áno, TERM - áno, POMT - áno

### 3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

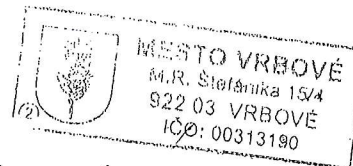
Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00353_811 Benovskeho 21	UK_5300UK/16_2X	

### 4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.



*Handwritten signature*

Objekt Zigmundikova najom.b

### 1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			
2012	Ročná spotreba tepla	36 973,81	64 527,22	101 501,03
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	38 525,60	67 045,00	105 570,60
		14 131,10	42 944,45	57 075,55

### 2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonalé racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (častočne, celý objekt)	
Poznámka	
POMT - áno, TERM - áno, HYDR - áno, ZATE - 2/2008 cely objekt	

### 3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
05660_801 Zigmundikova najom.b	UK_5660	

### 4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.





Objekt Hrabinska 1726

**1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT**

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			339 161,54
2012	Ročná spotreba tepla	140 594,88	198 566,66	338 317,02
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	136 719,80	201 597,22	338 317,02
		49 504,50	123 213,90	172 718,40

**2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA**

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	
ZATE - 9/2003 celý objekt, TERM - áno, POMT - áno, HYDR - áno	

**3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE**

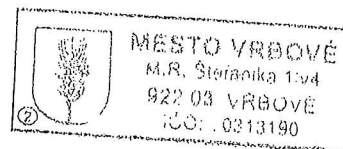
Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
01726_801 Hrabinska 1726	UK_5700UKS/1	

**4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA**

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.



Hausa ✓

1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla	41 614,72	136 422,22	178 036,94
2012	Ročná spotreba tepla	56 077,77	147 050,00	203 127,77
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	20 513,89	90 380,00	110 893,89

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	
ZATE - 10/2007 celý objekt, POMT - áno	

3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

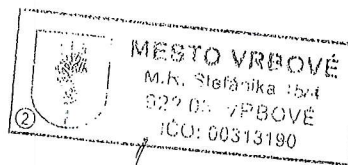
Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00310_802 9.mája MŠ	UK_5402UK/1	
00310_801 9.mája Sociálne byty	UK_5402UK/2	

4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.



*Havala*



1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			
2012	Ročná spotreba tepla	8 276,65	44 060,28	52 336,93
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	6 904,04	40 462,26	47 366,30
		2 497,40	23 294,95	25 792,35

2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA

Vykonané racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	

3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE

Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00015_802 Benovskeho 15	UK_5300UK/16_1X	

4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.

*Osvedčenie*



Objekt Cyrila a Met 3/2

**1. SPOTREBA TEPLA ZA OBJEKT**

Rok		TT (kWh)	ÚK (kWh)	TT + ÚK (kWh)
2011	Ročná spotreba tepla			155 316,26
2012	Ročná spotreba tepla	27 582,37	127 733,89	146 561,43
2013	Spotreba tepla za mesiace 1. - 4.	27 668,37	118 893,06	89 239,07
		11 336,30	77 902,77	

**2. VYKONANÉ RACIONALIZAČNÉ OPATRENIA**

Vykonalé racionalizačné opatrenia v objekte spotreby tepla	Termín realizácie
Hydraulické vyregulovanie	
Termostatizácia	
Osadenie pomerových rozdeľovačov tepla	
Osadenie určených meradiel pre byt	
Zateplenie objektu (čiastočne, celý objekt)	
Poznámka	
TERM - áno, POMT - v kotolni, HYDR - áno	

**3. POŽADOVANÝ MAXIMÁLNY TEPELNÝ PRÍKON NA ODBERNOM MIESTE**

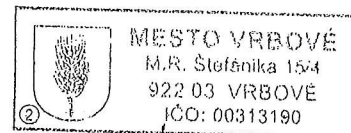
Názov odberného miesta	Požadovaný tepelný príkon v MW	
	Číslo odb. ÚK	ÚK
00003_801 Cyrila a Met 3/2	UK_5600	

**4. ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA**

Budova (objekt spotreby tepla)

- má  
 nemá

platné osvedčenie o vykonanej energetickej certifikácii.


*Hecula*

POTVRDENIE REGULAČNÉHO PRÍKONU

*2013*

Mestský úrad Vrbové

Dátum: 10 JUL 2013

Podacie číslo: 2080 / Číslo odberu:

Prílohy/čísly: 57 / Vytvorilo:

Mesto Vrbové, mestský úrad  
M.R.Štefánika 15/4  
922 03 Vrbové

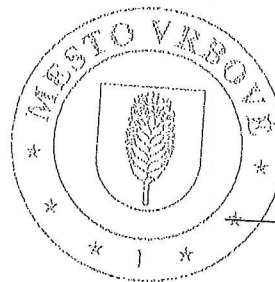
Zmluvné obdobie: 2014  
Zmluva číslo: 8/2008/S  
Číslo odberného miesta: podľa rozpisu  
Názov odberného miesta: podľa rozpisu

Regulačný príkon tepelnej energie na ÚK a prípravu TÚV je v súlade s Vyhláškou ÚRSO č. 170/2012 Z.z. určený podľa dodávky tepla v roku t-2 (posledný uzavretý rok)

Číslo odb. ÚK	Číslo odb. TÚV	OM	Priestory	ÚK (kWh)	TT (kWh)	Reg.pr.ÚK(kW)	Reg.pr.TT(kW)
UK_5600	TT_5600TT	00003_801 Cyrilla a Met 3/2	Bytové	118 893,06	27 668,37	22,43	5,22
UK_5500_8X	TT_5500_5X	00012_872 Cyr.a Met 12/20 OdVy	Nebytové	9 110,11	0,00	1,72	0,00
UK_5500_6X	TT_5500_3X	00012_852 Cyr.a Met 12/20 Kult	Nebytové	12 093,07	0,00	2,28	0,00
UK_5500_2X		00012_812 Cyr.a Met 12/20 Mäs	Nebytové	21 901,90		4,13	
UK_5500_1X		00012_802 Cyr.a Met 12/20 Holí	Nebytové	7 255,84		1,37	
UK_5500_9X	TT_5500_6X	00012_882 Cyr.a Met 12/20 kanc	Nebytové	13 947,34	0,00	2,63	0,00
UK_5500_5X	TT_5500_2X	00012_842 Cyr.a Met 12/20 MU	Nebytové	3 977,28	0,00	0,75	0,00
UK_5500_7X	TT_5500_4X	00012_862 Cyr.a Met 12/20 MU2	Nebytové	11 985,58	0,00	2,26	0,00
UK_5500_3X		00012_822 Cyr.a Met 12/20 Ryba	Nebytové	6 798,99		1,28	
UK_5500_4X	TT_5500_1X	00012_832 Cyr.a Met 12/20 Polí	Nebytové	11 824,33	0,00	2,23	0,00
UK_5300UK/16_1X	TT_5300_1X	00015_802 Benovskeho 15	Nebytové	40 462,26	6 904,04	7,63	1,30
UK_5800	TT_5800TT	00310_802 9.mája MŠ	Nebytové	49 909,17	1 912,22	9,42	0,36
UK_5402UK/1	TT_5402_2X	00174_802 M.R.Stefanika 174	Nebytové	75 690,00	10 679,18	14,28	2,01
UK_5402UK/2	TT_5402_1X	00310_801 9.mája Socialne byty	Bytové	71 360,00	45 398,59	13,46	8,57
UK_5300UK/16_2X	TT_5300_4X	00353_811 Benovskeho 21	Bytové	3 551,81	2 169,85	0,67	0,41
UK_5700UKS/1	TT_5700TT	01726_801 Hrablnska 1726	Bytové	201 597,22	136 719,80	38,04	25,80
UK_5660	TT_5660TT	05660_801 Zigmundikova najom.b	Bytové	67 045,00	38 525,60	12,65	7,27
<b>Spolu:</b>				<b>727 402,96</b>	<b>269 977,65</b>	<b>137,23</b>	<b>50,94</b>
				<b>997 380,61</b>	<b>(kWh)</b>	<b>188,17</b>	<b>(kW)</b>

Dodávateľ:  
Dátum potvrdenia: 20.05.2013

Odberateľ  
Dátum potvrdenia:



*[Handwritten signature]*

Ing. Ján Kubo  
senior manažer pre riadenie  
obchodného portfólia Spoločnosti  
na základe poverenia

*[Handwritten signature]*  
vz. Ing. Eva Novotná  
vedúca odbytku

Dalkia a.s. Bratislava

Dátum: 04-07-2013

Podacie číslo: / Číslo odberu:

Prílohy: / Vytvorilo:

Počet listov: