

# ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

## Podatki o stavbi

Št. izkaznice:

Velja do:

Identifikacijska oznaka stavbe,  
posameznega dela ali delov stavbe:

Klasifikacija stavbe:

Leto izgradnje:

Naslov stavbe:

Kondicionirana površina stavbe  $A_k$  (m<sup>2</sup>)

Parcelna št.:

Katastrska občina:

## Vrsta izkaznice: računska

Vrsta stavbe: stanovanjska

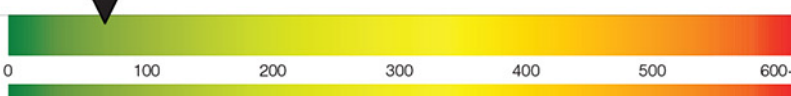
Naziv stavbe:\*

fotografija stavbe (obvezno vstaviti)

## Potrebna toplota za ogrevanje

Razred **B2** XXX kWh/m<sup>2</sup>a

## Dovedena energija za delovanje stavbe

XXX kWh/m<sup>2</sup>a

## Primarna energija in Emisije CO<sub>2</sub>

SKORAJ NIČ-ENERGIJSKA STAVBA (XXX kWh/m<sup>2</sup>a)XXX kWh/m<sup>2</sup>aXXX kg/m<sup>2</sup>a

## Izdajatelj

Izdajatelj d.o.o. (št. pooblastila)

Ime in podpis odgovorne osebe:

Opcija: elektronski podpis,

Datum izdaje:

## Izdelovalec

Janez Novak (št. pooblastila)

Ime in podpis:

Opcija: elektronski podpis,

Datum izdaje:

Izdelovalec te energetske izkaznice s podpisom potrjuje, da ne obstaja katera od okoliščin iz Energetskega zakona (Ur.list RS 17/14), ki bi mi preprečevala 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: računska

Vrsta stavbe: stanovanjska

## Podatki o velikosti stavbe

Kondicionirana prostornina stavbe  $V_o$  (m<sup>3</sup>)

Celotna zunanja površina stavbe A (m<sup>2</sup>)

Faktor oblike  $f_o = A/V_o$  (m<sup>-1</sup>)

Koordinati stavbe (X,Y):

## Klimatski podatki

Povprečna letna temperatura  $T_{pop}$

## Dovedena energija za delovanje stavbe

### Dovedena energija za delovanje stavbe

### Dovedena energija

kWh/a

kWh/m<sup>2</sup>a

Ogrevanje  $Q_{t,h}$

Hlajenje  $Q_{t,c}$

Prezračevanje  $Q_{t,v}$

Ovlaževanje  $Q_{f,st}$

Priprava tople vode  $Q_{t,w}$

Razsvetljava  $Q_{t,l}$

Električna energija  $Q_{t,aux}$

### Skupaj dovedena energija za delovanje stavbe

Obnovljiva energija

porabljena na stavbi (kWh/a)

Primarna energija

za delovanje stavbe (kWh/a)

Emisije CO<sub>2</sub> (kg/a)

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

graf (obvezno vstaviti)

# ENERGETSKA IZKAZNICA STAVBE

## Podatki o stavbi

Št. izkaznice: \_\_\_\_\_ Velja do: \_\_\_\_\_

## Vrsta izkaznice: računska

Vrsta stavbe: stanovanjska

## Komentar in posebni robni pogoji

Več informacij lahko pridobite na spletnem naslovu: <http://www.energetika-portal.si/podrocja/energetika/energetske-izkaznice-stavb/>

Pravilnik o učinkoviti rabi energije v stavbah (PURES)

	dovoljeno	dejansko
Koeficient specifičnih transformacijskih izgub – $H'_T$	_____	_____
Letna potrebna toplota za ogrevanje – $Q_{NH}$	_____	_____
Letni potreben hlad za hlajenje – $Q_{NC}$	_____	_____
Letna primarna energija - $Q_p$	_____	_____