



## Program sufinansira Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost



### PRIJAVNI OBRAZAC ZA SUBVENCIONIRANJE PROVEDBE MJERA POVEĆANJA KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U OBITELJSKIM KUĆAMA

#### Podaci Podnositelja prijave

Ime i prezime:	
OIB:	
Adresa i kućni broj:	
Mjesto:	
Telefon:	
Mobitel:	

<b>OBITELJSKA KUĆA U KOJU SE PLANIRA UGRADITI SUSTAV OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE?</b> <small>(označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora)</small>	Postojeća obiteljska kuća		Godina izgradnje:		godina
			Broj članova kućanstva		

<b>1. Koji sustav obnovljivih izvora energije prijavljujete?</b> <small>(označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora, prijaviti se može <u>jedan ili oba</u> ponuđena sustava)</small>	Sunčani toplinski pretvarači (kolektori)	
	Kotlovski sustav na biomasu	

#### 2. Iskaz površina predmetne obiteljske kuće

Etaže	Tlocrtna površina, (vanjska površina svih zatvorenih, otvorenih i natkrivenih dijelova zgrade, osim balkona)		Grijana površina, (vanjske površine prostorija u kojima postoje ogrjevna tijela (radijatori, pojedinačni peći) + vanjske površine prostorija u kojima ne postoje ogrjevna tijela već se griju preko grijanih prostorija)		Napomene: (opcionarno)
Podrum		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
Prizemlje		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
Prvi kat		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
Drugi kat		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
Potkrovlje		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	

#### 3. Konstrukcijske karakteristike vanjske ovojnice predmetne obiteljske kuće

3.1 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		kom		kom		kom		kom		kom		kom
3.2. Konstrukcijske karakteristike vanjskog zida (ukoliko ima više vrsta izvedbe upisati onu koja površinom prevladava)												
Materijal (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)	Debljina materijala, cm (zid bez toplinske izolacije)	Vrsta toplinske izolacije (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)	Debljina toplinske izolacije, cm (debljina toplinske izolacije)	Ukupna debljina zida, cm								
a. armirani beton	cm	a. Toplinska žbuka	cm	cm								
b. lakobetonski blokovi	cm		cm									
c. puna opeka	cm	b. Ekspandirani polistiren (EPS)	cm									
d. blok (šuplja) opeka	cm	c. Mineralna vuna	cm									
e. kamen	cm		cm									
f. drvo	cm		cm									
g. porobeton ili termoblok	cm	d. Ostalo _____	cm									
h. ostalo _____	cm											



## Program sufinansiranja Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost



4. Podaci o potrošnji toplinske i rashladne energije predmetne obiteljske kuće							
4.1 Energenti za grijanje prostora							
Primarni (glavni) energent za grijanje prostora				Sekundarni (pomoćni) energent za grijanje prostora (ukoliko ne postoji ostaviti prazno)			
Vrsta primarnog energenta (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)	Godišnja potrošnja primarnog energenta		Godišnji trošak energenta	Vrsta energenta za grijanje prostora	Godišnja potrošnja sekundarnog energenta		Godišnji trošak energenta
a. ugljen		kg		a. ugljen		kg	
b. lož ulje		litra		b. 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 <sup>3</sup>		d. drvo		m <sup>3</sup>	
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 _____			
4.2 Podaci o sustavu grijanja (izvoru topline)							
Instalirana snaga izvora topline			kW	Instalirana snaga izvora topline			kW
Godinu proizvodnje izvora topline			godina	Godinu proizvodnje izvora topline			godina
4.3 Način grijanja prostora (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)				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			

4.4 Način hlađenja prostora (zaokružiti slovo/a pored ponuđenog/ih odgovora)		Ukupna instalirana električna snaga uređaja za hlađenje	Režim korištenja sustava hlađenja
a. split sustav (klima uređaj)			
b. geotermalna dizalica toplina		kW	dana/godišnje
c. ostalo _____			

5. Podaci o pripremi potrošne tople vode							
5.1. Energent za pripremu potrošne tople vode							
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 PTV (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)	Procjena godišnja potrošnje primarnog energenta za pripremu PTV (vidi *)	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. ugljen		kg		a. ugljen		kg	
b. lož ulje		litra		b. 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 <sup>3</sup>		d. drvo		m <sup>3</sup>	
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 _____			
5.2. Način pripreme potrošne tople vode (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)				5.2. 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 sanitarne vode, m <sup>3</sup> (upisati)		Godišnji troškovi sanitarne vode, HRK (upisati)			

\*Ukoliko su zajednički računi sa sustavom grijanja procijeniti s obzirom na potrošnju van sezone grijanja

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

### Postojeća obiteljska kuća (kućanstvo)

	Osobna iskaznica podnositelja prijave- OBOSTRANA PRESLIKA ili Uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave- IZVORNIK, ne stariji od 30 dana od dana objave Javnog natječaja
	Osobne iskaznice ukućana- OBOSTRANE PRESLIKE ili Uvjerjenja o prebivalištu (ne starija od 30 dana)- IZVORNIK, ne stariji od 30 dana od dana objave Javnog natječaja
	Vlasnički list za obiteljsku kuću u koju se planira ugradnja sustava OIE - IZVORNIK, ne stariji od 30 dana od dana objave Javnog natječaja
	Dokaz o legalno izgrađenoj obiteljskoj kući u koju se planira ugradnja sustava OIE- PRESLIKA IZVORNIKA
	Izvod iz katastra s položajnim nacrtom obiteljske kuće u koju se planira ugradnja sustava OIE - IZVORNIK
	Glavni projekt izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera - IZVORNIK za radove ugradnje sustava obnovljivih izvora energije navedenog u točki 1. ovog Prijavnog obrasca



## Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost



<input type="checkbox"/>	Predračun sa specifikacijom svih radova i materijala – IZVORNIK, ne stariji od 30 dana od dana objave Javnog natječaja
<input type="checkbox"/>	Izjava o osiguranju vlastitih sredstava
<input type="checkbox"/>	Izjava o prihvaćanju općih uvjeta zajedničkog sudjelovanja u sufinanciranju sukladno Javnom natječaju

**Izjavljujem/o da prihvaćam/o sve uvjete definirane Javnim natječajem za sufinanciranje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Grada Belog Manastira (KLASA: 310-34/14-01/01, URBROJ: 2100/01-01-03-14-2) među kojima je i taj da se, ukoliko se terenskim kontrolnim pregledom na adresi predmetne obiteljske kuće dokaže neistinitost upisanih podataka, prijava se automatski isključuje iz daljnjeg postupka ocjenjivanja.**

Vlastoručni potpis podnositelja prijave tj. vlasnika obiteljske kuće:

---

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetne obiteljske kuće:

---

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetne obiteljske kuće:

---

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetne obiteljske kuće:

---

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetne obiteljske kuće:

---

Vlastoručni potpis suvlasnika predmetne obiteljske kuće:

---

**(potpisuju se SVI suvlasnici navedeni u Vlasničkom listu):**

U \_\_\_\_\_, datuma \_\_\_\_\_, 2014. godine.

**U slučaju potrebe pojašnjenja pojmova i teksta Prijavnog obrasca potražiti informacije na:  
(KONTAKT TELEFON 710-210, E-MAIL k.zvecevac@beli-manastir.hr)**