

VYÚČTOVANIE NÁKLADOV SPOJENÝCH S UŽÍVANÍM BYTU

1. Variabilný symbol: 000000001
2. Meno: NOVÁK JÁN
3. Adresa: ULICA 1
08001 PREŠOV
4. Účet domu: 000000000/000

5. Obdobie 1.1.2008 - 31.12.2008
6. Spoluvlastnícky podiel: 88 / 4224
7. Vykurovací plocha prepočítaná: 88,00 m²
8. Vykurovací plocha: 88,00 m²
9. Podiel plochy SP: 2,25 m²

Osobomesiace: 48

Mesiac	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Osoby	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

10. **NOVÁK JÁN**

**ULICA 1
08001 PREŠOV**

	11.	12.	13.	14.	
Položka	Predpísaná záloha v Sk	Skutočný náklad v Sk	Rozdiel (+ preplatok) (- nedoplatok)		
Správny poplatok	2 059,00	2 059,00	0,00		
Fond opráv	18 920,00	18 920,00	0,00		
UK	41 799,00	41 781,86	17,14		
Ohrev	13 462,00	13 535,80	-73,80		
Voda	6 758,00	6 414,97	343,03		
Osvetlenie	264,00	269,53	-5,53		
Spoločná televízna anténa	154,00	66,00	88,00		
Inkasný poplatok	120,00	153,00	-33,00		
Spracovanie vodomerov	96,00	96,00	0,00		
Spolu :	83 632,00	83 296,00	336,00 Sk		
Konverzný kurz : 1 EUR = 30,1260 SKK	2 776,07	2 764,92	11,15 EUR		
15. Vyúčtovanie za rok 2008 (preplatok)			11,15 EUR		335,90 Sk
16. Nezaplatené poplatky z omeškania / penále k 30.4.2009			0,00 EUR		0,00 Sk
17. Stav konta k 30.4.2009			-0,66 EUR		-19,89 Sk
18. Stav konta k 30.4.2009 vrátane výsledku vyúčtovania			10,49 EUR		316,02 Sk

19. Vážený vlastník/nájomca bytu,

Oznamenujeme Vám, že na platby pre Váš byt platí variabilný symbol (VS) uvedený v ľavom hornom rohu tohto oznámenia. Tento VS je nutné používať pri priamych mesačných platbách za byt našej akciovej spoločnosti z Vášho účtu, prípadne poštovou poukážkou. V opačnom prípade nebude možné Vaše platby správne zaúčtovať. Pri bežnom platení prostredníctvom združeného inkasa Slovenskej pošty nie je potrebné VS používať.

Podľa zmluvy o výkone správy ste sa zaviazali uhrádzať mesačné zálohové platby.

Pokiaľ Vám k 30.4.2009 vznikol nedoplatok za 4 mesiace roka 2009, a z vyúčtovania za rok 2008 Vám vznikol preplatok, započítame našu pohľadavku voči Vám s preplatom z vyúčtovania za rok 2008, ku dňu, keď sa tieto vzájomne kryjúce pohľadavky stretnú.

Nedoplatok k 30.4.2009 v sume 0,66 EUR predstavuje zvýšenie poplatku za výkon správy o infláciu od 1.2.2009.

Nedoplatok z vyúčtovania je splatný v lehote 30 dní od doručenia vyúčtovania.

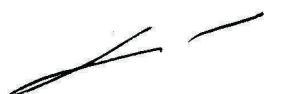
Preplatok Vám bude doručený prostredníctvom Slovenskej pošty.

Odvolaanie voči vyúčtovaniu úhrad za byt a služieb spojených s užívaním bytu je možné do 15 dní od doručenia vyúčtovania.

S pozdravom

V prípade nejasností sa informujte na čísle zákazníckého centra 051/7567777

SPRAVBYTKOMFORT
Energetický, bytový a objektový manažment a.s.
Voľgogradská 88
080 01 PREŠOV



Ľubúša Balážová
Vedúca prevádzkového úseku

Vytlačené dňa: 20.5.2009

Príloha k vyúčtovaniu za rok 2008

1. Objekt rozpočítania	Váš bytový dom a ulica		Podlahová plocha	4 332,00	m ²	
Zdroj tepla	Primárny okruh BK Sekcov K-2		Merná spotreba objektu	0,58	GJ/m ²	
Objednané množstvo tepla na vykurovanie		2 653,00	GJ	Namerané množstvo tepla	2 516,29	GJ
Objednané množstvo tepla na prípravu TUV		895,00	GJ			
Spotreba TUV v okruhu zásobovania TUV		10 795,75	m ³			

2. Ústredné kúrenie	Vý S	Celk.náklad [Sk] (A)	Faktur. spotr. [GJ] (B)	Sk/GJ (A / B) (D)	Plocha[m ²]/dieliky (C)	Koef. B / C (E)
Výú tovaná položka						
UK fixná zložka	404	572 528,34	2 387,67	239,79	4 156,00	0,5745
UK fixná zložka	404	63 614,26	265,30	239,79	4 332,00	0,0612
UK fixná zložka - prerozdelené náklad	404	-61 527,36	78,95	-779,34	4 156,00	0,0190
UK fixná zložka - prerozdelené náklad	404	-6 836,37	8,77	-779,34	4 332,00	0,0020
Spolu za UK fixná zložka		567 778,87	2 740,69			
UK variab.zložka - I.obdobie	404	507 838,23	1 110,76	457,20	4 156,00	0,2673
UK variab.zložka - I.obdobie	404	56 426,47	123,42	457,20	4 332,00	0,0285
UK variab.zložka - II.obdobie	404	108 423,72	213,23	508,49	4 156,00	0,0513
UK variab.zložka - II.obdobie	404	12 047,08	23,69	508,49	4 332,00	0,0055
UK variab.zložka - III.obdobie	404	81 742,86	146,93	556,32	4 156,00	0,0354
UK variab.zložka - III.obdobie	404	9 082,54	16,33	556,32	4 332,00	0,0038
UK variab.zložka - IV.obdobie	404	529 702,29	793,74	667,35	4 156,00	0,1910
UK variab.zložka - IV.obdobie	404	58 855,81	88,19	667,35	4 332,00	0,0204
Spolu za UK variab.zložka		1 364 119,00	2 516,29			
Spolu		1 931 897,87	5 256,98			

3.	Za byt	Náklad [Sk] (D x E x F)
Výú tovaná položka	Spotreba [m ²] (F)	
UK-FixSZ	90,25 m ²	12 432,79
UK-FixZZ	90,25 m ²	1 325,30
UK-FixPreSZ	90,25 m ²	-1 336,10
UK-FixPreZZ	90,25 m ²	-142,42
Spolu		12 279,56
UK-Var1SZ	90,25 m ²	11 028,01
UK-Var1ZZ	90,25 m ²	1 175,55
UK-Var2SZ	90,25 m ²	2 354,49
UK-Var2ZZ	90,25 m ²	250,98
UK-Var3SZ	90,25 m ²	1 775,09
UK-Var3ZZ	90,25 m ²	189,22
UK-Var4SZ	90,25 m ²	11 502,80
UK-Var4ZZ	90,25 m ²	1 226,16
Spolu		29 502,30
Spolu		41 781,86
	GJ	54,42
	kWh	15 116,66

4.	Objekt	m.j.	Užívate
Kúrenie základná zložka	193 189,79	Sk	4 024,79
Kúrenie spotrebná zložka	1 738 708,08	Sk	37 757,08
Celkové náklady kúrenia	1 931 897,87	Sk	41 781,87
Spotreba		d	

5. Teplo na TV	Vý S	Celk.náklad [Sk] (A)	Faktur. spotr. [GJ] (B)	Sk/GJ (A / B) (D)	Spotreba na byt. vodom. [m ³] (C)	Koef. B / C (E)
Výú tovaná položka						
Ohrev TUV fixná zložka	404	193 140,63	805,47	239,79	2 072,63	0,3886
Ohrev TUV fixná zložka	404	21 460,07	89,50	239,79	46,00	1,9456
Ohrev TUV fixná zložka - prerozdelené	404	-36 692,84	-50,29	729,60	2 072,63	-0,0243
Ohrev TUV fixná zložka - prerozdelené	404	-4 076,98	-5,59	729,60	46,00	-0,1215
Spolu za Ohrev TUV fixná zložka		173 830,88	839,09			
Ohrev TUV variabilná zložka	404	372 822,63	693,35	537,72	2 072,63	0,3345
Ohrev TUV variabilná zložka	404	41 424,74	77,04	537,72	46,00	1,6747
Spolu za Ohrev TUV variabilná zložka		414 247,37	770,38			
Spolu		588 078,25	1 609,47			

6.	Za byt	Náklad [Sk] (D x E x F)
Výú tovaná položka	Spotreba [m ³] (F)	
OhrevFixSZ	48,00 m ³	4 472,94
OhrevFixZZ	1,00 ks	466,52
OhrevFixPreSZ	48,00 m ³	-849,77
OhrevFixPreZZ	1,00 ks	-88,63
Spolu		4 001,06
OhrevVarSZ	48,00 m ³	8 634,19
OhrevVarZZ	1,00 ks	900,54
Spolu		9 534,73
Spolu		13 535,80
	GJ	17,73
	kWh	4 925,00

7.	Objekt	m.j.	Užívate
Ohrev teplej vody zákł. zložka	58 807,83	Sk	1 278,43
Ohrev teplej vody spotr. zložka	529 270,43	Sk	12 257,36
Celkové náklady na ohrev teplej vody	588 078,26	Sk	13 535,79
Spotreba	60 538,52	m ³	48,00

8. Teplá voda	Vchod	Celk.náklad [Sk] (A)	Faktur. spotr. [m ³] (B)	Sk/m ³ (A / B) (D)	Spotreba na byt. vodom. [m ³] (C)	Koef. B / C (E)
Výú tovaná položka						
Teplá voda	404007	130 073,39	2 102,01	61,88	2 072,63	1,0142
Spolu za Teplá voda		130 073,39	2 102,01			
Spolu		130 073,39	2 102,01			

9.	Za byt	Náklad [Sk]
Výú tovaná položka	Spotreba [m ³] (F)	
TV	48,00 m ³	3 012,37
Spolu		3 012,37
Spolu		3 012,37

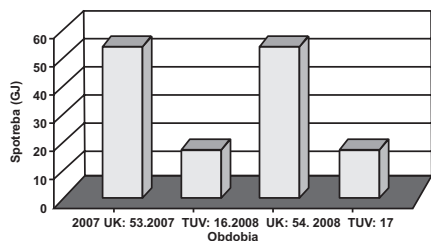
10. Studená voda	Vchod	Celk.náklad [Sk] (A)	Faktur. spotr. [m ³] (B)	Sk/m ³ (A / B) (D)	Spotreba na byt. vodom. [m ³] (C)	Koef. B / C (E)
Výú tovaná položka						
SV	404007	51 926,71	842,00	61,67	702,00	1,1994
Spolu		51 926,71	842,00			

11.	Za byt	Náklad [Sk]
Výú tovaná položka	Spotreba [m ³] (F)	
SV	46,00 m ³	3 402,60
Spolu		3 402,60

12.

Normalizovaná spotreba tepla na vykurovanie objektu	0,41	GJ/m ²
Spotreba tepla na prípravu TUV	0,36	GJ/m ³
Normalizovaná spotreba tepla na prípravu TUV	0,31	GJ/m ³

13. Porovnanie spotreby energie na ÚK a TÚV
 Obdobie: 1. 1. 2007 - 31. 12. 2007 1. 1. 2008 - 31. 12. 2008



Kontaktné údaje organizácií, ktoré poskytujú informácie o dostupných opatreniach na zvýšenie efektívnosti pri používaní energie.

Slovenská inovačná a energetická agentúra
 Regionálna pobočka Košice
 Krivá 18
 041 94 Košice
 tel.: 055/678 25 32
 mail: officeke@siea.gov.sk
 http://www.siea.gov.sk

Eneco, s. r. o.
 Kpt. Nálepku 2
 080 01 Prešov
 tel.: 051/772 13 40
 http://www.eneco.sk

14. Ostatné položky

Položka	Odborné miesto	Merné jed.	Náklady na odb. miesto	Počet jedn. na odb. miesto	Počet jedn. na priestor	Náklad (Sk)
Správa	404007		24 708,00			2 059,00
Osvetlenie S	404007	os	2 627,89	468,00	48,00	269,53
Inkpopl	404007		1 440,00			120,00

Položka	Odborné miesto	Pol. rozp.	Náklady na odb. miesto	Počet jedn. na odb. miesto	Počet jedn. na priestor	Náklad (Sk)
FO	404007		227 040,00			18 920,00
STA	404007	ks	792,00	12,00	1,00	66,00
Sprvod	404007		1 1520,00			96,00

VYSVETLENIE K VYÚČTOVANIU

- 1) variabilný symbol, ktorý je potrebné uviesť pri platbách prostredníctvom bánk a šekom
- 2) meno vlastníka bytu, respektíve nájomcu
- 3) adresa vlastníka bytu, respektíve nájomcu, účet domu
- 4) osobomesiace pri vyúčtovaní nákladov za služby spojené s užívaním bytu pri zmene počtu osôb žijúcich v domácnosti počas roka, respektíve odsťahovania počas roka
- 5) obdobie vyúčtovania
- 6) spoluvlastnícky podiel
- 7) vykurovaná plocha prepočítaná (v prípade odpojenia bytu od ÚK v priebehu roka), respektíve odsťahovania počas roka (prepočet pomerného množstva z celoročného dodaného tepla podľa mesiacov podľa vyhlášky 630/2005 Z. z., prílohy č. 1, je uvedená v tabuľke č. 3 vyúčtovania)
- 8) vykurovaná plocha bytu pre rozúčtovanie nákladov tepla (celková plocha bytu)
- 9) podiel plochy SP – alikvotná časť nákladov na vykurované spoločné priestory
- 10) meno vlastníka bytu, respektíve nájomcu s uvedením adresy
- 11) v názve položka sú uvedené jednotlivé položky úhrad za byt a služby spojených s užívaním bytu
- 12) predpísaná záloha mesačných úhrad za byt
- 13) skutočný náklad náhrad za byt a služby spojené s užívaním bytu
- 14) rozdiel medzi predpísanou zálohou a skutočným nákladom
- 15) vyúčtovanie za rok – rozdiel medzi predpísanou zálohou a skutočnými nákladmi
- 16) nezaplatené poplatky z omeškania za rok 2008 nezaplatené k 30. 4. 2009
- 17) stav konta k 30. 4. 2009
- 18) výsledok vyúčtovania po započítaní nezaplateného mesačného predpisu úhrad za byt a služby spojených s užívaním bytu od 01. 1. 2009 do 30. 4. 2009
- 19) informácia o úhrade platieb, odvolanie voči vyúčtovaniu, úhrade nedoplatku a započítaní (kompenzácia preplatku za rok 2008 s prípadným nedoplatkom za prvé štyri mesiace roku 2009)

PRÍLOHA K VYÚČTOVANIU ZA ROK 2008

Druhá strana vyúčtovania zahŕňa skutočné náklady za služby spojené s užívaním bytu. Rozpočítavanie tepla a TUV je vykonané v zmysle vyhlášky 630/2005 Z. z. vydanou Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (URSO), ostatné náklady v zmysle zmluvy o výkone správy.

Tabuľka č. 1 rozpočítanie nákladov ÚK a TUV na objekt obsahuje:

- objekt rozpočítania (bytový dom)
- zdroj tepla (kotelňa, respektíve odovzdávacia stanica)
- podlahová plocha bytov, nebytových priestorov v mieste rozpočítavania (m²) v dome

- merná spotreba domu (GJ/m²), spotreba tepla v dome na m²
- nameraná spotreba tepla v dome (variabilná zložka), fakturačným meradlom dodávateľa
- objednané množstvo tepla na vykurovanie (GJ), podľa skutočnej spotreby roka 2007 pri rešpektovaní hydraulického vyregulovania, respektíve zateplenia
- objednané množstvo tepla na prípravu TUV (GJ), podľa skutočných priemerných spotrieb predchádzajúcich období
- spotreba TUV v okruhu zásobovania - kotolne alebo odovzdávacej stanice (m³)

Tabuľka č. 2 rozpočítanie nákladov ÚK v objekte rozpočítania obsahuje štyri obdobia rozpočítavania podľa zmeny ceny tepla za GJ:

- ÚK - fixná zložka – dohodnutá spotreba tepla, ktorá predstavuje 90 % celkových nákladov
- ÚK - fixná zložka – dohodnutá spotreba tepla, ktorá predstavuje 10 % celkových nákladov
- ÚK fixná zložka – náklady z prerozdelených fixných nákladov 90 %, podľa výnosu URSO
- ÚK fixná zložka – náklady z prerozdelených fixných nákladov 10 %
- spolu ÚK fixná zložka, celkový náklad v Sk a v GJ
- ÚK - variabilná zložka I. - IV. obdobie 90 % zo skutočných nákladov za namerané GJ v dome
- ÚK - variabilná zložka I. - IV. obdobie 10 % zo skutočných nákladov za namerané GJ v dome
- spolu za ÚK variabilná zložka – súčet variabilných zložiek za štyri obdobia
- spolu súčet fixných a variabilných zložiek
- VČS (objekt rozpočítania – spravidla dom)
- celkový náklad za dodávku tepla
- fakturovaná spotreba v GJ na objekt
- cena za jeden GJ - Sk/GJ pre fixnú a variabilnú zložku tepla schválenú URSO
- celková plocha bytov v objekte rozpočítania
 - a/ celková plocha bytov pre rozúčtovanie spotrebnej zložky 90 % pre tých, ktorí nie sú odpojení
 - b/ celková plocha bytov pre rozúčtovanie základnej zložky 10 % pre rozúčtovanie nákladov neodpojených a odpojených od ÚK
- koeficient B/C – náklad na GJ/m²

Tabuľka č. 3 rozpočítanie nákladov ÚK na byt v prípade, že v bytovom dome nie sú namontované pomerové merače tepla, a sú niektorí odberatelia odpojení od rozvodov ÚK, obsahuje:

- vyúčtovanie fixnej zložky 90 % nákladov, podlahová plocha bytu a celkový náklad
- vyúčtovanie fixnej zložky 10 % nákladov, podlahová plocha bytu a celkový náklad

- fixná zložka – náklady z prerozdelených fixných nákladov, podľa výnosu URSO
- spolu ÚK fixná zložka, spotreba na m² a celkový náklad v Sk
- vyúčtovanie variabilnej zložky 90 % nákladov pre štyri obdobia, podlahová plocha bytu a celkový náklad podľa období
- vyúčtovanie variabilnej zložky 10 % nákladov pre štyri obdobia, podlahová plocha bytu a celkový náklad podľa období
- spolu ÚK variabilná zložka
- celkový náklad spolu fixných a variabilných zložiek
- spotreba tepla na vykurovanie v GJ na byt
- spotreba tepla na vykurovanie v kWh na byt
- v prípade rozúčtovania tepla podľa pomerových rozdeľovačov vykurovacích nákladov v byte (viď príloha vyúčtovania v príslušnom dome)

Tabuľka č. 4 rozpočítanie nákladov ÚK za objekt rozpočítania a za byt v prípade, že v bytovom dome nie sú namontované pomerové merače tepla, a sú niektorí odberatelia odpojení od rozvodov ÚK, obsahuje:

- kúrenie základná zložka v Sk za objekt a užívateľa (byt) / 10 % fixnej zložky + 10 % variabilnej zložky /
- kúrenie spotrebná zložka v Sk za objekt a užívateľa (byt) / 90 % fixnej zložky + 90 % variabilná zložka /
- kúrenie spolu za objekt a užívateľ (byt)

Tabuľka č. 5 rozpočítanie nákladov TÚV za objekt rozpočítania obsahuje:

- nameraná spotreba tepla TÚV – variabilná zložka s rozdelením celkových nákladov na 90 % a 10 %
- spolu náklad za ohrev TÚV – variabilná zložka
- dohodnutá spotreba tepla TÚV – fixná zložka s rozdelením celkových nákladov na 90 % a 10 %
- fixná zložka TÚV – náklady z prerozdelených fixných nákladov, podľa výnosu URSO
- spolu náklad za ohrev TÚV – fixná zložka
- nameraná spotreba tepla TÚV – variabilná zložka s rozdelením celkových nákladov na 90 % a 10 %
- spolu náklad za ohrev TÚV – variabilná zložka
- spolu súčet variabilných a fixných zložiek
- VČS objekt rozpočítania (dom)
- celkový náklad za dodávku tepla na prípravu TÚV v Sk
- fakturovaná spotreba v GJ na objekt
- cena za jeden GJ - Sk/GJ pre fixnú a variabilnú zložku tepla schválenú URSO
- spotreba m³ v objekte rozpočítavania
- koeficient - spotreba GJ / m³, resp. GJ/byt

Tabuľka č. 6 rozpočítanie nákladov na ohrev TÚV na byt obsahuje:

- vyúčtovanie variabilnej zložky m³ (spotrebná zložka) 90 % nákladov na m³ spotrebované za zúčtovacie obdobie
- vyúčtovanie variabilnej zložky (základná zložka) 10 % nákladov na 1 byt
- vyúčtovanie fixnej zložky m³ (spotrebná zložka) 90 % nákladov na m³ spotrebované za zúčtovacie obdobie
- vyúčtovanie fixnej zložky (základná zložka) 10 % nákladov na 1 byt
- vyúčtovanie fixnej zložky (spotrebná zložka) 90 % z prerozdelených fixných nákladov m³ spotrebované za zúčtovacie obdobie, podľa výnosu URSO
- vyúčtovanie fixnej zložky (základná zložka) 10 % z prerozdelených fixných nákladov na byt spotrebované za zúčtovacie obdobie
- celkový náklad spolu variabilnej a fixnej zložky
- spotreba tepla na ohrev vody v GJ na byt
- spotreba tepla na ohrev vody kWh na byt

Tabuľka č. 7 rozpočítanie nákladov na ohrev TÚV za objekt rozpočítania a na byt:

- ohrev teplej vody základná zložka v Sk za objekt a užívateľ (byt) / súčet 10 % nákladov fixnej zložky za objekt a byt + 10 % variabilnej zložky za objekt a byt /
- ohrev teplej vody spotrebná zložka v Sk za objekt a užívateľ (byt) / súčet 90 % nákladov fixnej zložky za objekt a byt + 90 % nákladov variabilnej zložky za objekt a byt /
- celkový náklad ohrevu teplej vody spolu za objekt a užívateľ (byt)
- spotreba vody na ohrev v okruhu odberného miesta / kotolňa, odovzdávajúca stanica a byt /

Tabuľka č. 8 rozpočítanie spotreby m³ studenej vody na ohrev za objekt rozpočítania:

- vyúčtovaná položka teplá voda
- VČS - odberné miesto – objekt rozpočítania
- celkový náklad spotreby studenej vody v objekte v Sk
- fakturovaná spotreba na odbernom mieste - objekte rozpočítania
- cena za 1 m³ fakturovaná od dodávateľa, schválenou URSO
- spotreba vody v mieste rozpočítavania v bytovom dome
- koeficient prepočtu spotreby – podiel medzi fakturovanou spotrebou z kotolne, resp. odovzdávajúcej stanice a súčtom nameraných spotrieb vodomerov teplej vody v bytoch a nebytových priestoroch v okruhu kotolne

Tabuľka č. 9 vyúčtovanie studenej vody na ohrev na byt:

- vyúčtovaná spotreba studenej vody na ohrev v m³ na byt v prepočte spotreba m³/byt x cena Sk/m³ x koeficient prepočtu spotreby (príklad: 37 m³ x 61,88 x 1,0142 = 2322,07 Sk)
- náklad na spotrebu studenej vody na ohrev byte v Sk

Tabuľka č. 10 rozpočítanie spotreby studenej vody za m³:

- vyúčtovaná položka studenej vody
- VČS odberné miesto (podľa umiestnenia fakturačného meradla)
- celkový náklad pre rozúčtovanie v Sk
- fakturovaná spotreba za odberné miesto v m³
- cena za 1 m³ fakturovanej od dodávateľa, schválenou URSO
- spotreba vody v mieste rozpočítavania (v bytovom dome)
- koeficient prepočtu spotreby – podiel skutočne spotrebovanej studenej vody vykazovaný fakturačným vodomerom vodárenskej spoločnosti vo vchode/ dome a množstvo studenej vody v m³ stanovené súčtom nameraných spotrieb na pomerových meračoch SV v bytoch a nebytových priestoroch v okruhu fakturačného meradla studenej vody na odbernom mieste

Tabuľka č. 11 vyúčtovanie studenej vody za byt:

- vyúčtovaná položka
- vyúčtovaná položka spotreba studenej vody
- spotreba m³ v domácnosti, respektíve na osoby (nenamontovaný vodomer studenej vody)
- spotreba m³/ byt x cena Sk/m³ x koeficient prepočtu spotreby (príklad: 84 m³ x 61,65 x 1,1031 = 5 712,14 Sk)
- celkový náklad za spotrebu studenej vody

Tabuľka č. 12 obsahuje porovnanie spotreby tepla na vykurovanie a spotreby tepla na prípravu TÚV s normalizovanou spotrebou tepla v zmysle zákona č. 476/2008 Z. z. o energetickej efektívnosti:

- normalizovanú spotrebu tepla na vykurovanie objektu, ktorá je v nasledujúcom grafe porovnaná so skutočnou mernou spotrebou objektu uvedenou v tabuľke č. 1 v pravo – GJ/m²
- spotreba tepla na prípravu tepla TÚV v objekte
- normalizovanú spotrebu tepla na prípravu TÚV v objekte

Tabuľka č. 13 obsahuje porovnanie spotreby energie na ÚK a na TÚV za rovnaké obdobie predchádzajúceho obdobia v grafickej podobe

Tabuľka č. 14 ostatné položky – služby spojené s užívaním bytu