



Број:14-5-2-16-4-443-16/22

Источно Сарајево, 27.10.2022. године

На основу члана 69. став (2) тачка б) и став (2) тачка д), члана 70. ст. (1), (4) и (6) Закона о јавним набавкама („Службени гласник БиХ“ број 39/14), члана 8. став (2) тачка (д) Правилника о успостављању и раду Комисије за набавке („Службени гласник БиХ“ број 103/14) и Препоруке о поништењу поступка набавке број: 14-5-2-16-4-443-14/22 од 27.10.2022. године (у даљем тексту: Препорука) у поступку јавне набавке лабораторијске и компјутерске опреме, путем отвореног поступка, директор Агенције за форензичка испитивања и вјештачења (у даљем тексту: Агенција) доноси



### О Д Л У К У о поништењу поступка набавке

#### Члан 1.

Прихвата се Препорука те се поништава поступак јавне набавке **свича и рутера – ЛОТ 2** јер ниједна од примљених понуда није прихватљива.

#### Члан 2.

Ова одлука ступа на снагу даном доношења и објављује се на веб страници Агенције ([www.afiv.gov.ba](http://www.afiv.gov.ba)), а истовремено ће се упутити понуђачима који су учествовали у поступку, у складу са чланом 70. став (6) Закона о јавним набавкама.

#### Члан 3.

За извршење ове одлуке задужује се Сектор за правне, финансије и опште послове.

### Образложење

Поступак јавне набавке покренут је Одлуком о набавци лабораторијске и компјутерске опреме број: 14-5-2-16-4-443-2/22 од 04.10.2022. године.

Јавна набавка је спроведена путем отвореног поступка.

Обавјештење о набавци број: 150-1-1-82-3-14/22 послато је на објаву на портал јавних набавки 07.10.2022. године.

Крајњи рок за пријем понуда одређен је за 25.10.2022. године до 12.30 часова.

Комисија за набавку именована је Одлуком број: 14-5-2-16-4-443-7/22 од 24.10.2022. године.

Комисија за предметну јавну набавку (у даљем тексту: Комисија) доставила је директору Агенције Записник о прегледу и оцјени понуда број: 14-5-2-16-4-443-13/22 од 27.10.2022. године и Препоруку.

Комисија је благовремено и правилно извршила отварање, преглед и оцјену пристиглих понуда, о чему је сачинила одговарајуће записнике, у којима је констатовано следеће:

1. да је укупан број пристиглих понуда једна
2. да је благовремено заprimљена једна понуда
3. да није било неблаговремено заprimљених понуда
4. да цијене понуда након отварања изгледају као у Табели 1.

**Табела 1**

Ред. број	Назив понуђача	Цијена понуде без урачунатог ПДВ-а и попушта у КМ	Понуђени попуст	Цијена понуде са укљученим попустом без ПДВ-а у КМ	Цијена понуде са укљученим попустом и ПДВ-ом у КМ
1.	„Uma Muller Group“ d.o.o. Сарајево	2.050,00	-	2.050,00	2.398,50

5. да је **Комисија** понуду понуђача „Uma Muller Group“ d.o.o. Сарајево за набавку свича и рутера – ЛОТ 2 оцијенила као **неприхватљиву**. Техничка спецификација понуђених роба задовољава услове тражене тендерском документацијом али сљедећи документи нису достављени како је прописано тендерском документацијом:

- достављени Нацрт уговора АНЕКС IV није попуњем траженим подацима у складу са тачком 12.2 тендерске документације (назив понуђача, број понуде, вриједност понуде, рок испоруке, гарантни рок);
- достављене изјаве по члану 45. став (1) тч. а) до д) и члану 52. Закона о јавним набавкама нису попуњене свим траженим подацима: врста поступка, број Службеног гласника у ком је објављен сажетак обавјештења о набавци.

У поступку оцјеневеденог поступка, директор Агенције није нашао разлоге, неправилности нити пропусте у раду, те је Одлука о поништењу поступка донесена у складу са Законом о јавним набавкама, подзаконским актима и тендерском документацијом.

На основу претходно наведеног, одлучено је као у диспозитиву ове одлуке.

#### **ПОУКА О ПРАВНОМ ЛИЈЕКУ:**

Против ове одлуке може се изјавити жалба, најкасније у року од 10 дана од дана пријема ове одлуке у складу са чланом 99. и 101. Закона о јавним набавкама.

Жалба се изјављује Канцеларији за разматрање жалби Босне и Херцеговине, путем уговорног органа у писаној форми директно или препоруком поштом на адресу: Агенција за форензичка испитивања и вјештачења, Николе Тесле 59, Источно Сарајево. Жалба се подноси у најмање три примјерка.



Достављено:

- понуђачу
- а/а