

Vyúčtování SV, UT, TV:

ZS = základní složka, SS = spotřební složka

V souladu s vyhláškou 172/2001 Sb.

1) ústřední topení

ZS otop	=	m2 UT	x	cena za m2 UT
SS otop	=	výpočtové dílky	x	cena za 1 výpočtový dílek UT

výpočtové dílky = přepočtené dílky + korekční dílky
přepočtené dílky = odečtené dílky (dle protokolu) x výkon tělesa x koeficient polohy
koeficient polohy zohledňuje - zda je byt pod střechou, nad sklepem, na kraji domu či uprostřed (tj. jak moc je ochlazován)
korekční dílky - korekce nadměrně vysoké či nadměrně nízké spotřeby dle vyhlášky

Otop celkem	=	ZS otop	+	SS otop
-------------	---	---------	---	---------

Cena za m2 UT = ZS otop dům "děleno" suma m2 UT dům
Cena za 1 výpočtový dílek UT = SS otop dům "děleno" suma výpočtových dílků za dům
ZS otop dům = 50 % otop dům
SS otop dům = 50 % otop dům

Otop dům - náklady zaplacené Družstvem Pražské teplárenské za účtovací období za UT

2) teplá voda

ZS ohřev TUV	=	m2 TUV	x	cena za m2 TUV
SS ohřev TUV	=	m3 TUV	x	cena za m3 TUV
SS - SV pro TUV	=	m3 TUV	x	cena za m3 SV pro TUV

TUV celkem	=	ZS ohřev TUV	+	SS ohřev TUV	+	SS - SV pro TUV
------------	---	--------------	---	--------------	---	-----------------

Cena za m2 TUV = ZS TUV ohřev dům "děleno" suma m2 TUV dům
Cena za m3 TUV = SS TUV dům "děleno" suma odečtených m3 (TUV) v bytech
cena za m3 Sv pro TUV = SV v TUV dům "děleno" suma odečtených m3 (TUV) v bytech

ZS otop dům = 30 % ohřev TV dům
SS otop dům = 70 % ohřev TV dům

Ohřev TV dům - náklady zaplacené Družstvem Pražské teplárenské za účtovací období za ohřev TV

SV v TUV dům - náklady zaplacené Družstvem vodárnám za účtovací období za Sv pro TUV

3) studená voda

$$\boxed{\text{SV} = \text{m3 SV} \times \text{cena za m3 SV}}$$

cena za m3 SV = SV dům "děleno" suma odečtených m3 (SV) v bytech

SV dům - náklady zaplacené Družstvem vodárnám za účtovací období za SV