



Temeljem Odluke o odabiru korisnika sredstava radi neposrednog sufinanciranja Programa povećanja energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama, klasa: 310-34/14-07/11, ur.broj: 563-04-01/216-14-2, od 28. travnja 2014. godine, Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Pravilnika za provedbu Programa povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća "Energetska učinkovitost u obiteljskim kućama Grada Poreča-Parenzo", klasa 350-01/14-01/146 i urbroj 2167/01-09/01-14-2 od 27. lipnja 2014. godine, Odluke o raspisivanju javnog natječaja za prikupljanje ponuda fizičkih osoba za sufinanciranje provedbe Programa Povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća "Energetska učinkovitost u obiteljskim kućama grada Poreča-Parenzo", klasa 350-01/14-01/147 i urbroj 2167/01-09/01-14-3 od 27. lipnja 2014. godine, Gradonačelnik Grada Poreča - Parenzo raspisuje

## JAVNI NATJEČAJ

za prikupljanje ponuda fizičkih osoba za sufinanciranje provedbe Programa povećanja energetske učinkovitosti (EnU) u obiteljskim kućama na području Grada Poreča - Parenzo

"ENERGETSKA UČINKOVITOST U OBITELJSKIM KUĆAMA GRADA POREČA – PARENZO"

### 1. PREDMET NATJEČAJA

Predmet ovog Natječaja je subvencioniranje provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti (u tekstu: **mjere EnU**) u obiteljskim kućama na području Grada Poreča – Parenzo.

Natječaj provodi Grad Poreč – Parenzo (u tekstu: **Provoditelj natječaja**).

Natječaj je otvoren od **30. lipnja do 28. kolovoza 2014. godine**.

Pravo na korištenje nepovratnih novčanih sredstava (u tekstu: **subvencije**) Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (u tekstu: **Fond**) i Provoditelja natječaja može ostvariti fizička osoba na postojećoj obiteljskoj kući u funkciji stanovanja, koja je u njenom osobnom vlasništvu ili u vlasništvu članova njene uže obitelji (u tekstu: **Podnositelj prijave**).

Postojeća građevina sukladno odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13) je svaka ona građevina koja je izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga građevina koja je prema cit. Zakonu ili posebnom zakonu s njom izjednačena.

Predmet ovog Natječaja **nisu** obiteljske kuće:

- čija je gradnja u tijeku i
- one za koje je pokrenut postupak legalizacije sukladno odredbama *Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12, 143/13)* - sve do okončanja postupka.

Postojeća obiteljska kuća u smislu ovog Natječaja je postojeća građevina:

- u kojoj je više od 50% bruto podne površine namijenjeno stanovanju;
- s najviše dvije stambene jedinice (u tekstu: **kućanstva**);
- izgrađena na zasebnoj građevnoj čestici;
- građevinske bruto površine do 400 m<sup>2</sup>.

Pod mjerama energetske učinkovitosti koje se sufinanciraju ovim Natječajem smatra se:

- a) zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije
  - $U \leq 1,6$  za komplet i  $\leq 1,1$  za staklo za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C;
- b) povećanje toplinske zaštite ovojnice obiteljske kuće
  - $\leq 0,25$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za krov, strop i pod grijanog prostora ( $\Theta_i > 18$  °C) prema vanjskom ili negrijanom prostoru (podrumu, garaži),
  - $\leq 0,40$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za vanjski zid grijanog prostora,
  - $\leq 0,45$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za pod prema tlu i ukopane dijelove grijanog prostora.
- c) povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova
- d) povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline
- e) energetski pregled i energetski certifikat



## 2. OPRAVDANI TROŠKOVI ULAGANJA

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će samo opravdane troškove mjera EnU koji su nastali **nakon** dana provedenog terenskog pregleda, a kojim će se utvrditi točnost prijavljenih / početnih / stvarno zatečenih stanja obiteljskih kuća, dok se ostala oprema/materijali i radovi/usluge koja/koji se mogu pojaviti u tijeku postavljanja predmetnih sustava, smatraju se neopravdanim troškom koji snosi fizička osoba.

Izrada pripreme i projektne dokumentacije **nije opravdan trošak**.

Da bi se stavke u nastavku smatrale prihvatljivim troškom potrebno je:

- osigurati i dokazati tehničku i stručnu sukladnost za pojedine komponente mjera EnU sukladno uputama navedenim u nastavku (vidi: **Tehnička sukladnost i stručna sposobnost**);
- osigurati koeficijente prolaska topline za pojedine komponente mjera EnU sukladno uputama navedenim u nastavku (vidi: **Minimalni tehnički uvjeti**).

### a) Zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije

Pod zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- Uklanjanje stare stolarije
- Dobava i ugradnja nove stolarije
- Zidarski/ličilački popravci
- Unutarnje i vanjske klupčice
- Zaštita od sunca

#### Stručna sposobnost:

Izvođač radova mora posjedovati *Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja* za skupine „I 7“ za radove na ugradnji vanjske stolarije, ili jednu od skupina „A, B, C, D, E, F, G, H“ definirane prema *Pravilniku o suglasnostima za započinjanje obavljanja djelatnosti građenja* (NN 43/09) koji je donesen na temelju članka 46. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji* (NN 152/08) (u tekstu: **Izvođač radova**).

#### Tehnička sukladnost:

Svi dijelovi vanjske stolarije (staklo, okvir, ispuna i dr.) moraju imati važeću *Izjavu o svojstvima* ili *Izjavu o sukladnosti* sukladno *Zakonu o građevnim proizvodima* (NN 76/13) koju osigurava proizvođač.

Izvođač radova dužan je izdati *Izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove* na rok od minimalno 2 godina.

#### Minimalni tehnički uvjeti:

Provedbom mjere EnU potrebno je postići jednak ili manji koeficijent prolaza topline pojedinih dijelova vanjske stolarije kako slijedi:

- $U \leq 1,6$  za komplet i  $\leq 1,1$  za staklo za  $\Theta_{e,mj,min} > 3 \text{ } ^\circ\text{C}$ ;

Koeficijenti prolaza topline pojedinih dijelova vanjske stolarije biti će definirani Ugovorom (vidi članak 13.).

### b) Povećanje toplinske zaštite ovojnice obiteljske kuće

Pod povećanje toplinske zaštite ovojnice obiteljske kuće podrazumijevaju se sljedeće komponente:

#### Radovi na krovu – grupe prihvatljivih radova

- Krovni pokrov-crijep, šindra, ravni krov, zeleni krov
- Krovna konstrukcija – drvena, čelična, betonska, krovni paneli
- Toplinska izolacija
- Hidroizolacija
- Oblaganje podgleda - gips karton ploče, drvo
- Limarski radovi - opšavi, oluci

#### Toplinska izolacija vanjskih zidova – grupe prihvatljivih radova

- Etics fasadni sustav - komplet (toplinska izolacija, mrežica, glet masa, žbuka, boja)
- Ventilirana fasada - komplet



- Fasadni paneli - komplet
- Termo žbuka-ukoliko se postižu Fondu prihvatljive vrijednosti koef. prolaska topline „U“
- Unutarnje oblaganje zidova- gips karton ploče, drvo, žbuka

#### Podovi prema tlu – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- Toplinska izolacija
- Hidroizolacija

#### Ukopani dijelovi ovojnice – grupe prihvatljivih radova

- Hidroizolacija
- Toplinska zaštita
- Unutarnje oblaganje zidova - gips karton ploče, drvo, žbuka

#### Pod prema vanjskom prostoru – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- Etics fasadni sustav-komplet (toplinska izolacija, mrežica, glet masa, žbuka, boja)
- Fasadni sustav - komplet
- Termo žbuka-ukoliko se postižu Fondu prihvatljive vrijednosti koef. prolaska topline „U“

#### Pod prema negrijanom podrumu – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- Toplinska izolacija

#### Strop prema negrijanom tavanu – grupe prihvatljivih radova

- Toplinska izolacija
- Oblaganje podgleda - gips karton ploče, drvo

#### **Stručna sposobnost:**

Izvođač radova mora posjedovati *Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja za skupine „I 5“ ili „I 4“* za radove na ugradnji toplinske izolacije vanjskih zidova ili jednu od skupina „A, B, C, D, E, F, G, H“ definirane prema *Pravilniku o suglasnostima za započinjanje obavljanja djelatnosti građenja* (NN 43/09) koji je donesen na temelju članka 46. Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NN 152/08) (u tekstu: **Izvođač radova**).

#### **Tehnička sukladnost:**

Svi dijelovi povezanog ETICS sustava moraju imati važeću *Izjavu o svojstvima ili Izjavu o sukladnosti* sukladno *Zakonu o građevnim proizvodima* (NN 76/13) koju osigurava proizvođač. Izvođač radova dužan je izdati *Izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove* na rok od minimalno 2 godine.

#### **Minimalni tehnički uvjeti:**

Provedbom mjere EnU potrebno je postići minimalno ukupni koeficijent prolaza topline:

- $\leq 0,25$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za krov, strop i pod grijanog prostora ( $\Theta_i > 18$  °C) prema vanjskom ili negrijanom prostoru (podrumu, garaži),
- $\leq 0,40$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za vanjski zid grijanog prostora,
- $\leq 0,45$  za  $\Theta_{e,mj,min} > 3$  °C za pod prema tlu i ukopane dijelove grijanog prostora.

Točna debljina toplinske izolacije koju je potrebno ugraditi na vanjski zid bit će definirana *Ugovorom o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti* (u tekstu: **Ugovor**, vidi članak 13.)

#### **c) Povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova**

Pod povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- kondenzacijski kotao, oprema za automatsku regulaciju kotla, spremnici tople vode, pumpne grupe, ekspanziona posuda, ventili (zaporni, nepovratni i sigurnosni), razvod



grijanja, ogrjevna tijela, automatska regulacija, pribor za postavljanje i ostala potrebna oprema za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme (prodori, betoniranje postolja,...);

**Tehnička sukladnost:**

Izvođač radova dužan je izdati *Izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove* na rok od minimalno 2 godine.

**d) Povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora)**

Pod povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora) podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- Uređaj s povratom otpadne topline zraka, ostala oprema primarnog kruga [dizalica topline - A energetska klasa prema Eurovent Energy Efficiency Classification: zrak-zrak (COP $\geq$ 3,6; EER $\geq$ 3,2), zrak-voda (COP $\geq$ 3,2; EER $\geq$ 3,1), automatska regulacija, pribor za postavljanje], razvod kanala, usisni i strujni elementi, ostala potrebna oprema za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme (prodori, betoniranje postolja,...)

**Tehnička sukladnost:**

Izvođač radova dužan je izdati *Izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove* na rok od minimalno 2 godine.

### 3. VISINA, UDJEL SUBVENCije I BROJ KORISNIKA SUBVENCije

Opravdani troškovi ugradnje mjera EnU kod fizičkih osoba u kućanstvima Provoditelja natječaja subvencionirati će nepovratnim novčanim sredstvima Fonda i Provoditelja natječaja pomoću Vrijednosnog kupona.

Ukupan iznos osiguranih sredstava za sufinanciranje iznosi 750.000,00 kuna, a osiguran je kroz sredstva Proračuna Grada Poreča - Parenzo za 2014. godinu i sredstva Fonda i to na način da u ukupnom iznosu Fond sudjeluje s 40% odnosno 600.000,00 kn, dok se preostalih 10%, odnosno 150.000,00 kn osigurava kroz sredstva Grada Poreča – Parenzo.

Opravdani troškovi nabave i ugradnje mjera EnU u kućanstvima bit će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u visini od maksimalno 50 % investicije, odnosno do najvećeg iznosa od 37.500,00 kuna po kućanstvu. Iznos u visini od 40 %, odnosno do najvećeg iznosa od 30.000,00 kuna biti će sufinanciran iz sredstava Fonda, a preostali iznos u visini od 10 %, odnosno do najvećeg iznosa od 7.500,00 kuna biti će sufinanciran iz sredstava Grada Poreča – Parenzo.

Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Fonda i Provoditelja **natječaja za jednu, više ili sve navedene mjere EnU po kućanstvu.**

### 4. OBAVEZNA DOKUMENTACIJA

Podnositelj prijave na Natječaj dužan je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. potpisan i cjelovito popunjen *Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća (u tekstu: **Prijavni obrazac**)* kojeg ovjerava vlasnik ili u slučaju većeg broja vlasnika svi suvlasnici (Prilog 1.) (predaje se IZVORNIK OVJEREN KOD JAVNOG BILJEŽNIKA);
2. Potpisanu i cjelovito popunjenu *Izjavu o osiguranju vlastitih sredstava i prihvaćanju općih uvjeta zajedničkog sufinanciranja provedbe programa* (Prilog 2),
3. za podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave ne starije od 30 dana (predaje se IZVORNIK);
4. za sve ostale osobe sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu (predaje se IZVORNIK, ne stariji od



- 30 dana), a za maloljetnike mlađe od 14 godina Izjavu o stanovanju na adresi u Prijavnom obrascu (Prilog 3),
5. izvornik vlasničkog lista (gruntovni izvadak) za izgrađenu obiteljsku kuću na koju se planira provedba ugradnje mjera EnU (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana)
    - ukoliko Podnositelj/ica prijave nije vlasnik/ca obiteljske kuće u koju se sustav ugrađuje, mora dostaviti suglasnost svih (su)vlasnika;
    - ukoliko je Podnositelj/ica prijave vlasnik dijela obiteljske kuće, a ugrađuje mjere EnU na zajedničke dijelove objekta, mora dostaviti suglasnost ostalih suvlasnika;
  6. dokaz o legalno izgrađenoj obiteljskoj kući na koju se planira ugradnja mjera EnU (predaje se PRESLIKA IZVORNIKA):

Kao dokaz legalnosti potrebno je priložiti jedan od ponuđenih dokaza:

    - izvršna dozvola za građenje građevine (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;
    - rješenje o izvedenom stanju, uporabna dozvola ili rješenje o uporabi s vidljivim datumom izdavanja izvršne dozvole za građenje ili;
    - potvrdu da je građevina 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 (NN 86/12)
  7. U slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine- točka 5. članka 6.) i zemljišno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 4. članka 6.) nisu identični potrebno je dostaviti Uvjerenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišnom knjižnim česticama (gruntovnim česticama) (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA)
  8. Ukoliko postoji više suvlasnika na objektu (obiteljskoj kući), suglasnost svih suvlasnika na objektu u obliku potpisane Izjave ovjerene kod javnog bilježnika,
  9. Projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača / izvođača radova (predračun) s detaljnom specifikacijom prema uvjetima Natječaja, kako bi se moglo točno utvrditi o kojim je radovima riječ. Na ponudbenom troškovniku mora biti vidljivo ime naručitelja, odnosno adresa ugradnje sustava, istovjetna onoj u zahtjevu za sufinanciranje.
  10. Podnositelj prijave ne smije imati dugovanja prema Gradu Poreču - Parenzo po bilo kojoj osnovi, provjera o dugovanju/nedugovanju izvršiti će se uvidom u službenu evidenciju Grada Poreča – Parenzo.
  11. Za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Gradu Poreču – Parenzo, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske.

Sve podnesene Prijave na Natječaj predmet su provjere, te je moguće zatražiti dostavu izvornika ili ovjerenih preslika zatraženih dokumenata.

Ukoliko Podnositelj prijave ne dostavi cjelovitu dokumentaciju, prijava se isključuje iz daljnjeg postupka, te podnositelj prijave nema pravo na žalbu.

Nadzor provedbe programa vršiti će se putem vanjske suradnje sa odgovarajućom konzultantskom tvrtkom, te će se pripremati izvješća o okončanim radovima i sastavljati zapisnik o izvršenim radovima ovjeren od strane sudionika u postupku ugradnje sustava.

**Trošak provođenja nadzora u potpunosti će se financirati iz sredstava Grada Poreča - Parenzo.**

## 5. KRITERIJI ODABIRA KORISNIKA SREDSTAVA

Provoditelj natječaja će provjeriti točnost prijavljenih početnih/zatečenih stanja obiteljskih kuća terenskim pregledima prije ocjenjivanja zahtjeva fizičkih osoba.

Uz zadovoljenje uvjeta Natječaja, postupak za ocjenjivanje pristiglih prijava i konačni odabir Korisnika sredstava vršit će se na temelju liste sastavljene bodovanjem prema sljedećim kriterijima:



## 1. Tehno – ekonomska opravdanost ugradnje mjera EnU u obiteljskoj kući (do 55 bodova):

$$K = \frac{\text{Ukupna površina grijanog prostora}}{\text{Broj korisnika građevine}} \quad \text{gdje je K faktor iskorištenja površine}$$

K	Bodovi	K	Bodovi	K	Bodovi	K	Bodovi
<7	55	33	41	60	27,5	87	14
7	54	34	40,5	61	27	88	13,5
8	53,5	35	40	62	26,5	89	13
9	53	36	39,5	63	26	90	12,5
10	52,5	37	39	64	25,5	91	12
11	52	38	38,5	65	25	92	11,5
12	51,5	39	38	66	24,5	93	11
13	51	40	37,5	67	24	94	10,5
14	50,5	41	37	68	23,5	95	10
15	50	42	36,5	69	23	96	9,5
16	49,5	43	36	70	22,5	97	9
17	49	44	35,5	71	22	98	8,5
18	48,5	45	35	72	21,5	99	8
19	48	46	34,5	73	21	100	7,5
20	47,5	47	34	74	20,5	101	7
21	47	48	33,5	75	20	102	6,5
22	46,5	49	33	76	19,5	103	6
23	46	50	32,5	77	19	104	5,5
24	45,5	51	32	78	18,5	105	5
25	45	52	31,5	79	18	106	4,5
26	44,5	53	31	80	17,5	107	4
27	44	54	30,5	81	17	108	3,5
28	43,5	55	30	82	16,5	109	3
29	43	56	29,5	83	16	110	2,5
30	42,5	57	29	84	15,5	111	2
31	42	58	28,5	85	15	112	1,5
32	41,5	59	28	86	14,5	≥113	1

Primjer izračuna faktora iskorištenja površine K:

Za obiteljsku kuću od 160 m<sup>2</sup> s 4 člana obitelji (korisnika građevine) izračun K faktora iskorištenja površine je slijedeći:

$K = 160/4 = 40$ , a što donosi 37,5 bodova

Ukoliko se u prijavnim obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehno-ekonomska opravdanost provedbe ugradnje mjera EnU neće se dodijeliti bodovi za predmetno mjerilo (kriterij).

## 2. Zatečeno stanje sustava za grijanje prostora (najveći ukupan broj bodova 30);

- energent isključivo električna energija, elektrootporno grijanje (30 bodova)
- energent lož ulje (20 bodova)
- energent UNP, prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova)
- energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drveni ostatak), geotermalna dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnim obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava za grijanje, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se primarni izvor za grijanje u 3/5 iznosa i bodovi sekundarnog izvora u 2/5 iznosa.

## 3. Zatečeno stanje sustava za prozračivanje prostora (najveći ukupan broj bodova 30);

- energent isključivo električna energija, elektrootporno grijanje (30 bodova)
- energent lož ulje (20 bodova)
- energent UNP, prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova)
- energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drveni ostatak), geotermalna dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova)



Ukoliko se u prijavnim obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava za grijanje, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se primarni izvor za grijanje u 3/5 iznosa i bodovi sekundarnog izvora u 2/5 iznosa.

**4. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 30) i tip konstrukcije vanjskog zida (ukupan broj bodova dobije se zbrajanje bodova prema debljini toplinske izolacije i tipu konstrukcije većeg dijela vanjskog zida);**

a) Prijava za sufinanciranje **Toplinske zaštite vanjske ovojnice**

1. Vanjski zid:

Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite vanjskog zida (toplinska žbuka, stiropor ili kamena vuna) :

- 0 cm (15 bodova)
- toplinska žbuka 1-3 cm (10 bodova)
- 4-5 cm (7 bodova)
- 6-9 cm (5 bodova)
- 10-14 cm (3 boda)
- 15 cm ili više (0 bodova)

Tip konstrukcije vanjskog zida:

- Armirano betonski zid (15 bodova)
- Lakobetonski blokovi (12 bodova)
- Puna opeka (10 bodova)
- Blok (šuplja) opeka (7 bodova)
- Kamen, drvo (5 bodova)
- Porobeton ili termoblok, zid s termožbukom (3 boda)

2. Krov ili strop:

Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite krova, poda ili stropa (stiropor ili kamena vuna) :

- 0 cm (30 bodova)
- 1-3 cm (25 bodova)
- 4-5 cm (15 bodova)
- 6-9 cm (10 bodova)
- 10-14 cm (5 boda)
- 15 cm ili više (0 bodova)

3. Pod:

Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite krova, poda ili stropa (stiropor ili kamena vuna) :

- 0 cm (15 bodova)
- 1-3 cm (10 bodova)
- 4-5 cm (5 bodova)
- 6-9 cm (2 bodova)
- 10-14 cm (0 boda)

Ukoliko se u prijavnim obrascu ne navede odgovor za kriterij Toplinske zaštite vanjske ovojnice i tip konstrukcije neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

b) Prijava za sufinanciranje **Energetski učinkovite vanjske stolarije (prozora i vrata)**

Tehničke karakteristike vanjske stolarije:

- jednostruko staklo (30 bodova)
- dvostruko obično staklo (20 boda)
- dvostruko izo staklo (15 bodova)
- dvostruko izo staklo s low-e premazom (10 bodova)



- trostruko izo staklo (5 bodova)
- trostruko izo staklo s low-e premazom (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnom obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Tehničke karakteristike vanjske stolarije, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovat će se s obzirom na udio pojedine vrstu u ukupnom broju vanjske stolarije.

Ukoliko se u prijavnom obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehničke karakteristike vanjske stolarije neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

Ukoliko dvije ili više prijave budu bodovane jednakim brojem bodova prednost pri odabiru imati će one prijave sa ranijim datumom, odnosno vremenom slanja prijave.

**Ukupan broj bodova koje pojedina ponuda može ostvariti iznosi 220.**

## 6. OBRADA PRIJAVA

Pregled i ocjenjivanje pristiglih prijava provodit će povjerenstvo za provođenje aktivnosti vezane uz Natječaj (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) kojeg imenuje Gradonačelnik Grada Poreča – Parenzo.

Po obradi svih pristiglih prijava Povjerenstvo će utvrditi *Neslužbenu bodovnu listu podnositelja prijava* koja će biti objavljena na Internetskim stranicama Provoditelja natječaja, te se šalje na adresu svim podnositeljima prijava.

Prilikom ocjenjivanja pristiglih prijava od Podnositelja prijave može se, osim dokumentacije koja čini sadržaj prijave na Natječaj zatražiti, po potrebi, dopuna dokumentacije koju je Podnositelj prijave na zahtjev dužan dostaviti u roku od 5 (pet) dana od dana primitka pisane obavijesti za dostavu dopune dokumentacije.

Ukoliko za više Podnositelja prijava bude dodijeljen jednak broj bodova, bodovna lista će se generirati na osnovu urudžbenog datuma dostavljene prijave, po kriteriju da prijave koje su dostavljene na raniji datum, odnosno raniji sat imaju prednost.

Podnositelji prijava imaju pravo žalbe na Neslužbenu bodovnu listu koju moraju dostaviti Provoditelja natječaja kao preporučenu pošiljku s povratnicom ili istu predati neposredno, u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave u roku od 5 dana od dana zaprimanja *Neslužbene bodovne liste*, na adresu Provoditelja natječaja, s naznakom: **Projekt EnU - Žalba na neslužbenu bodovnu listu**.

Povjerenstvo u roku od 15 dana od dana isteka roka za žalbe izrađuje *Zapisnik o konačnoj bodovnoj listi podnositelja prijave* na temelju kojeg izvršno tijelo Provoditelj natječaja donosi *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* (u tekstu: **Zaključak**), koji će Provoditelj natječaja objaviti na svojim internetskim stranicama.

Ukupan broj korisnika subvencije može se povećati, sukladno raspoloživim financijskim sredstvima. Subvencionirati će oni podnositelji prijava koja ostvare veći broj bodova, a sve sukladno *Zaključku*.

Nakon objave *Zaključka* na internetskim stranicama Provoditelja natječaja, korisnik subvencije dužan je u roku od 30 dana dostaviti sljedeću dokumentaciju (nije opravdani trošak) za sklapanje ugovora:

1. Predračun sa specifikacijom svih radova i materijala;
2. Glavni projekt izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera.

Provoditelju natječaja isključivo kao preporučenu pošiljku s povratnicom, u zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave u roku od 5 dana od dana zaprimanja Neslužbene liste, na adresu Provoditelja natječaja, s naznakom: **Projekt EnU – Projektna dokumentacija**.

Na temelju dostavljene navedene dokumentacije s odabranim fizičkim osobama sklopit će se Ugovor o korištenju subvencije Fonda i Provoditelja natječaja, kojim će se utvrditi međusobna prava i obveze. Ukoliko korisnik subvencije ne dostavi gore navedenu dokumentaciju, sukladno *Zaključku* subvencionirati će se prvi sljedeći prijavitelj koji tada postaje Korisnik subvencije.





## 7. OSTVARENJE PONUDA

Izvođač radova dužan je osigurati dokaze da je ovlašten za izvođenje predmetnih radova i da je oprema sukladna s tehničkim propisima, te dati izjavu o jamstvenom roku za izvedene radove na minimalno 2 godine i za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme.

Provoditelj natječaja dužan je osigurati stručni nadzor izvršenih radova i ugrađene opreme prije isplate bespovratnih sredstava fizičkim osobama. Ukoliko se utvrdi da izvedeno stanje ne odgovara zahtjevu fizičke osobe za isplatu sredstava, Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja istih.

Za isplatu subvencije fizička osoba (ili izvođač radova ako Provoditelj natječaja ispostavlja vrijednosni kupon) dužna je dostaviti Provoditelju natječaja:

1. Račun za nabavu i ugradnju mjera EnU, te energetske pregled i energetske certifikat sadržaja sukladnog članku 14. Pravilnika (izvornik ili ovjerenu presliku);
2. Vrijednosni kupon cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova (izvornik);
3. Pisanu izjavu izvođača radova o izvedenim radovima i uvjetima održavanja i sukladnosti ugrađene opreme, sukladno Pravilniku o tehničkom pregledu građevine (NN 108/04), sadržaja sukladnog članku 14. Pravilnika (izvornik ili ovjerena preslika);
4. Garanciju izvođača radova da je mjera EnU ugrađena prema uputi proizvođača na kućanstvu navedenom u prijavi (ovjerava Izvođač radova, ovjerena kopija);
5. Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja angažiranog Izvođača radova sukladno članku 3. ovog Pravilnika (kopija);
6. Presliku zapisnika (Izvjestaj) o provedenom energetskom pregledu obiteljske kuće;
7. Preslika energetskog certifikata obiteljske kuće izrađenog temeljen navedenog energetskog pregleda.

Natječajem nije propisan proizvođač materijala i opreme niti izvođač radova.

Za izvođenje mjera EnU i energetske certificiranje mora se angažirati pravna ili fizička osoba registrirana za odgovarajuću djelatnost.

Nakon zaprimanja *Zahtjeva za povrat sredstava*, u roku od 15 dana, izvršit će se pregled objekta od strane Povjerenstva i nadzornog ovlaštenog inženjera kojim će se utvrditi usklađenost činjeničnog stanja s podacima iskazanim u *Zahtjevu za povrat sredstava* i sukladno dostavljenom glavnom projektu ovjerenom od strane ovlaštenog inženjera.

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, a sukladno uvjetima *Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera energetske učinkovitosti* Provoditelj natječaja dužan je fizičkoj osobi (ili Izvođaču radova ako Provoditelj natječaja ispostavlja vrijednosni kupon) u roku od 15 dana izvršiti isplatu novčanih sredstva u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Provoditelja natječaja. Nakon zaprimanja sredstava za sufinanciranje Projekta od strane Fonda, Provoditelj natječaja će u roku 15 dana izvršiti isplatu novčanih sredstva u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Fonda.

Podnositelji prijave dužni su realizirati projekt i podnijeti *Zahtjev za isplatu subvencije* u iznosu do 50%, odnosno u maksimalnom iznosu do 37.500,00 kuna najkasnije **do 02. ožujka 2015. godine**.

Preostali iznos u vrijednosti od minimalno 50% investicije osigurava fizička osoba koja podnosi prijavu.

Ukoliko odabrani Podnositelj prijave ne realizira predmetni projekt i ne podnese *Zahtjev za isplatu subvencije* najkasnije **do 02. ožujka 2015. godine** smatrat će se da je isti odustao od provedbe projekta.

## 8. NAČIN PRIJAVE, ROK I MJESTO PODNOŠENJA PRIJAVE

Prijava na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka s povratnicom, u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave na adresu Provoditelja Natječaja:



**Grad Poreč - Parenzo**

**Poreč, Obala Maršala Tita 5**

uz naznaku:

Ne otvaraj – prijava na natječaj

**"ENERGETSKA UČINKOVITOST U OBITELJSKIM KUĆAMA GRADA POREČA – PARENZO"**

**Zadnji rok za podnošenje prijave je 28. kolovoza 2014. godine. Prijave se mogu podnijeti osobno putem Pisarnice Grada Poreča – Parenzo do 15:00 h, odnosno putem pošte na način da je vidljiv datum i sat podnošenja.**

## **9. OSTALE INFORMACIJE**

Tekst Natječaja s pripadajućim obrascima (Prilog 1, Prilog 2, Prilog 3, Prilog 4 i Prilog 5) objavljen je na službenim internet stranicama Grada Poreča - Parenzo, [www.porec.hr](http://www.porec.hr), a može se podignuti i osobno u **Pisarnici Grada Poreča – Parenzo, Poreč, Obala Maršala Tita 4.**

Za vrijeme trajanja javnog natječaja sve informacije vezane uz isti mogu se dobiti na telefon 052/451-099 – interni broj 222.

Dostavljanjem dokumentacije na ovaj Natječaj, korisnik sredstava daje odobrenje Fondu i Provoditelju natječaja da osnovne podatke o Podnositelju prijave i o ponuđenom projektu objavi na službenim Internet stranicama Fonda i Provoditelja natječaja te u drugim izvještajima.

**KLASA:**

**URBROJ:**

**Poreč, \_\_\_\_ lipnja 2014.**

**GRADONAČELNIK**

**Edi Štifanić**