

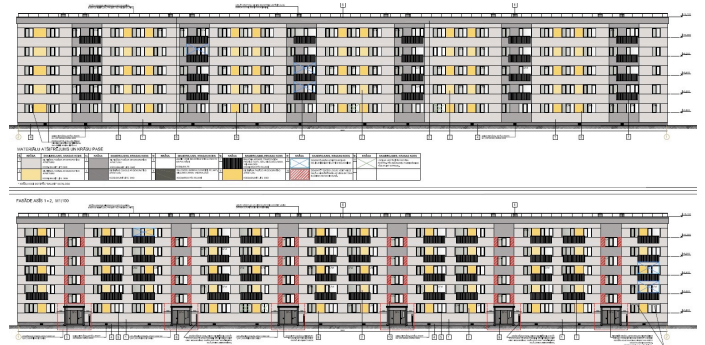
ĒKAS PAGaidu ENERGOSERTIFIKĀTS

REĢISTRĀCIJAS NUMURS

BIS/ĒED-2-2016-1369

DERĪGS LĪDZ

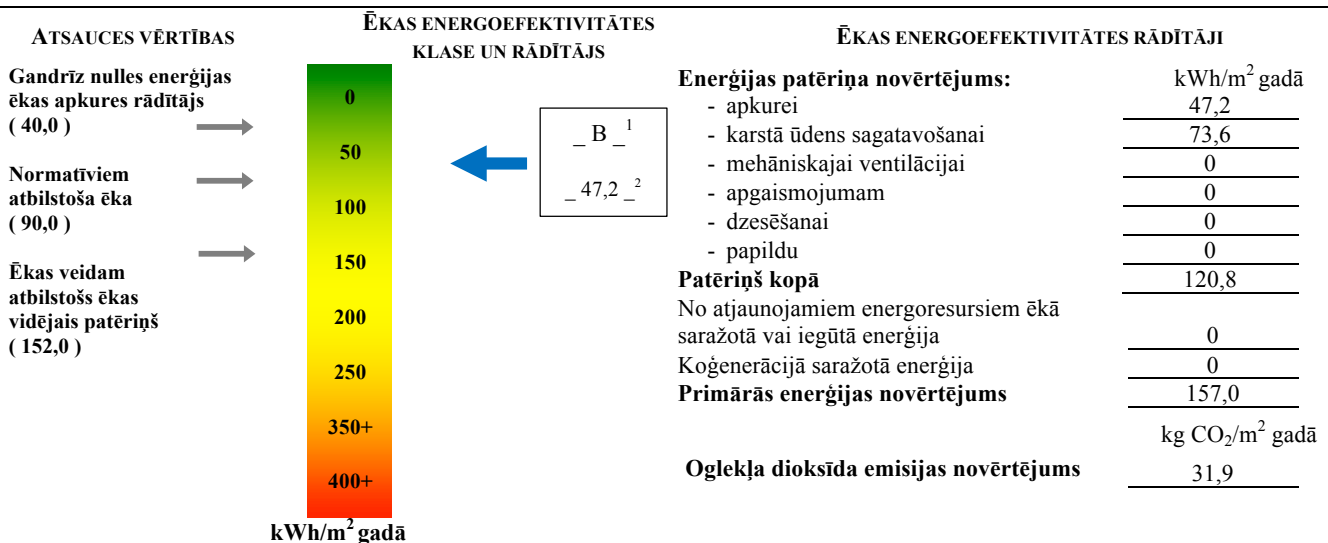
02.11.2018.



1. ĒKAS VEIDS *Daudzdzīvokļu māja*
 2. ADRESE *Jelgavas iela 28, Olaine, LV-2114*
 3. ĒKAS DAĻA *Audits veikts visai ēkai*
 4. ĒKAS VAI TĀS DAĻAS (TELPU GRUPAS) KADAŠTRA APZĪMĒJUMS *8009 004 2110 001*
 5. ĒKAS ENERGOSERTIFICĒŠANAS NOLŪKS [] jaunbūve, [] pārbūvējama, [X] atjaunojama
 6. ĒKAS RAKSTUROJUMS

Pirmreizējās ekspluatācijā pieņemšanas gads: n/a
 Pēdējās pārbūves/atjaunošanas gads: -
 Stāvu skaits 5 virszemes 0 pazemes [-] mansards [-] jumta stāvs
 Kopējā platība: 4498,0 m² Aprēķina platība: 3917,9 m²

7. ĒKAS ENERGEOFEKTIVITĀTES NOVĒRTĒJUMS



Ēka atbilst gandrīz nulles enerģijas ēkas prasībām Jā [] Nē [X]

8. ĒKAS ENERGOSERTIFIKĀTA IZDEVĒJS

Neatkarīgs eksperts *Kristaps Kašs*
 Reģistrācijas numurs *EA3-0013*
 Datums³ 02.11.2016. Paraksts³

Piezīmes.

¹ Ēku energoefektivitātes klase saskaņā ar ēkas patēriņa novērtējumu apkurei.² Ēkas patēriņa novērtējums apkurei, kWh/m² gadā.³ Dokumenta rekvizītus "Datums" un "Paraksts" neaizpilda, ja dokuments sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

9. ZINĀS PAR ĒKAS PIENĒMŠANU EKSPLUATĀCIJĀ (aizpilda pēc ēkas nodošanas ekspluatācijā):		Datums _____
10. ĒKAS NOROBEŽOJOŠO KONSTRUKCIJU ĪPATNĒJAIS SILTUMA ZUDUMU KOEFICIENTS		H_T/A_{apr} <u>0,52</u> W/(m ² K) H_{TA}/A_{apr} <u>0,54</u> W/(m ² K)
H_T un H_{TA} – faktiskais un normatīvais ēkas norobežojošo konstrukciju siltuma zudumu koeficients, kas aprēķināts saskaņā ar normatīvajiem aktiem būvniecības jomā		
11. ĒKAS VENTILĀCIJAS ĪPATNĒJAIS SILTUMA ZUDUMU KOEFICIENTS		H_{Ve}/A_{apr} <u>0,43</u> W/(m ² K)
H_{Ve} – ēkas ventilācijas siltuma zudumu koeficients, kas aprēķināts saskaņā ar ēkas energoefektivitātes aprēķina metodi		
Ventilācijas siltuma zudumu atgūšana apkures periodā		<u>0</u> %
12. PIELIKUMI UN PIEVIENOTIE DOKUMENTI (dokumenta nosaukums, datums, numurs un lapu skaits):		
1) pielikums, kurā ietvertas aprēķinos izmantotās ievaddatu vērtības, norādot datu iegūšanas veidu un datu avotu;		
13. NEATKARĪGA EKSPERTA APLIECINĀJUMS		
Apliecinu, ka ēkas energosertifikāts sastādīts, nepieļaujot rīcību, kas manis paša, pasūtītāja vai citas personas interesēs varētu mazināt iegūto rezultātu pareizību, novērtējuma objektivitāti un ticamību.		
<u>02.11.2016.</u> (datums ⁶⁾	<u>Kristaps Kašs</u> (vārds, uzvārds)	_____ (paraksts ⁴)

Piezīmes.

⁴ Dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja dokuments sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.