

PASTATO ENERGINIO NAUDINGUMO SERTIFIKATAS

Nr. GV-0324-00519

1 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: 3997-5006-3019

Pastato adresas: Nepriklausomybės g. 72, Vilkaviškio m., Vilkaviškio r. sav.

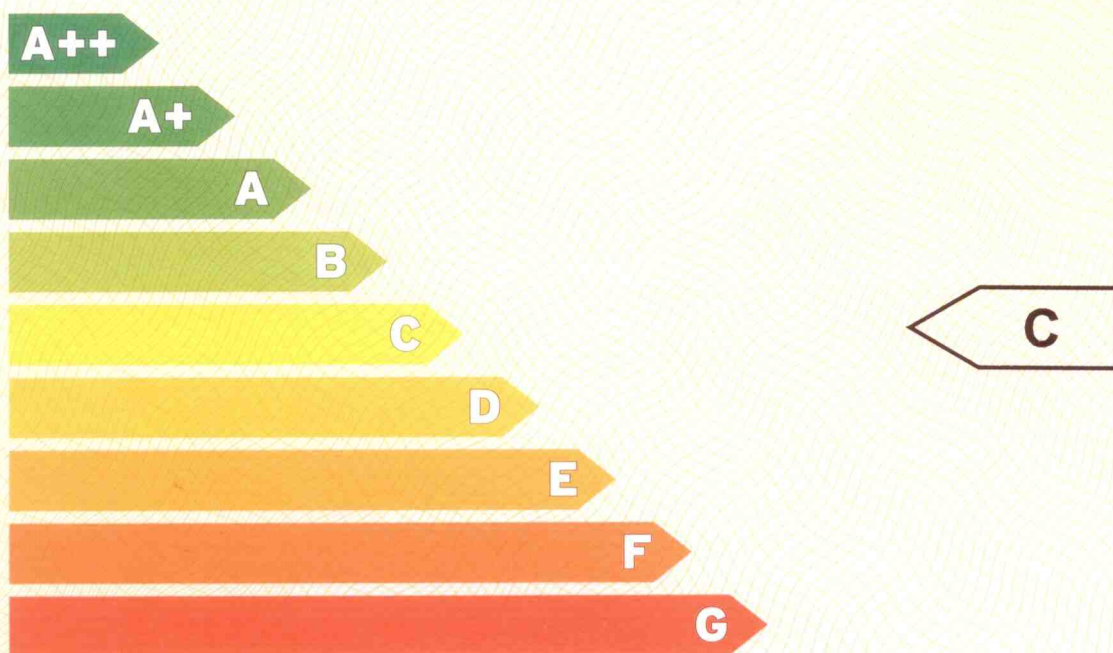
Pastato (jo dalies) paskirtis: Gyvenamosios paskirties 1 ir 2 butų pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m²: 2080.05

Viso pastato šildomas plotas, m²: 2080.05

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):	160.52
Atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	23.11
Metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.:	0.20
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui šildyti, kWh/(m ² ·metai):	66.68
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui vėsinti, kWh/(m ² ·metai):	6.64
Šiluminės energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti, kWh/(m ² ·metai):	22.18
Suminės elektros energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	16.07
Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m ² ·metai):	2.70
Pastato į aplinką išmetamas CO ₂ kiekis, kgCO ₂ /(m ² ·metai):	35.41

Sertifikavimo eksperto pastabos:

Sertifikato išdavimo data : 2015-10-21 Sertifikato galiojimo terminas: 2025-10-21

Sertifikatą išdavė
ekspertas

Modestas Kračka

Atestato
Nr.0324

116775

PASTATO ENERGINIO NAUDINGUMO SERTIFIKATAS

Nr. GV-0324-00519

2 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: 3997-5006-3019

Pastato adresas: Nepriklausomybės g. 72, Vilkaviškio m., Vilkaviškio r. sav.

Pastato (jo dalies) paskirtis: Gyvenamosios paskirties 1 ir 2 butų pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m²: 2080.05

Viso pastato šildomas plotas, m²: 2080.05

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **C**

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):			161.17
Atskaitinės neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			214.76
Skaičiuojamosios neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			160.52
Skaičiuojamosios atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):			23.11
Skaičiuojamųjų metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.:			0.20
Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) šildyti:	Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	76.06	93.06	86.69
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	-	-	17.34
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	58.51	77.55	66.68
Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) vėsinti:	Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	0	0	6.64
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	-	-	0.00
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	0	0	6.64
Energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti:	Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	29.10	65.70	28.84
Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	-	-	5.77
Šiluminės energijos, kWh/(m ² ·metai):	22.39	42.94	22.18
Elektros energijos sąnaudos pastate (jo dalyje):	Norminės	Atskaitinės	Skaičiuojamosios
Neatsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	56.00	56.00	45.00
Atsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	-	-	0.00
Elektros energijos suminės sąnaudos, kWh/(m ² ·metai):	20.00	20.00	16.07
Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m ² ·metai):	9.00	9.00	2.70
Pastatui (jo daliai) šildyti naudojami šilumos šaltiniai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:			
Šilumos šaltiniai:			Šildomi plotai, m ² :
Šil.šaltinis_1: Šilumos tinklai			2080.05
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 naudojamos:			
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_2: Šilumos tinklai + centrinis šilumos punktas			2080.05
Pastato į aplinką išmetamas CO ₂ kiekis (kgCO ₂ /(m ² ·metai):			35.41
Pastato (jo dalies) sandarumo matavimų duomenys, kartai per valandą:			1.90
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: 2015-10-21

Sertifikato galiojimo terminas:

2025-10-21

Sertifikatą išdavė
ekspertas



Modestas Kračka

Atestato
Nr.0324

