|  |
| --- |
| **PRIJAVNI OBRAZAC**ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA SUFINANCIRANJE PROGRAMAPOVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI OBITELJSKIH KUĆA |

|  |
| --- |
| **Podaci podnositelja prijave** |
| Ime i prezime prijavitelja: |  |
| OIB: |  |
| Adresa i kućni broj: |  |
| Mjesto: |  |
| Mobitel, telefon: |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KOJA MJERA POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI SE PRIJAVLJUJE?**(označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora, prijaviti se može jedna, više ili sve od navedenih mjera) | Povećanje toplinske zaštite vanjske ovojnice |  |
| Zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije |  |
| Povećanje EnU sustava grijanja |  |
| Povećanje EnU sustava prozračivanja |  |
| Izrada energetskog pregleda i energetskog certifikata obiteljske kuće nakon provedbe Projekta |  |

|  |
| --- |
|  |
| **1.Podaci o predmetnom kućanstvu na kojem su predviđene mjere povećanja energetske učinkovitosti**  |
| * 1. Godina izgradnje objekta

*(Napomena*: Novogradnja nije predmet Natječaja) |  |
| * 1. Broj osoba sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva
 |  |
| * 1. Etaže
 | **Tlocrtna površina**, m2(bruto podna površina svih zatvorenih, otvorenih i natkrivenih dijelova zgrade, osim balkona) | **Grijana površina**, m2(površine prostorija u kojima postoje ogrjevna tijela (radijatori, pojedinačni peći)+površine prostorija koje se griju preko grijanih prostorija | Napomene: |
| Podrum/Suteren |  |  |  |
| Prizemlje |  |  |
| Prvi kat |  |  |
| Drugi kat |  |  |
| Potkrovlje |  |  |
| UKUPNO |  |  |
| * 1. Broj i vrsta ostakljenih površina
 |
|  | Jednostruko staklo | Dvostruko obično staklo | Dvostruko izo staklo | Dvostruko izo staklo s low-e premazom | Trostruko izo staklo | Trostruko izo staklo s low-e premazom |
| Broj ostakljenih površina |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| * 1. Konstrukcijske karakteristike predmetnog kućanstva
 |
| **Vanjski zid** (ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava) |
| **Materijal**(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | **Debljina materijala**, cm(zid bez bez toplinske izolacije) | **Vrsta toplinske izolacije** (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | **Debljina toplinske izolacije**, cm(debljina toplinske izolacije) | **Ukupna debljina zida**, cm(debljina materijala + debljina toplinske izolacije) |
| 1. armirani beton
 |  | 1. Toplinska žbuka
 |  |  |
| 1. lakobetonski blokovi
 |
| 1. puna opeka
 | 1. Ekspandirani polistiren (EPS)
 |  |
| 1. blok (šuplja) opeka
 |
| 1. kamen
 | 1. Mineralna vuna
 |  |
| 1. drvo
 |
| 1. porobeton ili termoblok
 | 1. Ostalo

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
| 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| **Krov**  (ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava) |
| **Tip krova**(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | **Kosi krov** – postojanje toplinske izolacije | **Kosi krov –** debljina toplinske izolacije u cm | **Ravni krov** – upisati elemente konstrukcije ravnog krova |
| 1. ravni
 | 1. da
 |  | a. |
| 1. kosi
 | 1. b. ne
 | b. |
| **Pod grijanog prostora**(ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava) |
| **Pod**(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | a. prema tlu | b. prema negrijanomprostoru |
| **Strop** (ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava) |
| **Tip stropa**(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | **Strop** – postojanje toplinske izolacije | **Strop** –debljina toplinske izolacije |  |
| 1. da
 |  |
| 1. ne
 |

|  |
| --- |
| **2.Toplinske potrebe predmetnog kućanstva** |
| 2.1 Energenti za grijanje prostora |
| **Primarni (glavni) energent za grijanje prostora** | **Sekundarni (pomoćni) energent**(ukoliko ne postoji ostaviti prazno) |
| **Vrsta** primarnog energenta(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | Godišnja **potrošnja** primarnog energenta  | Godišnji **trošak**energenta, HRK  | **Vrsta** energenta za grijanje prostora  | Godišnja **potrošnja** energenta  | Godišnji **trošak**energenta, HRK  |
| 1. lož ulje
 |  | litra |  | 1. lož ulje
 |  | litra |  |
| b. ekstra lako lož ulje |  | litra |  | b. ekstra lako lož ulje |  | litra |  |
| 1. ukapljeni naftni plin
 |  | kg |  | 1. ukapljeni naftni plin
 |  | kg |  |
| 1. drvo
 |  | m3 |  | 1. drvo
 |  | m3 |  |
| 1. sječka, peleti, briketi
 |  | kg |  | 1. sječka, peleti, briketi
 |  | kg |  |
| 1. električna energija
 |  | kWh |  | 1. električna energija
 |  | kWh |  |
| 1. prirodni plin
 |  | kWh |  | 1. prirodni plin
 |  | kWh |  |
| 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |  |  |  | 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |  |  |  |
| 2.2 Podaci o sustavu grijanja (izvoru topline**)** | **Primarni (glavni) energent** | **Sekundarni (pomoćni) energent** |
| **Instalirana snaga** izvora topline (kW) |  |  |
| **Godinu proizvodnje** izvora topline |  |  |
| **2.3 Način grijanja** prostora(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | 1. pojedinačne peći
 | 1. pojedinačne peći
 |
| 1. centralno grijanje
 | 1. centralno grijanje
 |
| 1. daljinsko grijanje
 | 1. daljinsko grijanje
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2.4 Način hlađenja** prostora (zaokružiti slovo/a pored ponuđenog/ih odgovora) | Ukupna instalirana električna snaga uređaja za hlađenje, kW | Procijenjeno prosječno dnevno vrijeme rada sustava hlađenja u sezoni hlađenja, h | Energent za hlađenje (upisati ukoliko se ne radi o električnoj energiji) |
| 1. split sustav (klima uređaj)
 |  |  |  |
| 1. geotermalna dizalica toplina
 |
| 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |

|  |
| --- |
| **2.5**Energenti za pripremu potrošne tople vode (PTV) |
| **Primarni (glavni) energent za pripremu potrošne tople vode** | **Sekundarni (pomoćni) energent za pripremu potrošne tople vode**(ukoliko ne postoji ostaviti prazno) |
| **Vrsta** primarnog energenta za pripremu V (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | Procjena godišnja **potrošnje** primarnog energenta za pripremu PTV (upisati) | Godišnji **trošak** primarnog energenta za pripremu PTV, HRK (upisati) | **Vrsta** sekundarnog energent za pripremu PTV  | Godišnja **potrošnja** sekundarnog energenta | Godišnji prosječni **trošak** sekundarnog energenta |
| 1. lož ulje
 |  | litra |  | 1. lož ulje
 |  | litra |  |
| b. ekstra lako lož ulje |  | litra |  | b. ekstra lako lož ulje |  | litra |  |
| 1. ukapljeni naftni plin
 |  | kg |  | 1. ukapljeni naftni plin
 |  | kg |  |
| 1. drvo
 |  | m3 |  | 1. drvo
 |  | m3 |  |
| 1. sječka, peleti, briketi
 |  | kg |  | 1. sječka, peleti, briketi
 |  | kg |  |
| 1. električna energija
 |  | kWh |  | 1. električna energija
 |  | kWh |  |
| 1. prirodni plin
 |  | kWh |  | 1. prirodni plin
 |  | kWh |  |
| 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_
 |  |  |  | 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_
 |  |  |  |
|  | **Primarni (glavni) energent** | **Sekundarni (pomoćni) energent** |
| 2.6 **Način pripreme potrošne tople vode**(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | 1. pojedinačni bojler
 | 1. pojedinačni bojler
 |
| 1. centralna kotlovska priprema PTV
 | 1. centralna kotlovska priprema PTV
 |
| 1. priprema PTV solarnim sustavom
 | 1. priprema PTV solarnim sustavom
 |
| 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 | 1. ostalo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 |
| 2.7. **Sanitarna voda** | Godišnja potrošnja vode, m3 (upisati) | Godišnji troškovi vode, HRK (upisati) |
|  |  |

**Uz prijavni obrazac prilažem i sljedeću dokumentaciju** (označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora):

|  |  |
| --- | --- |
|  | Osobna iskaznica podnositelja prijave- OBOSTRANA PRESLIKA ili Uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave- IZVORNIK (ne stariji od 30 dana) |
|  | Osobne iskaznice ukućana-OBOSTRANE PRESLIKE ili Uvjerenja o prebivalištu (ne starija od 30 dana)- IZVORNIK (ne stariji od 30 dana) |
|  | Vlasnički list za kućanstvo za koje se planira provedba mjera EnU- IZVORNIK(ne stariji od 30 dana) |
|  | Izjavu vlasnika ili svih suvlasnika stambenog objekta da su suglasni s provedbom prijavljenog projekta i da će sve troškove realizacije projekta koji se ne sufinanciraju projektom snositi samostalno iz vlastitih sredstava ili iz sredstava osiguranih iz drugih izvora |
|  | Dokaz da je zgrada za koje se planira provedba mjera EnU postojeća u smislu Zakona o gradnji - IZVORNIK ili PRESLIKA |
|  | Neobvezujući projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik, odnosno predračun sa specifikacijom svih radova i materijala |
|  | Neobvezujuću ponudu ili ugovor s ovlaštenim certifikatorom za izradu energetskog pregleda i energetskog certifikata |

**Ukoliko je Prijavni obrazac nepotpun ili se kontrolnim pregledom na terenu dokaže neistinitost upisanih podataka (članak 9. Pravilnika za provedbu projekta *Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba* u 2014. i 2015. godini., u nastavku- Pravilnik) prijava se automatski isključuje iz daljnjeg postupka ocjenjivanja.**

**U slučaju potrebe pojašnjenja pojmova i teksta Prijavnog obrasca potražiti informacije u prostorijama Općine Sračinec, Sračinec, Varaždinska 188, telefon: 042/712-110 ili putem emaila: opcina.sracinec©vz.t-com.hr**

**Izjavljujem/o da prihvaćam/o uvjete definirane Pravilnikom (potpisuju se SVI suvlasnici prema Vlasničkom listu):**

Vlastoručni potpis podnositelja prijave tj. vlasnika predmetnog kućanstva:

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetnog kućanstva: ­­­­­­­­­­­­­­­­

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetnog kućanstva: ­­­­­­­­­­­­­­­­

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetnog kućanstva: ­­­­­­­­­­­­­­­­

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetnog kućanstva: ­­­­­­­­­­­­­­­­

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetnog kućanstva: ­­­­­­­­­­­­­­­­

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, datuma \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, 2015. godine.