

## PŘÍLOHA K VYÚČTOVÁNÍ SLUŽEB

Č.p./crj Plochatost Přijmení Jmeno  
471/17 39.20

## TEPLO

ODEČTY MĚŘIDEL	ÚT	K	odečty	PK	celkem	Souhrnné údaje:	Údaje bytu
Stoupačky	1.00	0	1.00	0	0	Plocha celkem: 6557.40 m <sup>2</sup>	Cena za GJ: 310.00 Kč
Kuchyn	0.00	0	0.70	0	0	UT celkem 644183.00 Kč; z toho:	UT: 1.1460 Kč / jednotka
Pokoji		0	0.70	0	0	UT podíl plocha: 322091.00 Kč	UT: 49.11 Kč / m <sup>2</sup>
						UT podíl jednotky 322091.00 Kč	UT za jednotky celkem: 343.00 Kč
						UT jednotky: 281053	UT za plochu celkem: 1925.00 Kč
						UT celkem (GJ) 2071 GJ	UT CELKEM: 2269.00 Kč
						Podíl plochy 50 %	
korekce		100		3	300		
Celkem teplo ( počet jednotek )							300

## STUDENÁ VODA

ODEČTY MĚŘIDEL SV	PS	KS	Spotřeba	Souhrnné údaje:	Údaje bytu
měřidlo SV1	35	79	44	SV celkem (Kč) 31624.00 Kč	CENA ZAM3: 38.56 Kč
měřidlo SV2	0	0	0	SV celkem (m3): 820 m3	SV skutečná spotřeba: 46.00 m3
				SV odečty (m3): 773 m3	SV CELKEM: 1800.00 Kč
Celkem SV (m3)					44

## TEPLÁ VODA

ODEČTY MĚŘIDEL TUV	PS	KS	Spotřeba	Souhrnné údaje:	Údaje bytu
měřidlo TUV1	17	36	19	TUV celkem 601413.00 Kč; z toho:	Podíl plochy 30 %
měřidlo TUV2	0	0	0	TUV teplo celkem (Kč): 451578.00 Kč	TUV TEPLA (ODEČTY) 1679 Kč
				TUV teplo celkem (GJ) 1351 GJ	TUV TEPLA (PLOCHA) 809 Kč
				TUV cena za GJ: 334.09 Kč / GJ	TUV VODA CELKEM: 796 Kč
				TUV VODA CELKEM (Kč) 149835.00 Kč	TUV CELKEM: 3285.00 Kč
				TUV voda celkem (m3) 3885 m3	
				TUV za m3 154.00 Kč / m3	
Celkem TUV (m3)					19

## CELKEM NÁKLADY NA UT; TUV; SV: 7 011.00 Kč

Vysvětlivky:

<b>TUV:</b>		<b>ÚT:</b>	
PS	počáteční stav na měřidlech TUV	odečty	údaje na měřidlech ÚT
KS	konečný stav na měřidlech TUV	PK	polohový koeficient
TUV celkem	Fakturovaná cena za teplo+vodu pro TUV v Kč	K	výkonový koeficient otopného tělesa
TUV teplo celkem (Kč)	Fakturovaná cena za teplo na ohřev TUV v Kč	plocha	plocha měřených domů
TUV teplo celkem (Gj)	Fakturované množství tepla v Gj	UT celkem	Celkem fakturovaná cena za teplo
TUV voda celkem (Kč)	Fakturovaná cena za vodu na ohřev v Kč	UT jednotky	Součet všech naměřených jednotek
TUV voda celkem (m3)	Fakturované množství vody v m3	UT celkem (Gj)	Celkem fakturované množství Gj
TUV za m3	Průměrná cena v Kč za m3 TUV	korekce	korekce podle vyhl. 372/2001 Sb.
Podíl plochy	podíl na rozúčtovávaných nákladech	<b>SV:</b>	
TUV (odečty)	podíl tepla podle odečtů teplé vody	PS	počáteční stav na měřidlech SV
TUV (plocha)	podíl tepla podle plochy bytu	KS	konečný stav na měřidlech SV
TUV (m3)	podíl SV na ohřev podle odečtů	plocha	plocha měřených domů
		SV celkem (Kč)	Celkem fakturovaná cena za SV
		SV celkem (m3)	Celkem fakturované množství m3
		SV odečty (m3)	Součet všech odečtených m3