



**РЕПУБЛИКА СРПСКА**  
**ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ БИЈЕЉИНА**

Улица Милоша Обилића, број 51, Бијељина, централа: 055/201-784 факс: 055/211-517; Директор: 055/201-492;  
Сектори: за правне, кадровске, имовинске и опште послове: 055/205-466; за економско финансијске послове: 055/211-516;  
за управљање водама ОРС Саве: 055/226-360; за управљање водама ОРС Требишњице: 059/245-510;  
за одржавање објеката одбране од поплава: 055/201-905; за наводњавање и ИТ: 051/215-485;  
E-mail: bijeljina@voders.org ; www.voders.org

Број: 01/1-816-1/20

Датум: 10.02.2020. године

На основу одлуке Управног одбора Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина број: 01/4-38/19 од 25.12.2019. године и чланова 17. и 19. Статута Јавне Установе „Воде Српске“ Бијељина број 01/4-12/19 од 15.04.2019. године, Рјешења директор Јавне Установе „Воде Српске“ Бијељина, број 01/1-816/20 од 10.02.2020. године, објављује се

**О Г Л А С**

за продају лабораторијске опреме  
путем усменог јавног надметања - лицитације

**I**

Јавна установа „Воде Српске“ Бијељина путем усменог јавног надметања - лицитације продаје лабораторијску опрему наведену у табелама:

Табела 1:

| <i>LABORATORIJSKA OPREMA U BIJELJINI</i> |   |                                     |
|--|---|-------------------------------------|
| <i>r/br</i>                              | <i>Opis</i>                                       | <i>Procijenjena vrijednost (KM)</i> |
| 1  | TLC Kvalitativni kit - tankoslojni hromatograf    | 0.00                                |
| 2  | Lampe za Atomski absorpcioni spektrofotometar 22x | 833.96                              |
| 3  | Analizer žive                                     | 3,817.00                            |
| 4  | Stona centrifuga                                  | 547.75                              |
| 5  | Mehanička mješalica                               | 260.10                              |
| 6  | Ultra sonično kupatilo                            | 207.05                              |
| 7  | Soxhlet ekstrakciona jedinica                     | 590.86                              |
| 8  | SPE ekstraktor                                    | 150.27                              |
| 9  | SPE ekstraktor                                    | 150.27                              |
| 10                                       | Rotacioni vakum uparivač                          | 915.46                              |

|                |  |                  |
|----------------|--|------------------|
| 11             | Vakum pumpa                            | 263.91           |
| 12             | Aparat za upravljanje u struji azota   | 365.11           |
| 13             | Sistem za proizvodnju ultra čiste vode | 728.28           |
| 14             | Grejno tijelo                          | 60.66            |
| 15             | Peć za sušenje                         | 540.08           |
| 16             | Peć za žarenje                         | 884.41           |
| 17             | Magnetna mješalica                     | 25.20            |
| 18             | Magnetna mješalica                     | 25.20            |
| 19             | Magnetna mješalica                     | 25.20            |
| 20             | Vaga 200g                              | 423.81           |
| 21             | Homogenizator uzoraka                  | 21.57            |
| 22             | Vaga 200g                              | 423.81           |
| 23             | Vaga 2000g                             | 68.32            |
| 24             | pH-Metar                               | 0.00             |
| 25             | Oksigen metar                          | 211.89           |
| 26             | Digitalni termometar                   | 45.62            |
| 27             | Automatski titrator                    | 957.18           |
| 28             | Vodeno kupatilo sa jednim mjestom      | 123.98           |
| 29             | Vodeno kupatilo sa jednim mjestom      | 123.98           |
| 30             | Epifluoroscentni mikroskop             | 2,170.29         |
| 31             | Bunzenov plamenik                      | 2.96             |
| 32             | Konduktometar                          | 132.74           |
| 33             | Elektronski dispencer                  | 69.09            |
| 34             | Zamrzivač -30 C                        | 99.43            |
| 35             | Laboratorijski frižider                | 82.53            |
| 36             | Inkubator 250l                         | 542.73           |
| 37             | Laboratorijski digestor                | 447.46           |
| 38             | Digestiona jedinica                    | 4,351.82         |
| 39             | Sistem za filtraciju                   | 615.07           |
| 40             | Vakum pumpa                            | 250.96           |
| 41             | Gas boca                               | 432.21           |
| 42             | Regulator pritiska                     | 666.84           |
| 43             | Instrument za BPK                      | 677.86           |
| 44             | Uzorkivač vode 1-2l                    | 232.35           |
| 45             | Uzorkivač vode 5l                      | 445.97           |
| 46             | Uzorkivač vode 5l                      | 445.97           |
| 47             | Terenska laboratorija                  | 1,037.65         |
| <b>UKUPNO:</b> |  | <b>25,494.89</b> |

Табела 2:

| <i>LABORATORIJSKA OPREMA U TREBINJU</i> |   |                                     |
|---|---|-------------------------------------|
| <i>r/br</i>                             | <i>Opis</i>                               | <i>Procijenjena vrijednost (KM)</i> |
| 1                                       | Optinal Spare Lamps for Atomic absorbtion | 833.97                              |
| 2                                       | Atomic Absorption                         | 5,324.55                            |
| 3                                       | Atomic Absorption                         | 4,699.08                            |
| 4                                       | UV/ Visible Spectrometar                  | 1,026.42                            |
| 5                                       | FT-IR Spectrometar                        | 1,844.35                            |
| 6                                       | Bunsen Burners - Bunzenov plamenik        | 2.96                                |
| 7                                       | Pipete filler - Automatski pepetorset     | 0.00                                |
| 8                                       | Acid resistant despenser                  | 30.51                               |
| 9                                       | Water bath - Vodeno kupatilo              | 0.00                                |
| 10                                      | PhMeter                                   | 179.53                              |
| 11                                      | Vortex mixer                              | 0.00                                |
| 12                                      | Nitrogen concentrator                     | 365.11                              |
| 13                                      | Magnetic strrer with heating              | 50.41                               |
| 14                                      | Vakuu pumpa                               | 263.91                              |
| 15                                      | Rotary Vacuum evaporrator                 | 915.47                              |
| 16                                      | Spe manifold spe ekstraktor               | 150.27                              |
| 17                                      | Table - top centrifuge Stona centrifuga   | 547.91                              |
| <b>UKUPNO:</b>                          |   | <b>16,234.44</b>                    |

## II

Право учешћа имају сва домаћа и страна правна и физичка лица (по принципу реципроцитета) која прије почетка поступка лицитације уплате депозит у висини од 10% од укупне почетне купопродајне цијене наведене у табели 1 и табели 2 овог јавног позива.

Средства се уплаћују на жиро-рачун Јавне Установе „Воде Српске“ Бијељина број: 5673438300000267 отворен код „Сбербанке“ а.д Бањалука, а доказ о уплати приложе комисији непосредно пред почетак поступка лицитације.

Лабораторијска опрема наведена у табелама 1. и 2. у тачки I овог огласа продаје се као цјелина (двје одвојене цјелине једна је опрема наведена у табели број 1. а друга у табели број 2).

Физичка лица приликом приступања лицитацији уз доказ о уплати депозита дужна су приложити копију личне карте и увид у исту, а за правна лица поред доказа о уплаћеном депозиту, копије личне карте овлаштеног лица потребно је доставити и копију извода из судског регистра и писмено овлаштење (пуномоћ) за лицитацију испред тог правног лица, ако се не ради о овлашћеном лицу које је уписано у судски регистар.

Запослени у Јавној установи „Воде Српске“ Бијељина немају право учешћа у лицитацији.

### III

Јавној лицитацији могу присуствовати сви понуђачи који су се пријавили у складу са тачком 2. овог огласа.

Лицитирани износи повећаваће се за 100 КМ.

### IV

Лабораторијска опрема се може погледати сваким радним даном у периоду од 11-15 часова у просторијама ЈУ „Воде Српске“ Бијељина, улица Милоша Обилића број 51, у Бијељини (опрема наведена у Табели број 1.).

Контакт особа: Јелена Вићановић, број телефона: 055/201-784.

Опрема наведена у Табели број 2. у Требињу у периоду од 11-15 часова.

Контакт особа: Бранко Чолић, број телефона: 059/245-511.

### V

Прва Јавна лицитација продаје лабораторијске опреме из тачке 1. биће одржана, дана 27.02.2020. године у 12 часова у просторијама Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина, Милоша Обилића број 51, Бијељина. На првој лицитацији лабораторијска опрема не може се продати по цијени нижој од 75 % од процијењене вриједности исте.

Уколико се опрема не прода на првој лицитацији, одржаће се друга лицитација дана, 09.03.2020. године, у 12 часова, под истим условима као и прва лицитација. На другој лицитацији лабораторијска опрема не може се продати по цијени нижој од 50 % од процијењене вриједности исте.

### VI

Минимални услов за одржавање и провођење лицитације биће испуњен уколико се за исту пријави један понуђача.

### VII

Побједником лицитације проглашава се учесник који је дао највишу новчану понуду. Осталим учесницима лицитације депозит ће бити враћен на жиро рачун који доставе приликом пријаве и учешћа на лицитацији.

### VIII

Побједник лицитације дужан је постигнути цијену уплатити у року од 15 (петнаест) дана на рачун Јавне Установе „Воде Српске“ Бијељина. Предаја у посјед лабораторијске опреме биће извршена најкасније у року од 8 (осам) дана од уплате цјелокупне купопродајне цијене.

Уколико не изврши уплату постигнуте цијене, учесник који је дао сљедећу највишу понуду биће позван да у року од 3 (три) дана уплати лицитирани износ.

Понуђач који у поступку продаје буде проглашен као најповољнији у случају одустајања од куповине губи право на поврат уплаћеног депозита.

### IX

Лабораторијска опрема која је предмет усменог јавног надметања-лицитације купује се по принципу виђено-купљено, па се накнадне рекламације и приговори неуважавају.

### X

Све трошкове преноса власништва, као и остале трошкове у складу са законским прописима сноси купац.

### XI

Позив за јавну лицитацију биће објављен у дневним новинама „Глас Српске“, на интернет страници ЈУ „Воде Српске“ Бијељина ([www.voders.org](http://www.voders.org)) и на огласној табли установе у њеном сједишту.



ДИРЕКТОР

Мирослав Миловановић