

Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost



REPUBLIKA HRVATSKA
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA



Fond za zaštitu okoliša i
energetska učinkovitost

PRIJAVNI OBRAZAC ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA SUBVENCIONIRANJE POVEĆANJA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI U ZGRADARSTVU KOD FIZIČKIH OSOBA

Podaci podnositelja prijave	
Ime i prezime podnositelja prijave:	
OIB:	
Adresa i kućni broj predmetnog kućanstva:	
Mjesto:	
Broj telefona:	
Broj mobitela:	

KUĆANSTVO ZA KOJEM SE PLANIRA UGRADITI MJERA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI (upisati tražene podatke)	Godina izgradnje: <i>(Napomena: Novogradnja nije predmet Natječaja)</i>	
	Broj osoba sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva	

1. Koju mjeru povećanja energetske učinkovitosti prijavljujete? (označiti oznakom „x“ u polje pored ponuđenih odgovora)	Povećanje toplinske zaštite ovojnice (mjera EnU 1)	
	Zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije (mjera EnU 2)	
	Ugradnja plinskog kondenzacijskog kotla (mjera EnU 3)	
	Ugradnja uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora) (mjera EnU 4)	

2. Iskaz površina predmetnog kućanstva			
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 ²	m ²	
Prizemlje	m ²	m ²	
Prvi kat	m ²	m ²	
Drugi kat	m ²	m ²	
Potkrovlje	m ²	m ²	
UKUPNO	m ²	m ²	

3. Konstrukcijske karakteristike vanjske ovojnice predmetnog kućanstva												
3.1 Broj i vrsta ostakljenih površina (prozora i vrata)												
Broj ostakljenih površina (upisati)	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	
		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 (vanjski zid bez toplinske izolacije)	Vrsta toplinske izolacije (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)	Debljina toplinske izolacije, (debljina toplinske izolacije)	Ukupna debljina zida			
a. armirani beton	cm	a. Toplinska žbuka	cm	cm			
b. lakobetonski blokovi	cm	b. Ekspandirani polistiren (EPS)	cm				
c. puna opeka	cm	c. Mineralna vuna	cm				
d. blok (šuplja) opeka	cm	d. Ostalo _____	cm				
e. kamen	cm						
f. drvo	cm						
g. porobeton ili termoblok	cm						
h. ostalo _____	cm						

Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost

4. Podaci o potrošnji toplinske i rashladne energije predmetnog kućanstva									
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, HRK			Vrsta energenta za grijanje prostora	Godišnja potrošnja energenta	Godišnji trošak energenta, HRK		
a. lož ulje		litra	HRK		a. lož ulje		litra	HRK	
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 _____				
4.2 Podaci o sustavu grijanja (izvoru topline)									
Instalirana snaga izvora topline (kW)				kW	Instalirana snaga izvora topline (kW)				kW
Godinu proizvodnje izvora topline				god	Godinu proizvodnje izvora topline				god
4.3 Način grijanja prostora (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)			a. pojedinačne peći		Način grijanja prostora (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)			a. pojedinačne peći	
			b. centralno grijanje					b. centralno grijanje	
			c. daljinsko grijanje					c. daljinsko grijanje	
4.4 Način hlađenja prostora (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)			Ukupna instalirana električna snaga uređaja za hlađenje				Broj dana godišnje korištenja sustava		
a. split sustav (klima uređaj)									
b. geotermalna dizalica toplina							kW	dana	
c. ostalo _____									
5. Podaci o pripremi potrošne tople vode									
5.1 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 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. lož ulje		litra	HRK		a. lož ulje		litra	HRK	
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 _____				
5.2 Način pripreme potrošne tople vode (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)			a. pojedinačni bojler		Način pripreme potrošne tople vode (zaokružiti slovo pored ponuđenog odgovora)			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 _____	
5.3. Sanitarna voda			Ukupna godišnja potrošnja sanitarne vode (upisati)				Ukupni godišnji troškovi sanitarne vode (upisati)		
			m ³				HRK		

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

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

Postojeća obiteljska kuća (kućanstvo)

OBVEZNA DOKUMENTACIJA

	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 (gruntovni izvadak) za kućanstvo za koje se planira ugradnja sustava OIE- IZVORNIK (ne stariji od 30 dana)
	Dokaz o legalno izgrađenom kućanstvu za koje se planira ugradnja sustava OIE- IZVORNIK ili PRESLIKA
	Predračun sa specifikacijom svih radova, materijala i usluga potrebnih za provedbu predviđenih mjera EnU

OPCIONALNA DOKUMENTACIJA

	Samo u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine- točka 5. članka 7. Pravilnika) i zemljišno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 4. članka 7. Pravilnika) nisu identični: Uvjerenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišnom knjižnim česticama (gruntovnim česticama) (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA).
	Samo u slučaju da je građevina nepokretno kulturno dobro potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Krapini Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske

Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost

Izjavljujem/o da prihvaćam/o sve uvjete definirane *Pravilnikom za provedbu projekta „Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba“ na području Krapinsko-zagorske županije* („Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije“ br.18/14.) među kojima je i taj da se, ukoliko se terenskim kontrolnim pregledom na adresi predmetnog kućanstva dokaže neistinitost upisanih podataka, prijava automatski isključuje iz daljnjeg postupka ocjenjivanja.

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: _____

(potpisuju se SVI suvlasnici navedeni u Vlasničkom listu)

Napomena: Obavezna ovjera kod javnog bilježnika!

U _____, datuma _____, 2014. godine.