



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA

PREGLED POTPISANIH UGOVORA

Poziv 'Energetska obnova zgrada i korištenje obnovljivih izvora energije u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja; Referentni broj: KK.04.2.1.03

Investicijski prioritet 4c: Podupiranje energetske učinkovitosti, pametnog upravljanja energijom i korištenje OIE u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja

Specifični cilj 4c1: Smanjenje potrošnje energije u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja



 REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo regionalnoga razvoja
i fondova Europske unije



 Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**

Ovaj poziv se financira iz Europskog fonda za regionalni razvoj

Redni broj	Referentni broj ugovora	Korisnik i partner	Naziv i kratki opis projekta	Datum potpisa ugovora	Bespovratna sredstva EFRR (HRK)
1.	KK.04.2.1.03.0092	Osnovna škola Franje Serta Bednja Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade OŠ Franje Serta na adresi Ljudevita Gaja 15, Bednja Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije te pripremu tople vode iz obnovljivih izvora energije, projektirana je ušteda veća od 65% toplinske energije za grijanje.	21.07.2017.	1.199.062,71
2.	KK.04.2.1.03.0188	Srednja škola Novi Marof Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade Srednje škole Novi Marof na adresi Zagorska 22, Novi Marof Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz obnovljivih izvora energije (OIE) te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 70% toplinske energije za grijanje.	21.07.2017.	765.452,44
3.	KK.04.2.1.03.0196	Osnovna škola Veliki Bukovec Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade Osnovne škole Veliki Bukovec na adresi Dravska ulica 42, Veliki Bukovec Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz obnovljivih izvora energije (OIE), zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda od 50% toplinske energije za grijanje.	21.07.2017.	2.987.447,06

Redni broj	Referentni broj ugovora	Korisnik i partner	Naziv i kratki opis projekta	Datum potpisa ugovora	Bespovratna sredstva EFRR (HRK)
4.	KK.04.2.1.03.0064	Osnovne škole Kistanje Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade Osnovne škole Kistanje na adresi Dr. Franje Tuđmana 80, Kistanje Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.	04.08.2017.	1.462.845,35
5.	KK.04.2.1.03.0076	Grad Šibenik Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića „Vidici“ na adresi Ulica branitelja Domovinskog rata 2/G, Šibenik Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, zamjenu postojećeg sustava pripreme PTV-a sustavom koji koristi obnovljive izvore energije (OIE), proizvodnju toplinske energije za potrebe grijanja iz OIE, pripremu tople vode iz OIE, hlađenje iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te ugradnju fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE, projektirana je ušteda veća od 75% toplinske energije za grijanje.	04.08.2017.	1.581.600,00
6.	KK.04.2.1.03.0108	Dječji vrtić Drniš Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost	Energetska obnova zgrade Dječjeg vrtića Drniš na adresi Antuna Mihanovića 2, Drniš Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, projektirana je ušteda od 50% toplinske energije za grijanje.	04.08.2017.	280.196,05

Redni broj	Referentni broj ugovora	Korisnik i partner	Naziv i kratki opis projekta	Datum potpisa ugovora	Bespovratna sredstva EFRR (HRK)
7.	KK.04.2.1.03.0134	<p>Srednja škola Ivana Meštrovića Drniš</p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p>	<p>Energetska obnova zgrade Srednje škole Ivana Meštrovića na adresi Poljana I , Drniš</p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice te zamjenu vanjske stolarije, projektirana je ušteda veća od 85% toplinske energije za grijanje.</p>	04.08.2017.	905.306,25
8.	KK.04.2.1.03.0135	<p>Osnovna škola Domovinske zahvalnosti</p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p>	<p>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Domovinske zahvalnosti na adresi Josipa Jovića 2, Knin</p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te uvođenja sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode i kontrolnih mjerila energenata i vode, projektirana je ušteda veća od 50% toplinske energije za grijanje.</p>	04.08.2017.	1.908.023,12
9.	KK.04.2.1.03.0199	<p>Grad Šibenik</p> <p>Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost</p>	<p>Energetska obnova zgrade Osnovne škole Jurja Šižgorića na adresi Stjepana Radića 44A, Šibenik</p> <p>Nakon energetske obnove, koja uključuje poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjenu vanjske stolarije, ugradnju novog visokoučinkovitog sustava grijanja, pripremu tople vode iz OIE, zamjenu unutarnje rasvjete učinkovitijom te projektirana je ušteda veća od 95% toplinske energije za grijanje.</p>	04.08.2017.	1.840.324,00

Stopa sufinanciranja aktivnosti „Izrada glavnog projekta energetske obnove (i pripadajućih elaborata ako je primjenjivo)“, „Energetski pregled i energetski certifikat nakon obnove“, „Promidžba i vidljivost projekta“, „Upravljanje projektom i administracija“ i „Stručna podrška Partnera“ iznosi maksimalno 85% prihvatljivih troškova za navedene aktivnosti, a stopa sufinanciranja aktivnosti „Provedba mjera energetske učinkovitosti, Korištenje obnovljivih izvora energije, Horizontalne mjere“ i „Stručni nadzor građenja, Projektantski nadzor, Koordinator zaštite na radu tijekom građenja“ ovisno o indeksu razvijenosti jedinice područne (regionalne) samouprave za primorsku Hrvatsku iznosi maksimalno 35 %, 40 % i 45 %, a za kontinentalnu Hrvatsku maksimalno 50 %, 55% i 60% prihvatljivih troškova za navedene aktivnosti, a sve do maksimalnog iznosa bespovratnih sredstava za svaku od aktivnosti propisanih Uputama za prijavitelje.

Ažurirano 04.08.2017.