



**Broj: A-III-38/20**  
**Sarajevo, 04.09.2020. godine**

Na osnovu člana 30. Zakona o Kantonalnom tužilaštvu Kantona Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo” br. 20/02, 22/02 i 30/08), člana 18. i 25. Zakona o javnim nabavkama (Službeni glasnik BIH br. 39/14), ), člana 4., 6., 8., 11. i 39. Pravilnika o postupanju u javnim nabavkama Kantonalnog tužilaštva Kantona Sarajevo, broj: A-718/19 od 26.07.2019. godine te člana 2. Plana nabavki Kantonalnog tužilaštva Kantona Sarajevo za 2020. godinu br. A-III-21/20, Glavna Kantonalna tužiteljica, **donosi:**

## **O D L U K U**

**o pokretanju postupka javne nabavke tonera, ketridža i drum-ova (photoconductor) za potrebe Kantonalnog tužilaštva Kantona Sarajevo**

### **I**

Odobrava se pokretanje postupka javne nabavke tonera, ketridža i drum-ova (photoconductor) za potrebe Kantonalnog tužilaštva Kantona Sarajevo.

Nabavka iz prethodnog stava provest će se primjenom otvorenog postupka javne nabavke.

### **II**

Predmetna nabavka iz člana I planirana je u Planu nabavki broj: A-III-21/20 za 2020. godinu, u članu 2. tačka 2.a) - ROBE, redni broj 5., JRJN: 2 30125110-5 Toner za laserske štampače/faksimil uređaje. Procijenjena vrijednost javne nabavke je do 30.000,00 KM bez PDV.

### III

Predmetna javna nabavka bit će finansirana iz budžetskih sredstava Kantonalnog tužilaštva Kantona Sarajevo za 2020. i 2021. godinu.

### IV

Ugovorni organ će, nakon završetka postupka javne nabavke, zaključiti Ugovor s najpovoljnijim ponuđačem, u skladu s odredbama Zakona o javnim nabavkama.

### V

Zadužuje se i ovlašćuje Komisija za javne nabavke Tužilaštva da provede postupak javne nabavke, izvrši evaluaciju ponuda shodno odredbama iz Poglavlja III (Postupanje Ugovornog organa) Zakona o javnim nabavkama, te potom sačini Zapisnik s prijedlogom Glavnoj Kantonalnoj tužiteljici za donošenje odgovarajuće Odluke u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama.

### VI

Odluka stupa na snagu odmah.

**GLAVNA KANTONALNA TUŽITELJICA**

**Sabina Sarajlija**

**DOSTAVITI:**

- u spis,
- a/a.