

Институт за јавно здравље Ниш
Булевар др Зорана Ђинђића 50
Број:
Датум:.

ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ НИШ

Бр. 07-169

20. 01. 2020 год.
НИШ, Булевар др Зорана Ђинђића 50

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/2015 и 68/2015) и Извештаја о стручној оцени понуда комисије за јавну набавку добара- Дијагностичког материјала за рад у области микробиологије са предлогом за доделу уговора, бр. 07-122 од 15.01.2020. године ВД директора Института за јавно здравље Ниш доноси:

**ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ
ЈАВНЕ НАБАВКЕ ЈН бр. 19/2019**

I

1. Уговори се додељују:

| Редни бр./заводни бр. понуде | Назив изабраног понуђача | Партија за коју се додељује уговор и уговорена вредност |
|------------------------------|---|--|
| 3. 07-5108 | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39,11000 Београд ПИБ 100157468 | 1. 206.450,00 динара без ПДВ-а 4. 136.300,00 динара без ПДВ-а |
| 5. 07-5134 | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 2. 153.950,00 динара без ПДВ-а 6. 129.700,00 динара без ПДВ-а 9. 975.000,00 динара без ПДВ-а 12. 394.600,00 динара без ПДВ-а 13. 18.833.910,00 динара без ПДВ-а 14. 5.948.450,00 динара без ПДВ-а |
| 6. 07-5136 | „ПРОМЕДИА“ Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Кикинда ПИБ 100579471 | 3. 57.525,00 динара без ПДВ-а 7. 1.046.240,00 динара без ПДВ-а 8. 1.070.010,00 динара без ПДВ-а |
| 1. 07-5102 | „VICOR“ Д.О.О. Булевар маршала Толбухина 42, 11070 Нови Београд, ПИБ100134880 | 5. 1.384.880,00 динара без ПДВ-а |
| 7. 07-5138 | „NEOMEDICA“ Д.О.О. Булевар Светог Цара Константина 82-86, 18000 Ниш ПИБ 101531456 | 15. 449.600,00 динара без ПДВ-а |

II

Одлуку објавити на Порталу јавних набавки и на интернет сајту Института за јавно здравље Ниш у року од три дана од дана доношења

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Наручилац је 26.11.2019. године донео одлуку о покретању отвореног поступка јавне набавке (ЈН бр. 19/2019), број 07-4629, за јавну набавку добара Дијагностичког материјала за рад у области микробиологије. Позив за подношење понуда објављен је на интернет сајту Института за јавно здравље Ниш, на Порталу јавних набавки и на Порталу службених гласила Републике Србије и базе прописа 27.11.2019. године.

У року одређеном за достављање понуда на адресу наручиоца пристигле су понуде седам понуђача.

Након протекла рока за подношење понуда, Комисија за јавну набавку је приступила стручној оцени понуда, Комисија за јавну набавку је констатовала следеће:

1. Врста предмета јавне набавке:

| | |
|--------|---|
| Добра | х |
| Услуге | |
| Радови | |

2. Подаци о јавној набавци из Плана набавки:

- 1) **Набавка се води под редним бројем:** 1.1.4. набавка добара
- 2) **Средства су обезбеђена на конту:** 426700 у финансијском плану Института за јавно здравље Ниш
- 3) **Предмет јавне набавке:** Дијагностички материјал за рад у области микробиологије
- 4) **Редни број јавне набавке** 19/2019

3. Спроведен је отворени поступак јавне набавке са процењеном вредности набавке од 32.999.500,00 динара без ПДВ-а. Процењена вредност по партијама износи:

| Ред. Бр. | Назив партије | Просечна вредност за партије за које су понуђачи дали процену вредности у динарима без ПДВ-а |
|----------|--------------------------|--|
| 1. | Meningo kit isl | 206.500,00 |
| 2. | Bakterijski antigeni set | 155.000,00 |
| 3. | serumi 1 | 68.500,00 |
| 4. | serumi 2 | 136.500,00 |
| 5. | BBL | 1.385.000,00 |
| 6. | rapid | 130.000,00 |
| 7. | sterilnost | 1.050.000,00 |
| 8. | boje... | 1.080.000,00 |
| 9. | idea Helico | 998.000,00 |
| 10. | hromogene | 540.000,00 |
| 11. | mikoplazme | 1.480.000,00 |
| 12. | campilo | 400.000,00 |
| 13. | podloge | 18.970.000,00 |
| 14. | MIK | 5.950.000,00 |
| 15. | brzi testovi | 450.000,00 |

4. У року одређеном за достављање понуда на адресу наручиоца пристигле су понуде седам понуђача:

| Редни бр./заводни бр. | Назив понуђача | Датум пријема | Време пријема |
|-----------------------|---|---------------|---------------|
| 1. 07-5102 | „VICOR“ Д.О.О. Булевар маршала Толбухина 42, 11070 Нови Београд, ПИБ 100134880 | 26.12.2019 | 11:40 |
| 2. 07-5103 | „YUNYCOM“ Д.О.О. Булевар ослобођења 185, 11000 Београд, ПИБ 100219473 | 26.12.2019 | 11:40 |
| 3. 07-5108 | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39, 11000 Београд ПИБ 100157468 | 26.12.2019 | 13:30 |
| 4. 07-5124 | „ELITECH SR“ Д.О.О. Боже Јанковића 42, 11000 Београд ПИБ 103785529 | 27.12.2019 | 10:30 |
| 5. 07-5134 | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 30.12.2019 | 08:00 |
| 6. 07-5136 | „ПРОМЕДИА“ Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Кикинда ПИБ 100579471 | 30.12.2019 | 09:00 |
| 7. 07-5138 | „NEOMEDICA“ Д.О.О. Булевар Светог Цара Константина 82-86, 18000 Ниш ПИБ 101531456 | 30.12.2019 | 09:45 |

Комисија за јавну набавку отворила је понуде 30.12.2019. године и о томе сачинила одговарајући записник.

Називи, односно имена понуђача чије су понуде одбијене и разлози за њихово одбијање:

1. Понуда понуђача „ПРОМЕДИА“ Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Кикинда ПИБ 100579471 као неприхватљива за партију 4 „serumi 2“ због прекорачења процењене вредности која износи 136.500,00 динара без ПДВ-а, а понуда понуђача износи 214.670,00 динара без ПДВ-а.

2. Понуда понуђача „YUNYCOM“ Д.О.О. Булевар ослобођења 185,11000 Београд, ПИБ 100219473 као неприхватљива за партију 10 „hromogene“ због прекорачења процењене вредности која износи 540.000,00 динара без ПДВ-а. У понуди понуђача бр 394 од 25.12.2019. год. за јавну набавку добара Дијагностичког материјала за рад у области микробиологије, редни број ЈН 19/2019 за партију редни број 10 уочена је рачунска грешка. Наручилац је у поступку стручне оцене понуда применио Члан 93. Став 5 ЗЈН и упутио понуђачу захтев за сагласност бр.07-3173 дана 31.12.2019. године. Како се понуђач није сагласио са исправком рачунске грешке примењен је Члан 93. Став 6. Понуда понуђача за партију 10 износи 1.058.532,00 динара без ПДВ-а.
3. Понуда понуђача „ELITECH SR“ Д.О.О. Боже Јанковића 42, 11000 Београд ПИБ 103785529 као неприхватљива за партију 11 „mikoplazme“ због прекорачења процењене вредности која износи 1.480.000,00 динара без ПДВ-а, а понуда понуђача износи 1.569.900,00 динара без ПДВ-а.

5. На основу прегледа документације и оцене понуда понуђача по принципу економски најповољнија понуда а по следећој методологији доделе пондера:

| Редни број | Елементи критеријума | Пондера |
|------------|----------------------|---------|
| 1. | Цена | 55 |
| 2. | Квалитет | 45 |
| 3. | Укупно | 100 |

1. ПОНУЂЕНА ЦЕНА

Бодовање понуђене цене ће се вршити према односу најповољније цене и цене из сваке понуде. Понуда са најнижом ценом добија максималан број пондера. Број пондера за укупну цену добара из понуде осталих понуда се израчунава према формули:

понуда са најнижом ценом x 55 (максимални број пондера)
 понуда за коју се израчунава број пондера (понуђена цена)

2. КВАЛИТЕТ

Код овог елемента критеријума пондерисање је разрађено по партијама због разноврсности добара и другачијих параметара квалитета. Пондерисање се параметар квалитета за сваку ставку из партије посебно и израчунати просечан број пондера квалитета за предметну партију.

2.1. Пондерисање квалитета Партије 3, 4, 5, 6, 8, 9, 14 и 15.

Код овог елемента критеријума пондерисање се број сертификата. Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.1. Број сертификата

Број пондера се израчунава на основу формуле:

Понуђени број сертификата о квалитету производа x 45
 Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.2. Пондерисање квалитета за Партије 10, 12 и 13.

Код овог елемента критеријума пондерисање се: број сертификата и рок трајања. Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.2.1. Број сертификата

Број пондера се израчунава на основу формуле:

Понуђени број сертификата о квалитету производа x 15
 Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.2.2. Рок трајања

Рок трајања понуђених добара се бодује на следећи начин:

| | |
|-----------------------|--------------|
| Партије 10, 12 и 13 . | Број пондера |
|-----------------------|--------------|

| Рок трајања | |
|--------------------|----|
| До 89 дана | 0 |
| Од 90 до 119 дана | 10 |
| Од 120 до 180 дана | 20 |
| Преко 180 дана | 30 |

2.3. Пондерисање квалитета за Партије 1 и 2.

Код овог елемента критеријума пондерисање се: број сертификата и услови чувања. Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.3.1. Број сертификата

Број пондера се израчунава на основу формуле:

Понуђени број сертификата о квалитету производа $\times 15$
Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.3.2. Услови чувања

Услови чувања понуђених добара се бодује на следећи начин:

| Партије 1 и 2. | Број пондера |
|---|--------------|
| Услови чувања | |
| Од -20°C или 2 до 8°C | 0 |
| На $23+1^{\circ}\text{C}$ | 30 |

2.4. Пондерисање квалитета Партије 7.

Код овог елемента критеријума пондерисање се: карактеристика тест система контроле суве и влажне стерилизације и број сертификата. Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.4.1. Број сертификата Код овог елемента критеријума пондерисање се број сертификата. Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.4.1. а. Број пондера се израчунава на основу формуле (за ставке 1, 2, 3. партије 7):

Понуђени број сертификата о квалитету производа $\times 45$
Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.4.1. б. Број пондера се израчунава на основу формуле (за ставке 4, 5, 6, 7, 8 и 9. партије 7):

Понуђени број сертификата о квалитету производа $\times 10$
Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.4.2. Карактеристике тест система контроле суве и влажне стерилизације

| Партија 7. (ставке 4, 5, 6, 7, 8 и 9) | Број пондера |
|---|--------------|
| Систем за стерилизацију- комбинација спора (10^5 G. Stearothermophilus + 10^6 B. atrophaeus) | 35 |
| Систем за суву стерилизацију | 10 |
| Систем за влажну стерилизацију са спорима 10^5 G. Stearothermophilus | 35 |
| Систем за влажну стерилизацију | 10 |
| Систем за валидацију влажне стерилизације са спорима 10^3 до 10^7 G. stearothermophilus | 35 |
| Систем за валидацију влажне стерилизације | 10 |

2.5. Пондерисање квалитета Партије 11.

Код овог елемента критеријума пондерисање се: број сертификата; и, рок трајања, карактеристике теста: могућност тестирања квасница на различите антимиотике (Amphotericin B,

Flucytosine, Fluconazole, Itraconazole, Voriconazole). Понуђач је обавезан да достави доказе од произвођача о поседовању тражених елемената критеријума квалитет.

2.5.1. Број сертификата

Број пондера се израчунава на основу формуле:

Понуђени број сертификата о квалитету производа $\times 10$

Највећи понуђени број сертификата о квалитету производа

2.5.2. Рок трајања, карактеристике теста: могућност тестирања квасница на различите антимикотике (Amphotericin B, Flucytosine, Fluconazole, Itraconazole, Voriconazole)

| Партија 11. | Број пондера |
|---|--------------|
| Рок трајања | |
| До 365 дана | 0 |
| Од 366 и више дана | 5 |
| Карактеристике теста | |
| Идентификација без тестирања на антибиотике или антимикотике | 0 |
| Идентификација и тестирање осетљивости на антибиотике или антимикотике | 15 |
| Укључени антимикотици: Amphotericin B, Flucytosine, Fluconazole, Itraconazole, Voriconazole | 15 |

Сачињена је

6. Ранг листа понуђача ЈН бр.19/2019:

| ПАРТИЈА | | | | Понуђач | Број пондера | Најповољнији понуђач |
|---------|--------|---|----------|--|--------------|--|
| R br | Šifra | PARTIJA 1. | Količina | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39,11000 Београд ПИБ 100157468 | 70.00 | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39,11000 Београд ПИБ 100157468 |
| 1 | 320293 | Meningokit 1 kit | 1 | | | |
| 2 | 11k | Strepto kit ukupno (A, B, idruga grupe) a 1 kit | 6 | | | |
| 3 | 12k | Pneumo kit a 1 kit | 1 | | | |
| 4 | 13k | Strepto kit A grupe a 1 kit | 8 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 2. | Količina | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 77.50 | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 1 | 320293 | Bakterijski antigeni a 1 test | 90 | | | |
| 2 | 0k | EDTA rastvor a 1 ml | 100 | | | |
| 3 | 1k | Strep B a 1 test | 120 | | | |
| 4 | 2k | S. pneumoniae a 1 test | 90 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 3. | Količina | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Кикинда ПИБ 100579471 | 100 | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Кикинда ПИБ 100579471 |
| | | SERUM I | | | | |
| 1 | 40233 | Salmonella antiserum O:21 | 3 ml | | | |
| 2 | 40282 | Salmonella antiserum O:22 | 3 ml | | | |
| 3 | 40236 | Salmonella antiserum O:35 | 3ml | | | |
| | 91024 | Salmonella antiserum H:G-H:m,t | 1 ml | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 4. | Količina | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39,11000 Београд ПИБ 100157468 | 100.00 | „МАКЛЕР“ Д.О.О. Београдска 39,11000 Београд ПИБ 100157468 |
| | | SERUM II | | | | |
| 1 | 40214 | Salmonella antiserum O:OMC | 3 m | | | |
| 2 | 40215 | Salmonella antiserum O:OMD | 3 ml | | | |

| | | | | | | |
|---------|----------|--|----------|---|------|---|
| 3 | 40293 | Salmonella antiserum H:HMC | 3 ml | | | |
| 4 | 40294 | Salmonella antiserum H:HMD | 3 ml | | | |
| 5 | 40340 | Salmonella antiserum H:2 | 3 ml | | | |
| 6 | 40297 | Salmonella antiserum H:L | 3 ml | | | |
| 7 | 40366 | Salmonella antiserum H:z4 | 3 ml | | | |
| 8 | 40365 | Salmonella SG 3 antiserum za faznu inverziju | 3 ml | | | |
| 9 | 40299 | Salmonella antiserum H:G | 3 ml | | | |
| 10 | 40332 | Salmonella antiserum H:m | 3 ml | | | |
| 11 | 40333 | Salmonella antiserum H:p | 3 ml | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 5. | Količina | „VICOR“ Д.О.О. Булевар маршала Толбухина 42, 11070 Нови Београд, ПИБ100134880 | 100 | „VICOR“ Д.О.О. Булевар маршала Толбухина 42, 11070 Нови Београд, ПИБ100134880 |
| 1 | 321060 | Gas pak anaerobi a lkesica | 600 | | | |
| 2 | 320767 | Gas pak C (mikroaerofili) a lkesica | 600 | | | |
| 3 | 321316 | Identifikacija BBL za E/NF a l test | 500 | | | |
| 4 | 321057 | Identifikacija BBL za ANR a l test | 100 | | | |
| 5 | 321076 | Identifikacija BBL za NHI a l test | 40 | | | |
| 6 | 321049 | Identifikacija BBL za GP a l test | 500 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 6. | Količina | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 100 | „UNI-CHEM“ Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 1 | 1rt | Brzi ANA II sistem a l pak | 5 | | | |
| 2 | 2rt | Brzi ONE sistem a l pak | 4 | | | |
| 3 | 3rt | Brzi ID Fluid za inokulaciju a lt | 10 | | | |
| 4 | rt | Brzi Spot Indol Reagens a lt | 10 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 7.Kontrola | Količina | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Киkinда ПИБ 100579471 | 85.9 | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Киkinда ПИБ 100579471 |
| 1 | 330290 | Indikator nalepnica za hemijsku kontrolu suve sterilizacije a l kotur standardna traka | 2 | | | |
| 2 | 330290-1 | Indikator nalepnica za kontrolu vlažne sterilizacije a l kotur standardna traka | 4 | | | |
| 3 | 330290-3 | Tračica za hemijsku kontrolu parne sterilizacije, integrator klase 4 a l traka | 2000 | | | |
| 4 | 330649 | Test sistem -Bioloska kontrola suve sterilizacije (ampula sa sporama i medijumom) a l test | 1200 | | | |
| 5 | 330651 | Test sistem -Bioloska kontrola vlažne sterilizacije (ampula sa sporama i medijumom) a l test | 1600 | | | |
| 6 | 330254-2 | Test sistem -Bioloska kontrola vlažne sterilizacije (tračice sa sporama i medijumom) a l test | 300 | | | |
| 7 | 330254-3 | Test sistem - za validaciju ciklusa parne sterilizacije (ampula sa sporama i medijumom) a l test | 20 | | | |
| 8 | Bw -1 | Bowí disk testovi | 100 | | | |
| 9 | 333 | Test sistem-biološka kontrola H2O2 sterilizacije (ampula sa sporama i medijumom) a l test | 100 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 8. | Količina | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Киkinда ПИБ 100579471 | 100 | “ПРОМЕДИА” Д.О.О. Краља Петра Првог 114, 23300 Киkinда ПИБ 100579471 |
| 1 | 320768 | Dehidratirana plazma kunića a l ml | 1000 | | | |
| 2 | 330356 | Transystem Amies-transportni medijum za anaerobne i aerobne bakterije, plastični štapić a l kom | 100 | | | |

| | | | | | | |
|---------|----------|---|----------|---|------|--|
| 3 | 320148 | Kiseli karbon fuksin a 1 ml | 11000 | | | |
| 4 | 321621 | Lugolov rastvor a 1 ml | 25000 | | | |
| 5 | 320663 | Metilensko plavo a 1 ml | 2000 | | | |
| 6 | 320736 | Gram boja/genciana violet a 1ml | 20000 | | | |
| 7 | 320542 | Kovačev reagens a 1 ml | 3000 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 9. | Količina | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 100 | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 1 | 321068 | IDEIA Amplified Hp StAR a 96t | 5 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 10. | Količina | Нису испуњени услови за доделу уговора. Одбијене све неодговарајуће и неприхватљиве понуде | | |
| 1 | 321160 | ChromID VRE a 1 ploča | 200 | | | |
| 2 | 321161 | ChromID MRSA a 1 ploča | 300 | | | |
| 3 | 321162 | Chrom ID ESB� a 1 ploča | 340 | | | |
| 4 | 321162-1 | Chrom ID CARBA agar a 1 ploča | 400 | | | |
| 5 | 3 hp | Campylosel agar a 1 p | 1500 | | | |
| 6 | 321291 | Transportna podloga Portagerm pylori a 1kom | 200 | | | |
| 7 | BT1 | Brzi test za određivanje karbapenemaza/1test | 100 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 11. | Količina | Нису испуњени услови за доделу уговора. Одбијене све неодговарајуће и неприхватљиве понуде | | |
| 1 | 320069 | Test za detekciju, enumeraciju, identifikaciju i osetljivost na antibiotike urogenitalnih Mycoplasma i Ureaplasma/1 test | 100 | | | |
| 2 | 320069-1 | Kontrola: sojevi Ureaplasma urealiticum i Mycoplasma hominis | 4 | | | |
| | | Mycoplasma Screening test: | / | | | |
| 3 | 1ms | Transportni medijum za izolaciju Mycoplasma i Ureaplasma/1 test | 3500 | | | |
| 4 | 2ms | Test za detekciju genitalnih mikoplazmi/1test | 3500 | | | |
| 5 | 3ms | Komplement/ 1test | 1000 | | | |
| 6 | 321216 | Test identifikacije kvasnica i osetljivosti na antimikotike /1test | 100 | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 12. | Količina | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 85 | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 1 | 321849 | Campylobacter test kutija EUCAM a 1 test | 10 | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 96,9 | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 2 | 321850 | Medijum (CA MHB+ LHB) a 1 pak | 10 | | | |
| R br | Šifra | Partija 13 Mikrobiološke podloge | Količina | | | |
| 1 | 2p | AGAR BACTERIOLOGICAL a max 500g | 0,5kg | | | |
| 2 | 33 H | Alkaline Peptone Water ph 8,4 a max 500g | 0,5kg | | | |
| 3 | H17 | ANAEROBE BASAL BROTH a max 500g | 0,5kg | | | |
| 4 | 320678 | Anaerobic Indicator (resazurin) a 1 test | 100 | | | |
| 5 | H29 | Anaeroljar a 2.5 litra sa držačem 12 ploča a 1 | 2 | | | |
| 6 | 320190 | ANDRADE LACTOSE PEPTONE WATER a max 500 g | 30kg | | | |
| 7 | 320587 | AZIDE DEXTROSE BROTH a max 500 g | 18kg | | | |
| 8 | 321232 | Bacillus Cereus agar base (MYP) a max 500 g | 4kg | | | |
| 9 | 321342 | Bacillus Cereus Selective supplement (MYP) a 1 bočica | 140 | | | |

| | | | |
|----|--------|--|-----------|
| 10 | 320317 | BAIRD PARKER AGAR BASE a max 500 g | 2,5kg |
| 11 | 320898 | BHI (Brain heart infusion) bujon a max 500 g | 1 kg |
| 12 | 320998 | Bifidobacterium agar a 1 ploča | 1000 |
| 13 | Hs1 | BILE AESCULIN AGAR a max 500 g | 2kg |
| 14 | 3p | BILE SALTS a max 250 g | 0,5kg |
| 15 | 321765 | Blood agar baza a max 500 g | 0,5kg |
| 16 | 321065 | Bolton podloga a max 500 g | 0,5kg |
| 17 | 321066 | Bolton suplement a 1 bočica | 20 |
| 18 | H6 | C.N.A. (Staf / Strep) suplement a 1 bočica | 10 |
| 19 | 321113 | CAMPYLOBACTER AGAR a max 500 g | 1 kg |
| 20 | 321114 | CAMPYLOBACTER Blaser Wang suplement a 1 bočica | 40 |
| 21 | 321115 | CAMPYLOBACTER growth suplement a 1 bočica | 50 |
| 22 | 6p | CAMPYLOBACTER SELECTIVE MEDIUM (SKIRROW) a ploča | 4.000 |
| 23 | 34H | CEFIXIME TELLURITE SEL. SUP. a 1 bočica | 20 |
| 24 | H18 | CDMN SUPPLEMENT a 1bočica | 10 |
| 25 | 7p | CHROMOGENA PODLOGA ZA VTEC a 1 ploča | 1.200 |
| 26 | Hs4 | CHLORAMPHENICOL SUPPLEMENT a 1bočica | 200 |
| 27 | 321028 | CHOCOLATE AGAR a ploča | 20.000 |
| 28 | 321039 | CHOCOLATE BACITRACIN AGAR a ploča | 6.000 |
| 29 | 321084 | Chrom CANDIDA a max 500 g | 4kg |
| 30 | 8p | Chromatic Coliform Agar ISO a max 500g | 3kg |
| 31 | 320667 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE AGAR BASE a max 500g | 2kg |
| 32 | 320668 | CLOSTRIDIUM difficile suplement a 1bočica | 100 |
| 33 | 321030 | COLUMBIA AGAR (Sheep blood 5%) a ploča | 100.000 |
| 34 | 320729 | COLUMBIA AGAR BASE a max 500 g | 2kg |
| 35 | H107 | Corynebacterium diphtheriae podloga a ploča | 400 |
| 36 | 321175 | DERMATOPHYTE (D.T.M.) AGAR a ploča | 300 |
| 37 | Hs6 | DEXTROSE AGAR a max 500 g | 0,5kg |
| 38 | 320693 | DEXTROSE bujon a max 500 g | 2kg |
| 39 | 35H | DRBC AGAR BASE a max 500 g | 1,5kg |
| 40 | 36H - | DICHLORAN-G.(DG18)AGAR a max 500 g | 1,5kg |
| 41 | 37H | DNase test agar a max 500g | 0,5kg |
| 42 | 320670 | EGG YOLK emulsion a max 100 ml | 5.000 |
| 43 | 321746 | EGG YOLK TELLURITE emulsion a max 100 ml | 3.000 |
| 44 | 38H | EMB agar a 500g | 1 kg |
| 45 | 320245 | ENDO AGAR a max 500 g | 5kg |
| 46 | 39H | Eugon LT 100 agar a max 500 g | 1 kg |
| 47 | 40H | Eugon LT 100 bujon a max 500g | 10kg |
| 48 | 41H | Eugon LT 100 Supplement a 1 ml | 160 ml |
| 49 | 42H | Gardnerella vaginalis selektivna podloga a 1 ploča | 500 ploča |
| 50 | 10p | Glucose OF Medium ISO 21528 a max 500g | 0,5kg |
| 51 | 11p | GLYCEROL 99 %, EXTRA PURE, DAB, PH. EUR a max 1L | 15lit |
| 52 | 12p | GLYCEROL MONOSTEARATE a max 1 kg | 1 kg |
| 53 | 321191 | Helicobacter pylori selective suplement a 1 bočica | 20 |
| 54 | 13p | Helicobacter pylori AGAR a ploča | 1.000 |

| | | | |
|-----|--------|---|--------|
| 55 | 321821 | Hemokultura sa indikatorom porasta a 1 bocica | 3.000 |
| 56 | 321075 | Hromogena podloga za urine a max 500g | 15kg |
| 57 | 43H | Hromogena ESBL +AmpC a 1 ploca | 400 |
| 58 | 44H | HROMOGENI Mueller Hinton dehidrovana a 500g | 1kg |
| 59 | 45H | HROMOGENI Mueller Hinton a 1 ploca | 300 |
| 60 | 14p | Indoksilacetate tablete a 1tab | 100 |
| 61 | 320314 | IRON SULPHITE AGAR a max 500 g | 12kg |
| 62 | 46H | KARBOHIDRATNI BUJON a max 500g | 0.5kg |
| 63 | 320246 | KLIGLER IRON AGAR a max 500 g | 6kg |
| 64 | 47H | Konjski serum a 1ml | 100 ml |
| 65 | 48H | Kukuruzni agar a 500 g | 0.5kg |
| 66 | 49H | Lecithin Supplement a 1 ml | 400 ml |
| 67 | 321257 | Listeria Fraser Broth a max 500 g | 4kg |
| 68 | 321257 | Listeria Fraser Supplement a 1 bočica | 100 |
| 69 | 16p | LYSINE DECARBOXYLASE BROTH a max 500g | 0.5kg |
| 70 | 320313 | MAC CONKEY AGAR a max 500 g | 2kg |
| 71 | 321031 | MAC CONKEY AGAR a ploča | 18.000 |
| 72 | 320313 | MAC CONKEY BROTH a max 500 g | 0.5kg |
| 73 | 320728 | MANNITOL SALT AGAR a max 500 g | 4kg |
| 74 | 18p | MAC-CONKEY AGAR (WITHOUT SALT) a max 500g | 0.5kg |
| 75 | 19p | Membrane Clostridium Perfringens (mCP) Agar a ploča | 100 |
| 76 | 50H | MKTTN BROTH BASE (ISO) a max 500 g | 1 kg |
| 77 | 51H | MOTILITY AGAR a max 500 g | 0.5kg |
| 78 | H150 | MOTILITY INDOLE UREA AGAR a 500g | 2kg |
| 79 | H151 | Motility test medijum a 1 tuba | 100 |
| 80 | 32444 | M.R.S. AGAR a 1 ploča | 100 |
| 81 | 20h | MUELLER HINTON AGAR (Horse blood 5%) a ploča | 5.000 |
| 82 | 320131 | MUELLER HINTON AGAR a max 500 g | 1 kg |
| 83 | 321027 | MUELLER HINTON AGAR a ploča | 50.000 |
| 84 | 321127 | Novobiocin a 1bočica | 10 |
| 85 | 320130 | NUTRIENT BROTH a max 500 g | 1 kg |
| 86 | 22h | Oleic acid min. 99%, natural a 5ml | 2 |
| 87 | 52H | OKSIDAZA REAGENS (a 50 tbl.) | 20 |
| 88 | 321249 | PALCAM agar a max 500g | 1.5kg |
| 89 | 321350 | PALCAM suplement a 1 bočica | 60 |
| 90 | 23ptr | PEPTONE BACTERIOLOGICAL a max 500g | 1 kg |
| 91 | 53H | PERFRINGENS AGAR BASE TSC/SFP a max 500 g | 1.5kg |
| 92 | H152 | PERFRINGENS (SFP) SELECT.SUPPL. a 1 bočica | 20 |
| 93 | 321071 | PLATE COUNT AGAR a max 500 g | 4kg |
| 94 | p03 | Podloga za trihomonas a 1 bočica | 144 |
| 95 | 25ph | PSEUDOMONAS AGAR BASE a max 500 g | 2kg |
| 96 | H153 | PSEUDOMONAS AGAR F a max 500 g | 1 |
| 97 | 54H | Pseudomonas P agar a max 500 g | 0.5kg |
| 98 | 1ph | PSEUDOMONAS C-N SEL.SUPPL. a 1 bočica | 30 |
| 99 | 321142 | Puferisana peptonska voda a max 500 g | 4kg |
| 100 | 333561 | ROGOSA AGAR a ploca | 100 |
| 101 | 55H | SCDLP 20 bujon a max 500 g | 2kg |
| 102 | 321032 | S.S. AGAR a max 500g | 6kg |
| 103 | 321032 | S.S. AGAR a ploča | 28.000 |
| 104 | H157 | SABOURAUD CAF AGAR a max 500 g | 1 kg |

| | | | | | | |
|---------|----------|---|---------------------------------|----------|--|--|
| 105 | 320275 | SABOURAUD MALTOSE AGAR a max 500 g | 10 kg | | | |
| 106 | H21 | SCHAEDLER AGAR baza a max 500 g | 1 kg | | | |
| 107 | 320771 | Schaedler anaerobni agar sa liziranom konjskom krvi a ploča | 100 | | | |
| 108 | 320269 | SELENITE BROTH a max 500 g | 4kg | | | |
| 109 | 56H | SEKUNDARNI FRASER a bočica | 40 | | | |
| 110 | 320640 | Simmons citratni agar a max 500 g | 1 kg | | | |
| 111 | 57H | SKIM MILK POWDER a max 500 g | 1 kg | | | |
| 112 | H11 | SORBITOL MACCONKEY AGAR a max 500 g | 1 kg | | | |
| 113 | H33 | SLANETZ AND BARTLEY MEDIUM a max 500g | 1 kg | | | |
| 114 | H1 | Suplement za chromatic candidu a 1 bočica | 10 | | | |
| 115 | H22 | TERGITOL 1.5% supplement a 1 ml | 480ml | | | |
| 116 | 102P | Tripton NaCl solucija a 500 g | 1 kg | | | |
| 117 | 321059-1 | T.S.C. suplement a 1 bočica | 10 | | | |
| 118 | 23451 | T.C.B.S a max 500g | 0,5kg | | | |
| 119 | 321326 | TBX agar -Tryptone Bile X - glucuronide Agar a max 500g | 1 kg | | | |
| 120 | 320255 | THIOGLYCOLLATE MEDIUM a max 500 g | 2kg | | | |
| 121 | 320869 | TRYPTIC SOY BROTH a max 500 g | 1 kg | | | |
| 122 | 332456 | Tween 80 a 1 ml | 100ml | | | |
| 123 | 32341 | Tween 20 a 1 ml | 3200ml | | | |
| 124 | 320395 | UREA agar a max 500 g | 0,5kg | | | |
| 125 | 32999 | UREA / INDOLO BROTH a 1 ml | 600ml | | | |
| 126 | 320478 | UREA supplement a 1 bočica | 500 | | | |
| 127 | H27 | V.C.A.T. supplement a 1bočica | 20 | | | |
| 128 | 320647 | V.C.N.T. supplement a 1 bočica | 20 | | | |
| 129 | 321354 | VIOLET RED BILE GLUCOSE AGAR VRBG a max 500 g | 3kg | | | |
| 130 | 32119 | VODONIK PEROKSID 3 % a 1ml | 200ml | | | |
| 131 | 320852 | XLD agar a max 500g | 2kg | | | |
| 132 | 320746 | YERSINIA SELECTIVE AGAR BASE a max 500 g | 3kg | | | |
| 133 | 320747 | YERSINIA supplement a 1 bočica | 80 | | | |
| 134 | 320315 | Brilijant zeleni agar a max 500g | 1 kg | | | |
| 135 | 320297 | Brilijant zeleni laktoza žučni bujon a max 500g | 1 kg | | | |
| 136 | 320477 | TRYPTIC SOY AGAR (TSA) a max 500 g | 1 kg | | | |
| 137 | H3 | TSYEA-TRYPTONE SOY YEAST EXTRACT AGAR a max 500g | 0,5 kg | | | |
| 138 | 320993 | O.A.Listeria agar a max 500 g | 2 kg | | | |
| 139 | 321003 | O.A.Listeria supplement 1 a 1 bočica | 60 kom | | | |
| 140 | 321004 | O.A.Listeria supplement 2 a 1 bočica | 60 kom | | | |
| 141 | H11 | RAPPAPORT BROTH a max 500 g | 1 kg | | | |
| 142 | H12 | AZID BILE AESCULIN AGAR a max 500g | 1,5 kg | | | |
| R br | Šifra | PARTIJA 14. | MIK (raspon µg/ml) | Količina | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 | 100 |
| 1 | 99 t | AD Fosfomycin test za ispitivanje osetljivosti agar dilucionom metodom a 1 test | 0.25-256 | 30 | | „UNI-CHEM” Д.О.О. Црнотравска 27, 11000 Београд ПИБ 100052572 |
| 2 | 321184 | Amoxicillin a 1 mik test | 0.016- 256 | 100 | | |
| 3 | 321177 | Amoxicillin + Clavulanic Acid a 1mik test | 0.016- 256 | 300 | | |
| 4 | 321189 | Ampicillin a 1 mik test | 0.016- 256 | 600 | | |
| 5 | 12mik | AMPICILLIN/SULBAC TAM a 1mik test | 0.016- 256 | 600 | | |
| 6 | 4mik | CASPOFUNGIN a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | |

| | | | | | | | |
|----|---------|--|-------------------|-----|--|--|--|
| 7 | 321196 | Cefepime a mik test | 0.016-256 | 110 | | | |
| 8 | 321560 | Cefotaxime a mik test | 0.016-256 | 160 | | | |
| 9 | 11 mik | Ceftazidim a 1 mik test | 0.016 - 256 | 250 | | | |
| 10 | 17mik | Ceftazidim-avibactam a 1 mik test | 0.016-256 | 200 | | | |
| 11 | 100 mik | Ceftobiprole BPR a 1 mik test | 0.002-32 | 100 | | | |
| 12 | 16mik | CEFTOLOZANE-TAZOBACTAM a 1 mik test | 0.016 - 256 | 330 | | | |
| 13 | 101 mik | Ceftaroline CPT a 1 mik Test | 0.016-256 | 100 | | | |
| 14 | 321568 | Ceftriaxone a 1 mik test | 0.016-256 | 700 | | | |
| 15 | 321185 | Chloramphenicol a 1 mik test | 0.016-256 | 90 | | | |
| 16 | 13mik | CIPROFLOXACIN a 1 mik test | 0.002 - 32 | 200 | | | |
| 17 | 14mik | CLARITHROMYCIN a 1 mik test | 0.016-256 | 100 | | | |
| 18 | 321225 | Clindamycin a 1 mik test | 0.016-256 | 10 | | | |
| 19 | 3s | Colistin sulfat salt 15000u/mg a 1g | 1g | 1 | | | |
| 20 | 12t | COMASP Colistin a 1 test | 0.25-16 mg/l | 800 | | | |
| 21 | 121mik | Delafloracin a 1 mik test | 0.002 - 32 | 10 | | | |
| 22 | 321224 | Ertapenem a 1 mik test | 0.002-32 | 300 | | | |
| 23 | 14mik | ERTAPENEM/ERTAPE NEM+CLOXACILLIN a 1 mik test | 0.125-8 / 0.032-2 | 30 | | | |
| 24 | 321190 | Erythromycin a 1 mik test | 0.016-256 | 30 | | | |
| 25 | 5mik | FLUCONAZOLE a 1 mik test | 0.016 - 256 | 30 | | | |
| 26 | 6mik | FLUCYTOSINE a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | | |
| 27 | 1s | Fosfomycin a 1g | 1g | 1 | | | |
| 28 | 13mik | FOSFOMYCIN (Includes Glucose-6-Phosphate) 1 mik test | 0.016 - 256 | 650 | | | |
| 29 | 1mik | Fucidinska kiselina a 1 mik test | 0.016-256 | 330 | | | |
| 30 | 321236 | Gentamicin a 1 mik test | 0.016-256 | 60 | | | |
| 31 | 321182 | Imipenem a 1 mik test | 0.002-32 | 350 | | | |
| 32 | 22s | Imipenem a 200 mg | 200 mg | 1 | | | |
| 33 | 101mik | IMIPENEM/IMIPENEM +EDTA a 1 mik test | 4-256/1-64 | 30 | | | |
| 34 | 7mik | ITRACONAZOLE a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | | |
| 35 | 8mik | KETOCONAZOLE a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | | |
| 36 | 321179 | Levofloxacin a 1 mik test | 0.002-32 | 230 | | | |
| 37 | 321435 | Linezolid a 1 mik test | 0.016-256 | 130 | | | |
| 38 | 77s | Linezolid a 500 mg | 500 mg | 1 | | | |
| 39 | 321201 | Meropenem a 1mik test | 0.002-32 | 600 | | | |
| 40 | 88s | Meropenem a 500 mg | 500 mg | 1 | | | |
| 41 | 9mik | MEROPENEM / MEROPENEM + EDTA a 1 mik test | 0.125-8 / 0.032-2 | 30 | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------|--|-----------------------|-------------|-----|-------------|--|
| 42 | 16mik | Meropenem-vaborbactam a 1 mik test | 0.004/8-64/8 | 20 | | | |
| 43 | 321181 | Metronidazole a 1 mik test | 0.016-256 | 430 | | | |
| 44 | 19mik | MICAFUNGIN a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | | |
| 45 | 15mik | Moxifoksacin a 1 mik test | 0.002-32 | 300 | | | |
| 46 | 321203 | Penicillin a 1 mik test | 0.002-32 | 600 | | | |
| 47 | 321038 | Piperacilin + Tazobactam a 1 mik test | 0.016-256 | 160 | | | |
| 48 | 10mik | POLYMYXIN B a 1 mik test | 0.064 - 1024 | 30 | | | |
| 49 | 321192 | Rifampicin a 1 mik test | 0.002-32 | 330 | | | |
| 50 | 88t | Sistem za ispitivanje osjetljivosti na Piperacilin-tazobaktam metodom bujon mikrodilucije prema ISO 20776-1 a 1 test | 0.008/4-128/4 | 40 | | | |
| 51 | 77t | Sistem za ispitivanje osjetljivosti na kolistin i piperacilin-tazobaktam metodom bujon mikrodilucije prema ISO 20776-1 a 1 test | 0.008/12 8-0.008/12 8 | 20 | | | |
| 52 | 76t | Sistem za ispitivanje osjetljivosti na Ceftolozane-tazobactam i Ceftazidime-avibactam metodom bujon mikrodilucije prema ISO 20776-1 a 1 test | 0.008/12 8-0.008/12 8 | 20 | | | |
| 53 | 89t | Sistem za ispitivanje osjetljivosti na Ceftolozane-tazobactam metodom bujon mikrodilucije prema ISO 20776-1 a 1 test | 0.008/4-128/4 | 40 | | | |
| 54 | 20 mik | Spectinomycin SPC a 1 mik test | 0,064-1024 | 100 | | | |
| 55 | 111mik | SULFAMETHOXAZOL E a 1 mik test | 0.064 - 1024 | 30 | | | |
| 56 | 321204 | Teicoplanin a 1 mik test | 0.016-256 | 400 | | | |
| 57 | 321180 | Tetracycline a 1 mik test | 0.016-256 | 60 | | | |
| 58 | 33s | Tigeciklin a 300 mg | 300 mg | 1 | | | |
| 59 | 321582 | Tigecycline a 1 mik test | 0.016-256 | 930 | | | |
| 60 | 3mik | Tikarcilin/Klavulanska kiselina (2µg/mL) a 1 mik test | 0.016-256 | 10 | | | |
| 61 | 2mik | Tobramicin a 1 mik test | 0.016-256 | 10 | | | |
| 62 | 17mik | TRIMETHOPRIM a 1 mik test | 0.002 - 32 | 10 | | | |
| 63 | 12mik | TRIMETHOPRIM-SULFAMETHOXAZOL E (1/19) a 1 mik test | 0.002 - 32 | 60 | | | |
| 64 | 321193 | Vancomycin a 1 mik test | 0.016-256 | 900 | | | |
| 65 | 15mik | VANCOMYCIN/TEICOPLANIN a 1 mik test | 0.5-32 / 0.5-32 | 30 | | | |
| 66 | 31mik | VORICONAZOLE a 1 mik test | 0.002 - 32 | 30 | | | |
| R | Šifra | PARTIJA 15. | Količina | „NEOMEDICA“ | 100 | „NEOMEDICA“ | |

| | | | | | | |
|----|-------------|--|-----|---|--|---|
| br | | | | Д.О.О. Булевар Светог Цара Константина 82-86, 18000 Ниш ПИБ 101531456 | | Д.О.О. Булевар Светог Цара Константина 82-86, 18000 Ниш ПИБ 101531456 |
| 1 | 32000 bt | Brzi test na tetanus | 100 | | | |
| 2 | 32001bt | Transportni medijum-Amies (bez uglja) | 200 | | | |
| 3 | 32002bt | Rotavirus imunohromatografski test | 100 | | | |
| 4 | 32003bt | Norovirus imunohromatografski test | 100 | | | |
| 5 | 32003bt | Clostridium difficile GDH+toksinA+toksinB imunohromatografski test | 300 | | | |
| 6 | 32004bt | Giardia lamblia + Cryptosporidium imunohromatografski test | 100 | | | |
| 7 | 32005bt | Entamoeba histolytica imunohromatografski test | 100 | | | |

Неблаговремених понуда није било.

На основу свега изнетог одлучено је као у диспозитиву ове одлуке.

Поука о правном леку:

Против ове Одлуке понуђач може наручиоцу поднети захтев за заштиту права, а копију истовремено доставити Републичкој комисији у року од 10 дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Сходно чл. 112. ст.2.тч.5 ЗЈН, наручиоц може закључити уговор о јавној набави и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

Израдио:
Марко Стојановић, Службеник за јавне набавке

Контролисао:
Мара Крстић, дипломирани правник

Институт за јавно здравље Ниш
ВД Директора
проф. др Миодраг Стојановић