

Rozúčtování nákladů na ÚT, ohřev TV, TV a SV



Dealer : 433		Správce : SVD 2826/14		Rozúčtovací období	
Zakázka : 1		Bělčická 2826/14		01.01.2016 - 31.12.2016	
Adresa zúčt. jedn. : Bělčická 2826/14		Praha 4		140 00	
Praha 4		141 00		Typ RTN : Siemens WHE 465Z, 552 D1- dálkový odečet	
Identifikace : 1			Příjmení : Nedorostová		Užívání od-do
Poloha : PR/E			Jméno :		01.01.2016 - 31.12.2016
			Kod uživatele : 28260010		Adresa uživatele : Bělčická 2826/14
ZUČTOVACÍ JEDNOTKA	ÚT	ohřev TV	SV pro TV	SV	
Náklad	265534,43 Kč				
Spotřeba	309,5000 GJ	GJ			
Jednotková cena	857,95 Kč/GJ				
Základní složka	50,00 %				
Cena jednotky	132767,22 Kč	132767,22 Kč			
Spotřební složka	110,76 Kč	110,76 Kč			
Cyklus=2	50,00 %				
Cena jednotky	132767,22 Kč	114897,30 Kč			
SUMA jednotek	34756,62 Díl	36486,75 Díl			
Průměrný počet osob SV	0,00		Podlahová plocha SV	0,00 m2	
Průměrný počet osob TV - voda	0,00		Podlahová plocha TV - voda	0,00 m2	
Průměrný počet osob TV - ohřev	0,00		Podlahová plocha TV - ohřev	0,00 m2	
Rozúčtování spotřební složky SV	podle osob		Započitatelná podlahová plocha pro teplo	1198,70 m2	
Rozúčtování spotřební složky TV a ohřevu TV	podle osob		Přepočtená započitatelná plocha	1198,70 m2	
Topná sezona	Klima	TV - dny	Plošná spotřeba tepla pro ÚT	0,26 GJ/m2	
Denní koeficienty	245,0 dny	100,0 %			
PRIJEMCE SLUŽEB					
Denní koeficienty	245,0 dny	100,0 %	366 dny	Podlahová plocha (m2 voda)	0,00 m2
				Přepočtená podlahová plocha (m2 voda)	0,00 m2
				Započitatelná podlahová plocha (m2 teplo)	76,90 m2
				Přepočtená započitatelná podlahová plocha (m2 teplo)	76,90 m2
VÝPOČET NÁKLADŮ	náklad	suma jednotek	cena	jednotky	náklad
ÚT podíl 5,58 % z nákladu	za objekt	za objekt	za jednotku	uživatel	Celkem
Základní složka	50,00 %	132 767,22 Kč /	1 198,70 m2 =	110,76 Kč/m2 x	76,90 m2 =
Spotřební složka	50,00 %	114 897,30 Kč	36 486,75 Díl =	3,15 Kč/Díl x	1999,50 Díl =
Ohřev TV podíl 0 % z nákladu					
Základní složka					
Spotřební složka					
SV pro TV podíl 0 % z nákladu					
Spotřební složka					
SV podíl 0 % z nákladu					
Spotřební složka					
Celkem rozúčtovací náklady					14 813,85 Kč
VEDLEJŠÍ NÁKLADY					
-					
VYUČTOVÁNÍ					
Platba rozúčtovací náklady	Vedlejší náklady	Platba za rozúčtování	Jiné platby	Platba celkem	
14 813,85 Kč				14 813,85 Kč	
				Zaplacené zálohy	
				Nedoplatek / Přeplatek	
NAMĚŘENÁ SPOTŘEBA UŽIVATELE					
	ÚT	ohřev TV	SV pro TV	SV	
Přepočet	1999,5010 Díl			0,000 m3	
Odhad	0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3	
Zvýšení	0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3	
Korekce (±%)	0,0000 Díl				
Po korekci	1999,5010 Díl		0,000 m3	0,000 m3	
MĚRIDLA A ODEČTY					
Typ	Míst.	Výr. číslo	Radiátor	Odečty	Součinitel
RTN/1	KU	78061131	1/SLAVIA//60/600/150/680/60/22/1320/47	začát. konec Spotřeba Výkon Redukce přestupu KC	Přepočet
RTN/1	OB	78061132	1/SLAVIA//60/600/150/680/60/18/1080/47	0,0 425,0 425,0 x 2,6620 x 0,85 x 0,830 =	713,6556
RTN/1	DE	78061127	1/SLAVIA//60/600/150/680/60/10/600/47	0,0 456,0 456,0 x 1,2100 x 0,90 x 0,830 =	412,1647
RTN/1	LO	78061126	1/SLAVIA//60/600/150/680/60/12/720/47	0,0 168,0 168,0 x 1,4520 x 0,90 x 0,830 =	182,2202

Podíl nákladu na základní složku ÚT

Podíl a výše nákladu na spotřební složku ÚT před iterací z celkového nákladu domu

Výše zbývajícího nákladu na ÚT spotřební složky (SS) dle cyklu iterace, ze které se vypočítává konkrétnímu příjemci služeb náklad

Počet přepočtených jednotek RTN před iterací celý dům

Počet přepočtených jednotek RTN dle cyklu iterace, ze které se vypočítává konkrétnímu příjemci služeb náklad

Podíl nákladu příjemce služeb na celkovém nákladu domu