

PASTATO ENERGINIO NAUDINGUMO SERTIFIKATAS

Nr. KG-0420-01672

1 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: 3998-5000-7011

Pastato adresas: Nepriklausomybės g. 50, Vilkaviškio m., Vilkaviškio r. sav.

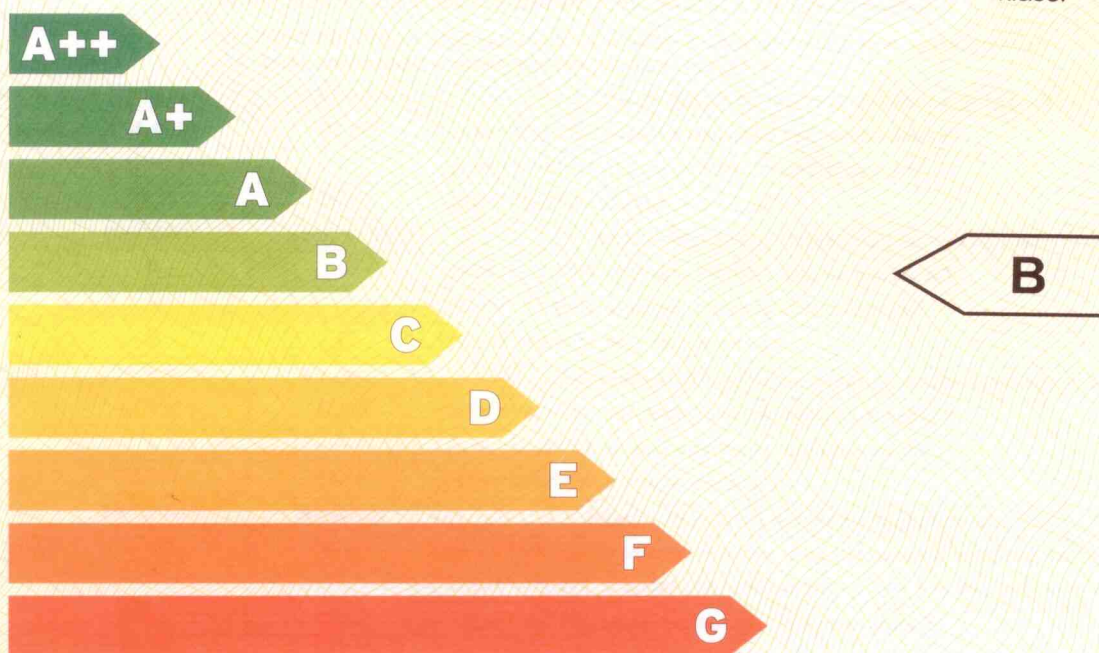
Pastato (jo dalies) paskirtis: Kiti gyvenamieji pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m²: 2286.46

Viso pastato šildomas plotas, m²: 2286.46

Pastatų (jų dalių) energinio naudingumo klasifikavimas į klases*:

Nustatyta pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė:



* A+++ klasė yra laikoma aukščiausia, ji nurodo energijos beveik nevartojantį pastatą, G klasė nurodo energiškai neefektyvų pastatą

Skačiuojamosios metinės rodiklių vertės vienam kvadratiniam metrui pastato (jo dalies) šildomo ploto:

Neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	195.13
Atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	38.49
Metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.:	0.47
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui šildyti, kWh/(m ² ·metai):	35.14
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui vėsinti, kWh/(m ² ·metai):	23.57
Šiluminės energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti, kWh/(m ² ·metai):	61.08
Suminės elektros energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	38.42
Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m ² ·metai):	13.50
Pastato į aplinką išmetamas CO ₂ kiekis, kgCO ₂ /(m ² ·metai):	39.41

Sertifikavimo eksperto pastabos:

Sertifikato išdavimo data :

2016-10-25

Sertifikato galiojimo terminas:

2026-10-25

Sertifikatą išdavė
ekspertas



Eimantas Bertauskas

Atestato
Nr.0420

137857

PASTATO ENERGINIO NAUDINGUMO SERTIFIKATAS

Nr. KG-0420-01672

2 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: 3998-5000-7011

Pastato adresas: Nepriklausomybės g. 50, Vilkaviškio m., Vilkaviškio r. sav.

Pastato (jo dalies) paskirtis: Kiti gyvenamieji pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m²: 2286.46

Viso pastato šildomas plotas, m²: 2286.46

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė:

B

METINĖS RODIKLIŲ VERTĖS VIENAM KVADRATINIAM METRUI PASTATO (JO DALIES) ŠILDOMO PLOTO:

Pastato (jo dalies) pirminės energijos sąnaudos:				
Norminės neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			227.58	
Atskaitinės neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			357.12	
Skaičiuojamosios neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			195.13	
Skaičiuojamosios atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			38.49	
Skaičiuojamųjų metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.:			0.47	
Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) šildyti:		Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		79.25	101.40	31.98
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		-	-	14.06
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		60.96	77.40	35.14
Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) vėsinti:		Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		0	0	23.57
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		-	-	0.00
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		0	0	23.57
Energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti:		Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		64.33	171.73	55.58
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		-	-	24.43
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):		49.48	111.51	61.08
Elektros energijos sąnaudos pastate (jo dalyje):		Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):		84.00	84.00	107.57
Atsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):		-	-	0.00
Elektros energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):		30.00	30.00	38.42
Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m ² ·metai):		13.50	13.50	13.50
Pastatui (jo daliai) šildyti naudojami šilumos šaltiniai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:				
Šilumos šaltiniai:			Šildomi plotai, m ² :	
Šil.šaltinis_1: Šilumos tinklai + centrinis šilumos punktas			2286.46	
Pastatui (jo daliai) vėsinti naudojami orą šaldančių įrenginių tipai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:				
Orą šaldančių įrenginių tipas:			Šildomi plotai, m ² :	
Pastatui (jo daliai) vėdinti naudojami vėdinimo sistemų tipai ir šildomi plotai, kuriuose jos naudojami:			Šildomi plotai, m ² :	
Vėdinimo sistemos tipas: -			Šildomi plotai, m ² :	
Pastate (jo dalyse) karštam buitiniam vandeniui ruošti naudojami įrangos tipai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:				
Karšto buitinio vandens ruošimo sistemos įrangos tipas:			Šildomi plotai, m ² :	
Šil.šaltinis_1: Šilumos tinklai + centrinis šilumos punktas			2286.46	
Pastato į aplinką išmetamas CO ₂ kiekis (kgCO ₂ /(m ² ·metai):			39.41	
Pastato (jo dalies) sandarumo matavimų duomenys, kartai per valandą:			0.76	
Nuorodos išsamesnei informacijai gauti apie pastato (jo dalies) ekonomiškai efektyvų energinio naudingumo gerinimą:			www.atnaujinkbusta.lt; www.bkagentura.lt; www.ena.lt	

Sertifikato išdavimo data:

2016-10-25

Sertifikato galiojimo terminas:

2026-10-25

Sertifikatą išdavė
ekspertas



Eimantas Bertauskas

Atestato
Nr.0420

