

PRIJAVNI OBRAZAC ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA SUFINANCIRANJE NABAVE I UGRADNJE SOLARNOG SUSTAVA

OSOBNI PODACI:

Datum

Ime i prezime: _____

Mjesto, adresa i kućni broj: _____

Telefon, Fax, Email... _____

1. Podaci o predmetnoj građevini na kojoj je predviđena ugradnja solarnog sustava

1.1 Broj korisnika građevine (stana, obiteljske kuće, višekatnice...) ili stanara <small>(broj osoba sa prijavljenim prebivalištem ili mjestom stanovanja na navedenoj adresi)</small>		ukupan broj stanara: <input style="width: 50px;" type="text"/>																																								
1.3 Izvedba građevine (objekta) <small>(označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</small>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">samostojeća građevina</td> <td style="padding: 2px;">dvojni objekt</td> <td style="padding: 2px;">stan u višestambenoj zgradi</td> <td style="padding: 2px;">ostalo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	samostojeća građevina	dvojni objekt	stan u višestambenoj zgradi	ostalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	navesti što: _____																																
samostojeća građevina	dvojni objekt	stan u višestambenoj zgradi	ostalo																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																							
1.3 Kada je građevina (objekt) izgrađen <input style="width: 50px;" type="text"/> g. <small>(označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</small>	ili	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">prije 1950</td> <td style="padding: 2px;">50-tih</td> <td style="padding: 2px;">60-tih</td> <td style="padding: 2px;">70-tih</td> <td style="padding: 2px;">80-tih</td> <td style="padding: 2px;">90-tih</td> <td style="padding: 2px;">ne znam</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	prije 1950	50-tih	60-tih	70-tih	80-tih	90-tih	ne znam	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																										
prije 1950	50-tih	60-tih	70-tih	80-tih	90-tih	ne znam																																				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																				
1.4 Ukupna tlocrtna površina građevine (objekta) isključujući sve negrijane prostore kao što su garaža, ostava, stubišta ili sl. vrijednost: <input style="width: 50px;" type="text"/> m ²																																										
1.5 Ostakljivanje prozora - izvedba <small>(upisati u polje ispod ponuđenih odgovora)</small>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">1-struko staklo</td> <td style="padding: 2px;">2-struko obično staklo</td> <td style="padding: 2px;">2-struko iso-staklo</td> <td style="padding: 2px;">3-struko obično staklo</td> <td style="padding: 2px;">3-struko iso-staklo</td> <td style="padding: 2px;">2 doprozornika s po 1 staklom</td> </tr> </table>	1-struko staklo	2-struko obično staklo	2-struko iso-staklo	3-struko obično staklo	3-struko iso-staklo	2 doprozornika s po 1 staklom	br. prozora: <input style="width: 50px;" type="text"/> kom procijenjena ostakljena površina: <input style="width: 50px;" type="text"/> m ²																																		
1-struko staklo	2-struko obično staklo	2-struko iso-staklo	3-struko obično staklo	3-struko iso-staklo	2 doprozornika s po 1 staklom																																					
1.6 Vrsta prozora <small>(označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</small>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">drveni</td> <td style="padding: 2px;">PVC</td> <td style="padding: 2px;">aluminijски</td> <td style="padding: 2px;">čelični</td> <td style="padding: 2px;">kombinirani</td> <td style="padding: 2px;">drugo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		drveni	PVC	aluminijски	čelični	kombinirani	drugo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																												
drveni	PVC	aluminijски	čelični	kombinirani	drugo																																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
1.7 Konstrukcijske karakteristike <small>(zaokružiti pored ponuđenih odgovorai upisati u polje)</small>																																										
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Materijal</td> <td style="width: 50%;">Debljina sloja toplinske izolacije</td> </tr> <tr> <td>a) AB ili beton</td> <td>a) 0 ili samo toplinska žbuka</td> </tr> <tr> <td>b) puna opeka</td> <td>b) 2 - 3 cm</td> </tr> <tr> <td>c) blok opeka</td> <td>c) 4 - 5 cm</td> </tr> <tr> <td>d) lakobet.blokovi</td> <td>d) 6 - 7 cm</td> </tr> <tr> <td>e) kamen</td> <td>e) 8-10 cm</td> </tr> <tr> <td>f) drvo ili čelik</td> <td>f) 11 - više cm</td> </tr> <tr> <td>g) nešto drugo</td> <td></td> </tr> </table>	Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije	a) AB ili beton	a) 0 ili samo toplinska žbuka	b) puna opeka	b) 2 - 3 cm	c) blok opeka	c) 4 - 5 cm	d) lakobet.blokovi	d) 6 - 7 cm	e) kamen	e) 8-10 cm	f) drvo ili čelik	f) 11 - više cm	g) nešto drugo		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="padding: 5px;">Konstrukcijske karakteristike</th> <th style="padding: 5px;">Materijal</th> <th style="padding: 5px;">Debljina sloja toplinske izolacije</th> <th style="padding: 5px;">Ukupna debljina, cm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">Vanjski zid</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f g</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Zid prema negrijanom prostoru</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f g</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Pod na terenu</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f g</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Strop iznad vanjskog/negrijanog prostora</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f g</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Kosi krov/strop prema negrijanom tavanu</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f g</td> <td style="padding: 2px;">a b c d e f</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> </tbody> </table>		Konstrukcijske karakteristike	Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije	Ukupna debljina, cm	Vanjski zid	a b c d e f g	a b c d e f		Zid prema negrijanom prostoru	a b c d e f g	a b c d e f		Pod na terenu	a b c d e f g	a b c d e f		Strop iznad vanjskog/negrijanog prostora	a b c d e f g	a b c d e f		Kosi krov/strop prema negrijanom tavanu	a b c d e f g	a b c d e f	
Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije																																									
a) AB ili beton	a) 0 ili samo toplinska žbuka																																									
b) puna opeka	b) 2 - 3 cm																																									
c) blok opeka	c) 4 - 5 cm																																									
d) lakobet.blokovi	d) 6 - 7 cm																																									
e) kamen	e) 8-10 cm																																									
f) drvo ili čelik	f) 11 - više cm																																									
g) nešto drugo																																										
Konstrukcijske karakteristike	Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije	Ukupna debljina, cm																																							
Vanjski zid	a b c d e f g	a b c d e f																																								
Zid prema negrijanom prostoru	a b c d e f g	a b c d e f																																								
Pod na terenu	a b c d e f g	a b c d e f																																								
Strop iznad vanjskog/negrijanog prostora	a b c d e f g	a b c d e f																																								
Kosi krov/strop prema negrijanom tavanu	a b c d e f g	a b c d e f																																								

2. Način grijanja i potrošnja energije (energenata)

<p>2.1 Način grijanja građevine (objekta) (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ne grije se</td> <td style="padding: 2px;">pojedinačne peći</td> <td style="padding: 2px;">etažno centr. grijanje</td> <td style="padding: 2px;">centr. gr. iz kotlovnice</td> <td style="padding: 2px;">cent.gr. iz toplane</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ne grije se	pojedinačne peći	etažno centr. grijanje	centr. gr. iz kotlovnice	cent.gr. iz toplane															
ne grije se	pojedinačne peći	etažno centr. grijanje	centr. gr. iz kotlovnice	cent.gr. iz toplane																	
<p>2.2 Vrsta energenta za grijanje (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">lož ulje (mazut)</td> <td style="padding: 2px;">ekstralako lož ulje</td> <td style="padding: 2px;">ukapljeni naftni plin*</td> <td style="padding: 2px;">drvo, sječka i sl.</td> <td style="padding: 2px;">ugljen</td> <td style="padding: 2px;">električna energija</td> <td style="padding: 2px;">prirodni plin**</td> <td style="padding: 2px;">solarno ili dizalica topline</td> <td style="padding: 2px;">ostalo (navesti što)</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka i sl.	ugljen	električna energija	prirodni plin**	solarno ili dizalica topline	ostalo (navesti što)											
lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka i sl.	ugljen	električna energija	prirodni plin**	solarno ili dizalica topline	ostalo (navesti što)													
<p>2.3 Ako se koristi centralno grijanje (upisati u polje pored ponuđenih odgovora)</p>	<p>- kolika je instalirana snaga kotla? - naziv kotla - proizvođač? - kolika je starost kotla?</p>	<p>vrijednost: <input style="width: 40px;" type="text"/> kW vrijednost: <input style="width: 40px;" type="text"/> godina</p>																			
<p>2.4 Topla voda i način pripreme tople vode (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ne</td> <td style="padding: 2px;">pojedinačni bojleri</td> <td style="padding: 2px;">protočni boiler</td> <td style="padding: 2px;">kotlovnica</td> <td style="padding: 2px;">toplana</td> <td style="padding: 2px;">solarno</td> <td style="padding: 2px;">dizalica topline</td> <td style="padding: 2px;">ostalo</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ne	pojedinačni bojleri	protočni boiler	kotlovnica	toplana	solarno	dizalica topline	ostalo												
Ne	pojedinačni bojleri	protočni boiler	kotlovnica	toplana	solarno	dizalica topline	ostalo														
<p>2.5 Energent za pripremu tople vode (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">lož ulje (mazut)</td> <td style="padding: 2px;">ekstralako lož ulje</td> <td style="padding: 2px;">ukapljeni naftni plin*</td> <td style="padding: 2px;">drvo, sječka i sl.</td> <td style="padding: 2px;">ugljen</td> <td style="padding: 2px;">električna energija</td> <td style="padding: 2px;">prirodni plin**</td> <td style="padding: 2px;">solarno ili dizalica topline</td> <td style="padding: 2px;">ostalo (navesti što)</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka i sl.	ugljen	električna energija	prirodni plin**	solarno ili dizalica topline	ostalo (navesti što)											
lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka i sl.	ugljen	električna energija	prirodni plin**	solarno ili dizalica topline	ostalo (navesti što)													
<p>2.6 Broj priključnih mjesta s toplom vodom (upisati u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 2px;">tuševa/ kada</td> <td style="padding: 2px;">umivaonika</td> <td style="padding: 2px;">sudopera</td> <td style="padding: 2px;">vodokotlića</td> <td style="padding: 2px;">ostalo</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>vrijednost: <input style="width: 40px;" type="text"/></p>	tuševa/ kada	umivaonika	sudopera	vodokotlića	ostalo															
tuševa/ kada	umivaonika	sudopera	vodokotlića	ostalo																	
<p>2.7 Ukupni godišnji troškovi za en. potrošnju izraženi u kunama (upisati u polje ispod ponuđenih odgovora)</p>	<p>(prema računima ili iskustvena procjena)</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <thead> <tr> <th style="padding: 2px;">Toplana</th> <th style="padding: 2px;">Prirodni Plin**</th> <th style="padding: 2px;">lož ulje (mazut)</th> <th style="padding: 2px;">ekstralako lož ulje</th> <th style="padding: 2px;">ukapljeni naftni plin*</th> <th style="padding: 2px;">drvo, sječka, peleti ili briketi</th> <th style="padding: 2px;">ugljen</th> <th style="padding: 2px;">električna energija</th> <th style="padding: 2px;">voda</th> <th style="padding: 2px;">ostalo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>kuna: <input style="width: 40px;" type="text"/></p> <p>L / m³ / kg/ kWh <input style="width: 40px;" type="text"/></p>	Toplana	Prirodni Plin**	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka, peleti ili briketi	ugljen	električna energija	voda	ostalo										
Toplana	Prirodni Plin**	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka, peleti ili briketi	ugljen	električna energija	voda	ostalo												

Izjavljujem da prihvaćam uvjete definirane Natječajem za sufinansiranje ugradnje solarnih kolektora prema projektu

UVOĐENJE KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U KUĆANSTVIMA KRAPINSKO-ZAGORSKE ŽUPANIJE za 2009. godinu.

POTPIS PODNOSITELJA ZAHTJEVA

(vlastoručni potpis)