



PRIJAVNI OBRAZAC
ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA SUBVENCIONIRANJE MJERA EnU U OKVIRU PROJEKTA
POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI OBITELJSKIH KUĆA NA PODRUČJU GRADA OMIŠA

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

| | | |
|---|---|--|
| KOJA MJERA POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI SE PRIJAVLJUJE? <small>(označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora, prijaviti se može jedna, više ili sve, od navedenih mjera)</small> | EnU 1: Zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije | |
| | EnU 2: Povećanje toplinske zaštite vanjske ovojnice | |
| | EnU 3: Povećanje EnU sustava grijanja | |
| | EnU 4: Povećanje EnU sustava prozračivanja | |

| 1. Podaci o predmetnom kućanstvu na kojem su predviđene mjere povećanja energetske učinkovitosti | | | | | | |
|--|---|--|---|---|----------------------|---------------------------------------|
| 1.1 Godina izgradnje objekta <small>(Napomena: Novogradnja nije predmet Natječaja)</small> | | | | | | |
| 1.2 Broj osoba sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva | | | | | | |
| 1.3 Etaže | Tlocrtna površina, m ² <small>(bruto podna površina svih zatvorenih, otvorenih i natkrivenih dijelova zgrade, osim balkona)</small> | Grijana površina, m ² <small>(površine prostorija u kojima postoje ogrjevna tijela (radijatori, pojedinačni peći) + površine prostorija koje se griju preko grijanih prostorija)</small> | | | Napomene: | |
| Podrum/Suteran | | | | | | |
| Prizemlje | | | | | | |
| Prvi kat | | | | | | |
| Drugi kat | | | | | | |
| Potkrovlje | | | | | | |
| UKUPNO | | | | | | |
| 1.4 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 | | | | | | |
| 1.5 Konstrukcijske karakteristike predmetnog kućanstva | | | | | | |
| Vanjski zid <small>(ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava)</small> | | | | | | |
| Materijal (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | Debljina materijala, cm <small>(zid bez bez toplinske izolacije)</small> | Vrsta toplinske izolacije <small>(zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)</small> | Debljina toplinske izolacije, cm (debljina toplinske izolacije) | Ukupna debljina zida, cm <small>(debljina materijala + debljina toplinske izolacije)</small> | | |
| a. armirani beton | | a. Toplinska žbuka | | | | |
| b. lakobetonski blokovi | | b. Ekspandirani polistiren (EPS) | | | | |
| c. puna opeka | | c. Mineralna vuna | | | | |
| d. blok (šuplja) opeka | | d. Ostalo | | | | |
| e. kamen | | | | | | |
| f. drvo | | | | | | |
| g. porobeton ili termoblok | | | | | | |
| h. ostalo | | | | | | |
| Krov <small>(ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava)</small> | | | | | | |
| 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 | | | |
| a. ravni | a. da | | a. | | | |
| b. kosi | b. ne | | b. | | | |
| Pod grijanog prostora <small>(ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava)</small> | | | | | | |
| Pod (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | a. prema tlu | | | b. prema negrijanom prostoru | | |
| Strop <small>(ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava)</small> | | | | | | |
| Tip stropa (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | Strop – postojanje toplinske izolacije | Strop – debljina toplinske izolacije | | | | |
| | a. da | | | | | |
| | b. 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 |
| a. lož ulje | litra | | a. lož ulje | litra | |
| b. ekstra lako lož ulje | litra | | b. ekstra lako lož ulje | litra | |
| c. ukapljeni naftni plin | kg | | c. ukapljeni naftni plin | kg | |
| d. drvo | m ³ | | d. drvo | m ³ | |
| e. sječka, peleti, briketi | kg | | e. sječka, peleti, briketi | kg | |
| f. električna energija | kWh | | f. električna energija | kWh | |
| g. prirodni plin | kWh | | g. prirodni plin | kWh | |
| h. ostalo | | | h. 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) | | a. pojedinačne peći | a. pojedinačne peći | | |
| | | b. centralno grijanje | b. centralno grijanje | | |
| | | c. daljinsko grijanje | c. 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) | |
| a. split sustav (klima uređaj) | | | | | |
| b. geotermalna dizalica toplina | | | | | |
| c. 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 energenta za pripremu PTV | Godišnja potrošnja sekundarnog energenta | Godišnji prosječni trošak sekundarnog energenta |
| a. lož ulje | litra | | a. lož ulje | litra | |
| b. ekstra lako lož ulje | litra | | b. ekstra lako lož ulje | litra | |
| c. ukapljeni naftni plin | kg | | c. ukapljeni naftni plin | kg | |
| d. drvo | m ³ | | d. drvo | m ³ | |
| e. sječka, peleti, briketi | kg | | e. sječka, peleti, briketi | kg | |
| f. električna energija | kWh | | f. električna energija | kWh | |
| g. prirodni plin | kWh | | g. prirodni plin | kWh | |
| h. ostalo | | | h. ostalo | | |
| | | Primarni (glavni) energent | Sekundarni (pomoćni) energent | | |
| 2.6 Način pripreme potrošne tople vode (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora) | | a. pojedinačni bojler | a. pojedinačni bojler | | |
| | | b. centralna kotlovska priprema PTV | b. centralna kotlovska priprema PTV | | |
| | | c. priprema PTV solarnim sustavom | c. priprema PTV solarnim sustavom | | |
| | | d. ostalo | d. ostalo | | |
| 2.7. Sanitarna voda | | Godišnja potrošnja vode, m ³ (upisati) | Godišnji troškovi vode, HRK (upisati) | | |

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

OBAVEZNA DOKUMENTACIJA

| | |
|--|--|
| | za Podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (OBOSTRANA PRESLIKA) |
| | za sve ostale osobe s prebivalištem na adresi predmetne obiteljske kuće: presliku osobne iskaznice (OBOSTRANA PRESLIKA) |
| | ukoliko Podnositelj prijave nije vlasnik obiteljske kuće na kojoj se planira provedba mjera EnU, a ima prebivalište na adresi predmetne kuće koja je u (su)vlasništvu člana/članova njegove uže obitelji, mora dostaviti suglasnost svih (su)vlasnika, te dokaz kojim će dokazati obiteljsku povezanost (PRESLIKA IZVORNIKA) |
| | ukoliko je Podnositelj prijave vlasnik dijela obiteljske kuće, a planira provedbu mjera EnU na zajedničke dijelove objekta, mora dostaviti suglasnost ostalih suvlasnika/ca; |
| | vlasnički list (zemljišno knjižni izvadak) za obiteljsku kuću na kojoj se planira provedba mjera EnU (IZVORNIK, ne stariji od 30 dana); |
| | dokaz o legalno izgrađenoj obiteljskoj kući na koju se planira provedba mjera EnU (PRESLIKA IZVORNIKA): Kao dokaz legalno izgrađenoj obiteljskoj kući potrebno je priložiti jedan od sljedećih dokaza: <ul style="list-style-type: none"> izvršna dozvola za građenje obiteljske kuće (građevinska dozvola ili rješenje o uvjetima građenja ili potvrda glavnog projekta ili rješenje za građenje ili građevna dozvola ili lokacijska dozvola kojom se dozvoljava građenje ili građevna dozvola za jednostavne građevine ili rješenje o uvjetima uređenja prostora ili rješenje kojim se odobrava građenje) ili; |



| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • rješenje o izvedenom stanju, uporabna dozvola ili rješenje o uporabi s vidljivim datumom izdavanja izvršne dozvole za građenje ili; • potvrdu da je obiteljska kuća izgrađena prije 15. veljače 1968. godine ili; • rješenje o izvedenom stanju za nezakonito izgrađene zgrade sukladno članku 8. Zakona o postupanju sa nezakonito izgrađenim zgradama („Narodne novine“ broj 86/12). |
| | projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača/dobavljača radova sa detaljnom specifikacijom (prema uvjetima Natječaja) |
| | preliminarnu ponudu ili neobvezujući ponudbeni troškovnik ovlaštenog energetskog certifikatora za izradu konačnog energetskog pregleda i energetskog certifikata objekta nakon provedbe Projekta EnU Grada Omiša |

DODATNA DOKUMENTACIJA

| | |
|--|---|
| | Samo u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine - točka 7. ovog članka) i zemljišno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 6. ovog članka) nisu identični potrebno je dostaviti Uvjerjenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišno knjižnim česticama (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA). |
| | za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Splitu, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske; |

Prijava se smatra cjelovitom ukoliko sadrži svu obaveznu dokumentaciju, te dodatnu dokumentaciju, ako su za istu ispunjeni uvjeti. Ukoliko Podnositelj prijave ne dostavi navedenu dokumentaciju prijava se isključuje iz daljnjeg postupka te Podnositelj prijave nema pravo na žalbu (članak 7. Pravilnika o provedbi Projekta povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća na području Grada Omiša).

Ako je Prijavni obrazac nepotpun ili se terenskim pregledom prijavljenih obiteljskih kuća dokaže netočnost upisanih vrijednosti u isti, prijava se isključuje iz daljnjeg postupka (članak 10. Pravilnika o provedbi Projekta povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća na području Grada Omiša).

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: _____

Napomena: U slučaju suvlasništva nad objektom, obavezna je ovjera kod javnog bilježnika !

U _____, dana _____, 2014. godine.