



## ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

### SPRENDIMAS DĖL ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS DAUGIABUČIŲ GYVENAMŲJŲ NAMŲ MAKSIMALIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS TARIFŲ PATVIRTINIMO

2018 m. liepos 27 d. Nr. TS-195  
Rokiškis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 48 straipsnio 7 dalimi ir Daugiabučių gyvenamųjų namų techninės priežiūros tarifo apskaičiavimo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-354 „Dėl Daugiabučių gyvenamųjų namų techninės priežiūros tarifo apskaičiavimo metodikos patvirtinimo“, Rokiškio rajono savivaldybės taryba

n u s p r e n d ž i a :

1. Patvirtinti Rokiškio rajono savivaldybės daugiabučių gyvenamųjų namų maksimalius techninės priežiūros tarifus (pridedama).
2. Nustatyti, kad Rokiškio rajono savivaldybės paskirti daugiabučių gyvenamųjų namų bendrojo naudojimo objektų administratoriai vykdo techninę priežiūrą teisės aktų nustatyta tvarka ir taiko tarifus, kurie negali viršyti patvirtinto maksimalus techninės priežiūros tarifo.
3. Sprendimą skelbti Teisės aktų registre ir savivaldybės interneto svetainėje [www.rokiskis.lt](http://www.rokiskis.lt).

Sprendimas per vieną mėnesį gali būti skundžiamas Regionų apygardos administracinio teismo Panevėžio rūmams (Respublikos g. 62, Panevėžys) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras

Antanas Vagonis

Giedrius Mikalkevičius

**ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS DAUGIABUČIŲ GYVENAMŲJŲ  
NAMŲ MAKSIMALŪS TECHNINĖS PRIEŽIŪROS TARIFAI**

Eil. Nr.	Namo naudingasis plotas (kv. m)	Namo ypatumai	Tarifas Eur už kv. m/ mėn. be PVM	Tarifas Eur už kv. m/mėn. su 21 proc. PVM
1.	Iki 1000	Namas, kuriame neįrengta bendra geriamojo vandens tiekimo inžinerinė sistema	0,0120	0,0145
		Namas, kuriame neįrengta bendra nuotekų šalinimo inžinerinė sistema	0,0120	0,0145
		Namas, kuriame neįrengta bendra elektros inžinerinė sistema	0,0121	0,0161
		Namas, kuriame nėra bendrojo naudojimo patalpų	0,0121	0,0161
		Namas be išskirtinių techninės priežiūros ypatumų	0,0124	0,0163
		Namas, kuriame įrengta bendroji saugos ir ryšių sistema	0,0125	0,0166
		Namas, kurio stogas šlaitinis	0,0142	0,0189
		Bendrabučio tipo namas	0,0142	0,0189
2.	Nuo 1001 iki 2000	Namas, kuriame neįrengta bendra geriamojo vandens tiekimo inžinerinė sistema	0,0141	0,0188
		Namas, kuriame neįrengta bendra nuotekų šalinimo inžinerinė sistema	0,0141	0,0188
		Namas, kuriame neįrengta bendra elektros inžinerinė sistema	0,0143	0,0189
		Namas, kuriame nėra bendrojo naudojimo patalpų	0,0143	0,0189
		Namas be išskirtinių techninės priežiūros ypatumų	0,0146	0,0192
		Namas, kuriame įrengta bendroji saugos ir ryšių sistema	0,0147	0,0195
		Namas, kurio stogas šlaitinis	0,0167	0,0221
		Bendrabučio tipo namas	0,0167	0,0221
3.	Nuo 2001 iki 5000	Namas, kuriame neįrengta bendra geriamojo vandens tiekimo inžinerinė sistema	0,0146	0,0215

		Namas, kuriame neįrengta bendra nuotekų šalinimo inžinerinė sistema	0,0162	0,0215
		Namas, kuriame neįrengta bendra elektros inžinerinė sistema	0,0162	0,0218
		Namas, kuriame nėra bendrojo naudojimo patalpų	0,0164	0,0218
		Namas be išskirtinių techninės priežiūros ypatumų	0,0164	0,0221
		Namas, kuriame įrengta bendroji saugos ir ryšių sistema	0,0167	0,0224
		Namas, kurio stogas šlaitinis	0,0169	0,0255
		Bendrabučio tipo namas	0,0192	0,0255
3.	Daugiau kaip 5000	Namas, kuriame neįrengta bendra geriamojo vandens tiekimo inžinerinė sistema	0,0169	0,0215
		Namas, kuriame neįrengta bendra nuotekų šalinimo inžinerinė sistema	0,0169	0,0215
		Namas, kuriame neįrengta bendra elektros inžinerinė sistema	0,0171	0,0218
		Namas, kuriame nėra bendrojo naudojimo patalpų	0,0171	0,0218
		Namas be išskirtinių techninės priežiūros ypatumų	0,0175	0,0221
		Namas, kuriame įrengta bendroji saugos ir ryšių sistema	0,0176	0,0224
		Namas, kurio stogas šlaitinis	0,0201	0,0255
		Bendrabučio tipo namas	0,0201	0,0255