

UGOVOR
ZA NABAVKU MINERALNIH I SILIKONSKIH ULJA
KZ 02/20

Zaključen u Sarajevu dana 18.11.2020. godine između:

KJKP „ Toplane – Sarajevo “ d.o.o.

sa sjedištem u Sarajevu, ul. Semira Frašte br. 22

kojeg zastupa v.d. Direktor Amel Đogić (u daljem tekstu: **Kupac**)

Transakcijski račun: 154-001-20003337-76 (Intesa Sanpaolo Banka d.d. Sarajevo)

PDV broj: 200353740001

i

„ MICOM BH “ d.o.o.

sa sjedištem u Sarajevu, ul. Bačići br. 58

kojeg zastupa Direktor Aldin Camović (u daljem tekstu: **Prodavac**)

Transakcijski račun: 161-00000-861800-49 (Raiffeisen bank d.d. Sarajevo)

PDV broj: 201551590003

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet ugovora je nabavka mineralnih i silikonskih ulja, a zaključuje se nakon provedenog postupka javne nabavke konkurentski zahtjev broj: KZ 02/20, a u skladu sa Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 03-03-01-1333/20 od 11.11.2020. godine i Ponudom zaprimljenom pod brojem 4765/20 od 03.11.2020. godine, koja odgovara uslovima iz tenderske dokumentacije.

CIJENA I NAČIN PLAĆANJA

Član 2.

Vrijednost ugovorene robe iz Člana 1. ovog Ugovora bez uračunatog PDV-a iznosi.

7.740,00 KM

(slovima: sedamhiljadasedamstotinačetdeset i 00/100 KM)

U cijenu ugovorenih roba nije uračunat PDV.

Član 3.

Prodavac se obavezuje da za isporučenu robu ispostavi račun u skladu sa Zakonom o PDV-u.

Član 4.

Kupac se obavezuje da izvrši plaćanje u roku od 30 dana od dana prijema računa Prodavca.

ROK I MJESTO ISPORUKE

Član 5.

Prodavac je obavezan isporučiti robu u roku od 30 dana od dana potpisivanja ovog Ugovora. Kvantitativni i kvalitativni prijem robe treba biti pismeno potvrđen od strane Kupca.

Mjesto isporuke robe: Skladište KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo, Gradačaka br.142

Član 6.

Kupac ima pravo, da u slučaju sumnje u kvalitet isporučene robe, prilikom kvantitativnog i kvalitativnog prijema izvrši laboratorijsku kontrolu kvalitete isporučenih ulja. Kontrola će se izvršiti u akreditovanom laboratoriju, a nalaz o kvaliteti će biti odlučujući za kvalitativni prijem robe.

Član 7.

Prodavac se obavezuje da Kupcu isporuči robu u originalnim pakovanjima proizvođača. Originalna pakovanja moraju imati iskazane podatke o proizvodu i proizvođaču. Pakovanje mora biti fabrički zatvoreno .

Član 8.

Realizacija ugovora će zavisi od stvarnih potreba i raspoloživih finansijskih sredstava Kupca.

PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 9.

Za sva pitanja koja nisu regulisana ovim ugovorom, primjenjivat će se odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 10.

Ugovorne strane su saglasne da sve eventualne nesporazume po ovom ugovoru rješavaju prije svega sporazumno, u duhu dobrih poslovnih običaja, a u suprotnom nadležan je sud u Sarajevu.

Član 11.

Ugovorne strane su saglasne da Prodavac nema pravo, u svrhu izvršenja Ugovora, zapošljavati fizička i pravna lica koja su učestvovala u pripremi tenderske dokumentacije ili su bila u svojstvu člana ili stručnog lica koje je angažovala Komisija za nabavke u postupku koji je prethodio ovom Ugovoru, najmanje šest mjeseci po zaključenju Ugovora odnosno početka realizacije Ugovora.

Član 12.

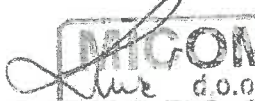

Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja.

Član 13.

Ugovor je sačinjen u 2 (dva) istovjetna primjerka od kojih svaka od ugovornih strana zadržava po 1 (jedan) primjerak.

Za Prodavca

„MICOM BH“ d.o.o.



Aldin Camović v.o.

Broj: 62 /20

19.11.2020.

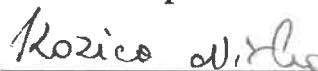
Za Kupca


„KJKP“ Toplane – Sarajevo“ d.o.o.
v.d. Direktor
Amel Đogić

Broj: 03-08-04-4941 -502.01/20

Handwritten initials and signature

Izvršni direktor za
tehničke poslove


v.d. Nirha Kozica

Handwritten initials



UPRAVA

Broj: 03-03-01-1333/20

Sarajevo, 11.11.2020. godine

Na osnovu člana 64. stav 1., tačka b., člana 88. i člana 70. stav 1.,3. i 6. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“ broj 39/14), člana 8. Pravilnika o uspostavljanju i radu komisije za nabavke („Službeni glasnik BiH“ broj 103/14), Pravilnika o postupku nabavke broj PR/SN/01 od 24.02.2015. godine i Odluke Nadzornog odbora broj: 01-05-02/20 od 27.01.2020. godine, na Preporuku Komisije za javnu nabavku broj: 02/20/5 od 10.11.2020. godine, v.d. direktor donosi:

O D L U K U

- o izboru najpovoljnijeg ponuđača za nabavku -

NABAVKA MINERALNIH I SLIKONSKIH ULJA

KZ 02/20

Član 1.

Prihvata se Preporuka o izboru najpovoljnijeg ponuđača Komisije za javne nabavke broj: 02/20/5 od 10.11.2020. godine i ugovor za javnu nabavku mineralnih i silikonskih ulja – KZ 02/20, dodjeljuje ponuđaču:

„MICOM BH“ d.o.o. Sarajevo

prema ponudi broj: 4765/20 od 03.11.2020. godine, za ponuđenu cijenu bez uračunatog PDV-a u iznosu od:

7.740,00 KM

kao najpovoljnije ocijenjenom ponuđaču.

Član 2.

Izabrani ponuđač je dužan da, u roku od 5 dana od dana prijema ove Odluke, dostavi originale ili ovjerene kopije dokumentacije iz člana 45. Zakona o javnim nabavkama (ukoliko ponuđač iste nije dostavio u svojoj ponudi).

Član 3.

Prijedlog ugovora o nabavci dostavit će se na potpis izabranom ponuđaču, najkasnije u roku od 10 dana, računajući od dana kada su svi ponuđači obaviješteni o izboru najpovoljnije ponude.

Član 4.

Ova odluka će biti objavljena na web-stranici www.toplanesarajevo.ba, istovremeno s upućivanjem ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, shodno članu 70. stav 6. Zakona o javnim nabavkama.

Član 5.

Za izvršenje ove odluke zadužuje se i ovlašćuje Služba nabavke.

Član 6.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja i dostavlja se svim ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, shodno členu 71. stav 2. Zakona o javnim nabavkama.



Obrazloženje

Postupak javne nabavke pokrenut je Odlukom o pokretanju postupka javne nabavke broj: 03-03-01-1250/20 od 12.10.2020. godine.

Javna nabavka je provedena putem **konkurentskog zahtjeva za dostavljanje ponuda**.

Obavještenje o nabavci broj: 160-7-1-162-3-94/20 poslato je na objavu dana 12.10.2020. godine, a objavljeno je na Portalu javnih nabavki BiH dana 12.10.2020. godine u 13:51 sati, te upućeni zahtjevi za dostavu ponuda na tri adrese, shodno članu 88. stav 1. Zakona o javnim nabavkama.

Komisija za javnu nabavku imenovana je Odlukom broj: 03-03-01-1251/20 od 12.10.2020. godine.

Nakon isteka roka za preuzimanje, tendersku dokumentaciju je preuzelo 10 (deset) ponuđača (u prilogu Izvještaj o preuzimanju tenderske dokumentacije od strane ponuđača sa Portala javnih nabavki BiH www.ejn.gov.ba).

Nakon isteka roka za podnošenje ponuda evidentirano je da su putem protokola u zatvorenoj koverti pristigle sljedeće ponude:

1. „MPS LAB“ d.o.o. Sarajevo, broj protokola 4755/20 datum 02.11.2020. godine u 14:45 sati
2. „NV INVEST“ d.o.o. Sarajevo, broj protokola 4761/20 datum 03.11.2020. godine u 07:32 sati
3. „MICOM BH“ d.o.o. Sarajevo, broj protokola 4765/20 datum 03.11.2020. godine u 08:43 sati

Dana 03.11.2020. godine u 11:00 sati, Komisija za javnu nabavku je izvršila javno otvaranje pristiglih ponuda sačinivši o tome Zapisnik sa otvaranja ponuda, te shodno članu 65. Zakona o javnim nabavkama, izvršila pregled i ocjenu pristiglih ponuda.

Uvidom u priloženu dokumentaciju i suštinskom provjerom sadržaja i validnosti dokumentacije, Komisija je utvrdila da jedna pristigla ponuda ispunjava formalno – pravne i tehničke zahtjeve ugovornog organa odnosno da je prihvatljiva za ugovorni organ i da može biti predmet vrednovanja shodno utvrđenom kriteriju.

Tenderskom dokumentacijom predviđeno je zakazivanje e – aukcije, ali se shodno članu 3. stav 3. Pravilnika o uslovima i načinu korištenja e – aukcije („Službeni glasnik BiH“ broj: 66/16), u slučaju prihvatljive jedne ponude, e – aukcija se ne može zakazati i postupak se okončava u skladu sa članom 69. Zakona o javnim nabavkama.

Komisija za javnu nabavku dostavila je, dana 10.11.2020. godine, preporuku o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 02/20/5 od 10.11.2020. godine zajedno sa izvještajem o radu broj: 02/20/4 od 10.11.2020. godine, zapisnikom o pregledu i ocjeni ponuda broj: 03/20/3 od 10.11.2020. godine, u postupku javne nabavke za nabavku mineralnih i silikonskih ulja – KZ 02/20.

U postupku, prema izvještaju o radu, utvrđeno je da je Komisija za javnu nabavku blagovremeno i pravilno izvršila otvaranje, pregled i ocjenu prispjelih ponuda, o čemu je sačinila odgovarajuće zapisnike, u kojima je utvrđeno sljedeće:

- da je ukupan broj pristiglih ponuda 3 (tri).
- da su blagovremeno zaprimljene 3 (tri) ponude.
- da nema neblagovremeno zaprimljenih ponuda.
- da je ponuda ponuđača „MICOM BH“ d.o.o. Sarajevo prihvatljiva.

- da su ponude ponuđača „ MPS LAB “ d.o.o. Sarajevo i „ NV INVEST “ d.o.o. Sarajevo neprihvatljive sa aspekta ispunjenja uslova i zahtjeva definisanih u tenderskoj dokumentaciji, iz sljedećih razloga:

1. „ MPS LAB “ d.o.o. Sarajevo, iz sljedećih razloga:

- Ponuđač je u svojoj ponudi, za stavku 1. Aneks-a 3 - Obrazac za cijenu ponude ponudio Power Pearl H 350 mineralno ulje čija viskoznost na 40°C iznosi 61,4-74,8 cSt što nije u skladu sa traženih 10-15 cSt u tenderskoj dokumentaciji. Također za isto je nepoznata temperaturna provodljivost.

- Ponuđač je u svojoj ponudi, za stavku 2. Aneks-a 3 - Obrazac za cijenu ponude ponudio da kinematička viskoznost ponuđenog ulja na 25°C iznosi 50 – 1000 cSt dok je tražena vrijednost 10 – 20 cSt u tenderskoj dokumentaciji.

2. „ NV INVEST “ d.o.o. Sarajevo, iz sljedećih razloga:

- Ponuđač je u svojoj ponudi, za stavku 1. Aneks-a 3 - Obrazac za cijenu ponude ponudio Castrol Perfecto HT 5 ulje koje ne zadovoljava pojedine tehničke zahtjeve a prije svega vrijednost kinematičke viskoznosti koja kod ponuđenog ulja iznosi 30,5 cSt na 40°C što nije u skladu sa traženih 10-15 cSt u tenderskoj dokumentaciji.

U postupku donošenja ove odluke, posebno su cijenjene činjenice da je Komisija, pravilno i potpuno, izvršila ocjenu kvalificiranosti ponuđača te ocjenu prispjelih ponuda shodno kriteriju iz tenderske dokumentacije.

U postupku ocjene provedenog postupka, Uprava nije našla razloge, nepravilnosti niti propuste u radu, koji bi eventualno bili osnov za neprihvatanje preporuke Komisije za javnu nabavku.

Naime, u postupku je ocijenjeno da je Komisija u svemu pravilno postupila te da je izbor najpovoljnijeg ponuđača izvršen u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama, podzakonskim aktima, internim aktima i tenderskom dokumentacijom.

Uvidom u priloženu dokumentaciju, nesporno je da je izabrani ponuđač najbolje ocijenjen, primjenjujući kriterij „najniža cijena“, te da je rang listu prihvatljivih ponuda / ponuđača sljedeća:

1. „ MICOM BH “ d.o.o. Sarajevo

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od 7.740,00 KM bez uračunatog PDV-a.

Cijeneći navedenu rang listu i kriterij za vrednovanje, ugovor za nabavku mineralnih i silikonskih ulja se dodjeljuje ponuđaču:

„ MICOM BH “ d.o.o. Sarajevo

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od 7.740,00 KM bez uračunatog PDV-a, odnosno

kao prvoplasiranom na rang listi jer sadrži najnižu cijenu.

Iz navedenih razloga, primjenom člana 64. stav 1. tačka b, člana 88 i člana 70. Zakona o javnim nabavkama te Pravilnika o postupku nabavke broj PR/SN/01 od 24.02.2015. godine godine i Odluke Nadzornog odbora broj: 01-05-02/20 od 27.01.2020. godine, odlučeno je kao u dispozitivu.

POUKA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove odluke može se izjaviti žalba, najkasnije u roku od 5 (pet) dana od dana prijema ove odluke. Žalba se izjavljuje ugovornom organu, kao prvostepenoj instanci u žalbenom postupku, u pisanoj formi i najmanje 3 (tri) primjerka.



Dostaviti:

1. Ponuđaču: „MICOM BH“ d.o.o. Sarajevo,
2. Ponuđaču: „MPS LAB“ d.o.o. Sarajevo,
3. Ponuđaču: „NV INVEST“ d.o.o. Sarajevo,
4. Službi nabavke a/a
5. web stranica preduzeća

7

ANEKS 3

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

NAZIV PONUĐAČA: MICOM BH D.O.O.

Broj ponude: 20-PON-000179

Datum: 03.11.2020

Strana 7 do 22

R. br.	Opis robe	J. mj.	Količina	Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a (KM)	Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a (KM)
1.	Mineralno ulje u skladu sa Tehničkim zahtjevima	1	40 (±5%)	69,50	2780,00
2.	Silikonsko ulje u skladu sa Tehničkim zahtjevima	1	20 (±5%)	248,00	4960,00
UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a					7.740,00
POPUST: _____ %					0,00
UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ URAČUNATOG PDV-a					7.740,00

OSTALI USLOVI:

- ✓ Plaćanje: u roku 30 dana od dana prijema računa.
- ✓ Rok isporuke: 30 dana od dana potpisivanja Ugovora.
- ✓ Mjesto isporuke: Skladište KJKP „Toplane-Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo.

Napomena:

1. Cijene moraju biti izražene u KM. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti 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 razlike 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.
5. Ponuda obavezno mora sadržavati sve tražene podatke.

Mjesto i datum: SARAJEVO 03.11.2020.



[Handwritten signature]

MICOM

20

mjerenjem do rješenja

Micom BH d.o.o.
Bačiči 58, 71000 Sarajevo
Tel: 033 778 571
Fax: 033 778 570
www.micom.ba
info@micom.ba

KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o. Sarajevo,
Semira Frašte br.22
71000 Sarajevo

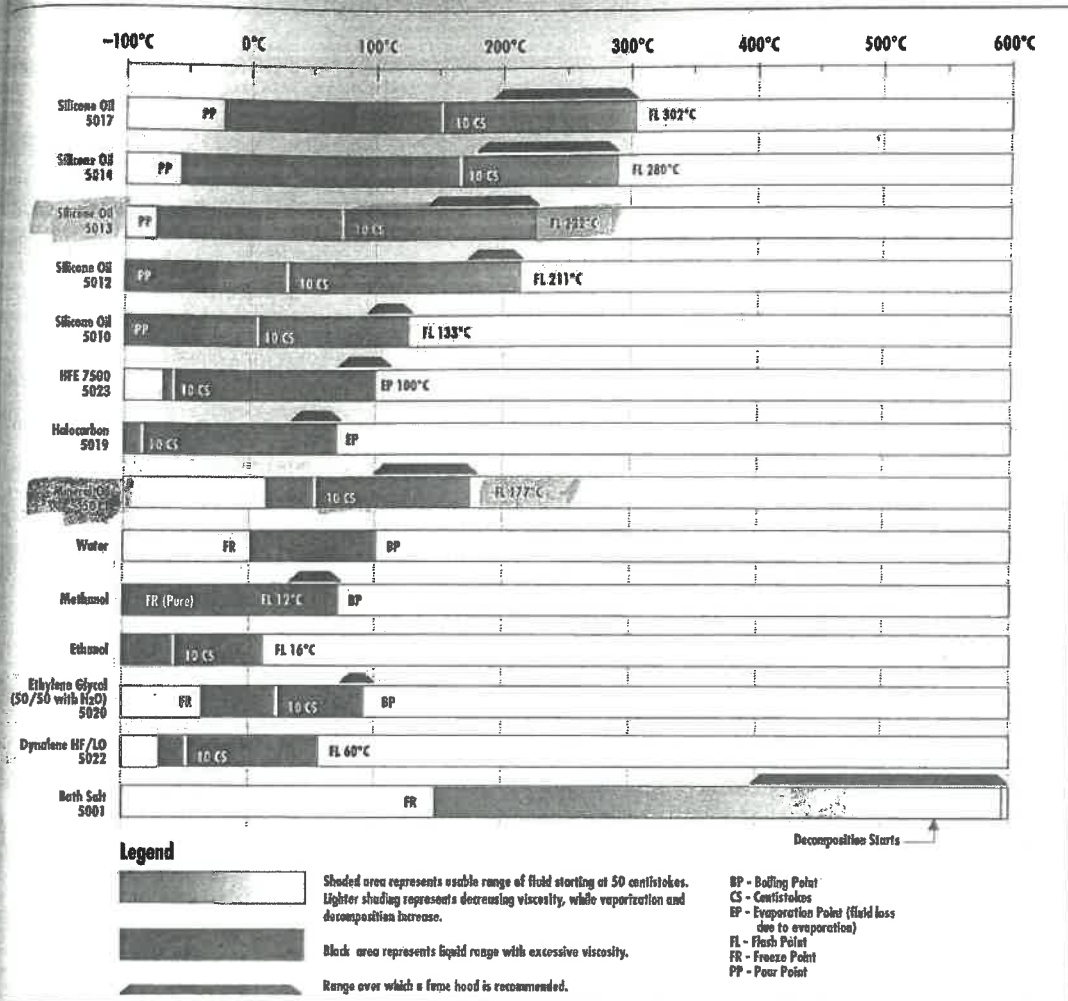
Tehničke karakteristike



Strana 1/1

A handwritten signature in the bottom right corner of the page.

21



Safety

Nothing is more important when working around a bath than to follow good safety practices. Here are some important recommendations:

- Always wear appropriate personal protective equipment. This may include gloves, aprons, and face shields of adequate covering and material for the temperatures being worked with.
- Understand the fluids you're using. MSDS sheets from manufacturers can be very helpful. Product specification sheets from manufacturers often include helpful information not in the MSDS.
- Ventilate appropriately, as mentioned above.
- Never mix fluids or put any chemicals into the fluid.
- Never put anything into bath fluid which could potentially cause a physical or chemical reaction.
- Never allow water to come into contact with hot salts or oils. (If a fire-extinguishing sprinkler system is triggered and sends water into salt and hot oil baths, the situation can become literally explosive.)

- Only place clean thermometers into bath fluids.
- Never operate a bath on or around combustible materials. Keep the area around baths clean.
- Keep appropriate fire extinguishing equipment nearby.
- Ensure that all personnel who operate with or near baths understand the precautions that should be taken around them and how to deal with emergencies.
- Abide by federal, state, and local laws regarding the storage and disposal of hazardous or flammable bath fluids.
- Do not use or store bath salt in or around flammable materials. While Fluke Calibration 5001 Bath Salt is not flammable, it supports combustion of other flammable materials such as wood or cardboard. Do not use bath salt for applications outside of thermometer calibrations.
- Avoid using fluids above their flash points. Special safety considerations should be used for alcohols since their flash points are typically below room temperatures.

[Handwritten signature]

22

Specifications

Model #	Fluid	Usable Range§	FlashPoint†
019	Halocarbon 0.8 Cold Bath Fluid	-100 °C to 70 °C	n/a
022	Dynalene HF/LO*	-65 °C to 58 °C	60 °C
023	HFE Cold Bath Fluid	-75 °C to 100 °C	n/a
020	Ethylene Glycol (Mix 1:1 with Water)	-30 °C to 90 °C	n/a
010	Silicone Oil Type 200.05	-40 °C to 130 °C	133 °C
012	Silicone Oil Type 200.10	-30 °C to 209 °C	211 °C
013	Silicone Oil Type 200.20	10 °C to 230 °C	232 °C
014	Silicone Oil Type 200.50	30 °C to 278 °C	280 °C
017	Silicone Oil Type 710	80 °C to 300 °C	302 °C
011	Mineral Oil	10 °C to 175 °C	177 °C
001	Bath Salt, 125 lb‡ Potassium Nitrate 53 % Sodium Nitrite 40 % Sodium Nitrate 7 %	180 °C to 550 °C	n/a

Atmospheric pressure affects the usable ranges of some fluids. The temperatures quoted are at sea level.
 † Flash point is the temperature at which a vapor (not the fluid) will ignite if exposed to an open flame. When the flame is removed, the vapor will stop burning. (Open cup method.)
 ‡ Electrical resistivity is greater than 20 MΩ-cm.
 ‡ 125 lb bath salt fills a 30-liter (7.9-gallon) tank.

Material Safety Data Sheets available at www.flukecal.com

Can't a single fluid cover my bath's entire range?

Do you want to cover the entire temperature range of your bath with one fluid? That would be nice. Unfortunately for all of us, this is often not possible.

Fluids have temperature range limits for a variety of reasons. The properties of certain fluids just don't hold still over temperature. Not only do you have problems with freezing and boiling, but viscosity changes, evaporation, and flash points create limits for a fluid's useful temperature range.

The result is that one fluid may not cover the range you need within a single bath, leaving you with a choice between inconvenient fluid changes or multiple temperature-dedicated baths.

[Handwritten signature]