

# 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 kotlovnice (snaga cca 20 MW), lokalitet Vaso Misikin Crni RP Centar Novo Sarajevo

(unos je ograničen na 200 znakova)

Broj projekta/programa : KSA-KSAJKPT-10

### 2. PODNOSITELJ I KONTAKT OSOBA PODNOSITELJA

Podnositelj: KJKP Toplane Sarajevo

(puni naziv podnosioca iz šifarnika)

Adresa podnosioca: \_\_\_\_\_

Podaci o kontakt osobi: Sejfo Ušanović; Direktor; 033 459 609; ; sejfo.usanovic@toplanesarajevo.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 komunalne privrede, infrastrukture, prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša

Podaci o kontakt osobi: Amila Jamaković

Telefon: 033/562-284

amila.jamakovic@mkipgo.ks.gov.ba

(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: 2022  
(godina)

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

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

Iznos u KM: 5,000,000  
*(ukupan iznos u KM iz svih izvora financiranja)*

**8. KLASIFIKACIJA PROJEKTA PO DAC I COFOG NOMENKLATURI:***Po DAC nomenklaturi*

DAC5 kod	<b>230</b>	<b>PROIZVODNJA I SNABDIJEVANJE ENERGIJOM</b>
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
CRS kod	<b>23020</b>	<b>Generiranje energije/neobnovljivi izvori</b>
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>

*Po COFOG nomenklaturi*

Odjeljak	<b>05</b>	<b>Zaštita životne sredine</b>
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
Grupa	<b>053</b>	<b>Smanjenje zagađenosti</b>
	<i>(šifra)</i>	<i>(naziv)</i>
Klasa	<b>0530</b>	<b>Smanjenje zagađenosti</b>
	<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
<b>Novo Sarajevo</b>	<b>KSA-NS</b>

## **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 doprinosi smanjjenju zagađenja prirodnog okoliša i efikasnijem korištenju prirodnih resursa.**

*(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 ?**

**Realizacijom projekta smanjiće se potencijalna izgradnja velikog broja ložišta na malom prostoru i spriječiće se enormne emisije štetnih materija u zrak.**

*(unos je ograničen na 500 znakova)*

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

Ciljna grupa: **Građani Kantona Sarajevo**

*(unos je ograničen na 500 znakova)*

Krajnji korisnik: **Građani, privredni subjekti**

*(unos je ograničen na 500 znakova)*

### III OPIS I EFEKTIVNOST PROJEKTA/PROGRAMA (8 pitanja)

#### 13. KRATAK OPIS PROJEKTA/PROGRAMA:

Lokalitet na kojem će se graditi kotlovnica je jedan od najzagađenijih u Kantonu Sarajevo. Ovim projektom planirana je izgradnja gasne kotlovnice od cca 20 MW na koju će se priključiti planirani objekti kao i objekti u izgradnji, kao i svi postojeći objekti i tako smanjiti broj individualnih ložišta. Projektom će se unaprijediti prirodni okoliš i doprinijeti efikasnom korištenju resursa dugoročno.

(unos je ograničen na 500 znakova)

#### 14. CILJEVI I REZULTATI PROJEKTA/PROGRAMA:

Opći cilj projekta/programa:

Unaprijediti razvoj infrastrukture i dostupnost na cijelom području Kantona Sarajevo

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

#### 15. SPECIFIČNI CILJ, REZULTATI I AKTIVNOSTI PROJEKTA / PROGRAMA

<b>Specifični cilj:</b>	<b>Unapređenje energetske infrastrukture - toplifikacija</b>
<b>Rezultati:</b>	
	- Izgrađena kotlovnica snage cca 20 MW na lokalitetu Vaso Miskin Crni RP Centar Novo Sarajevo
<b>Aktivnosti:</b>	
	- Izraditi Studiju uticaja na okoliš - Izraditi Izvedbeni mašinski, elektro i građevinski projekat kotlovnice - Pribaviti sve potrebne saglasnosti i dozvolu za građenje od nadležnih općinskih organa, javnih i komunalnih preduzeća - Provesti postupke javnih nabavki za opremu i radove - Ugraditi opremu i pustiti u rad - Izvršiti tehnički prijem i pribaviti upotrebnu dozvolu - Educirati zaposlenike za korištenje i održavanje opreme - Promovosati projekat.

#### 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:
<b>EU 2020</b>

Strategija BiH:	<b>Strateški okvir za BiH</b>
<b>Starteški cilj:</b>	<b>3. Održiv rast</b>
<b>Podcilj:</b>	<b>4. Razvoj energetske potencijala, posebno obnovljivih izvora energije i povećanje energetske efikasnosti</b>
<b>Prioritet:</b>	<b>2. Doprinijeti razvoju regionalnog tržišta električne energije i gasa koje će biti usklađeno s preuzetim EU direktivama</b>
<b>Mjera:</b>	

Strategija entiteta:	<b>Strategija razvoja FBiH 2021.-2027.</b>	
Strateški cilj:	<b>Održivi rast</b>	Prioritet
<b>Održivi rast</b>		<b>1</b>
Podcilj:	<b>Razvoj energetske potencijala, posebno obnovljivih izvora energije i povećanje energetske efikasnosti</b>	<b>2</b>

Sektorska strategija: **Okvirna energetska strategija Federacije BiH 2035**

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

Strateški plan institucije: **Strategija razvoja Kantona Sarajevo 2021.-2027.**

Strateški cilj:	Prioritet
<b>Odgovorno upravljati okolišem, prirodnim i infrastrukturnim resursima</b>	<b>3</b>

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)*

**Ministarstvo komunalne privrede i infrastrukture i Ministarstvo prostornog uređenje, građenja i zaštite okoliša  
Kantona Sarajevo**

*(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)*

**Projekat zahtijeva saradnju sa Općinom Novo Sarajevo i privatnim sektorom**

*(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	Kašnjenje u isporuci opreme Nemogućnost izvođenja radova u skladu sa planiranom dinamikom Primjena propisa u oblasti prostornog uređenja	Pravovremeno provesti procedure javnih nabavki za opremu i radove Prvovremeno rješavati probleme u izvođenju i zastoju radova Primjeniti aktivne mjere vlade KS
Ekonomski	Ekonomska cijena usluge centralnog grijanja	formirati ekonomsku cijenu usluge centralnog grijanja

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

Uslovi:	Osigurana podrška Ministarstva komunalne privrede i infrastrukture i Ministarstvo prostornog uređenje, građenja i zaštite okoliša KS
Pretpostavke:	Primjenjuju se aktivne mjere Vlade KS u promociji i primjeni propisa u oblasti prostornog uređenja. Vlada KS donijela odluku o ekonomskoj cijeni usluge centralnog grijanja. Broj novih priključaka na sekundarnu mrežu ne premašuje projekcije na osnovu kojih je projektovana kotlovnica. Iskazana zainteresovanost ponuđača. Oprema isporučena u skladu sa planiranom dinamikom Vremenske prilike omogućavaju izvođenje radova u okviru planirane dinamike Nadležne općinske službe za urbanizam pravovremeno izdaju relevantne saglasnosti/dozvole

##### 23. NAVEDITE OSNOVNE ELEMENTE ODRŽIVOSTI PROJEKTA/PROGRAMA

Financijska održivost:	Planirana sredstva za opretnivne troškove i troškove održavanja opreme
Institucionalna održivost:	Postojanje i održavanje kapaciteta zaposlenih Kontrola i monitoring rezultata projekta
Održivost na razini politika:	
Održivost prirodne okoline:	Dugoročni pozitivni efekti na prirodne resurse i prirodni okoliš

##### 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
	<b>Konačni rang projekta ( iz tablice)</b>	

## 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 FINANCIJSKI 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	2023		2024		2025		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		5,000,000												2,000,000		3,000,000			
<b>Ukupno</b>						5,000,000												2,000,000		3,000,000			

**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	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM	U valuti	U KM
						7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Ukupno</b>																							

**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	2023		2024		2025		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
Ukupno																							

**LOGIČKI OKVIR ZA PROJEKAT**

	<b>Logika intervencije</b>	<b>Indikator</b>	<b>Izvori i metode verifikacije</b>	<b>Pretpostavke</b>
Opšti cilj	Unaprijediti razvoj infrastrukture i dostupnost na cijelom području Kantona Sarajevo	Reinvestiranje od komunalnih usluga u novu infrastrukturu povećano za min 15 % do 2020.god	Izvjestaj resornog ministarstva	
Specifični cilj	Unapređenje energetske infrastrukture - toplifikacija	Pripremljena min dva nova projekta za širenje i modernizaciju usluga grijanja	Financijski izvjestaji; Izvjestaj o reviziji ucinka provedenih projekata	Primjenjuju se aktivne mjere Vlade KS u promociji i primjeni propisa u oblasti prostornog uređenja. Vlada KS donijela odluku o ekonomskoj cijeni usluge centralnog grijanja.
Rezultati	Izgrađena kotlovnica snage cca 20 MW na lokalitetu Vaso Miskin Crni RP Centar Novo Sarajevo	Omogućeno zagrijavanje min. 150.000m <sup>2</sup> stambenih i poslovnih prostora	Podaci KJKP Toplane-Sarajevo Finalni izvještaj o rezultatima projekta	Broj novih priključaka na sekundarnu mrežu ne premašuje projekcije na osnovu kojih je projektovana kotlovnica
Aktivnost	Izraditi Studiju uticaja na okoliš Izraditi Izvedbeni mašinski, elektro i građevinski projekat kotlovnice Pribaviti sve potrebne saglasnosti i dozvolu za građenje od nadležnih općinskih organa, javnih i komunalnih preduzeća Provesti postupke javnih nabavki za opremu i radove Ugraditi opremu i pustiti u rad Izvršiti tehnički prijem i pribaviti upotrebnu dozvolu Educirati zaposlenike za korištenje i održavanje opreme Promovosati projekat.	Sredstva/resursi: Projektanti, isporučioi opreme, izvođači radova, oprema, KJKP Toplane-Sarajevo, Općina Novi Grad Sarajevo, mediji, Ministarstvo komunalne privrede i infrastrukture i Ministrastvo prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo.	Troškovi: Ukupna investicija: 5.000.000 KM.	Iskazana zainteresovanost ponuđača Oprema isporučena u skladu sa planiranom dinamikom Vremenske prilike omogućavaju izvođenje radova u okviru planirane dinamike Nadlezne općinske službe za urbanizam pravovremeno izdaju relevantne saglasnosti/dozvole PREDUVJET: Projektna ideja

## VII POTPIS I OVJERA

**IP obrazac popunio/la:**

Ime i prezime: **Anesa Librić-Tomić**

Funkcija: **Voditelj mašinskog odjela, Služba razvoja**

Telefon/fax: **033 612 338 /342**

e-mail adresa: **anesa.l.tomic@toplanesarajevo.ba**

Mjesto i datum popunjavanja obrazca: **Sarajevo; 19.04.2022.**

MP

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