

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: Sanacija vodovodne mreže – lokalitet Koševo
(unos je ograničen na 200 znakova)

Broj projekta/programa : KSA-KCUS-15

2. PODNOSITELJ I KONTAKT OSOBA PODNOSITELJA

Podnositelj: Klinički centar Univerziteta u Sarajevu
(puni naziv podnosioca iz šifarnika)

Adresa podnosioca: _____

Podaci o kontakt osobi: Amra Fazlagić, dipl.ing.građ.; Rukovodilac Tehničkog sektora; 033 298 222; ; amra.fazlagic@kcus.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 podnosioca)

Naziv institucije: Ministarstvo zdravstva KS

Podaci o kontakt osobi: Fadila Agić
telefon: 033/562-244
(ime i prezime, kontakt telefon i e-mail adresa)

4. VRSTA I TIP PROJEKTA/PROGRAMA:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Investicije u socio-ekonomski razvoj | <input checked="" type="checkbox"/> Kapitalne |
| <input checked="" type="checkbox"/> Investicije u izgradnju administrativno - tehničkih kapaciteta | <input checked="" 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): 24
- Planirani početak projekta: 2024
(godina)

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

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

Iznos u KM: 1,000,000
(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	14010	Politika voda te administrativno upravljanje
	(šifra)	(naziv)

Po COFOG nomenklaturi

Odjeljak	07	Zdravstvo
	(šifra)	(naziv)
Grupa	073	Bolničke usluge
	(šifra)	(naziv)
Klasa	0732	Specijalističke bolničke usluge
	(šifra)	(naziv)

9. LOKACIJA PROJEKTA/PROGRAMA:

Mjesto implementacije (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)

Projekat je značajan sa aspekta zaštite prirodnog okoliša, povećavanja energetske efikasnosti kao i usklađivanja, odnosno harmonizacije sa EU standradima. U skladu je sa provođenjem ključnih strategija, planova i aktivnosti, kako na lokalnom tako i na globalnom nivou, a značaj samog projekta se ogleda i u direktnoj provedbi mjera i aktivnosti za sljedeće strategije:

- Okvirna energetska strategija BiH do 2035 – strategija usvojena 2018.godine
- Okvirna energetska strategija FBiH do 2035
- Evropa 2020, Energetska i klimatska Strategija 2030
- Usklađenost sa Strategijom upravljanja vodama FBiH 2010-2022; usklađenost sa strateškim ciljem 1. Povećanje obuhvata i poboljšanje javnog vodosnabdijevanja
- Poštivanje smjernica KYOTO protokola - zaštita okoliša i usklađivanje sa preporukama EC za ulazak u članstvo

(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 ?

Neophodno je sanirati vodovonu mrežu na lokalitetu Koševo, dionica DIP-III Interna te III Interna – Stara hirurgija. Naznačena dionica vodovodne mreže procjenjuje se da je stara preko 100 godina, izvedena od čeličnih cijevi promjera 150 cm. Na ovu dionicu su priključeni objekti: NIRR, Radionice, III Interna i Stara hirurgija, odnosno 6 organizacionih jedinica, od čega 4 Klinike (Klinika za kardiovaskularne bolesti, Abdominalna, Torakalna i Urološka klinika). Vodosnabdijevanje navedenih OJ je od velikog značaja za pacijente KCUS-a, posebno imajući u vidu da su u svim navedenim Klinikama smješteni i stacionari, koji ukupno broje 277 postelja standardne i 20 postelja intenzivne njege. Zbog problema vodosnabdijevanja te učestalog pucanja glavne vodovodne mreže uslovi za liječenje pacijenata su znatno otežavajući kao i održavanje instalacija uopšte.

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

Ciljna grupa: Sve starosne kategorije stanovništva BiH

(unos je ograničen na 500 znakova)

Krajnji korisnik: Svi pacijenti i uposleni KCUS-a, odnosno stanovništvo KS, FBiH i BiH.

(unos je ograničen na 500 znakova)

III OPIS I EFEKTIVNOST PROJEKTA/PROGRAMA (8 pitanja)

13. KRATAK OPIS PROJEKTA/PROGRAMA:

Snabdijevanje vodom je od ključnog značaja svim zdravstvenim ustanovama. KCUS je zdravstvena ustanova tercijarne zdravstvene zaštite, što podrazumijeva osim dijagnostike i ambulantnih prijema pacijenata i ostale specifične prostore kao što su operacione sale, stacionare, poluintenzivne i intenzivne kapacitete, sterilne sobe, laboratorije i dr. Vodovodna mreža u KCUS-u na lokalitetu Koševo je izvedena kao prsten gdje su priključci na glavnu gradsku vodovodnu mrežu napravljeni na dva suprotna kraja i to kod III Interne, u blizini glavne ulazne kapije u KCUS i drugi priključak je kod kapije br. IV, uz objekat TEB.

Obzirom da se radi o više kilometara dugoj vodovodnoj instalaciji, raznih promjera, u zavisnosti od potrebe i funkcije, te činjenici da je KCUS utemeljen na ovom lokalitetu još 1984 godine, u više navrata su po različitim dionicama vršene zamjene vodovodne mreže. Dionica, koja nije mijenjana, već je u više navrata sanirana je dionica DIP-III Interna, zatim III Interna – Stara Hirurgija (ispod cijelog objekta sve do Kliničke apoteke i DIP-a) te dionica ispod objekata I Interna – Sintion. Obzirom na dotarjalost instalacija te uopšte sam vijek trajanja (preko 100 godina), održavanje je postalo neisplativo i gotovo nemoguće, jer se odmah po poravci/sanaciji javlja na istoj dionici samo na drugoj mikrolokaciji kvar ili pucanje. Projekat sanacije vodovodne mreže podrazumijeva sanaciju dionice DIP-III Interna, zatim III Interna – Stara Hirurgija (ispod cijelog objekta sve do Kliničke apoteke i DIP-a), koja je najugroženija, odnosno gdje su u zadnje dvije godine intenzivirani kvarovi, koji su se dešavali čak i do dva puta mjesečno.

Projekat podrazumijeva više različitih faza, čija realizacija je direktno povezana:

- Izradu projektne dokumentacije
- Asfaltni, zmljani i betonski radovi
- Kompletan zamjena vodovodne mreže sa svim ograncima za snabdijevanje objekata na dionicama DIP-III Interna i III Interna-Stara hirurgija
- Ugradnja svih potrebnih ventila i mjernih instrumenata uz ogranaka za snabdijevanje objekata

(unos je ograničen na 500 znakova)

14. CILJEVI I REZULTATI PROJEKTA/PROGRAMA:

Opći cilj projekta/programa:

Opći cilj projekta/programa je: Doprinjeti reformi sistema zdravstvene zaštite i zdravstvenih usluga

Specifičan cilje projekta/programa je: Unaprjeđenje zdravstvene infrastrukture

Ciljevi i rezultati projekta/programa su:

Rezultat projekta/programa je:

Sanirana vodovodna mreža na lokalitetu Koševo

Izgradnja završena u predviđenom roku

Cilj projekta/programa je: Obezbijediti zakonom propisanu distribuciju vode, sigurnost i kvalitet iste te sanirati kompletnu planiranu dionicu kako bi prevenirali veliku potrošnju usljed gubitaka prilikom distribucije vode.

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

15. SPECIFIČNI CILJ, REZULTATI I AKTIVNOSTI PROJEKTA / PROGRAMA

Specifični cilj:	3.2.2. Unaprjeđenje zdravstvene infrastrukture
Rezultati:	- Smanjeni gubici velike količine vode. - Sanirana vodovodna mreža na lokalitetu Koševo
Aktivnosti:	- Finalna promocija projekata - Izvođenje radova na sanaciji vodovodne mreže, lokalitet Koševo, potez DIP-III Interna-Stara hirurgija - Priprema i provedba tenderske procedure - Izrada glavnog projekta - Imenovanje tima za provedbu projekta

16. PODRUČJE RAZVOJNE INTERVENCIJE

(popuniti samo za Investicije u socio-ekonomski razvoj)

Poglavlje: _____
(šifra) (naziv)

Kategorija: _____
(šifra) (naziv)

Područje intervencije: _____
(šifra) (naziv)

17. DOPRINOS ISPUNJENJENJU CILJEVA/PODCILJEVA IZ STRATEŠKIH DOKUMENATA

Europsko partnerstvo sa BiH

Euro broj:
Strategija Europa 2020

Strategija BiH:

Staraški cilj:	92. Konkurentnost (do 2015.)
Podcilj:	3. Naučno-tehnološka i poslovna infrastruktura
Prioritet:	3. Uspostaviti institucionalni okvir za razvoj naučno-tehnološke i poslovne infrastrukture
Mjera:	

Strategija entiteta:

Strateški cilj:	Prioritet
Makroekonomska stabilnost	2
Podcilj:	
Investicije u socio-ekonomski razvoj	2

Sektorska strategija: **Strategija razvoja KS 2020**

Strateški cilj:	Prioritet
Stvoriti uslove za uključujući društveno ekonomski rast i smanjenje siromaštva i unaprijediti dostupnost i pouzdanost svih javnih servisa	3

Strateški plan institucije: **Master plan KCUS 2015 - 2025**

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

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

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

Usklađen je sa: „Gender akcionim planom Bosne i Hercegovine za period od 2018. do 2022. godine”

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

(popuniti samo za kandidirane projekte)

Za implementaciju projekta je neophodna saradnja sa drugim institucijama vezano za angažman trećih lica, izradu projektne dokumentacije, izdavanje upravnih akata prema ukazanoj potrebi i svih ostalih potrebnih akata u postupku izvođenja planiranih radova na utopljanju objekta kao i obezbjeđivanje sredstava i implementacija ugovora .(Ministarstvo zdrastva Kantona Sarajevo, Svjetska banka , Implementaciona jedinica Federalnog ministarstva prostornog uređenja, federalno ministarstvo prostornog uređenja, Općina Centar, Općinski sud: Izvod iz katastra i ostale nadležne institucije u skladu sa urbanističkom dozvolom)

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

(popuniti samo za kandidirane projekte)

Implementacija projekta zahtijeva saradnju na regionalnom i lokalnom nivou kao i sa privatnim sektorom prilikom izgradnje, odnosno sprovođenja projekta – završna faza.

(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	<ul style="list-style-type: none">• Problem distribucije materijala• Potencijalni rast cijena	<ul style="list-style-type: none">• Prije početka izvođenja radova odobranje materijala od strane imenovanog tima• U ugovoru definisana nepromjenljivost cijene
Prirodna okolina	<ul style="list-style-type: none">• Nepovoljni vremenski uslovi	<ul style="list-style-type: none">• Planiranje radova u vrijeme kada su najmanjemogućnosti za vremensku nestabilnost
Politički	<ul style="list-style-type: none">• Promjena plana budžeta usljed političkih utjecaja	<ul style="list-style-type: none">• Kontinuitet strateških dokumenata• Kreirani IP obrasci – kandidovane investicije putem institucija
Socijalni	<ul style="list-style-type: none">• Radnici iseljavaju – nedovoljan broj stručnog kadra	<ul style="list-style-type: none">• Uslovi plaćanja i beneficije za radnike ponuditi prilikom sklapanja ugovora

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

Uslovi:	<ul style="list-style-type: none">• Projekat zadovoljavajući i usvojen od nadležnih• Dovoljan broj ponuda• Potencijalni prigovori izvođača neće utjecati na dinamiku i dovoljan broj ponuda• Nepredviđeni radovi znatno ne utiču na poskupljenje projekata• Vremenske nepogode znatno ne utiču na rok završetka projekata
Pretpostavke:	<ul style="list-style-type: none">• Projektni zadatak• Idejni projekat• Dozvole za izvođenje radova/ Saglasnosti svih instanci/učesnika projekta - dozvole Urađena projektna dokumentacija sa predmjerima radova u suradnji sa tehničkim osobljem KCUS-a

23. NAVEDITE OSNOVNE ELEMENTE ODRŽIVOSTI PROJEKTA/PROGRAMA

Financijska održivost:	Planirana budžetska sredstva za održavanje vodovodne mreže i tekući računi za utrošak vode umanjeni za minimalno 150.000,0 KM godišnje
Institucionalna održivost:	KCUS (Klinički centar Univerziteta u Sarajevu) je zdravstvena institucija tercijarnog nivoa i nadležna za održavanje infrastrukture, instalacija, opreme i objekata
Održivost na razini politika:	Okvirna energetska strategija BiH do 2035 i Okvirna energetska strategija F BiH do 2035, Europa 2020, IPA II, sektorska BiH ; Energetika/okoliš poljoprivreda
Održivost prirodne okoline:	Jedan od osnovnih ciljeva je ušteda energije u smislu potrošnje energenata za snabdijevanje vodom

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)	1

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: | | |

(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		1,000,000										1,000,000							
Ukupno						1,000,000										1,000,000							

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	Budžet kantona - javne investicije	Budžet	BAM		1,000,000										1,000,000							
Ukupno							1,000,000										1,000,000							

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	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 kantona - javne investicije	Budžet	BAM		1,000,000										1,000,000								
Ukupno							1,000,000										1,000,000								

LOGIČKI OKVIR ZA PROJEKAT

	Logika intervencije	Indikator	Izvori i metode verifikacije	Pretpostavke
Opšti cilj	<p>Opći cilj projekta/programa je: Doprinjeti reformi sistema zdravstvene zaštite i zdravstvenih usluga</p> <p>Specifičan cilje projekta/programa je: Unaprjeđenje zdravstvene infrastrukture</p> <p>Ciljevi i rezultati projekta/programa su: Rezultat projekta/programa je: Sanirana vodovodna mreža na lokalitetu Koševo</p> <p>Izgradnja završena u predviđenom roku</p> <p>Cilj projekta/programa je: Obezbijediti zakonom propisanu distribuciju vode, sigurnost i kvalitet iste te sanirati kompletnu planiranu dionicu kako bi prevenirali veliku potrošnju usljed gubitaka prilikom distribucije vode.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Unaprjeđenje cjelokupnog zdravstvenog sistema za 50% u narednih 10 godina • Okvirna energetska strategija BiH do 2035 – strategija usvojena 2018.godine • Okvirna energetska strategija FBiH do 2035 • Evropa 2020, Energetska i klimatska Strategija 2030 • Usklađenost sa Strategijom upravljanja vodama FBiH 2010-2022; usklađenost sa strateškim ciljem 1. Povećanje obuhvata i poboljšanje javnog vodosnabdijevanja • Poštivanje smjernica KYOTO protokola - zaštita okoliša i usklađivanje sa preporukama EC zaulazak u članstvo 	<ul style="list-style-type: none"> • izvještaj Vlade BiH te ostalih kompetentnih državnih, entitetskih i lokalnih vlasti • izvještaj zavoda za javno zdravstvo 	
Specifični cilj	3.2.2.Unaprjeđenje zdravstvene infrastrukture	<ul style="list-style-type: none"> • Poboljšanje uslova liječenja • Obezbjedivanje uslovnih prostora u skladu sa važećim propisima u 3 velika objekta (DIP, III Interna, Stara hirurgija) po završetku projekta 	<ul style="list-style-type: none"> • Izvještaj KCUS (klinika) • Zadovoljstvo pacijnata – anonimne ankete • Inspekcijski pregledi/ evidencija u Knjizi održavanja TS 	<ul style="list-style-type: none"> • Pozitivna zakonska regulativa • Novi standardi napravljeni
Rezultati	Izgradnja završena u predviđenom roku Sanirana vodovodna mreža na lokalitetu Koševo	<ul style="list-style-type: none"> • Uštede u energentima – snabdijevanje vode minimalno 150.000,0 KM godišnje • Uštede u tekućem održavanju na održavanju vodovodne mreže minimalno 30.000,0 KM godišnje 	<ul style="list-style-type: none"> • Mjesečni računi/troškovi za utrošenu vodu • Mjesečni računi/troškovi za održavanje vodovodne mreže 	<ul style="list-style-type: none"> • Pacijenti/uposlenici zadovoljni • Javne institucije upoznate i saglasne sa daljim sličnim projektima • VIK upoznat i preporuka za sljedeće slične aktivnosti
Aktivnost	Finalna promocija projekata Izvođenje radova na sanaciji vodovodne mreže, lokalitet Koševo, potez DIP-III Interna-Stara hirurgija Priprema i provedba tenderske	<ul style="list-style-type: none"> • Olakšano praćenje utroška vode • Regulacija potrošnje vode u skladu sa stvarnim potrebama SREDSTVA: 	<ul style="list-style-type: none"> • Odluka o imenovanju • Tenderska dokumentacija • Fature/Mjesečne situacije/Okončana situacija • Građevinske knjige 	<ul style="list-style-type: none"> • Dovoljan broj ponuda • Potencijalni prigovori izvođača neće utjecati na dinamiku i dovoljan broj ponuda Nepredviđeni radovi znatno ne

	<p>procedure Izrada glavnog projekta Imenovanje tima za provedbu projekta</p>	<p>Finansijska sredstva u iznosu od 1.000.000,00KM</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Foto dokumentacija • Medijski članci 	<p>utiču na poskupljenje projekata • Vremenske nepogode znatno ne utiču na rok završetka projekata</p> <p>PREDUVJETI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izrada projektne dokumentacije za sanaciju vodovodne mreže: • Projektni zadatak • Idejni projekat • Dozvole za izvođenje radova/ Saglasnosti svih instanci/učesnika projekta - dozvole
--	---	--	---	--

VII POTPIS I OVJERA

IP obrazac popunio/la:

Ime i prezime: **Smail Salkić, dipl.ing.arh.**

Funkcija: **Šef Građevinske službe**

Telefon/fax: **033 298 515**

e-mail adresa: **smail.salkic@kcus.ba**

Mjesto i datum popunjavanja obrazca: **Sarajevo; 16.03.2023.**

MP

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