

# Celkové náklady na ÚT, ohřev TUV, TUV a SV

Dealer : 999  
Zakázka : 444  
Adresa : Testovací 123  
Brno

Správce :

Rozúčtovací období  
01.01.2008 - 31.12.2008

Typ RTN : Siemens Memotron 3 - elektronický

## CELKOVÉ NÁKLADY

ENERGIE	ÚT			ohřev TUV		
	Poměr	Náklad	Spotřeba	Poměr	Náklad	Spotřeba
Celkem		13 200,00 Kč	33,0000 GJ			
Základní složka	40,00 %	5 280,00 Kč	13,2000 GJ			
Spotřební složka	60,00 %	7 920,00 Kč	19,8000 GJ			

  

VODA	TUV			SV		
	Poměr	Náklad	Spotřeba	Poměr	Náklad	Spotřeba
Celkem						
Základní složka						
Spotřební složka						

## ÚDAJE O SPOTŘEBĚ

	Spotřeba	Odhad	Penále	Penalizační koeficient	Celkem
RTN	3 960,000	0,000	0,000	60,00 %	3 960,000
TUV	0,000	0,000	0,000	200,00 %	0,000
SV	0,000	0,000	0,000	0,00 %	0,000

## PROVEDENÉ PLATBY

Zaplacené zálohy	0,00 Kč
Jiné platby	0,00 Kč
Platby za rozúčtování	0,00 Kč

## CENY ROZÚČTOVÁNÍ

Cena za byt	0,00 Kč
Cena za radiátor	0,00 Kč - Rozděleno mezi uživatele bytu
Cena za vodoměr	0,00 Kč - Rozděleno mezi uživatele bytu
Cena za dům	0,00 Kč
	Rozděleno podle podlahové plochy
Náklady hradí	Uživatel

## VÝPOČTOVÉ KOEFICIENTY

Základní složka - ÚT	40,00 %
Základní složka - ohřev TUV	30,00 %
Sloučené měření - do ÚT	60,00 %
Základní složka - TUV	0,00 %
Základní složka - SV	0,00 %
Redukční sada	0

## REDUKCE U NÁKLADŮ RTN

Výpočet redukce ±40%	Počítat redukci jen při překročení (s dotazem)
Výpočet průměru nákladů	Celkový náklad na m2 pro celý dům
Redukce počítána metodou	Iterační ; tolerance: +40%, -40%; penále nezahrnuto; (cyklu=99;mez=1; 330,000)

## STATISTIKA

Počet bytů	2	
Počet uživatelů	2	
	Počet pozic	Počet měřičů
RTN	2	2
TUV	0	0
SV	0	0

Zpracoval: VS

Vytištěno: 25.6.2009

Poznámka: Odečet a rozúčtování provedla firma Rekostav ZTI, tel.: 547 353 413, 547 218 164, info@rekostav-zti.cz

Verze programu: 6.01

# Rozúčtování nákladů na ÚT, ohřev TUV, TUV a SV

Dealer : 999	Správce :	Rozúčtovací období
Zakázka : 444		01.01.2008 - 31.12.2008
Adresa : Testovací 123 Brno		
Typ RTN : Siemens Memotron 3 - elektronický		

Identifikace : 1	Příjmení : byt A	Užívání od-do
Poloha : 1P/L	Jméno :	01.01.2008 - 31.12.2008
	Uživatel : 1	

ZÚČTOVACÍ JEDNOTKA	ÚT	ohřev TUV	TUV	SV
Náklad	13200,00 Kč	← Celkový náklad na celý dům		
Spotřeba	33,0000 GJ			
Jednotková cena	400,00 Kč/GJ			
Základní složka	40,00 %			
	5280,00 Kč			
Spotřební složka	60,00 %			
	7920,00 Kč			
SUMA náměrů	3960,0000 Díl	← Součet všech přepočtených dílků		

	Podlahová plocha SV
	Podlahová plocha TUV
Celková započitatelná plocha domu →	Započitatelná podlahová plocha
	Přepočtená započitatelná plocha
	Průměrný počet osob SV
	Průměrný počet osob TUV
	Plošná spotřeba tepla pro ÚT
	Rozúčtování spotřební složky TUV a ohřevu TUV
	Rozúčtování spotřební složky SV
	40,00 m2
	40,00 m2
	0,00
	0,00
	0,83 GJ/m2
	podle osob
	podle osob

SPOTŘEBITEL (BYT)		ÚT	ohřev TUV	TUV	SV
Součet přepočtených dílků →					
Přepočet		1080,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Odhad		0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Penále		0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Korekce (§4, od.4.)		0,0000 Díl			
Po korekci		1080,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
					Podlahová plocha
					Započitatelná podlahová plocha
					Přepočtená započitatelná plocha
					Počet osob
Základní složka		1320,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Spotřební složka		2 160,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Dodatečné náklady				0,00 Kč	0,00 Kč
Celkem		3480,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

VYÚČTOVÁNÍ	
	Platba za rozúčtování
	Jiné platby
	Platba celkem
	Zaplacené zálohy
	Přeplatek
	Nedoplatek
	3 480,00 Kč

NAMĚŘENÁ SPOTŘEBA UŽIVATELE					Odečty					
Typ	Číslo	Míst.	Vyr. číslo	Radiátor	začát.	konec	Spotřeba	Koeficient	Redukce	Přepočet
RTN	1	DE	7473	1/KALOR///500/160/580/60/10/600/5	0,000	1000,000	1000,000	1,0800	2 = 0,90	1080,0000

dle vysvětlujícího příkladu

Zpracoval: VS

Vytištěno: 25.6.2009

Poznámka: Odečet a rozúčtování provedla firma Rekostav ZTI, tel.: 547 353 413, 547 218 164, info@rekostav-zti.cz

Verze programu: 6.01

# Rozúčtování nákladů na ÚT, ohřev TUV, TUV a SV

Dealer : 999	Správce :	Rozúčtovací období
Zakázka : 444		01.01.2008 - 31.12.2008
Adresa : Testovací 123 Brno		
Typ RTN : Siemens Memotron 3 - elektronický		
Identifikace : 2	Příjmení : byt B	Užívání od-do
Poloha : 1P/PO	Jméno :	01.01.2008 - 31.12.2008
	Uživatel : 2	

ZÚČTOVACÍ JEDNOTKA				
	ÚT	ohřev TUV	TUV	SV
Náklad	13200,00 Kč			
Spotřeba	33,0000 GJ			
Jednotková cena	400,00 Kč/GJ			
Základní složka	40,00 %			
	5280,00 Kč			
Spotřební složka	60,00 %			
	7920,00 Kč			
SUMA náměrů	3960,0000 Díl			
Podlahová plocha SV Podlahová plocha TUV Započitatelná podlahová plocha 40,00 m2 Přepočtená započitatelná plocha 40,00 m2 Průměrný počet osob SV 0,00 Průměrný počet osob TUV 0,00 Plošná spotřeba tepla pro ÚT 0,83 GJ/m2 Rozúčtování spotřební složky TUV a ohřevu TUV podle osob Rozúčtování spotřební složky SV podle osob				

SPOTŘEBITEL (BYT)				
	ÚT	ohřev TUV	TUV	SV
Přepočet	2880,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Odhad	0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Penále	0,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Korekce (§4, od.4.)	0,0000 Díl			
Po korekci	2880,0000 Díl		0,000 m3	0,000 m3
Podlahová plocha 0,00 m2 Započitatelná podlahová plocha 30,00 m2 Přepočtená započitatelná plocha 30,00 m2 Počet osob 0,00				
Základní složka	3960,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Spotřební složka	5 760,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Dodatečné náklady			0,00 Kč	0,00 Kč
Celkem	9720,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

VYÚČTOVÁNÍ	
Platba za rozúčtování	
Jiné platby	
Platba celkem	9 720,00 Kč
Zaplacené zálohy	
Přeplatek	
Nedoplatek	

NAMÉŘENÁ SPOTŘEBA UŽIVATELE					Odečty					
Typ	Číslo	Míst.	Výr. číslo	Radiátor	začát.	konec	Spotřeba	Koeficient	Redukce	Přepočet
RTN	2	PO	2222	1/KALOR///500/160/580/60/15/900/5	0,000	2000,000	2000,000	1,4400	2b = 0,80	2880,0000

# Rozúčtování nákladů na ÚT, ohřev TUV, TUV a SV

Dealer : 999  
Zakázka : 444  
Adresa : Testovací 123  
Brno

Správce :

Rozúčtovací období  
01.01.2008 - 31.12.2008

Typ RTN : Siemens Memotron 3 - elektronický

Identifikace	Poloha	Ident. číslo	Uživatel	Užívání od-do			
1	1P/L	1	byt A	01.01.2008 - 31.12.2008			
Náklady				Platba celkem	Zálohy	Ostatní	Zaplatit
ÚT	ohřev TUV	TUV	SV				
3480,00 Kč				3480,00 Kč		0,00 Kč	3 480,00 Kč

Identifikace	Poloha	Ident. číslo	Uživatel	Užívání od-do			
2	1P/PO	2	byt B	01.01.2008 - 31.12.2008			
Náklady				Platba celkem	Zálohy	Ostatní	Zaplatit
ÚT	ohřev TUV	TUV	SV				
9720,00 Kč				9720,00 Kč		0,00 Kč	9 720,00 Kč