

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 rejonske regulacione stanice pritiska p=8(14,5)/3(4)bar i distributivne gasne mreže pritiska p=3(4)bar na dionici Hadžići-Pazarić, općina Hadžići

(unos je ograničen na 200 znakova)

Broj projekta/programa : KSA-KJKPSG-15

2. PODNOSITELJ I KONTAKT OSOBA PODNOSITELJA

Podnositelj: KJKP Sarajevogas d.o.o.

(puni naziv podnositelja iz šifarnika)

Adresa podnositelja: Muhameda efendije Pandže 4, Sarajevo

Podaci o kontakt osobi: Dženana Zukan; Vodeći referent za plan, analizu i kontroling; 061438926; ;
zdzenana@sarajevogas.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: Ministarstvo komunalne privrede, infrastrukture, prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša

Podaci o kontakt osobi: Amila Jamaković , broj:033 562 284

(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): 40
- Planirani početak projekta: 2024
(godina)

Za sve ostale statusne - Godina početka projekta: _____
kategorije projekta/programa: - Godina završetka projekta: 2026
(godina)

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

Iznos u KM:

2,000,700*(ukupan iznos u KM iz svih izvora financiranja)***8. KLASIFIKACIJA PROJEKTA PO DAC I COFOG NOMENKLATURI:***Po DAC nomenklaturi*DAC5 kod **230** **PROIZVODNJA I SNABDIJEVANJE ENERGIJOM***(šifra) (naziv)*CRS kod **23050** **Distribucija gasa***(šifra) (naziv)**Po COFOG nomenklaturi*Odjeljak **04** **Ekonomski poslovi***(šifra) (naziv)*Grupa **043** **Gorivo i energija***(šifra) (naziv)*Klasa **0432** **Nafta i prirodni gas***(šifra) (naziv)***9. LOKACIJA PROJEKTA/PROGRAMA:**

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

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)

Nedovoljna razvijenost gasne infrastrukture u ruralnim područjima Kantona Sarajevo izaziva sječu šuma i uzrokuje korištenje čvrstih goriva, te dovodi do zagađenja vazduha na tom i širem području. Navedeni problemi uzrokuju sprečavanje snabdijevanja domaćinstava, industrije, privrednih subjekata, kao i razvoj ruralnog turizma i eventualnu izgradnju turističkih sadržaja, koji bi takođe bili snabdjeveni prirodnim gasom u slučaju razvoja gasne infrastrukture.

(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 ?

Raspoloživi kapacitet gasnog sistema i postojeća gasna mreža na području općine Hadžići omogućava razvoj distributivne gasne mreže na negasificirana ruralna područja ove općine, čime se smanjuje potreba za korištenjem čvrstih i drugih tečnih goriva koji emituju štetne čestice i druga štetna jedinjenja. Pored toga što ima manji uticaj na kvalitet zraka od drugih tečnih i čvrstih goriva prirodni gas ima i niz drugih prednosti, kojima se poboljšavaju uslovi života:

- Korisniku pruža komfor u svakom godišnjem dobu
- Ne postoji potreba za skladišnim prostorom kao kod drugih energenata
- Isporučuje se bez postupka nabavke, prevoza, utovara i istovara
- U kratkom roku se postiže ugodna temperatura u prostoru, a topla voda je uvijek raspoloživa
- Nema problema vezanih za paljenje i održavanje vatre
- Nema pepela, čađi i nečistoće oko ložišta
- Visok stepen iskorištenja kod sagorijevanja
- Niske emisije CO₂, najniža emisija po jedinici isporučene energije
- Jednostavnost upotrebe
- Jednostavna mogućnost regulisanja snage
- Postojeća ložišta za druge vrste tečnih goriva se mogu jednostavno prilagoditi za korištenjem prirodnog gasa promjenom gorionika

(unos je ograničen na 500 znakova)

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

Ciljna grupa: **Ciljna grupa: Stanovništvo Kantona Sarajevo.**

(unos je ograničen na 500 znakova)

Krajnji korisnik:

Krajnji korisnik:

- Stanovništvo - unapređuju se uslovi življenja, smanju se zdravstvene tegobe i stvaraju mogućnosti pružanja usluga etno turizma
- Lokalne zajednice - mogućnost privlačenja investitora i zapošljavanja
- KJKP Sarajevogas d.o.o. - veći broj kupaca
- Direkcija za turizam Kantona Sarajevo - novi kapaciteti za razvoj turizma
- Dobavljači i izvođači - povećavaju promet i stručno iskustvo
- Uprava za šumarstvo Kantona Sarajevo - smanjuje se nelegalna sječa šuma

(unos je ograničen na 500 znakova)

III OPIS I EFEKTIVNOST PROJEKTA/PROGRAMA (8 pitanja)

13. KRATAK OPIS PROJEKTA/PROGRAMA:

Izgradnja gasovoda obezbjeđuje snabdijevanje prirodnim gasom negasificiranih naselja Dupovci, Gradac, Zovik i Pazarić na području općine Hadžići u kojima se stvaraju uslovi za priključenje novih kupaca. Glavni sudionici projekta su distributer prirodnog gasa, lokalne zajednice, projektanti i izvođači radova, institucije za kontrolu zavarenih spojeva, dobavljači, davaoci saglasnosti, mediji, turističke zajednice i stanovništvo. Projekat obuhvata izgradnju čeličnog gasovoda, rejonske regulacione stanice i polietilenske distributivne gasne mreže pritiska p=3(4) bar na dionici Hadžići – Pazarić, općina Hadžići. Planirana distributivna gasna mreža se vodi lokalnim putevima navedenih naselja u općini Hadžići i dijelom uz Magistralnu cestu M 17, bez uticaja na odvijanje saobraćaja

(unos je ograničen na 500 znakova)

14. CILJEVI I REZULTATI PROJEKTA/PROGRAMA:

Opći cilj projekta/programa:

Opšti cilj projekta/programa: **Ekologija i razvoj energetske potencijala**

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

15. SPECIFIČNI CILJ, REZULTATI I AKTIVNOSTI PROJEKTA / PROGRAMA

Specifični cilj:	Razvoj gasne infrastrukture do naselja Pazarić
Rezultati:	- Izgrađena primarna distributivna gasna mreža
Aktivnosti:	- Izrada revizije idejnog projekta na ažurnim podlogama katastra Pribavljanje urbanističke saglasnosti Fazna promocija projekta Rješavanje imovinsko pravnih odnosa Pribavljanje saglasnosti svih vlasnika infrastrukture Izrada Glavnog projekta i ostale projektene dokumentacije Pribavljanje Stručnih ocjena sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu na Glavni projekat Revizija Glavnog projekta Pribavljanje dozvole za gradnju Provođenje procedura javnih nabavki Izvođenje građevinskih radova i montaža opreme Fazna promocija projekta Tehnički prijem Finalna promocija projekta

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: **331 Električna energija, gas/plin, naftni proizvodi, čvrsto gorivo**

(šifra) (naziv)

17. DOPRINOS ISPUNJENJENJU CILJEVA/PODCILJEVA IZ STRATEŠKIH DOKUMENATA

Europsko partnerstvo sa BiH

Euro broj:

Euro broj: Strateški cilj u okviru dokumenta „EU 2020.“ Cilj 4. „Klimatske promjene i energetska održivost“ Podcilj "emisije stakleničkih plinova smanjene su za 20% (ili čak 30%, uz odgovarajuće uvjete) u odnosu na 1990."

Strategija BiH:

Starteški cilj:	94. Održivi razvoj (do 2015.)
Podcilj:	2. Ekologija i razvoj energetske potencijala.
Prioritet:	1. Korištenje obnovljivih i neobnovljivih prirodnih resursa u osiguranju održivog razvoja.
Mjera:	2. Kroz proces približavanja usavršavati okolinsko zakonodavstvo na principima

održivog razvoja BiH uz pomoć odgovarajućih institucija EU.

Strategija entiteta:

Sektorska strategija:

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

Strateški plan institucije: **"Strategija razvoja Kantona Sarajevo 2020"**

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

4. Odgovorno upravljati okolišem, prostorom, prirodnim i infrastrukturnim resursima	4.4.
--	-------------

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)

Da. Vlada Kantona Sarajevo (KS), Resorno ministarstvo, Zavod za planiranje razvoja KS, Zavod za izgradnju KS, općina Hadžići, KJKP „Sarajevogas“ d.o.o., dobavljači opreme, projektanti, izvođači građevinskih, montažnih i geoloških radova, institucije za kontrolu zavarenih spojeva, Uprava za šumarstvo KS, elektronski i printani mediji, institucija za zaštitu od požara i zaštitu na radu.

(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)

Da, sa Vladom Kantona Sarajevo, Ministarstvom komunalne privrede, infrastrukture, prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo i Općinskim vlasti općine Hadžići.

(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	Oštećenje od strane trećih lica	- Nadzor u okviru održavanja gasnog sistema (detekcija) - Kontrolisana planska gradnja - Saradnja sa lokalnim zajednicama u smislu informisanosti o trasama izgrađenog gasovoda i zonama opasnosti
Prirodna okolina	- Oštećenje gasovoda usljed klizanja tla - Oštećenje gasovoda usljed nekontrolisane sadnje drveća	- Kontrolisano pošumljavanje - Označavanje gasovoda i saradnja sa lokalnim zajednicama
Socijalni	- Niska svijest u uvođenju novih tehnologija	- Osmisliti informativno edukativne kampanje ciljanim korisnicima

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

Uslovi:	- Idejni projekat (IP 0201-02 6.26.1 00/23 od 14.03.2023. godine) - Specifikacija opreme, materijala i radova (SP 0201-02 6.26.100/23 od 10.01.2023. godine) - Ponuda sa predračunom troškova (broj: 24-12/2023 od 13.01.2023.godine) - Zapisnik sa sastanka sa načelnikom Općine (broj: ZP 02 05/22 od 24.11.2022. godine)
Pretpostavke:	- Izrada revizije idejnog projekta na ažurnim podlogama katastra - Izdate saglasnosti od strane nadležnih institucija (općina, javnih infrastuktunih preduzeća) - Glavni projekat izgradnje RRS i DGM na dionici Hadžići-Pazarić - Revizija glavnog projekta - Odboren glavni projekat sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu - Izdata dozvola za gradnju od strane općine - Kontinuirano snabdijevanje prirodnim gasom Kantona Sarajevo od strane transportera Jugoistočne Evrope

23. NAVEDITE OSNOVNE ELEMENTE ODRŽIVOSTI PROJEKTA/PROGRAMA

Financijska održivost:	Sarajevogas kao distributer će u svom vlasništvu imati izgrađenu gasnu infrastrukturu kojom će upravljati i koju će održavati iz cijene distribucije postojećih i novih kupaca prirodnog gasa, prema tarifnom sistemu
Institucionalna održivost:	Distributer prirodnog gasa će u okviru registrirane djelatnosti održavati i upravljati gasnim sistemom, sa svim kapacitetima i reursima u okvirima formalno pravne organizacije istoga.
Održivost na razini politika:	Sarajevogas kao distributer prirodnog gasa primjenjuje harmonizirana tehnička pravila upravljanja gasnog sistema prihvaćena u Jugoistočnoj Evropi, doprinosi unaprjeđenju tehničke regulative u Federaciji Bosne i Hercegovine. Realizacijom projekta povećavaju se specifična stručna znanja na realizaciji sličnih projekta kroz objavljene i prezentovane stručne radove koji mogu uticati na politike u gasnoj privredi.
Održivost prirodne okoline:	Dugoročni uticaj na: smanjenje emisija štetnih čestica u okolinu, smanjenje nelegalne sječe šume, smanjenje zagađenja vodnih područja i odžanje flore i faune predmetnih područja.

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 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: | <input type="checkbox"/> DA | <input type="checkbox"/> NE |
- Koncept projekta
- Specifikacija
- Ponuda
-

(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	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		1,607,000		0										861,000		746,000			
2	Domaća sredstva	Javna preduzeća - vlastito učešće	Vlasita sredstva	BAM		393,700		0						0		14,000		182,700		197,000			
Ukupno						2,000,700		0						0		14,000		1,043,700		943,000			

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	Hadžići	Domaća sredstva	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		1,607,000		0										861,000		746,000			
2	Hadžići	Domaća sredstva	Javna preduzeća - vlastito učešće	Vlastita sredstva	BAM		393,700		0								14,000		182,700		197,000			
Ukupno							2,000,700		0								14,000		1,043,700		943,000			

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		656,000		0										350,000		306,000			
2	Tehnička pomoć	Domaća sredstva	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		111,000		0										111,000					
3	Radovi	Domaća sredstva	Kanton - vlastito učešće	Budžet	BAM		840,000		0										400,000		440,000			
4	Tehnička pomoć	Domaća sredstva	Javna preduzeća - vlastito učešće	Vlasita sredstva	BAM		393,700		0								14,000		182,700		197,000			
Ukupno							2,000,700		0								14,000		1,043,700		943,000			

LOGIČKI OKVIR ZA PROJEKAT

	Logika intervencije	Indikator	Izvori i metode verifikacije	Pretpostavke
Opšti cilj	Opšti cilj projekta/programa: Ekologija i razvoj energetske potencijala	<ul style="list-style-type: none"> - Izgrađena primarna gasna mreža na dionici Hadžići-Pazarić - Omogućeno priključenje objekata na gasnu mrežu - Poboljšani životni uslovi stanovništva 	<ul style="list-style-type: none"> -Izveštaj o dužini izgrađene gasne mreže -Izveštaji o broju izdatih informacija o mogućnosti priključenja -Izveštaj o broju novih kupaca 	Realizovan projekat
Specifični cilj	Razvoj gasne infrastrukture do naselja Pazarić	<ul style="list-style-type: none"> -Izgrađena primarna gasna mreža u naselju Pazarić -Broj zahtjeva za dalji razvoj gasne mreže u naselju Pazarić -Broj zahtjeva za priključenje na gasnu mrežu u naselju Pazarić unaprijeđen razvoj turizma približno 3% u odnosu na prethodni trogodišnji prosjek 	<ul style="list-style-type: none"> - Izveštaj o dužini izgrađene gasne mreže u naselju Pazarić -Izveštaji o broju izdatih informacija o mogućnosti priključenja u naselju Pazarić -Izveštaj o broju novih kupaca u naselju Pazarić 	Kontinuirano snabdijevanje prirodnim gasom Kantona Sarajevo od strane transportera Jugoistočne Evrope
Rezultati	Izgrađena primarna distributivna gasna mreža	<ul style="list-style-type: none"> - povećan infrastrukturni kapacitet gasnog prstena pritiska 3(4) bar u dužini od približno 8 km - povećan broj novih kupaca za približno 2% u odnosu na prethodni trogodišnji period 	<ul style="list-style-type: none"> - Izveštaj sa podacima o izvedenom stanju od strane izvođača građevinskih i mašinskih radova građevinskih radova (montažni građevinski dnevници, elaborat izvedenog stanja, upotrebna dozvola) - Izveštaj sa podacima o kupcima i potrošnji prirodnog gasa kojim upravlja KJKP Sarajevogas (ankete i druga evidencija koja se vodi u namjenskim službama za odnose sa kupcima) 	<ul style="list-style-type: none"> - Odobreni projekat sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu) - Izdate saglasnosti od strane nadležnih institucija (općina, javnih infrastuktunih preduzeća) - Izdata dozvola za gradnju od strane općine - Kontinuirano snabdijevanje prirodnim gasom Kantona Sarajevo od strane transportera Jugoistočne Evrope
Aktivnost	<p>Izrada revizije idejnog projekta na ažurnim podlogama katastra</p> <p>Pribavljanje urbanističke saglasnosti</p> <p>Fazna promocija projekta</p> <p>Rješavanje imovinsko pravnih odnosa</p> <p>Pribavljanje saglasnosti svih vlasnika infrastrukture</p> <p>Izrada Glavnog projekta i ostale projektene dokumentacije</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Izrađen Idejni projekat rejonske regulacione stanice i gasovoda u dužini približno 8km kraj 1. kvartala 1. godine trajanja Projekta - Izdata Urbanisticka saglasnost kraj 2. kvartala 1. godine trajanja Projekta - Promovisana ideja i namjena 	<ul style="list-style-type: none"> - Dokument – Idejni projekat - Dokument-Urbanisticka saglasnost - Objave promocije na WEB stranici - Dokumenti Saglasnosti vlasnika infrastrukture - Dokumenti o provedenim procedurama javnih nabavki roba, radova i usluga - Dokument-pravo služnosti 	<p>Preduvjet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Idejni projekat (IP 0201-02 6.26.1 00/23 od 14.03.2023. godine) - Specifikacija opreme, materijala i radova (SP 0201-02 6.26.100/23 od 10.01.2023. godine) - Ponuda sa predračunom

	<p>Pribavljanje Stručnih ocjena sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu na Glavni projekat Revizija Glavnog projekta Pribavljanje dozvole za gradnju Provođenje procedura javnih nabavki Izvođenje građevinskih radova i montaža opreme Fazna promocija projekta Tehnički prijem Finalna promocija projekta</p>	<p>Projekta putem lokalnih zajednica zainteresiranim korisnicima kraj 3. kvartala 1. godine trajanja Projekta - Izdate Saglasnosti vlasnika infrastrukture početak 3. kvartala 2. godine trajanja Projekta - Provedene procedure javnih nabavki roba, radova i usluga najkasnije kraj 3. kvartala 2. godine trajanja Projekta - Rješeni imovinsko pravni odnosi kraj 4. kvartala 2. godine trajanja Projekta - izrađen Glavni projekat rejonske regulacione stanice i gasovoda u dužini približno 8 km početak 1. kvartala 3. godine trajanja Projekta - Izdata Stručna ocjena sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu sredinaj 1. kvartala 3. godine trajanja Projekta - Izdata Dozvola za gradnju kraj 1. kvartala 3. godine trajanja Projekta - Izvedeni građevinski radovi i montaža opreme kraj 1. kvartala 4. godine trajanja Projekta -Izvršen tehnički prijem početak 4. kvartala 4. godine trajanja Projekta</p>	<p>- Dokument – Glavni projekat - Dokument-Stručna ocjena sa aspekta zaštite od požara i zaštite na radu -Dokument-Dozvola za gradnju - Dokumenti- o izvedenom stanju od strane izvođača građevinskih i montažerskih radova (građevinski knjiga, knjiga nizanja, karte, skice, specifikacija ugrađenog materijala) -Objave promocije na WEB stranici - Dokument-Upotrebna dozvola</p>	<p>troškova (broj: 24-12/2023 od 13.01.2023.godine) - Zapisnik sa sastanka sa načelnikom Općine (broj: ZP 02 05/22 od 24.11.2022. godine)</p>
--	---	--	--	---

VII POTPIS I OVJERA

IP obrazac popunio/la:

Ime i prezime: **Sadžida Šakić/Dženana Zukan**

Funkcija: **Rukovodilac Sektora/ Vodeći referent**

Telefon/fax: **033255280**

e-mail adresa: **zdenana@sarajevogas.ba**

Mjesto i datum popunjavanja obrazca: **Sarajevo; 21.03.2023.**

MP

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