

APRĒĶINA ATŠIFRĒJUMS -METODIKAS

2018/7. Šaurā 29a.

Telpu grupa: 552. Telpas 24499, 24500, 24501, 24502, 24503, 24504, 24505, 24506, 24507, 24508, 24509, 24510, 24511, 24512, 24513, 24514, 24515, 24516, 24517, 24518, 24519, 24520, 24521, 24522, 24523, 24524, 24525, 24526, 24527, 24528, 24529, 24530, 24531, 24532, 24533, 24534, 24535. 24536, 24537, 24538, 24539, 24540, 24541, 24542, 24543, 24544, 24545, 24546, 24547, 24548, 24549, 24550, 24551, 24552, 24553, 24554, 24555, 24556, 24557, 24558, 24559, 24560, 24562, 24563, 24564, 24565, 24566, 24567, 24568, 24569, 24570, 24571, 24572, 24573, 24574, 24575, 24576, 24577, 24578, 24579, 24580, 24581, 24582, 24583, 24584, 24585, 24586, 24587, 24588, 24589, 24590, 24591, 24592, 24593, 24594, 24595, 24596, 24597, 24598, 24599, 24600, 24601, 24602, 24603, 24604, 24605, 24606, 24607, 24608, 24609, 24610.

Fakt. aprēķina periods: 30.06.2018 09:10 - 31.07.2018 23:55 (31d.14st.45m.).

Algoritms: Crk. Apk.sadale %m2.. Vasara

4. piel.

Siltummezgli temp. pirms un pēc s/m: 8.4°C ; 55°C.

Kods	Adrese	Galv.SM	Shēma	t°	t°	Periods	MWh	-Zudumi
377	Šaurā 29a			8.4	55	30.06.2018 09:10 - 31.07.2018 23:55 +R	14.85000	
705	Šaurā 29a			8.4	55	30.06.2018 09:10 - 31.07.2018 23:55 +R	9.37800	
706	Šaurā 29a			8.4	55	30.06.2018 09:10 - 31.07.2018 23:55 +R	13.23000	

SADALE SSK ALG., MWh		K.ŪDENS APRĒĶINS		APKURE		Siltumenerģijas tarifs	
Siltums	37.45800	m3 no telpas	172.271	Apkures MWh (no SM)		Siltumenerģijas tarifs	56.76
Zudumi		m3 no s/m	188.580	MWh no telpu SSK		Telpu grupas kopējā platība,m2	5667.90
Siltums sadalei	37.45800	KoefM3	1.094671	Kopliet. MWh		ar koef.	5667.9000
K.ū.sagat.s/m	26.35800	m3 sadalei	188.578			Cirkulācija uz 1telpu ar koef.1	5.68
K.ū.starpība	0.00000	m3 no starpības					
Ventilācija		MWh/1m3	0.05413				
Atlikums	11.10000	MWh/1m3(gal.)	0.13977				
-uz apkuri		K.ū.sagat.s/m,MWh	26.35800				
-uz cirk/pieg.	11.10000	K.ū. atlikums, MWh					

Aprēķinā bridinājumi ! cirk. sadale const cirk.const 0.10000

[B3]. Aprēķinām ir manuāli uzdots parametrs: faktiskā aprēķina perioda sākums [tDat1]. 30.06.2018 09:10.

[B12]. Visas telpas m3 daudzums ir lielāks par ūdensmērītāja pirms siltummaiņa rādījumu daudzumi. Starpība <= 25%. 9.467100%. Telpas: 172.271 m3. Ū/mērītājs pirms s/maiņa: 188.580 m3.

Aprēķinā bridinājumi !!

[B38]. M3 aprēķins pēc ū/m rādījumiem: rādījuma datums mazāks par 7 dienām par subperioda beigas. Rād.maks. datums: . . . : . . . Subperioda beigas:31.07.2018 23:55 Telpa 24581; Kop. vieta; ū.m.61688488+61688462.

[B56]. Ir starpība starp [MWh daudzumu sadalei] un [MWh kopēju daudzumu pēc pakalpojumiem]. Starpība ir vairāk nekā 0.0003 MWh. 0.00047 MWh

1		1		1		1	
Dzīvojamās mājas		Lietotājs:54.		SIA "Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums"		Pakalpojumi	
Platība 63.60 m2. Pl.koef. 1						4: 22.08.2006 00:00 - . . . : . . .	
K.ūdens: 6.327 m3 (koef.1.094671; pirms koef.: 5.780 m3).						9: 01.05.2018 00:00 - 01.10.2018 00:00	
Pakalp. kods, nosauk., izmant.laiks	MWh	Tarifs	Summa,EUR	PVN	Ar PVN	Aprēķina atšifrējums	
10. Cirkulācija (31d.14st.45m.)	0.10000	56.76	5.68	0.68 (12%)	6.36	0.10000MWh const..	
13. Karstā ūdens sagatavošana	0.88432	56.76	50.19	6.02 (12%)	56.21	P4 30.06.2018 09:10 - 31.07.2018 23:55 Kop. vieta pēc ū/m 37357421+37358225 rād. 5.780m3.	
9. Apkures priekšapmaksā (31d.14st.45m.)			19.08	2.29 (12%)	21.37	0.30euro * 63.60m2.	
Kopā:	0.98432		74.95	8.99	83.94		