



„Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj“

Naziv projekta:

**Izrada projektne dokumentacije za energetske obnovu zgrade
Dječjeg vrtića Bjelovar**

Ugovor KK.04.2.1.01.0118

Kratki opis projekta

Grad Bjelovar je 2. lipnja 2016. godine u Zagrebu potpisao Ugovor o dodjeli bespovratnih sredstava za projekte financirane iz Europskih strukturnih i investicijskih fondova u razdoblju 2014.-2020. s Ministarstvom graditeljstva i prostornoga uređenja i Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Ugovor KK.04.2.1.01.0118 potpisan je za projekt „Izrada projektne dokumentacije za energetske obnovu Dječjeg vrtića Bjelovar“ za zgradu Dječjeg vrtića Bjelovar na adresi Trg A.G.Matoša, u okviru natječaja 4c1.1. Pilot projekt Izrada projektne dokumentacije za energetske obnovu zgrada i korištenje obnovljivih izvora energije u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost odgoja i obrazovanja. Projekt se sastoji od izrade glavnog projekta za energetske obnovu zgrade Dječjeg vrtića Bjelovar na adresi Trg A.G.Matoša, a koji će sadržavati: elektrotehnički projekt – Mapa A, građevinski projekt – MAPA B I strojarski projekt – MAPA C. Projekt se sastoji od tri elementa – izrada projektne dokumentacije, promidžbe i vidljivosti te upravljanje projektom i administracijom.



MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST



GRAD BJELOVAR

„Sadržaj emitiranog materijala isključiva je odgovornost Grada Bjelovara“



„Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj“

Za potrebe provedbe projekta, Grad Bjelovar je osnovao projektni tim koji se sastoji od pet stručnjaka iz nekoliko Upravnih odjela Grada Bjelovara: voditeljica projekta: Andrea Posarić, struč.spec.oec., Upravni odjel za gospodarstvo - Viši stručni suradnik za poduzetništvo, provedbu programa Europske unije i međunarodnu suradnju - zamjenica koordinatora za EU projekte, ovlaštena osoba za provođenje javne nabave Ivan Tkaličanac, dipl.ing.strojarstva, Upravni odjel za gospodarstvo, ovlaštena osoba za vođenje financijskih poslova Antonio Dinjar, dipl.oec, Upravni odjel za financije i javne prihode – Viši stručni suradnik za proračun, administrator 1 Željko Roksandić, dipl.oec., Upravni odjel za komunalne djelatnosti i uređenje prostora – Viši stručni suradnik za energetiku i administrator 2 Jadranka Matašin, dipl.oec., Upravni odjel za društvene djelatnosti – Viši stručni suradnik za društvene djelatnosti.

Cilj i očekivani rezultati projekta

Cilj projekta je sufinanciranje izrade projektne dokumentacije (glavnog projekta i pripadajućih elaborata) na temelju kojega će se ostvariti ulaganja u energetske obnovu s ciljem osiguranja uvjeta za smanjenje utroška energije i štetnih emisija CO₂. Provedbom projekta procjenjuje se smanjenje potrošnje toplinske energije za grijanje za 20%, a predviđene su sljedeće mjere radi postizanja veće učinkovitosti vezano uz koeficijente prolaska topline:

1. Građevinske mjere – poboljšanje toplinske zaštite ovojnice, zamjena vanjske stolarije i toplinska izolacija vanjskog zida



MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST



GRAD BJELOVAR

„Sadržaj emitiranog materijala isključiva je odgovornost Grada Bjelovara“



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



**EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI**



Europska unija
Zajedno do fondova EU

„Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj“

2. Strojarske i elektrotehničke mjere: ugradnja plinskog kondenzacijskog kotla, ugradnja termostatskih radijatorskih ventila, ugradnja solarnih toplinskih kolektora za pripremu PTV i zamjena unutarnje rasvjete učinkovitijom.

Provedbom projekta ostvarit će se unaprijed određeni pokazatelji za praćenje i potvrdu ostvarenja cilja, prikazani u tablici.

Oznaka	Pokazatelj Operativnog programa Konkurentnost i kohezija	Polazišna vrijednost	Ciljna vrijednost	Doprinos
4c11	Prosječna energija potrebna za grijanje/hlađenje u nadograđenim zgrada javnog sektora - kWh/m ²	184,07	147,26	36,81
Oznaka	Pokazatelj na razini poziva 4c1.1.	Polazišna vrijednost	Ciljna vrijednost	Doprinos
1	Doprinos povećanju korištenja obnovljivih izvora energije	0	1	1
2	Broj izrađenih glavnih projekata energetske obnove	1	1	1

Vrijednost projekta

Vrijednost odobrenih sredstava iznosi 41.875,00 kuna s PDV-om, od čega se 85% financira iz Europskog fonda za regionalni razvoj, a 15% iz Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.



MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST



GRAD BJELOVAR

„Sadržaj emitiranog materijala isključiva je odgovornost Grada Bjelovara“



Europska unija
Zajedno do fondova EU

„Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog fonda za regionalni razvoj“

Razdoblje provedbe projekta

Projekt će se provoditi u trajanju od 3 mjeseca, odnosno od mjeseca lipnja do mjeseca rujna 2016. godine

Kontakt osoba za više informacija:

Andrea Posarić, struč.spec.oec.

Grad Bjelovar

Upravni odjel za gospodarstvo

Viši stručni suradnik za poduzetništvo, provedbu programa Europske unije i međunarodnu suradnju - zamjenica koordinatora za EU projekte

Tel: 043 – 622 – 092

e-mail: aposaric@bjelovar.hr



MINISTARSTVO GRADITELJSTVA
I PROSTORNOGA UREĐENJA



FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST



GRAD BJELOVAR

„Sadržaj emitiranog materijala isključiva je odgovornost Grada Bjelovara“