

Iščemo energetske učinkovite objekte v Sloveniji 2012

PRIJAVNI OBRAZEC

Prosimo, **izpolnjujte s tiskanimi črkami** ali s pomočjo računalnika. Nečitljivo napisanih prijav ne bomo upoštevali! V primeru, da vam bo pri posameznem vprašanju zmanjkalo prostora za odgovor, lahko obsežnejši odgovor napišete kot prilogo, vendar napišite, h kateremu sklopu sodi vaš odgovor. Prosimo, ne izpolnjujte obrazcev, objavljenih v prilogi Moj dom. Ti so informativnega značaja in ne omogočajo dovolj prostora za vse morebitne informacije. **Prijavni obrazec** lahko dobite na spletnih straneh Dnevnika (<http://mojdom.dnevnik.si>) in Celjskega sejma (www.ce-sejem.si). Na vašo željo ga pošljemo tudi po pošti, če nam pišete na naslov **Dnevnik, d.d., Kopitarjeva 2, 1000 Ljubljana**, s pripisom **Moj dom, učinkoviti objekti**. Lahko pokličete na telefonsko številko **01/30 82 430** ali nam pišete po e-pošti: **miran.kump@dnevnik.si**.

PODATKI V PRIJAVI VELJAJO ZA (PODČRTAJ):

zasebno hišo, tip:	večstanovanjski blok (več kot 4 stanovanja)	poslovni objekt	javni objekt:
1. samostojna, 2. enodružinska 3. vrstna samostojna, dvodružinska			1. šola 2. zdravstvena ustanova 3. drug javni objekt

Ime in priimek prijavitelja oz. naziv podjetja ali ustanove: _____

Naslov: _____

Telefon: _____

GSM: _____

Število stanovalcev v hiši (velja za zasebne hiše): _____

Število stanovanj v bloku (velja za večstanovanjski blok): _____

Število nadstropij: _____

Uporabna površina poslovnega/javnega objekta (v m²): _____

Število oseb, ki so »normalno« v javnem objektu: _____

OPIS OBJEKTA:

Nov (leto izgradnje): _____

Obnovljen: leto obnove: _____, leto izgradnje: _____

VRSTA GRADNJE (OBKROŽI):

• masivna • montažna • drugo (opis): _____

Uporabna površina objekta (v m²): _____;

zunanj volumen stavbe (s streho): _____ m³

Neto površina gretih prostorov (v m²): _____

LETNA RABA ENERGIJE ZA LETO:

2011, 2010, 2009 (obkrožite leto)

(Če imate podatke o porabi energije za več let, jih, prosimo, priložite. Za goriva in elektriko morate imeti račune, ki jih boste posredovali na dodatno zahtevo komisije.)

Vrsta energenta	Za ogrevanje prostorov	Za pripravo tople vode
polena (m ³)		
sekanci (m ³)		
peleti (kg)		
zemeljski plin (m ³)		
kurilno olje (l)		
daljska toplota (kWh)		
el. energija (kWh)		
ostalo (naštej)		

TOPLOTNA ZAŠČITA STAVBE / USTANOVE:

izolacijski materiali se delijo v tri skupine:

- naravnega izvora:** celulozni kosmiči, lesna vlakna, pluta, ovčja volna, bombaž
- mineralnega izvora:** mineralna volna, penjeno steklo
- sintetični in ostali materiali:** penjeni, ekstrudirani polistiren itd.

FASADA*:

(*Če je objekt obložen z različnimi vrstami in debelinami izolacije, za vsak sloj in vrsto izolacije napišite debelino in površino.)

Vrsta vgrajenega izolacijskega materiala: _____

toplotna prevodnost: _____ W/mK.

Debelina izolac. materiala: _____ cm, površina: _____ m².

STREHA OZ. PLOŠČA PROTI NEOGREVANEMU PODSTREŠJU

Vrsta vgrajenega izolacijskega materiala: _____

toplotna prevodnost: _____ W/mK

Debelina izolac. materiala: _____ cm, površina: _____ m².

KLET:

Vrsta vgrajenega izolacijskega materiala: _____

toplotna prevodnost: _____ W/mK.

Debelina izolac. materiala: _____ cm, površina: _____ m².

ZUNANJE STAVBNO POHIŠTVO:

Skupno število oken: _____ Število zunanjih vrat: _____

Skupna površina oken in zunanjih vrat: _____ m²

Toplotna prehodnost U: _____ W/m²K za zasteklitev

GRETJE PROSTOROV:

• **Kotel na fosilna goriva** (tip, proizvajalec): _____

nazivna toplotna moč: _____ kW, izkoristek naprave: _____ % (po

prospektu proizvajalca).

• **Kotel na lesno biomaso** (tip, proizvajalec): _____

nazivna toplotna moč: _____ kW, izkoristek naprave: _____ %.

• **Toplotna črpalka (TČ)**, tip, proizvajalec: _____

nazivna toplotna moč TČ: _____ kW, električna priključna (po-

gonska) nazivna moč TČ: _____ kW, grelno število: _____.

• **Električni grelnik:** _____

moč: _____ kW.

• **Drugo** (opišite): _____

