

ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

Podatki o stavbi

Št.izkaznice: Velja do:

Identifikacijska oznaka stavbe, posameznega dela ali delov stavbe: De kovo naselje - Blok B (B8)

Klasifikacija stavbe: 11221 Tri- in ve stanovanjske stavbe
Leto izgradnje: 2019

Naslov stavbe: CELJE
De kovo naselje, 3000 Celje

Kondicionirana površina stavbe A_k (m²): 1.186,00

Parcelna št.: 589/35

Katastrska obina: OSTROŽNO

Vrsta izkaznice: računska

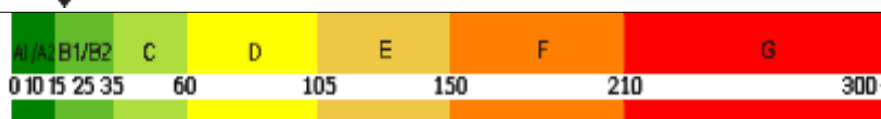
Vrsta stavbe: stanovanjska stavba

Naziv stavbe: De kovo naselje - Blok B (B8)

fotografija stavbe (obvezno vstaviti)

Potrebna toplota za ogrevanje

Razred: **B1** 19,718 kWh/m²a

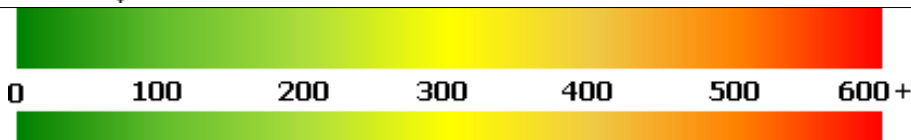


41,429 kWh/m²a

MINIMALNE ZAHTEVE LETO 2018

Dovedena energija za delovanje stavbe

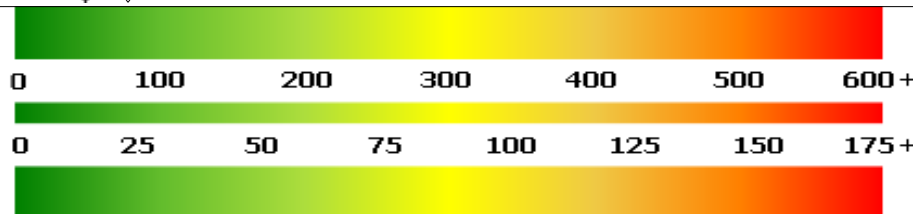
71,931 kWh/m²a



Primarna energija in Emisija CO₂

50,563 kWh/m²a

SKORAJ NI -ENERGIJSKA STAVBA (80,000 kWh/m²a)



15,045 kg/m²a

Izdajatelj

Ime in podpis odgovorne osebe:

Datum izdaje: 30.07.2019

Izdelovalec

Ime in podpis:

Datum izdaje: 30.07.2019

Izdelovalec te energetske izkaznice s podpisom potrjuje, da ne obstaja katera od okoliš in iz Energetskega zakona (Ur.list RS 17/14), ki bi mi prepre evala izdelavo energetske izkaznice.

Energetska izkaznica stavbe je izdana v skladu s Pravilnikom o metodologiji izdelave in izdaji energetske izkaznice stavbe in z Energetskim zakonom (Ur.list RS 17/14).

ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

Podatki o stavbi

Št.izkaznice:

Velja do:

Vrsta izkaznice: ra unska

Vrsta stavbe: stanovanjska stavba

Podatki o velikosti stavbe

Kondicionirana prostornina stavbe V_e (m³)

4.199,00

Celotna zunanja površina stavbe A_e (m²)

2.860,12

Faktor oblike $f_o = A/V_e$ (m⁻¹)

0,68

Koordinati stavbe (X,Y)

X (N) = 122510, Y (E) = 520316

Klimatski podatki

Povpre na letna temperatura T_{pop}

10,1 °C

Dovedena energija za delovanje stavbe

Dovedena energija
za delovanje stavbe

Dovedena energija
kWh/a kWh/m²a

Struktura rabe celotne energije za delovanje
stavbe po virih energije in energentih (kWh/a)

Gretje $Q_{f,h}$

-33.844,21

-28,54

Hlajenje $Q_{f,c}$

0,00

0,00

Prezra evanje $Q_{f,v}$

0,00

0,00

Ovlaževanje $Q_{f,st}$

0,00

0,00

Priprava tople vode $Q_{f,w}$

112.556,68

94,90

Razsvetljava $Q_{f,l}$

4.447,50

3,75

Elektri na energija $Q_{f,aux}$

2.150,07

1,81

Skupaj dovedena energija
za delovanje stavbe

85.310,04

71,93

Obnovljiva energija

porabljena na stavbi (kWh/a)

0,00

Primarna energija

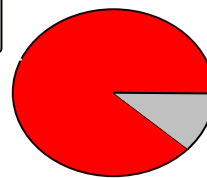
za delovanje stavbe (kWh/a)

59.967,13

Emisija CO₂ (kg/a)

17.842,87

dalj s kog.
43.473,2



el. energija
6.597,57

86,82 % 13,18 %

ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

Podatki o stavbi

Št.izkaznice:

Velja do:

Priporočila za stroškovno učinkovite
izboljšave energetske učinkovitosti

Opozorilo

Nasveti so generirani, oblikovani na podlagi ogleda stanja, rabe energije in izkušnj iz podobnih stavb.

ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

Podatki o stavbi

Št.izkaznice:

Velja do:

Vrsta izkaznice: ra unska

Vrsta stavbe: stanovanjska stavba

Komentar in posebni robni pogoji