

INFORMACIJE O PROJEKTU/PROGRAMU – IP obrazac

(Za nove i postojeće projekte/programe)

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

1. **NAZIV PROJEKTA/PROGRAMA:** Izgradnja centralnog vodovoda MZ Trnovo
(unos je ograničen na 200 znakova)

Broj projekta/programa : KSA-TRN-6

2. PODNOSITELJ I KONTAKT OSOBA PODNOSITELJA

Podnositelj: Općina Trnovo
(puni naziv podnositelja iz šifarnika)

Adresa podnositelja: Trnovo bb, Br. Pošte: 71223; 033 439 106; o_trnovo@bih.net.ba

Podaci o kontakt osobi: Osman Smječanin; Pomoćnik Općinskog načelnika ; 033586712; ; osman.smjecanin@gmail.com
(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: _____
Podaci o kontakt osobi: _____
(ime i prezime, kontakt telefon i e-mail adresa)

4. VRSTA I TIP PROJEKTA/PROGRAMA:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Investicije u socio-ekonomski razvoj | <input type="checkbox"/> Kapitalne |
| <input type="checkbox"/> Investicije u izgradnju administrativno - tehničkih kapaciteta | <input type="checkbox"/> 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): 36
- Planirani početak projekta: 2024
(godina)

Za sve ostale statusne kategorije projekta/programa: - Godina početka projekta: 2024
- Godina završetka projekta: 2025
(godina)

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

Iznos u KM: 2,500,000
(ukupan iznos u KM iz svih izvora financiranja)

8. KLASIFIKACIJA PROJEKTA PO DAC I COFOG NOMENKLATURI:

Po DAC nomenklaturi

DAC5 kod	140	VODOSNABDIJEVANJE I SANITACIJA
	(šifra)	(naziv)
CRS kod	14020	Vodosnabdijevanje i sanitacija - veliki sistemi
	(šifra)	(naziv)

Po COFOG nomenklaturi

Odjeljak	01	Opće javne usluge
	(šifra)	(naziv)
Grupa	013	Opšte usluge
	(šifra)	(naziv)
Klasa	0133	Ostale opšte usluge
	(šifra)	(naziv)

9. LOKACIJA PROJEKTA/PROGRAMA:

Mjesto implementacije (općina, grad, županija/kanton, entitet, Brčko Distrikt BiH, BiH)	Skraćeno ime
Trnovo	KSA-TRN

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)

Projekat je od velikog značaja za građane MZ Trnovo. Izvorište koje formira Bijeli potok je izuzetno vrijedan vodni resurs kojim se može riješiti snadbijevanje vodom cca 3000 stanovnika. Sa pomenutog izvora moguće bi bilo snadbijevati vodom naselja Godinju, Trebečaj, Brutuse, Gračanicu, Pendičice i dio Trnova u FBiH.

(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 ?

Jedan od najvećih problema prilikom izgradnje Vodovoda MZ Trnovo je izvor finansiranja zbog velikog područja i njegove male gustoće stanovništva stvara velike troškove. Ideja projekta je da se u svaku kuću Mz dovede pitka voda iz vlastitih vodnih resursa. Realizacijom projekta velika količina pitke vode sa izvorišta Bijeli potok posebno u sušnim periodima bila bi dostupna svakom domaćinstvu Mz Trnovo.

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

Ciljna grupa: **Građani MZ Trnovo**

(unos je ograničen na 500 znakova)

Krajnji korisnik: **Stanovnici**

(unos je ograničen na 500 znakova)

III OPIS I EFEKTIVNOST PROJEKTA/PROGRAMA (8 pitanja)

13. KRATAK OPIS PROJEKTA/PROGRAMA:

Izvorište koje formira Bijeli potok pojavljuje se između kota (1130 do 1155) m.n.m u sušnom hidrološkom periodu (august- septembar). U promijenjenim hidrološkim uslovima u slivu ovo izvorište se pojavljuje iznad kote 1155m.nm. i u većem intezitetu – izdašnosti. Karakteristika Bijelog potoka je što prije ušću vodotok Željeznice ponire i korito ostaje bez vode u hidrološki sušnim periodima. Navedena količina vode je izuzetno vrijedan vodni resurs kojim se može riješiti snadbijevanje vodom cca 3000 stanovnika gravitacionim dovodom vode. Sa pomenutog izvorišta moguće je snabijeti vodom naselja Godinja, Trebečaj, Brutusi, Gračanica, Pendičice i Općinu Trnovo (FBiH). Pored navedenih naselja ovo izvorište obezbjeđuje i rezervne količine vode. Predmetno izvorište je kraškog tipa . Voda se pojavljuje iz više tačkastih izvora koji su prostorno razbacani. Pomenuti izvori nizvodno formiraju otvoreni vodotok. Izdašnost i nivelacija ovog izvorišta u direktnoj su zavisnosti Od hidrološke situacije u slivnom području . Vodozahvat je planiran na najpovoljnijem profilu sa smanjenim padom korita.

(unos je ograničen na 500 znakova)

14. CILJEVI I REZULTATI PROJEKTA/PROGRAMA:

Opći cilj projekta/programa:

Doprinijeti unaprijeđenju životnih uslova za sve građane kroz kvalitetnije snadbijevanje pitkom vodom iz vlastitih izvora.

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

15. SPECIFIČNI CILJ, REZULTATI I AKTIVNOSTI PROJEKTA / PROGRAMA

Specifični cilj:	Poboljšano 24 satno vodosnadbijevanje za oko 3000 stanovnika iz vlastitih vodnih resursa.
Rezultati:	- Izgrađen planirani Centralni vodovod MZ Zajednice Trnovo
Aktivnosti:	- Izdvajanje finansijskih sredstava za izgradnju centralnog vodovoda Mz Trnovo Provedba procedure javnih nabavki Izbor najpovoljnijeg ponuđača radova Potpisivanje ugovora Izvođenje radova na izgradnji centralnog vodovoda Upravljanje vodovodom

16. PODRUČJE RAZVOJNE INTERVENCIJE

(popuniti samo za Investicije u socio-ekonomski razvoj)

Poglavlje: **3 OSNOVNA INFRASTRUKTURA**

(šifra) (naziv)

Kategorija: **34 Struktura životne sredine (uključujući vodu)**

(šifra) (naziv)

Područje intervencije: **344 Voda za piće (prikupljanje, skladištenje, tretman i distribucija)**

(šifra) (naziv)

17. DOPRINOS ISPUNJENJENJU CILJEVA/PODCILJEVA IZ STRATEŠKIH DOKUMENATA

Europsko partnerstvo sa BiH

Euro broj:
EP3.SP.158

Strategija BiH:	Strategija razvoja BiH
Starteški cilj:	83. Održiv rast(do 2022.god.)
Podcilj:	2. Poboljšanje upravljanja okolišem i razvoj okolinske infrastrukture uz povećanje otpornosti na klimatske promjene
Prioritet:	1. Unapređenje i usklađivanje pravnog okvira u sektoru okoliša s pravnom stečevinom EU, uključujući unapređenje međunarodne saradnje i implementaciju međunarodnih obaveza BiH

Mjera:	
---------------	--

Strategija entiteta: **Strategija razvoja FBiH**

Strateški cilj:	Prioritet
Resursno efikasan i održiv razvoj	3.
Podcilj:	
Unapređivati zaštitu i korištenje prirodnih resursa	3.1

Sektorska strategija: **Strategija razvoja Kantona Sarajevo**

Strateški cilj:	Prioritet
Zaštita okoliša-vodosnadbijevanje	7

Strateški plan institucije: **Strategija održivog razvoja Općine Trnovo**

Strateški cilj:	Prioritet
Očuvanje životne sredine i izgradnja infrastrukture	1

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

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

NE, Projekat ne utiče na promjenu trenutnog stanja u predmetnoj oblasti

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

(popuniti samo za kandidirane projekte)

Da, Projekat zahtjeva aktivnu međuinstitucionalnu saradnju između sljedećih institucija Općina Trnovo, Kanton Sarajevo, kantonalna ministarstva, ostala federalna ministarstva, Zavod za planiranje razvoja KS, te ostale specijalizirane institucije i organizacije koje se bave predmetnom oblašću koja se dotiče izgradnje poslovne infrastrukture, lokalnim ekonomskim razvojem i stvaranjem boljeg poslovnog okruženja

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

(popuniti samo za kandidirane projekte)

Projekat zahtjeva partnerstvo svih nivoa vlasti od lokalnog nivoa do nivoa Federacije BiH, iz razloga što je multidisciplinarni projekat i projekat velike vrijednosti u kontekstu postojećih, odnosno raspoloživih kapaciteta Općine Trnovo i Kantona Sarajevo.

(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 smanjenje/eliminaciju rizika
Materijalni	Rizik neadekvatnosti budžetskog kapaciteta Općine i viših nivoa vlasti u BiH u periodu implementacije projekta	Provesti pravovremene mjere na nivou Općine i KS u cilju osiguranja izvora finansiranja
Prirodna okolina	Rizik od prirodnih nepogoda	Provesti potencijalno potrebne mjere zaštite mikrolokaliteta u saradnji sa kantonalnom Službom civilne zaštite
Politički	Rizik nedovoljno atraktivne pozicije BiH, FBiH i Kantona Sarajevo u kontekstu stvorenih uslova za privlačenja stranih investicija	Brže provesti planirane reformske procese, te unaprijediti javni marketing u cilju privlačenja investicija
Ekonomski	Rizik od nastanka negativnog makroekonomskog kretanja privrede	Poduzeti adekvatan set makroekonomskih mjera u cilju preveniranja rizika

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

Uslovi:	Dostupnost adekvatnih eksternih izvora finansiranja izvan budžeta Općine da bi se projekat realizirao u skladu sa planiranom dinamikom uspostave zone
Pretpostavke:	Pozitivan makroekonomski trend, odnosno, izostanak rizika od nastanka općeg negativnog makroekonomskog kretanja regionalne privrede

23. NAVEDITE OSNOVNE ELEMENTE ODRŽIVOSTI PROJEKTA/PROGRAMA

Financijska održivost:	Financijska održivost projekta će se realizirati kroz uspostavljeni sistem naplate potrošnje krajnjim korisnicima
Institucionalna održivost:	JKP Trnovo će upravljati i održavati Centralni Vodovod Mz Trnovo
Održivost na razini politika:	U javnim politikama lokalne zajednice i viših nivoa vlasti treba insistirati na nužnoj stručnoj pomoći u cilju dugoročne održivosti sistema.
Održivost prirodne okoline:	Izgradnja neće uticati negativno na prirodnu sredinu.

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)	

V PROJEKTNA/PROGRAMSKA DOKUMENTACIJA (1 pitanje)

25. RASPOLOŽIVA PROJEKTNA 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: | | |

(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		1,200,000								0		800,000		100,000		300,000		0	
2	Domaća sredstva	Budžet općine - sufinansiranje	Budžet	BAM		1,300,000								0		400,000		400,000		500,000		0	
Ukupno						2,500,000								0		1,200,000		500,000		800,000		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	Trnovo	Domaća sredstva	Budžet općine - sufinansiranje	Budžet	BAM		2,500,000		0						0		1,200,000		500,000		800,000		0	
Ukupno							2,500,000		0						0		1,200,000		500,000		800,000		0	

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	Zgrade i objekti	Domaća sredstva	Budžet općine - sufinansiranje	Budžet	BAM		2,500,000		0						0		1,200,000		500,000		800,000		0	
Ukupno							2,500,000		0						0		1,200,000		500,000		800,000		0	

LOGIČKI OKVIR ZA PROJEKAT

	Logika intervencije	Indikator	Izvori i metode verifikacije	Pretpostavke
Opšti cilj	Doprinijeti unaprijeđenju životnih uslova za sve građane kroz kvalitetnije snadbijevanje pitkom vodom iz vlastitih izvora.	Protok vode 4l/s	Glavni projekat, na terenu mjerenje senzorskim mjeracom protoka vode.	
Specifični cilj	Poboljšano 24 satno vodosnadbijevanje za oko 3000 stanovnika iz vlastitih vodnih resursa.	6,5 km izgrađenog cjevovoda Broj izgrađenih rezervoara Broj domaćinstava koji se snadbijevaju	Informacija nadležnih općinskih i kantonalnih službi	
Rezultati	Izgrađen planirani Centralni vodovod MZ Zajednice Trnovo	Cjevovod doveden do rezervoara Uspostavljeni razdjelni šahtovi Obezbjeđeni priključci sa distributivnih cjevovoda	Izveštaj Općinskog Načelnika i nadležnih službi Izveštaj/Informacija upravitelja	
Aktivnost	Izdvajanje finansijskih sredstava za izgradnju centralnog vodovoda Mz Trnovo Provedba procedure javnih nabavki Izbor najpovoljnijeg ponuđača radova Potpisivanje ugovora Izvođenje radova na izgradnji centralnog vodovoda Upravljanje vodovodom	Dokumentacija iz provedbenog postupka javne nabavke Izbor izvođača radova i nadzora Izvođenje radova Ugovor i predaju vodovoda na upravljanje Monitoring Izveštavanje	Izveštaj komisije o provedenom postupku javne nabavke Informacija nadležne službe i nadzornog organa o uvođenju izvođača i informacija o realizaciji projekta	

VII POTPIS I OVJERA

IP obrazac popunio/la:

Ime i prezime: **Irma Malićević**

Funkcija: **Stručni savjetnik za investicije**

Telefon/fax: **033-586-956**

e-mail adresa: **irma.trnovo@gmail.com**

Mjesto i datum popunjavanja obrazca: **Trnovo; 24.03.2023.**

MP

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