

U G O V O R

za nabavku ručne medicinske kamere sa sistemom mjerenja tjelesne temperature

Zaključen u Sarajevu dana 10.04.2020. godine između:

KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o.

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

koga zastupa direktor Berin Alagić (u daljem tekstu: **Kupac**),

Transakcijski broj: 154-001-200-033-3776 (Intesa Sanpaolo Banka d.d. BiH)

PDV broj: 200353740001

i

„KM TRADE“ d.o.o.

sa sjedištem u Visokom, ul. Čaršijska bb,

koga zastupa direktor Nihad Mašč (u daljem tekstu: **Prodavac**),

Transakcijski broj: 186-181-120-008-6213 (Ziraat bank d.d. Sarajevo),

PDV broj: 218204070008

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet ugovora je nabavka ručne medicinske kamere sa sistemom mjerenja tjelesne temperature za potrebe Kupca, po provedenom postupku nabavke - direktni sporazum broj: DS 50/20, a u skladu sa ponudom zaprimljenom pod brojem: 2180/20 od 10.04.2020. godine, koja čini sastavni dio ovog Ugovora.

CIJENA I USLOVI PLAĆANJA

Član 2.

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

4.500,00 KM

(slovima: četirihiljadepetstotina i 00/100 KM).

Član 3.

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

Član 4.

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

USLOVI ISPORUKE

Član 5.

Prodavac se obavezuje da ugovorenu robu iz Člana 1. ovog Ugovora isporuči u roku od max 10 dana od dana potpisivanja Ugovora.

Mjesto isporuke: Skladište KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo - Čengić Vila II, ul. Gradačačka br. 142.

GARANCIJA

Član 6.

Garancija na kvalitet/ispravnost za isporučenu robu je 12 mjeseci od dana isporuke robe.

PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 7.

Za sva pitanja koja nisu regulisana ovim Ugovorom primjenjivat će se Zakon o obligacionim odnosima.

Član 8.

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 9.

Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja.

Član 10.

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

Za Prodavca

„KM TRADE“ d.o.o.

Nihad Mašić

Broj:

/20



Za Kupca

KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o.

Berim Alagić

Broj: 03-08-04-2181-502/20



za KE
di



Elim
13-04-2020
za Fg

KJKP "Toplane-Sarajevo"
SARAJEVO
Broj: 2180/20
Datum: 10.04.20

OBRAZAC ZA DOSTAVLJANJE PONUDE

Naziv i broj nabavke: Nabavka ručne medicinske kamere sa sistemom mjerenja tjelesne temperature - DS 50/20

UGOVORNI ORGAN:

| | |
|------------------------|---|
| Naziv ugovornog organa | KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o. Sarajevo |
| Adresa | Semira Frašte br.22 |
| PDV broj | 4200353740001 |

DOSTAVIO:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Naziv dobavljača | KM Trade d.o.o. Visoko |
| Adresa | Čaršijska bb |
| PDV broj | 218204070008 |
| Transakcijski račun i naziv banke | Ziraat Bank 1861811200086213 |
| Telefon/fax/e-mail | 033-774-941 / 033-774-944 / info@kmtrade.ba |
| Odgovorno lice | Jasmin Kujović |
| Potpis | |

KONTAKT LICE (za ovu ponudu)

| | |
|---------------|----------------------|
| Ime i prezime | Adnan Dip |
| Adresa | Čaršijska bb |
| Telefon | 033-774-941 |
| Faks | 033-774-944 |
| E-mail | adnan.dip@kmtrade.ba |

Mjesto: Sarajevo

Datum: 09.04.2020

Pečat i potpis

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDENaziv ponuđača KM Trade d.o.o.Ponuda br. 08/04/2020-1

| R. br. | Opis roba | J.mj. | Količina | Jedinična cijena po stavki bez PDV-a | Ukupna cijena po stavki bez PDV-a |
|-------------------------------------|---|-------|----------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Nabavka ručne medicinske kamere sa sistemom mjerenja tjelesne temperature | kom | 1 | 4.500,00 | 4.500,00 |
| Ukupna cijena bez PDV-a | | | | | 4.500,00 |
| Popust <u>0</u> % | | | | | bez popusta |
| Ukupna cijena sa popustom bez PDV-a | | | | | 4.500,00 |

Uslovi plaćanja: 30 dana od dana prijema računa.

Rok isporuke: max. 10 dana od dana potpisivanja ugovora.

Mjesto isporuke: Skladište KJKP "Toplane-Sarajevo" d.o.o. Sarajevo, ulica Gradačačka br 142.

Garantni rok: 12 mjeseci od dana isporuke robe.

Opcija ponude: 30 dana od dana dostavljanja ponude.

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 koji ugovorni organ treba platiti ponuđaču. 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.

Mjesto: SarajevoDatum: 09.06.2020

Pečat i potpis



TERMALNE KAMERE SA SISTEMOM MJERENJA TJELESNE TEMPERATURE





RUČNA TERMALNA KAMERA

Ručna termo-kamera sastoji se od prijenosnog mjernog alata na temelju termografske kamere koja ima tačnost $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ na udaljenosti od 1 m. Na ekranu same kamere temperatura ljudi koja prolazi ispred kamere može se vidjeti u stvarnom vremenu.

Parametar specifikacije:

| | |
|----------------------------------|---|
| IR rezolucija | 160 x 120 pixels |
| Vidno polje (FOV) | 56° x 42° |
| Toplinska osetljivost (NETD) | $\leq 150\text{mk}$ (0.15 μK) |
| Temperaturni opseg | 35- 45 K |
| Prostorna rezolucija (IFOV) | 11mrad |
| Frame rate | <9Hz |
| Tačnost merenja | $\pm 0.5\text{K}$ or $\pm 0.5\%$ whichever is greater |
| Fokus | Focus free |
| Načini prikaza | Termalni |
| Prikaz | 2.8" LCD |
| Automatsko snimanje | ✓ |
| Hi/Lotemperature | ✓ |
| Softver za analizu računara | ✓ |
| Otporan na pad | 2m |
| IP rating | IP65 |
| Opšte karakteristike | |
| Snaga | LI-ion battery (3.7V 5000mAh) |
| Boja proizvoda | Crveno i sivo |
| Neto težina proizvoda | 455g |
| Veličina proizvoda | 236mm x 75.5 mm x 86mm |
| Standardni pribor | micro USB kabal, micro SD kartica, Type-C USB kabal |
| Standardno pojedinačno pakovanje | Blister, poklon kutija, engleski priručnik |

Prednosti otkrivanja

1. intuitivan, efikasan i praktičan, zbog čega korisnici direktno "vide" promjenu temperature.
2. Termičko stanje različitih lokacija za sveobuhvatnu analizu, pružajući više informacija za prosudbu
3. Izbjegavanje grešaka u prosuđivanju, smanjenje troškova rada i otkrivanje topline i skrivenih problema
4. PC softver za analizu podataka i izlaz izveštaja