



Broj: 259-030-01/21

Datum. 24.12.2021.godine

Na osnovu člana 90. Zakon o javnim nabavkama („Službeni glasnik BiH“, broj 39/14), člana 2,5. i 7. Pravilnika o postupku direktnog sporazuma („Službeni glasnik BiH“, broj 90/14), te člana 6, 7 i 8. Pravilnika o postupku direktnog sporazuma Javne ustanove „Centar za napredne tehnologije u Sarajevu“ direktor Javne ustanove „Centar za napredne tehnologije u Sarajevu“ donosi:

ODLUKU

O IZBORU NAJPOVOLJNIJEG PONUĐAČA PUTEM DIREKTOG SPORAZUMA

Član 1.

Na osnovu Odluke o pokretanju postupka javne nabavke putem direktnog sporazuma za nabavku robe broj:359-030/21 od 09.11.2021.godine vrši se javna nabavka robe- tonera, putem direktnog sporazuma sa ukupnom vrijednošću u iznosu od 104,40 KM. (slovima:stotinučetiri i 40/100) bez PDV-a, odnosno 122,15 KM (slovima:stotinudvadesetdvije i 15/100) sa PDV-om, shodno ponudi- račun-otpremnicu broj: 3483/21.od 24.12.2021. godine.

Član 2.

Nabavku po ovoj odluci izvršit će ponuđač "C – SERVIS" d.o.o. Sarajevo.

Član 3.

Na osnovu člana 7. Pravilnika o postupku direktnog sporazuma stav 1. tačka a. („Službeni glasnik BiH“ 90/14), obzirom da je vrijednost nabavke manja od 1.000,00 KM, za nabavku po ovoj odluci neće se zaključivati pismeni ugovor, a plaćanje će se izvršiti nakon prihvatanja računa-otpremnicu dostavljenog od strane ponuđača.

Član 4.

Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje

Ugovorni organ pokrenuo je postupak javne nabavke putem direktnog sporazuma za nabavku robe-tonera, za potrebe JU „Centra za napredne tehnologije u Sarajevu“. Članom 7. stav 1. tačka a. Pravilnika o postupku direktnog sporazuma („Sl. glasnik BiH“, 90/14) propisano je da se direktni sporazum smatra zaključenim kada ugovorni organ prihvati račun ili drugi osnov za plaćanje u slučaju kada je ukupna procijenjena vrijednost nabavke do 1.000,00 KM, pa imajući u vidu procijenjenu vrijednost konkretne nabavke odlučeno je da se za isti neće zaključivati poseban pismeni ugovor.

Dostavljeno:

1x C – SERVIS d.o.o. Sarajevo.

1x a/a



Direktor

Mr. dipl. ing. Ensar Mulaosmanović

