

**Namen projekta je priprava na prenos Direktive EU (2002/91/EC) in pospešitev uspešnega razvoja energetskih izkaznic stavbe.**

## Energetska izkaznica stavbe

Ključ do gospodarnih prihodnjih naložb



## Kazalci računske rabe energije v energetski izkaznici stavbe:

RAČUNSKA LETNA POTREBNA TOPLOTA ZA OGREVANJE NA NETO UPORABNO POVRŠINO STAVBE kWh/m <sup>2</sup> leto				
Nizka raba energije	RAZRRED kWh/m <sup>2</sup>	DEJANSKA LOKACIJA	REFERENČNA KLIMA	PREDPIS* 2002
< 25 kWh/m <sup>2</sup> leto	< 25			
<b>A</b>	25 - 40			
<b>B</b>	40 - 55	<b>54</b>		
<b>C</b>	55 - 70	<b>35</b>		
<b>D</b>	70 - 85	<b>35</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
<b>E</b>	85 - 100			
<b>F</b>	100 - 115			
<b>G</b>	115 - 130			
> 130 kWh/m <sup>2</sup> leto	> 130			
Visoka raba energije				

Izdano v skladu z Direktivo EU 76/93/EEC in SIST EN 832

ZRMK INŠTITUT

## Koristi energetskih izkaznic:

- povečanje vrednosti nepremičnine,
- skrajšanje vračilne dobe naložbe v obnovo stavbe / prihranek denarja,
- prispevek k varovanju okolja,
- pomoč lastnikom pri odločitvah glede vlaganj pri obnovi.

## Kaj pomeni energetska izkaznica v praksi?

Ob prodaji, nakupu ali najemu kakršnekoli stavbe, stanovanjske ali javne, bo energetska izkaznica obvezen uradni dokument.

Ob načrtovanju večjih prenovitvenih posegov v stavbi je potrebno pred naložbo preveriti, kako bodo posamezni ukrepi vplivali na rabo energije. Energetska izkaznica stavbe bo omogočala primerjavo med energijskimi kazalci obstoječe stavbe in inačicami njene prenove.

Več na spletni strani : <http://www.gi-zrmk.si/EUPROJEKTI/BUDI/BUDIhome.htm>, e-pošta: marjana.sijanec@gi-zrmk.si



# Pilotni projekt za razvoj delovanja trga energetskega izkaznic

Namen projekta je priprava na prenos Direktive EU (2002/91/EC) in pospešitev uspešnega razvoja energetskega izkaznic stavbe.

## Energetska izkaznica stavbe

Ključ do gospodarnih prihodnjih naložb



ZRMK INŠTITUT

BUDI

## Kaj pomeni energetska izkaznica v praksi?

Ob prodaji, nakupu ali najemu kakršnekoli stavbe, stanovanjske ali javne, bo energetska izkaznica obvezen uradni dokument.

Ob načrtovanju večjih prenovitvenih posegov v stavbi je potrebno pred naložbo preveriti, kako bodo posamezni ukrepi vplivali na rabo energije. Energetska izkaznica stavbe bo omogočala primerjavo med energijskimi kazalci obstoječe stavbe in inačicami njene prenove.

Kazalci računske rabe energije v energetskega izkaznici stavbe

## Koristi energetskega izkaznic:

- povečanje vrednosti nepremičnine,
- skrajšanje vračilne dobe naložbe v obnovo stavbe / prihranek denarja,
- prispevek k varovanju okolja,
- pomoč lastnikom pri odločitvah glede vlaganj pri obnovi.

Več na spletni strani :

<http://www.gi-zrmk.si/EUPROJEKTI/BUDI/BUDIhome.htm>

E- pošta: msijanec@gi-zrmk.si

