

VYÚČTOVÁNÍ SV, TV A TEPLA
Období : 1.1.2023 - 31.12.2023

Uživatel : Vrzalová 325

Adresa : Jablonecká 708

Praha 9, 190 00

Byt (NP) : 5. 0

VS 3328

Údaje o fakturačních místech a fakturovaných nákladech

Fakturační místo (FM)	Kód FM	Kč/jednotka	Jednotek	Náklad celkem	Součet náměrů (1)
studená voda		128,53 Kč	1 587,000 m3	203 979,17 Kč	1 448,400 m3
studená voda pro TV		128,50 Kč	3 924,000 m3	504 226,15 Kč	3 717,100 m3
ohřev TV - byty		1 184,60 Kč	1 222,460 GJ	1 448 125,22 Kč	
ohřev TV - NP					
teplo pro vytápění - byty		1 303,79 Kč	2 140,410 GJ	2 790 653,96 Kč	1 146 521,646 Pi
teplo pro vytápění - NP					

Započitatelná plocha (ÚT)	- 11 140,62 m2	Základní složka teplo ÚT	- 40 %	nastavení limitů nákladů na ÚT dle §3.2
Podlahová plocha (TV)	- 9 272,88 m2	Spotřební složka teplo ÚT	- 60 %	
Měrná spotřeba tepla pro ÚT	- 0,19 GJ/m2	Základní složka teplo TV	- 30 %	minimální hodnota 80 %
Měrná spotřeba tepla pro TV	- 0,33 GJ/m3	Spotřební složka teplo TV	- 70 %	maximální 200 %

Údaje o zúčtovací jednotce

Měřič	Vyr.č.	Období	Konečný stav	Počáteční stav	Výkon tělesa	(2)	Náměr	
SV 1	301652111	1.1.23 - 31.12.23	133,300	80,800		=	52,500 m3	
SV 2			-	-		=	0,000 m3	
TV 1	301651603	1.1.23 - 31.12.23	50,800	30,400		=	20,400 m3	
TV 2				-	-		=	0,000 m3
SV 1 - výměna			-	-		=		
SV 2 - výměna			-	-		=		
TV 1 - výměna			-	-		=		
TV 2 - výměna			-	-		=		
R1 S580/150/15 31734503	1.1.23 - 31.12.23	321	1 460,000	0,000 x	1,60 x 0,90	=	2 107,656 Pi	
R2 S580/150/9 31734573		8	132,000	0,000 x	0,96 x 0,90	=	114,286 Pi	
R3 S580/150/8 31734572		950	0,000	0,000 x	0,86 x 1,05	=	0,000 Pi	
R4 S580/150/12 31734562		3036	6 096,000	0,000 x	1,28 x 1,05	=	8 212,226 Pi	
R5			-	-	x	x	=	0,000 Pi
R6			-	-	x	x	=	0,000 Pi
R7			-	-	x	x	=	0,000 Pi

Poznámka SV	Započitatelná plocha (ÚT)	66,62 m2	Náměr SV celkem	52,500 m3
Poznámka TV	Podlahová plocha (TV)	66,62 m2	Náměr TV celkem	20,400 m3
Poznámka ÚT	Překročení limitu dle §3.2		Náměr ÚT celkem	10 434,168 Pi

Výpočet nákladů zúčtovací jednotky

Položka	Složka	%	Kč/jednotka	jednotek	Náklad	% (4)
ÚT	základní	40,0	100,1974 x	66,620 =	6 675,15	0,5980
	spotřební	60,0	1,1347 x	10 434,168 =	11 839,66	0,9101
	korigovaná (3)					
ÚT celkem					18 514,81	
Ohřev TV	základní	30,0	46,8503 x	66,620 =	3 121,17	0,7184
	spotřební	70,0	272,7093 x	20,400 =	5 563,27	0,5488
SV v TV	spotřební	100,0	135,6505 x	20,400 =	2 767,27	0,5488
TV celkem					11 451,71	
SV	spotřební	100,0	140,8307 x	52,500 =	7 393,61	3,6247

Náklady celkem 37 360,13 Kč
Zálohy celkem (5) 0,00 Kč
Přeplatek (+) / Nedoplatek (-) -37 360,13 Kč

- (1) - součet náměru jednotek (bytu) k danému fakturačnímu místu
 (2) - koeficient zohledňující polohu místnosti (energetickou náročnost)
 (3) - korekce mimolimitních nákladů na ÚT dle vyhlášky č.269/2015 Sb. §3 odst.2
 (4) - procentuelní podíl jednotky (bytu) na celkovém nákladu dané položky
 (5) - pokud zálohy nejsou uvedeny, je přeplatek či nedoplatek vyčíslen v celkovém přehledu vyúčtování služeb

Reklamae k vyčíslování radiátorů.

ložnice	star na <u>ložence</u>	reálný star
	1.460	321
dětský pokoj	132	8
kuchyně	000	9
obývák	6096	3036
	7.688	3.374
	- 3.374	

o 4.314 bych měl mít
míně na vyčíslování za rok 23.

Nikdo si nymyslel čísla a teď
čeká kdo to zaplatí

Provoz výtahu díky nešedí, prulíme
tak 3x denně do 1. patra