



UGOVOR **o nabavci mjerača protoka gasa**

Ugovorne strane:

KJKP "Sarajevogas" d.o.o. Sarajevo, ul. Trg Fadile Odžaković Žute br. 4, 71000 Sarajevo
Koga zastupa: Direktor preduzeća Mr.sc. Nihada Glamoč dipl.ing.maš. (u daljem tekstu: Kupac)

i
Unis Fagas d.o.o. Sarajevo, ul. Rajlovačka bb, 71000 Sarajevo
Koga zastupa: direktor, Alen Gradašćević (u daljem tekstu: Prodavac)

Član 1.

Predmet ovog Ugovora je nabavka mjerača protoka gasa po provedenom otvorenom postupku br. TD-05-07/19. Prodavac je dostavio ponudu prema obrascu za cijenu ponude, Aneksu IV, Kupca, koji je priložen uz ovaj ugovor i predstavlja njegov sastavni dio.

Sadržaj i vrijednost roba iz stava 1. ovog člana, Obrazac za cijenu ponude - Aneks IV, priložen je ovom ugovoru i predstavlja njegov sastavni dio.

Član 2.

Ugovorna vrijednost robe iz člana 1. ovog ugovora bez PDV-a iznosi: 153.918,60 KM (slovima: stotinupedesettrihljadedevetstotinaosamnaest i 60/100 KM), a jedinične cijene su fiksne, specificirane su u prilogu ovog Ugovora.

Član 3.

Prodavac će robu iz člana 1. ovog ugovora isporučivati i fakturisati prema sukcesivnim narudžbama Kupca tokom trajanja ugovora. Prodavac će robu iz člana 1. isporučiti u roku 2 (dva) dana od prijema narudžbe Kupca. Ugovorne strane su saglasne da se kvalitativni i kvantitativni prijem isporučene robe izvrši od strane ovlaštenih predstavnika svake ugovorne strane u skladištu Kupca u Butilama, Sarajevo. Komisija će za isporučenu robu sačiniti Zapisnik o kvantitativnom i kvalitativnom prijemu robe.

Član 4.

Prodavac će fakturisanje isporučene robe vršiti po jediničnim cijenama iz Obrasca za cijenu ponude priloženog uz ovaj ugovor. Plaćanje isporučene robe Kupac će izvršiti u roku od 60 (šezdeset) dana nakon izvršene isporuke robe od strane Prodavca i uredno ispostavljene fakture, na transakcijski račun naznačen na fakturi Prodavca.

Član 5.

Obaveza Prodavca je da isporuku robe izvrši u roku, količini i kvaliteti kako je ugovoreno, uz obavezno dostavljanje dokumenta o garanciji za isporučenu robu. Ukoliko se Prodavac ne bude pridržavao odredbi preciziranih ovim ugovorom, Kupac zadržava pravo da predmetnu robu vrati na teret Prodavca uz naknadu prouzrokovane štete.

Član 6.

Kupac i Prodavac se neće smatrati odgovornima za zakašnjenje u ispunjenju obaveza prema ovom Ugovoru, neposredno ili posredno, ako je zakašnjenje uslijedilo usljed više sile. Pod višom silom podrazumjevaju se slučajevi koji se mogu pojaviti poslije stupanja ugovora na snagu, a koji nisu pod kontrolom ni jedne ugovorne strane, niti se objektivno mogu predvidjeti, a sprječavaju jednu ili obje ugovorne strane u izvršavanju njihovih ugovornih obaveza.

Član 7.

Prodavac nije ovlašten da zaključuje podugovore sa drugim licima u cilju realizacije ugovorenih obaveza bez predhodnog pismenog odobrenja Kupca.

Član 8.

Ukoliko se Prodavac ne bude pridržavao odredbi preciziranih ovim ugovorom, a koje se tiču kvaliteta isporučene robe, Kupac zadržava pravo da predmetnu robu vrati na teret Prodavca, uz naknadu štete.



Član 9.

Za svaki dan kašnjenja u isporuci robe Kupac će Prodavcu zaračunati penale u iznosu od 1% s tim da ukupan iznos penala ne može biti veći od 5% ukupne vrijednosti ugovora.

Član 10.

Ukoliko Kupac u ugovorenom roku iz člana 4. ovog ugovora ne plati isporučenu robu, obavezan je Prodavcu isplatiti i zateznu kamatu u skladu sa zakonom i drugim propisima koji uređuju ovaj institut.

Član 11.

Ovaj ugovor se zaključuje na period do njegove realizacije, ali ne duže od 12 mjeseci. U slučaju raskida ugovora, ugovorna strana koja traži raskid ugovora obavezna je da o svojoj namjeri obavijesti drugu ugovornu stranu sa otkaznim rokom od 30 (trideset) dana.

Član 12.

Obaveza Prodavca je da u roku od **deset (10) dana** računajući od dana potpisivanja ovoga ugovora dostavi Kupcu garanciju za dobro izvršenje posla u iznosu od 10% od vrijednosti ugovora bez PDV-a u obliku bezuslovne bankarske garancije sa klauzulom plativo na prvi pisani poziv korisnika garancije i bez prava prigovora, sa rokom važnosti: rok izvršenja ugovornih obaveza + 30 dana.

Ukoliko Prodavac obavi sve isporuke i sve ugovorene poslove kvalitetno i u roku, Kupac će u roku od petnaest (15) dana nakon realizacije ugovora Prodavcu vratiti pomenutu garanciju.

Ukoliko Prodavac ne dostavi traženu garanciju u zadanom roku iz stava 1. ovog člana, zaključeni ugovor će se smatrati apsolutno ništavim.

Član 13.

Ugovorne strane su saglasne da Prodavac neće zapošljavati, odnosno angažovati fizička i pravna lica koja su učestvovala u pripremi tenderske dokumentacije, ili koja su angažovana kao stručna lica u pripremi prijedloga za dodjelu navedenog ugovora o javnoj nabavci.

Ograničenja u smetnji iz stava 1. ovog člana traju 6 (šest) mjeseci od dana zaključenja ugovora.

Član 14.

Na sve odnose i institute koji nisu navedeni u ugovoru, a pojave se prilikom realizacije, primjenjivat će se odgovarajuće odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 15.

Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja od strane obje ugovorne strane, a sačinjen je u 4 (četiri) istovjetna primjerka, od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 2 (dva) primjerka.

Član 16.

Sve nesporazume do kojih dođe u realizaciji ovog Ugovora, a koji se ne mogu riješiti u duhu dobrih poslovnih odnosa, rješavaće nadležni sud u Sarajevu.

Za Prodavca


Direktor, Alen Gradašćević



Za Kupca

Direktor Preduzeća:


Mr. Sc. Mehmed Glamoč, dipl.ing.maš.
Izvršni direktor:



Mr. Mehmed Mehović, dipl.oec.

Broj i datum ugovora, 010/19
05.03.2019.

Broj i datum ugovora, 49/19
27-02-2019



KJKP "SARAJEVOGAS" d.o.o. Sarajevo
Specifikacije

SP DJ04 TD-05-07/19
OJ BR/god
BR 01

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

Strana:
1 od 4

Naziv ponuđača: UNIS FARGAS D.O.O.
Ponuda br.: 01-02/19

ANEKS IV

NAZIV ROBE: MJERAČI GASA

RBr	Naziv robe	Jedinica mjere	Količina	Jedinična cijena	Ukupna vrijednost bez PDV
1.	Mjerilo sa mjehom za gas G2.5 sa TC	kom	150	127,00	19.050,00
2.	Mjerilo sa mjehom za gas G2.5 sa TC i sa komunikacijskim modulom za prenos podataka	kom	180	274,35	49.383,00
3.	Mjerilo sa mjehom za gas G4 sa TC	kom	100	137,00	13.700,00
4.	Mjerilo sa mjehom za gas G4 sa TC i sa komunikacijskim modulom za prenos podataka	kom	240	290,19	69.641,60
5.	Mjerilo sa mjehom za gas G6 sa TC	kom	10	214,00	2.140,00
				UKUPNA VRIJEDNOST BEZ PDV (KM)	153.918,60
				POPUST (KM)	✓
				UKUPNA VRIJEDNOST SA POPUSTOM BEZ PDV-a (KM)	153.918,60

Napomena 1: Mjerila protoka gasa su sa mjehom i mehaničkom temperaturnom korekcijom (BAS EN 1359:2004), kao i "direktnim prenosom" (direct drive).

Prilozi:

- Prilog 1 - Tehnička specifikacija mjerila protoka gasa
- Prilog 2 - Tehnička specifikacija komunikacijskog modula za prenos podataka

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

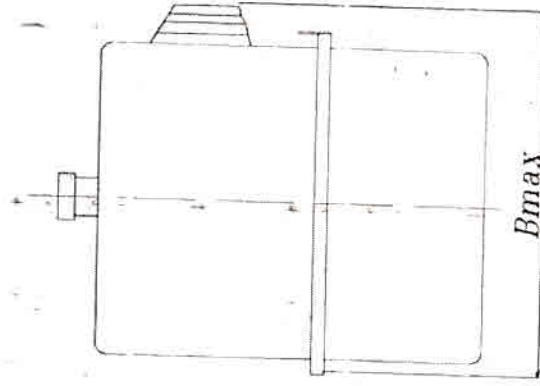
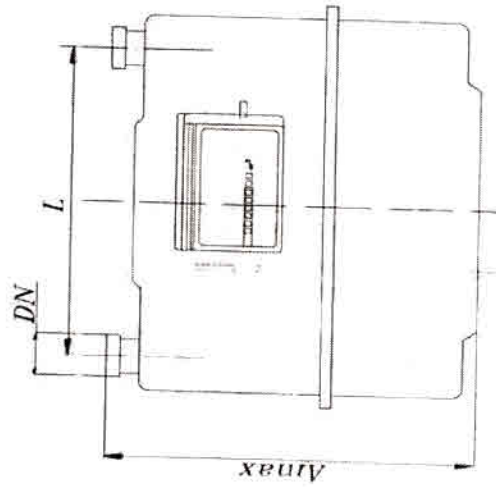
Strana:
 2 od 4

PRILOG I:

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA – MJERILA PROTOKA GASA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE MJERILA:

BK-G	Q_{min} m ³ /h	Q_{max} m ³ /h	Temperaturni opseg °C	P_{max} bar	LF impuls	V_{min} dm ³	L	DN	A_{max}	B_{max}
G 2,5	0,025	4	-25 +40	0,5	1 imp=0,01m ³	1,2	110	20	220	160
G 4	0,04	6	-25 +40	0,5	1 imp=0,01m ³	2	250	20	245	170
G 6	0,06	10	-25 +40	0,5	1 imp=0,01m ³	2	250	32	245	170



✓



OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

Strana:
3 od 4

PRILOG 2:

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA – KOMUNIKACIJSKI MODUL ZA PRENOS PODATAKA (ENCODER)

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE KOMUNIKACIJSKOG MODULA ZA PRENOS PODATAKA – ENCODER ZA M-BUS SISTEM OČITAVANJA MJERILA PROTOKA GASA:

- Funkcije:** Encoder za mjerila protoka gasa predstavlja elektronsko-komunikacijsku komponentu mjerača koja beskontaktno, optoelektronski vrši proces skeniranja položaja pojedinih točkova na brojačniku mjerila, te očitane vrijednosti brojačnika prenosi pomoću komunikacijskog modula na sistem daljinskog očitavanja.
- Standard:** Prenos podataka pomoću žičanog M-bus sistema u saglasnosti s standardima: EN 13757-2:2004 i EN 13757-3:2004
- Napajanje:** Preko M-bus mreže, za Encoder nije potrebno baterijsko napajanje
- M-bus opterećenje:** 3 mA (dvije jedinice opterećenja)
- Instalacija:** Komunikacijski modul je dizajniran kao Plug & Play rješenje koje se jednostavno instalira i automatski sinhronizuje s Encoder brojačnikom na mjerilu. Modularna veza između komunikacijskog modula i Encoder brojačnika omogućava zamjenu komunikacijskog modula bez programiranja i narušavanja mjeriteljskih osobina mjerila.
- Zaštita:** IP54
- Radna temperatura:** -25°C ÷ +55°C
- Očitavanje:** Očitavanje mjerila potrebno je omogućiti pomoću *M-bus sistema i GPRS komunikacije* i alternativno *M-Bus walk by* očitavanje pomoću ručnih računara (tableta)
- Kompatibilnost:** Oprema mora da bude kompatibilna s mjerilima koji već postoje u sistemu i s software-skim sistemom očitavanja koje se koristi za *M-bus GPRS sistem* očitavanja



OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

Strana:
4 od 4

NAPOMENA 2:

1. Cijene moraju biti izražene u KM. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena. Nula nije cijena.
2. Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
3. U slučaju razlika između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
4. Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.

Za ponuđača:



Za KJKP „Sarajevogas“ d.o.o. Sarajevo

Šef Službe za komercijalne poslove

Izvršni direktor

Mirsad Fatić, dipl.oec.

Mr. Mehmed Mehović, dipl.oec.

12