

INFORMACIJE O PROJEKTU/PROGRAMU – IP obrazac

(Za nove i postojeće projekte/programme)

I OSNOVNE INFORMACIJE O PROJEKTU/PROGRAMU I PODNOSTELJU (9 pitanja)

1. NAZIV PROJEKTA/PROGRAMA: Rekonstrukcija(sanacija) toplotnih podstanica – II faza - Podstanica P48

(unos je ograničen na 200 znakova)

Broj projekta/programa : KSA-JUOPAN-3

2. PODNOSITELJ I KONTAKT OSOBA PODNOSITELJA

Podnositelj: JU Opća bolnica "Prof. dr Abdulah Nakaš"

(puni naziv podnositelja iz šifarnika)

Adresa podnositelja: _____

Podaci o kontakt osobi: Bičakčić Nedžad, dipl.ing.maš. ; Šef Odjeljenja za tehničke poslove i investicije; 033 285 451; ; nedžad.bicakcic@obs.ba

(ime i prezime, kontakt telefon i e-mail adresa)

3. MJERODAVNA INSTITUCIJA ZA IMPLEMENTACIJU PROJEKTA/PROGRAMA

(popuniti ako se implementator projekta/programa razlikuje od podnositelja)

Naziv institucije: Opća bolnica „Prim dr. Abdulah Nakaš“ Sarajevo

Podaci o kontakt osobi: Bičakčić Nedžad, dipl.ing.maš. 033 285 451; nedžad.bicakcicc@obs.ba

(ime i prezime, kontakt telefon i e-mail adresa)

4. VRSTA I TIP PROJEKTA/PROGRAMA:

Investicije u socio-ekonomski razvoj

Kapitalne

Investicije u izgradnju administrativno - tehničkih kapaciteta

Institucionalne

5. STATUS PROJEKTA/PROGRAMA:

Kandidiran

Odobren

Otkazan

U implementaciji

Završen

ID: _____
Evidencioni broj sporazuma o financiranju (granta, kredita...)

Broj i datum odobrenja projekta: _____

6. TRAJANJE PROJEKTA/PROGRAMA:

Kandidirani projekt/program - Planirano trajanje projekta (u mjesecima): 5

- Planirani početak projekta: 2024

(godina)

Za sve ostale statusne - Godina početka projekta: 2024

kategorije projekta/programa: - Godina završetka projekta: 2024

(godina)

7. UKUPNI TROŠKOVI PROJEKTA/ PROGRAMA (potrebna sredstva):

Iznos u KM:

510,000

(ukupan iznos u KM iz svih izvora financiranja)

8. KLASIFIKACIJA PROJEKTA PO DAC I COFOG NOMENKLATURI:

Po DAC nomenklaturi

DAC5 kod	121	Zdravstvo, općeniito
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
CRS kod	12110	Zdravstvena politika i administrativno upravljanje
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>

Po COFOG nomenklaturi

Odjeljak	07	Zdravstvo
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
Grupa	073	Bolničke usluge
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
Klasa	0731	Opšte bolničke usluge
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>

9. LOKACIJA PROJEKTA/PROGRAMA:

<i>Mjesto implementacije</i> (općina, grad, županija/kanton, entitet, Brčko Distrikt BiH, BiH)	Skraćeno ime
Centar Sarajevo	KSA-CS

II RELEVANTNOST PROJEKTA/PROGRAMA (3 pitanja)

10. NAVEDITE ZNAČAJ PROJEKTA/PROGRAMA ZA RJEŠAVANJE OPŠTIH PRIORITETA ENTITETA I BIH :

(prirodini okoliš, povećanje socijalne uključenosti, povećanje ekonomske konkurentnosti, povećanje zaposlenosti, makro - ekonomska stabilnost, europske integracije)

Rješavanje općih problema , zamjena stare dotrajale opreme, stare cca 40 godina, ušteda energije, zaštita okoliša, povećanje efikasnosti termoenergetskog kapaciteta Bolnice

(unos je ograničen na 500 znakova)

11. NAVEDITE SPECIFIČNE PROBLEME KOJI SE RJEŠAVAJU KROZ AKTIVNOSTI PROJEKTA/PROGRAMA KAO I DA LI JE PROJEKT/PROGRAM KOMPLEMENTARAN SA NEKIM DRUGIM PROJEKTOM/PROGRAMOM IZ OBLASTI JAVNIH INVESTICIJA, JAVNIH RAZVOJNIH PROGRAMA ILI/I PROJEKTOM TEHNIČKE POMOĆI ?

Ušteda energije. Projekat je komplementaran sa razvojnim projektima: UNDP– a, IDA i drugih međunarodnih asocijacija, Ministarstva prostornog uređenja i Ministarstva okoliša i turizma, Vlade Kantona, a sve u cilju povećanja energetske efikasnosti Objekta.

(unos je ograničen na 500 znakova)

12. NAVEDITE CILJNU GRUPU I KRAJNJE KORISNIKE REZULTATA PROJEKTA/PROGRAMA :

Ciljna grupa: **Ministarstvo zdravstva Kantona Sarajevo koje plaća troškove plina kao osnovnog energenta – rekonstrukcijom toplotnih podstanica u objektu se smanjuju troškovi osnovnog energenta.**

(unos je ograničen na 500 znakova)

Krajnji korisnik: **.U. Opća bolnica „Prim.dr. Abdulah Nakaš" – pacijenti kao krajnji korisnici.**

(unos je ograničen na 500 znakova)

III OPIS I EFEKTIVNOST PROJEKTA/PROGRAMA (8 pitanja)

13. KRATAK OPIS PROJEKTA/PROGRAMA:

Projektom rekonstrukcije toplotnih podstanica predviđena je ugradnja novih toplotnih podstanica, proizvođača „Danfoss“ sa toplotnim podstanicama isporučenim u modulima uključujući i termičku dezinfekciju vode (antilegionela sistem) i isporuku spremnika za toplu sanitarnu vodu sa kompletnom pratećom opremom i armaturom. Takođe, ugrađuje se i DDC sistem – sistem nadgledanja i regulisanja sa centralnog računara

(unos je ograničen na 500 znakova)

14. CILJEVI I REZULTATI PROJEKTA/PROGRAMA:

Opći cilj projekta/programa:

doprinjeti povećanju energetske efikasnosti i podsticanju korištenja obnovljivih izvora energije

(ako nije iz šifrnika unos je ograničen na 200 znakova)

15. SPECIFIČNI CILJ, REZULTATI I AKTIVNOSTI PROJEKTA / PROGRAMA

Specifični cilj:	uspostavljen povećan stepen energetske efikasnosti javnih objekata
Rezultati:	
	- rekonstruisane toplotne podstanice
Aktivnosti:	
	- imenovanje odgovorne osobe za implementaciju projekta; pokretanje postupka javne nabavke; izvođenje i nadzor radova; puštanje opreme u pogon; tehnički prijem radova

16. PODRUČJE RAZVOJNE INTERVENCIJE

(popuniti samo za Investicije u socio-ekonomski razvoj)

Poglavlje: **3 OSNOVNA INFRASTRUKTURA**

(šifra) (naziv)

Kategorija: **33 Energetska infrastruktura (proizvodnja, isporuka)**

(šifra) (naziv)

Područje intervencije: **333 Energetska učinkovitost, Energy efficiency, kogeneracija, kontrola energije**

(šifra) (naziv)

17. DOPRINOS ISPUNJENJENJU CILJEVA/PODCILJEVA IZ STRATEŠKIH DOKUMENATA

Europsko partnerstvo sa BiH

Euro broj:
EP3.KP.038

Strategija BiH:

Starteški cilj:	
Podcilj:	
Prioritet:	
Mjera:	

Strategija entiteta:

Sektorska strategija:

Strateški cilj:	Prioritet
-----------------	-----------

Strateški plan institucije:

Strateški cilj:	Prioritet
-----------------	-----------

Gender akcioni plan: **Ne**
(DA ili NE)

18. DA LI PROJEKT/PROGRAM IMA UTJECAJ NA RAVNOPRAVNOST SPOLOVA ?

NE

(unos je ograničen na 500 znakova)

19. DA LI IMPLEMENTACIJA PROJEKTA/PROGRAMA ZAHTJEVA SARADNJU SA DRUGIM INSTITUCIJAMA ?

(popuniti samo za kandidirane projekte)

20. DA LI IMPLEMENTACIJA PROJEKTA/PROGRAMA ZAHTJEVA SARADNJU SA ENTITETIMA, LOKALNIM VLASTIMA I/ILI PRIVATNIM SEKTOROM ?

(popuniti samo za kandidirane projekte)

DA - Izvođenje radova bi bilo ponuđeno, a kasnije i realizovano sa izvođačima radova iz javnog ili privatnog sektora, odnosno dodjeljeno najpovoljnijem ponuđaču nakon obavljenog postupka javne nabavke.

(unos je ograničen na 500 znakova)

IV ODRŽIVOST I RANGIRANJE PROJEKTA/PROGRAMA (4 pitanja)

21. ANALIZA RIZIKA: OPIŠITE RIZIKE ZA USPJEŠNU IMPLEMENTACIJU PROJEKTA/PROGRAMA

Vrsta rizika	Opis rizika	Mjere za smanjenj/eliminaciju rizika
Ekonomski	Mali rizik pri izboru najpovoljnijeg ponuđača. Niska cijena nije garant kvalitetno izvršenih radova.	
Prirodna okolina	Nema rizika	
Materijalni	Poskupljenje cijene materijala i radne snage	Pri izboru izvođača radova ne voditi se samo argumentom najniže cijene već voditi računa o referenci izvođača radova i kvalitetu materijala i opreme koju budu nudili. Ugovor o nepromljenjivosti cijena

22. NAVEDITE USLOVE I PREDPOSTAVKE KOJE TREBA DA SE ISPUNE ZA USPJEŠNU IMPLEMENTACIJU PROJEKTA/PROGRAMA

Uslovi:	Pripremljen predmjer i predračun radova, pripremljen projekat
Pretpostavke:	- potencijalne žalbe neće ugroziti potpisivanje ugovora - ugovoreni izvođač poštuje rokove izvođenja vradova - kvalitetni izvođači će se javiti na tender - vremenski uvjeti neće utjecati na dinamiku radova

23. NAVEDITE OSNOVNE ELEMENTE ODRŽIVOSTI PROJEKTA/PROGRAMA

Financijska održivost:	Obezbjediti pravovremeno godišnja sredstva za održavanje
Institucionalna održivost:	Odjeljenje za tehničke poslove i investicije, mašinski Odsjek je nadležan za održavanje
Održivost na razini politika:	Poštivanje tehničkih propisa i standarda EU; U skladu sa mjerama energetske efikasnosti
Održivost prirodne okoline:	Pozitivan efekat projekta na prirodne resurse

24. RANGIRANJE PROJEKTA/PROGRAMA PO ZNAČAJU U ODNOSU NA OSTALE KANDIDIRANE PROJEKTE /PROGRAME IZ VAŠE INSTITUCIJE

(popuniti ako kandidirate više od jednog projekta)

Br.	Kriterij	Rang
	Konačni rang projekta (iz tablice)	10/12

V PROJEKTNJA/PROGRAMSKA DOKUMENTACIJA (1 pitanje)

25. RASPOLOŽIVA PROJEKTNJA DOKUMENTACIJA

(popuniti samo za kandidirane projekte)

- | | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
| - | Projektna ideja/koncept programa | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
| - | Studija izvodljivosti | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
| - | Cost-benefit analiza | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
| - | Analiza utjecaja na prirodni okoliš | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
| - | Analiza utjecaja na ravnopravnost spolova | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
| - | Drugo: | izrađen cijeli projekat Rekonstrucije toplotnih podstanica od „PATERS d.o.o.“ | |

(unijeti slobodan tekst do 100 karaktera)

VI FINACIJSKI PODACI (3 pitanja)

26. DINAMIKA FINANCIRANJA PREMA IZVORIMA

R. br	Vrsta financiranja	Izvor financiranja	Način financiranja	Valuta	Ukupna vrijednost		Nedostajuća sredstva		Realizovano sa 31.12.prethodne god.		Plan za tekuću godinu		Tekuća godina-realizac. do kraja izvještajnog per.	Planirana ulaganja u naredne tri godine						Plan za naredni period			
					U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		U valuti	U KM	2024		2025		2026		U valuti	U KM
																U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	Domaća sredstva	Budžet kantona - javne investicije	Budžet	BAM		510,000		0		0						510,000				0			
Ukupno						510,000		0		0						510,000				0			

27. DINAMIKA FINANCIRANJA PREMA LOKACIJAMA IMPLEMENTIRANJA

R. br	Lokacija implementacije	Vrsta financiranja	Izvor financiranja	Način financiranja	Valuta	Ukupna vrijednost		Nedostajuća sredstva		Realizovano sa 31.12.prethodne god.		Plan za tekuću godinu		Tekuća godina-realizac. do kraja izvještajnog per.	Planirana ulaganja u naredne tri godine						Plan za naredni period			
						U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		U valuti	U KM	2024		2025		2026		U valuti	U KM
																	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Centar Sarajevo	Domaća sredstva	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		510,000			0	0						510,000							
Ukupno							510,000				0						510,000							

28. DINAMIKA FINANCIRANJA PREMA STRUKTURI ULAGANJA

R. br	Struktura ulaganja (vrsta troška)	Vrsta financiranja	Izvor financiranja	Način financiranja	Valuta	Ukupna vrijednost		Nedostajuća sredstva		Realizovano sa 31.12.prethodne god.		Plan za tekuću godinu		Tekuća godina-realizac. do kraja izvještajnog per.	Planirana ulaganja u naredne tri godine						Plan za naredni period			
						U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		U valuti	U KM	2024		2025		2026		U valuti	U KM
																	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Materijal i usluge	Domaća sredstva	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		510,000			0	0						510,000							
Ukupno							510,000				0						510,000							

LOGIČKI OKVIR ZA PROJEKAT

	Logika intervencije	Indikator	Izvori i metode verifikacije	Pretpostavke
Opšti cilj	Zamjena dotrajale opreme i ušteda toplinske energije.	- smanjenje štetnih polutanata u dimnim plinovima u narednih deset godina	-izvještaj ZZO KS	
Specifični cilj	Praćenje savremene tehnologije-energetska efikasnost	- Smanjenje potrošnje energije	- plan nabavki - godišnji izvještaj	- modernizacija ostalih usluga u zdravstvu
Rezultati	Ušteda energije	- Ušteda energije na godišnjem nivou : 8% manji godišnji troškovi potrošnje plina što iznosi cca 55.000 KM godišnje	- mjesečni računi za plin - mjesečni računi za struju - mjesečni računi za vodu	- pacijenti dobili bolju uslugu - ministarstvo priprema nove slične projekte
Aktivnost	Edukacija tehničkog osoblja	- ugovor potpisan u trećem kvartalu kalendarske godine	- ugovor potpisan u trećem kvartalu kalendarske godine	- potencijalne žalbe neće ugroziti potpisivanje ugovora - ugovoreni izvođač poštuje rokove izvođenja radova - kvalitetni izvođači će se javiti na tender - vremenski uvjeti neće utjecati na dinamiku radova

VII POTPIS I OVJERA

IP obrazac popunio/la:

Ime i prezime: **Nedžad Bičakčić**
Funkcija: **Šef Odjeljenja za tehničke poslove i investicije**
Telefon/fax: **033 285 – 451; / 033 285 - 374**
e-mail adresa: **nedžad.bicakcic@obs.ba**
Mjesto i datum popunjavanja obrazca: **Sarajevo; 16.03.2023.**

MP

(ime, prezime i funkcija odgovorne osobe mjerodavnog
ministarstva/institucije/agencije)