

UGOVOR
ZA NADOGRADNJU SOFTWARE-A ZA RADIJSKO I M-BUS OČITANJE
MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE I UREĐAJA ZA OČITANJE

KZ 34/18

Zaključen u Sarajevu dana 06.09.2018. godine između:

KJKP „Toplane – Sarajevo“ d.o.o.

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

kojeg zastupa Direktor Admir Džubur (u daljem tekstu: **Kupac**)

Transakcijski račun: 338-900-22082827-07 (UniCredit bank d.d. Sarajevo)

PDV broj: 200353740001

i

„VMS GROUP“ d.o.o.

sa sjedištem u Sarajevu, ul. Donji Hotonj br. 9

kojeg zastupa Direktor Muhamed Ajanović (u daljem tekstu: **Prodavac**)

Transakcijski račun: 338-320-22512197-56 (UniCredit bank d.d. Mostar)

PDV broj: 200353740001

PREDMET UGOVORA

Član 1.

Predmet Ugovora je nadogradnja softwear-a za radijsko i M-bus očitavanje mjerila toplotne energije i uređaja za očitavanje u skladu sa Obrascem za cijenu ponude sa tehničkim zahtjevima, a zaključuje se nakon provedenog konkurentskog zahtjeva za dostavu ponuda KZ 34/18 u skladu sa Odlukom o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 03-03-01-1019/18 od 30.08.2018 godine i Ponudom broj: 3275/18 dana 23.08.2018 godine, koja odgovara uslovima iz tenderske dokumentacije.

CIJENA I USLOVI PLAĆANJA

Član 2.

Ukupna vrijednost ugovorene robe iz Člana 1. ovog Ugovora iznosi:

11.010,00 KM

(slovima: jedanaest hiljadadeset i 00/100 KM)

Ugovorena vrijednost robe je bez uračunatog PDV-a.

Član 3.

Kupac se obavezuje da će izvršiti plaćanje 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 je obavezan isporučiti robu u roku od max. 30 dana od dana potpisivanja Ugovora. Isporučka licenci za softwear-a za radijsko i M-bus očitavanje mjerila toplotne energije će se vršiti elektronski, lokacija Džemala Bijedića br. 72 a uređaja za očitavanje u Skladište KJKP „Toplane - Sarajevo“ d.o.o. Sarajevo u ulici Gradačaćka br.142. Kvantitativni i kvalitativni prijem robe treba biti pismeno potvrđen od strane Kupca.

Član 6.

Prodavac se obavezuje da izvrši instalaciju i integraciju isporučenih licenci softwear-a u trenutno okruženje i obuku za administratore koji će rukovati istim.

GARANTNI PERIOD I SERVIS

Član 7.

Prodavac se obavezuje da Kupcu isporuči robu koja je predmet ovog Ugovora u urednom stanju i bez ikakvih nedostataka, te za isporučenu robu preda urednu dokumentaciju.

Član 8.

Garantni period za isporučenu robu je 12 mjeseci.

Član 9.

Prodavac se obavezuje da obezbijedi servis i rezervne dijelove u BiH u garantnom i postgarantnom period za uređaj za očitavanje.

PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 10.

Za sva pitanja koja nisu regulisana ovim Ugovorom promjenjivaće se odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 11.

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 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



VMS GROUP "d.p.o.

Muhamed Ajanović

Broj: 09405 /18

Za Kupca



KJKP, Toplane - Sarajevo "d.o.o.

Admir Džubur

Broj: 03-08-04-3478-502.01/18

Izvršni direktor za
tehničke poslove i marketing

Nežad Šormaz

Maja E.



UPRAVA

Broj: 03-03-01-1019/18

Sarajevo, 30.08.2018. 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, na Preporuku Komisije za javnu nabavku broj: 34/18/5 od 29.08.2018. godine, direktor donosi:

ODLUKU

- o izboru najpovoljnijeg ponuđača za nabavku -

NADOGRADNJA SOFTWARE-A ZA RADIJSKO I M-BUS OČITANJE MJERILA TOPLOTNE ENERGIJE I UREĐAJA ZA OČITANJE

Član 1.

Prihvata se Preporuka o izboru najpovoljnijeg ponuđača Komisije za javne nabavke broj: 34/18/5 od 29.08.2018. godine i ugovor za javnu nabavku nadogradnja software-a za radijsko i M-Bus očitavanje mjerila toplotne energije i uređaja za očitavanje – KZ 34/18 dodjeljuje ponuđaču:

„VMS GROUP“ d.o.o. Sarajevo

prema ponudi broj: 3275/18 od 23.08.2018. godine, za ponudenu cijenu bez uračunatog PDV-a u iznosu od:

11.010,00 KM

kao najpovoljnijem 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.toplane-sa.co.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 članu 71. stav 2. Zakona o javnim nabavkama.

Obrazloženje

Postupak javne nabavke pokrenut je Odlukom o pokretanju postupka javne nabavke broj: 03-03-01-968/18 od 07.08.2018. godine.

Javna nabavka je provedena putem konkurentskog zaptjeva za dostavu ponuda.

Obavještenje o nabavci broj: 160-7-I-178-3-89/18 poslato je na objavu dana 09.08.2018. godine, a objavljeno je na Portalu javnih nabavki BiH dana 09.08.2018. godine u 10:31 sati.

Komisija za javnu nabavku imenovana je Odlukom broj: 03-03-01-969/18 od 07.08.2018. godine.

Nakon isteka roka za preuzimanje, tendersku dokumentaciju je preuzelo 7 (sedam) 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 je putem protokola u zatvorenoj kovrti pristigla sljedeća ponuda:

1. „ VMS GROUP “ d.o.o. Sarajevo, broj protokola 3275/18 datum 23.08.2018. godine u 14:20 sati

Dana 24.08.2018. godine u 14:00 sati, Komisija za javnu nabavku je izvršila javno otvaranje pristigle ponude sačinivši o tome Zapisnik sa otvaranja ponuda, te shodno članu 65. Zakona o javnim nabavkama, izvršila pregled i ocjenu pristigle ponude.

Uvidom u priloženu dokumentaciju i suštinskom provjerom sadržaja i validnosti dokumentacije, Komisija je utvrdila da 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 prijema jedne prihvatljive ponude, e - aukcija ne može zakazati i postupak se okončava u skladu sa članom 69. Zakona o javnim nabavkama.

Komisija za javnu nabavku dostavila je dana 29.08.2018. godine preporuku o izboru najpovoljnijeg ponuđača broj: 34/18/5 od 29.08.2018. godine zajedno sa izvještajem o radu broj: 34/18/4 od 29.08.2018. godine, zapisnikom o pregledu i ocjeni ponuda broj: 34/18/3 od 29.08.2018. godine o ocjeni, u postupku javne nabavke nadogradnja softwear-a za radijsko i M-Bus očitavanje mjerila toplotne energije i uređaja za očitavanje – KZ 34/18.

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

- da je ukupan broj pristiglih ponuda 1 (jedna).
- da je blagovremeno zaprimljena 1 (jedna) ponuda.
- da nema neblagovremeno zaprimljenih ponuda.



- da je ponuda ponuđača „ VMS GROUP “ d.o.o. Sarajevo prihvatljiva.
- da nema neprihvatljivih ponuda.

U postupku donošenja ove odluke, posebno su cijenjene činjenice da je Komisija, pravilno i potpuno, izvršila ocjenu kvalificiranosti ponuđača te ocjenu prispjele ponude, 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. „ VMS GROUP “ d.o.o. Sarajevo,

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od 11.010,00 KM bez uračunatog PDV-a.

Cijeneći navedenu rang listu i kriterij za vrednovanje, ugovor za nabavku nadogradnja softwear-a za radijsko i M-Bus očitavanje mjerila toplotne energije i uređaja za očitavanje se dodjeljuje ponuđaču:


„ VMS GROUP “ d.o.o. Sarajevo

sa ukupnom cijenom ponude u iznosu od 11.010,00 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, 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 Uredu za razmatranje žalbi BiH u pisanoj formi, putem ugovornog organa, u najmanje 3 (tri) primjerka.

Direktor

Admir Džubur

Dostaviti:

1. Ponuđaču: „ VMS GROUP “ d.o.o. Sarajevo
2. Službi nabavke a/a



OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

PONUĐAČ: YU S group d.o.o. SarajevoBroj ponude: 03584-18Datum: 15.08.2018Strana 1 do 1

| R. br. | Opis robe | J. mj. | Količina | Jedinična cijena bez uračunatog PDV-a (KM) | Ukupna cijena bez uračunatog PDV-a (KM) |
|--|---|--------|----------|--|---|
| 1. | Licenca za softwear IZAR Mobile 2 | kom | 1 | 4.200,00 | 4.200,00 |
| 2. | Licenca za softwear meterING M-bus | kom | 1 | 850,00 | 850,00 |
| 3. | Ručni računar za očitavanje mjerila toplotne energije | kom | 2 | 2.930,00 | 5.960,00 |
| UKUPNA CIJENA BEZ URAČUNATOG PDV-a | | | | | 11.010,00 |
| POPUST: <u> / </u> % | | | | | <u> / </u> |
| UKUPNA CIJENA SA POPUSTOM BEZ URAČUNATOG PDV-a | | | | | 11.010,00 |

OSTALI USLOVI:

- ✓ Uslovi plaćanja: 30 dana od dana prijema računa.
- ✓ Uslovi isporuke: max. 30 dana od dana potpisivanja Ugovora.
- ✓ Mjesto isporuke: licence za software - lokacija KJKP „Toplane-sarajevo“ d.o.o. Sarajevo - Džemala Bijedića br. 72 a uređaj za očitavanje - Skladište KJKP „ Toplane - Sarajevo “ d.o.o. Sarajevo, Gradačka br.142.
- ✓ Garantni rok: min. 12 mjeseci od dana puštanja u rad.

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 ponuđaču. 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.

Mjesto i datum: Sarajevo, 15.08.2018.

Potpis i pečat ovlaštenog lica:





TEHNIČKI ZAHTRAJEVI

| | |
|--|---|
| <p>1. Licenca za softwear IZAR Mobile 2 za mobilno očitavanje mjernih toplotne energije</p> | <p>Funkcija: Update licence softwear-a IZAR Mobile 2 sa licence za očitavanje 200 mjernih u jednoj ruti (hodu) na licencu za očitavanja 2000 mjernih u jednoj ruti (hodu) pomoću radijskog i manualnog očitavanja. Potrebno je da omogući radijsko očitavanje mjernih toplotne energije proizvođača Danfoss – mjerni tipa Sonometar 1000 i Sonometar 1100, Diehl Metering tipa Sharky 774 i Sharky 775.</p> <p>Dodatni zahtjevi: Moraju biti zadovoljene sve tehničke karakteristike dosadašnje licence. Integriran u hardware-sko i software-sko okruženje koje je trenutno u funkciji i da se obezbijedi pored funkcije očitavanja gore pomenutih proizvođača i tipova mjernih i konfiguraciju istih na terenu pomoću perifernih uređaja. Ponudena cijena u Aneks-u 3 mora sadržavati troškove instalacije i integracije ponuđene licence softwear-a u trenutno okruženje i obuke za administratore koji će rukovati istim.</p> <p>DOKAZ: Uz ponudu je obavezno dostaviti tehnički list kao dokaz o ponuđenoj nadogradnji</p> |
| <p>2. Licenca za softwear meterING M-Bus za mobilno očitavanje mjernih toplotne energije</p> | <p>Funkcija: Licenca za mobilno očitavanje mjernih toplotne energije koji su integrirani u M-bus mrežu i koji rade po M-bus standardu. Licenca treba da bude za neograničen broj mjernih u jednoj ruti i omogući očitavanje na terenu svih mjernih koji su integrirani u m-bus mrežu.</p> <p>Dodatni zahtjevi: Mora da bude u mogućnosti da se integriše u postojeće hardware-sko i software-sko okruženje i omogući transfer podataka u procesu planiranja očitavanja i po završetku očitavanja. Mora biti u mogućnosti da se obezbijedi očitavanje svih traženih veličina sa mjernih koja se trenutno očitavaju pomoću GPRS sistema fix networka (energije, polazne i povratne temperature i protoka) i prenos očitanih podataka u jedinstvenu bazu podataka očitavanja. Ponudena cijena u Aneks-u 3 mora sadržavati troškove instalacije i integracije ponuđene licence softwear-a u trenutno okruženje i obuke za administratore koji će rukovati istim.</p> <p>DOKAZ: Uz ponudu je obavezno dostaviti tehnički list kao dokaz o ponuđenoj nadogradnji</p> |

17.1

17.1



3. Ručni računar za očitovanje mjerila toplotne energije

Minimalni tehnički zahtjevi:

Dimenzije: min. širina 225 mm, min. visina 150 mm, max. debljina 12,5 mm

Ekran: 8,3" sa Corning Gorilla Glass, sa senzorom za pozadinsko osvetljenje i Touch panelom

Memorija: min. 4 GB LPDDR3 RAM, min. 64 GB eMMC Flash, sa minimalno jednim slotom za micro SDXC karticu do max. 2 TB

CPU: Intel quad core 1.59 GHz, frekvencija podržava 64 bit OS

Operativni sistem: Windows 10

Napajanje: Baterijsko, min. 5800 mAh, dopunjive Li-Ion baterije

Zaštita od pada: U zaštitnom kućištu – do pada sa visine od min. 1,8 m

Raspon min. radne temperature: od 0 do 50 °C

Vlažnost: 10% do 90%

Zaštita: min. IP65

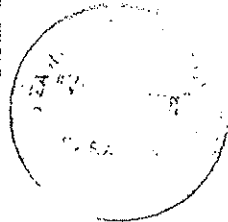
Min. zahtjevi za bežičnu konekciju: WLAN 802.11 a/b/g/n; dual band 2x2 MIMO za slanje i prijem WWAN Global LTE sa HSPA+ WPAN Class 2, Bluetooth v4.0 GPS GNSS podržava obje tehnologije GPS i Glonass sa LTO tehnologijom

Kamera: min. 2 kamere (prednja i zadnja), prednja min. karakteristika 2 MP 1080p full HD, zadnja min. karakteristika 8 MP auto-focus, video 1080p (full HD, 1920x1080)

Min. dodatna oprema: punjač, zaštitni oklop za zaštitu od pada i oštećenja, nosač.

DOKAZ: Uz ponudu je obavezno dostaviti tehnički list kao dokaz o ponuđenom uređaju

NAPOMENA: Ponude koje ne budu sadržavale tražene dokaze neće biti uzete u razmatranje.



[Handwritten signature]

[Handwritten mark]