

Број: 456/5-2

Датум: 28.01.2020.год.

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама (“Службени Гласник Републике Србије“ 124/12,14/15 и 68/15), Наручилац врши

**ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

У вези са припремањем понуда за јавну набавку добара – тестови, антитела и остали медицински производи за лабараторије, по партијама за период до 12 месеци ЈН ОП 3Д/20

Измена и допуна конкурсне документације се односи на:

- **на страни 4 тачка 3 мења се и гласи:**

3. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци

**НАПОМЕНА**

**Наручилац и Добављач су сагласни да уговор важи до спровођења јавних набавки од стране Тела за централизоване јавне набавке образованог на Републичком нивоу.**

**Уговор престаје да важи даном потписивања уговора по Оквирном споразуму за јавну набавку коју је спровело Тела за централизоване јавне набавке**

**Уколико не дође до централизованог спровођења јавних набавки, уговор производи правна дејства до испоруке уговорених количина добара која су предмет овог уговора.**

**У складу са чланом 109 став 2 ЗЈН, Нарчилац ће обуставити поступак јавне набавке и пре потписивања уговора о јавној набавци у случају да Тело за централизоване јавне набавке потпише Оквирни споразум са изабраним понуђачем**

* **на страни 5-6 тачка 2.2 мења се и гласи:**

2.2 Јавна набавка је обликована у 27 партија:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Назив партије | Процењена вредност по партијама у дин. без ПДВ-а |
| Партија 1 | Потрошни материјал за одређивање крви у фецесу | 12.000,00 |
| Партија 2 | Хранљиве подлоге за раст и идентификацију бактерија | 148.250,00 |
| Партија 3 | Антибиограм дискови | 47.750,00 |
| Партија 4 | Е тестови пластични | 69.600,00 |
| Партија 5 | Гас – пак за анаеробе | 12.500,00 |
| Партија 6 | Хромогене и готове подлоге за изолацију бактерија | 152.200,00 |
| Партија 7 | Овчија крв за припрему хранљивих подлога | 240.000,00 |
| Партија 8 | Концентратор за паразите из столице | 24.000,00 |
| Партија 9 | Транспортни брисеви | 15.000,00 |
| Партија 10 | Сет за бојење по граму | 7.500,00 |
| Партија 11 | Антисеруми | 35.000,00 |
| Партија 12 | Брзи тестови за доказивање C. DIFFICILE у столици | 175.000,00 |
| Партија 13 | МIC тест за колистин | 60.000,00 |
| Партија 14 | Бочице за уринокултуру са хранљивим подлогама | 13.000,00 |
| Партија 15 | Тест за имунолошку лабораторију – Тестови за IIF | 815.000,00 |
| Партија 16 | Тест за имунолошку лабораторију – Blot Тестови | 1.080.000,00 |
| Партија 17 | Тест за имунолошку лабораторију – Elisa Тестови | 528.000,00 |
| Партија 18 | Тест за имунолошку лабораторију – Тестови из фецеса | 704.250,00 |
| Партија 19 | Тестови-реагенси за СК МВ | 78.427,00 |
| Партија 20 | Антитела за бојење у имунохистохемији | 1.896.000,00 |
| Партија 21 | Биохемијско-имунохемијски анализатор Cobas 6000 ce i Cobas c501 (затворен систем) | 2.426.588,36 |
| Партија 22 | Потрошни материјал за имунохемијски анализатор Cobas e411(затворен систем) | 95.424,94 |
| Партија 23 | Потрошни материјал за имунохемијски анализатор CENTAUR (затворен систем) | 2.436.696,38 |
| Партија 24 | Потрошни материјал за хематолошки анализатор ADVIA 2120 (затворен систем) | 497.312,00 |
| Партија 25 | Готове подлоге за апарат за хемокултуре BacT/ALERT (затворени систем) | 144.000,00 |
| Партија 26 | Потрошни материјал за апарат за аутоматску идентификацију бактерија и гљивица и антибиограм  Vitek (затворени систем) | 505.091,00 |
| Партија 27 | Спољашња контрола за биохемију и хематологију | 551.400,00 |

* **на страни 6-13 тачка 2.3 мења се и гласи:**

2.3. Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара, радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Partija 1.*** | ***Potrošni materijal za određivanje krvi u fecesu*** | pak. |
| *Stavka* 1. | Test za određivanje krvi u fecesu imunohromatografijom (humani Hb,) | 300 |
|  |  |  |
| ***Partija 2.*** | ***Hranljive podloge za rast i identifikaciju bakterija*** | gr. |
| *Stavka 1.* | Baza za krvni agar | 3.000 |
| *Stavka 2.* | Mac Conkey agar | 7.000 |
| *Stavka 3.* | Mϋeller – Hinton agar | 1.500 |
| *Stavka 4.* | SS – agar | 1.000 |
| *Stavka 5.* | Selenit bujon | 500 |
| *Stavka 6.* | Tioglikolatna podloga | 1.000 |
| *Stavka 7.* | Chapman-ova podloga | 2.500 |
| *Stavka 8.* | Columbia agar | 7.000 |
| *Stavka 9.* | Saburo dekstrozni agar | 2.000 |
|  |  |  |
| ***Partija 3.*** | ***Antibiogram diskovi*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Penicilin 1U | 250 |
| *Stavka2.* | Ampicilin 10μg | 250 |
| *Stavka 3.* | Ampicilin 2μg | 250 |
| *Stavka 4.* | Cefahlor 30 μg | 250 |
| *Stavka 5.* | Ceftriakson 30 μg | 250 |
| *Stavka 6.* | Cefotaksim 5 μg | 250 |
| *Stavka 7.* | Ceftazidim 10μg | 250 |
| *Stavka 8.* | Eritromicin 15 μg | 250 |
| *Stavka 9.* | Amikacin 30 μg | 2.000 |
| *Stavka 10.* | Gentamicin – 10 µg | 2.000 |
| *Stavka 11* | Gentamicin – 30 µg | 250 |
| *Stavka 12.* | Ciprofloksacin 5 μg | 250 |
| *Stavka 13.* | Trimetoprim-sulfometoksazol 1.25-23.75 | 250 |
| *Stavka 14.* | Rifampicin 5 μg | 250 |
| *Stavka 15.* | Hloramfenikol 30 μg | 500 |
| *Stavka 16.* | Moksifloksacin 5 μg | 500 |
| *Stavka 17.* | Tobramicin 10 μg | 250 |
| *Stavka 18.* | Vankomicin 5μg | 250 |
| *Stavka 19.* | Klindamicin 2 μg | 250 |
| *Stavka 20* | Tetraciklin 30 μg | 250 |
| *Stavka 21.* | Amoksicilin sa klavulonskom kiselinom 20-10 | 250 |
| *Stavka 22.* | Cerufoksim 30 μg | 500 |
| *Stavka 23.* | Oxacilin 1 μg | 250 |
| *Stavka 24.* | Imipenem 10 μg | 250 |
| *Stavka 25.* | Optohin test diskovi | 250 |
| *Stavka 26.* | Bacitracin test diskovi | 250 |
| *Stavka 27.* | Cefaleksin 30 μg | 250 |
| *Stavka 28.* | Fusidinska kis.10 μg | 250 |
| *Stavka 29.* | Tigeciklin 15μg | 250 |
| *Stavka 30.* | Cefiksim 5 μg | 250 |
| *Stavka 31.* | Piperacilin+tazobaktam 30+6μg | 250 |
| *Stavka 32.* | Levofloksacin 5 μg | 250 |
| *Stavka 33.* | Ertapenem 10 μg | 250 |
| *Stavka34.* | Ofloksacin 5 μg | 250 |
| *Stavka 35.* | Meropenem 10 μg | 250 |
| *Stavka 36.* | Linezolid 10 μg | 250 |
| *Stavka 37.* | Ceftibuten 30 μg | 250 |
| *Stavka 38.* | Nitrofurantoin 100μg | 250 |
| *Stavka 39.* | Cefoksitin 30 μg | 250 |
| *Stavka 40.* | Teikoplanin 30 μg | 250 |
| *Stavka 41.* | Cefepim 30 μg | 250 |
| *Stavka 42.* | Meticilin | 250 |
|  |  |  |
| ***Partija 4.*** | ***E testovi plastični*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Tigeciklin | 60 |
| *Stavka 2.* | Vankomicin | 60 |
| *Stavka 3.* | Teikoplanin | 60 |
|  |  |  |
| ***Partija 5.*** | ***Gas – pak za anaerobe*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Gas – pak za anaerobe | 50 |
|  |  |  |
| ***Partija 6.*** | ***Hromogene i gotove podloge za izolaciju bakterija*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Hromogene podloge za izolaciju bakterija iz urina | 2.000 |
| *Stavka 2.* | Hromogene podloge za izolaciju Salmonella spp | 260 |
| *Stavka 3.* | Mueller/Hinton agar sa 5% konjske krvi + 20 μg/l β NAD | 300 |
|  |  |  |
| ***Partija 7.*** | ***Ovčija krv za pripremu hranljivih podloga*** | ml. |
| *Stavka 1.* | Ovčija krv za pripremu hranljivih podloga | 10.000 |
|  |  |  |
| ***Partija 8.*** | ***Koncentrator za parazite iz stolice*** | kom |
| *Stavka 1.* | Koncentrator za parazite iz stolice | 80 |
|  |  |  |
| ***Partija 9.*** | ***Transportni brisevi*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Transportni brisevi za anaerobe | 500 |
|  |  |  |
| ***Partija 10.*** | ***Set za bojenje po gramu*** | pak. |
| *Stavka 1.* | Set za bojenje po Gramu | 3 |
|  |  |  |
| ***Partija 11.*** | ***Aniserumi*** | mg |
| *Stavka 1.* | Salmonella poly A-E antiserum | 3 |
| *Stavka 2.* | Shigella flexneri pool antiserum | 2 |
| *Stavka 3.* | Shigella sonnei pool antiserum | 2 |
| *Stavka 4.* | E. coli O:157 antiserum | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 12.*** | ***Brzi testovi za dokazivanje C. DIFFICILE u stolici*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Brzi test za dokazivanje prisustva GDH u stolici | 300 |
|  |  |  |
| ***Partija 13.*** | ***MIC test za kolistin*** | pak. |
| *Stavka 1.* | SensiTest Colistin | 6 |
|  |  |  |
| ***Partija 14.*** | ***Bočice za urinokulturu sa hranljivim podlogama*** | kom. |
| *Stavka 1.* | Bočice za urinokulturu sa hranljivim podlogama | 200 |
|  |  |  |
| ***Partija 15.*** | ***Testovi za imunološku laboratoriju – Testovi za IIF*** | pak. |
| *Stavka 1.* | Anti nulkearna antitela, tkivo jetre/hep2 (10x10) komplet sa kontrolama или *IIF test ANA Hep-2 koji sadrži 10x12 testova* | 20 |
| *Stavka 2.* | Anti mitohondrijalna antitela, tkivo bubrega (10x5) IgG/IgA/IgM komplet sa kontrolama | 10 |
| *Stavka 3.* | Anti glatkomišićna antitela, tkivi želuca (10x5) IgG/IgA/IgM komplet sa kontrolama | 10 |
| *Stavka 4.* | Anti parijetalna antitela, tkivo želuca (10x5) IgG komplet sa kontrolama | 10 |
| *Stavka 5.* | Anti endomizijalna antitela, tkivo ezofagusa (10x5) IgA komplet sa kontrolama | 10 |
|  |  |  |
| ***Partija 16.*** | ***Testovi za imunološku laboratoriju – Blot Testovi*** | pak. |
| *Stavka 1.* | Inhalacioni panel sa pratećim reagensima (16 теstova) | 20 |
| *Stavka 2.* | Nutritivni panel sa pratećim reagensima (16 теstova) | 15 |
| *Stavka 3.* | Venomi insekata sa pratećim reagensima (16 теstova) | 5 |
|  |  |  |
| ***Partija 17.*** | ***Testovi za imunološku laboratoriju – Elisa Testovi*** | pak. |
| *Stavka 1.* | Helicobacter pylori IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |
| *Stavka 2.* | Helicobacter pylori IgA sa kalibratorima i kontrolama | 3 |
| *Stavka 3.* | Anti transglutaminska IgA sa kalibratorima i kontrolama | 5 |
| *Stavka 4.* | Anti kardiolipin IgG sa kalibratorima i kontrolama или „elisa kit anti kardiolipin koji sadrži IgG i IgM“ | 5 |
| *Stavka 5.* | Anti kardiolipin IgM sa kalibratorima i kontrolama или *elisa kit anti kardiolipin koji sadrži IgG i IgM“* | 5 |
| *Stavka 6.* | Anti β2GPI IgG sa kalibratorima i kontrolama или elisa kit anti β2GPI koji sadrži IgG i IgM“ | 5 |
| *Stavka 7.* | Anti β2GPI IgM sa kalibratorima i kontrolama или „elisa kit Anti β2GPI koji sadrži IgG i IgM“ | 5 |
| *Stavka 8.* | Anti dsDNA IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |
| *Stavka 9.* | Anti MPO ANCA sa kalibratorima i kontrolama | 2 |
| *Stavka 10.* | Anti proteinaza 3 ANCA sa kalibratorima i kontrolama | 2 |
| *Stavka 11.* | Anti ekstraktibilni nuklearni antigeni (ribosomal P-protein, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1,) (12pac.) или  „elisa kit koji sadrži: SS-B, Scl-70, Jo-1, snRNP complex, Sm i SS-A antigene“ | 2 |
| *Stavka 12.* | Anti Ro IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |
| *Stavka 13.* | Anti La IgG sa kalibratorima i kontrolama | 3 |
|  |  |  |
| ***Partija18.*** | ***Testovi za imunološku laboratoriju – Testovi iz fecesa*** | pak. |
| *Stavka 1.* | Kalprotektin u fecesu | 5 |
| *Stavka2.* | Helicobacter pylori u fecesu | 30 |
|  |  |  |
| ***Partija 19*** | *T****estovi-reagensi za SK MV*** | kom. |
| *Stavka 1.* | CK- MB 100 Testa,cobast c,integra | 4 |
| *Stavka 2.* | Cfast CK-MB 3x1ml | 2 |
| *Stavka 3.* | PreciControlChem Multi | 2 |
|  |  |  |
| ***Partija 20*** | ***Антитела за бојење у имунохистохемији*** | ml |
| *Stavka 1.* | Antitela RTU, Flex, sa spiska: | 600x1ml |
| Mo a Hu Acitin SMA, klon 1A4, RTU, FLEX | | |
| Mo a Hu AMACR, klon 13H4, RTU, FLEX | | |
| Mo a Hu Cadherin E, klon NCH-38, RTU,FLEX | | |
| CD3, polikolno,RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CD8, klon C8/144B, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CD20cy, klon L26, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CD45 LCA, klon PD7+2B11, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CD56, klon 123C3, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CK HMW, klon 34β12, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu K pan, klon AE1/AE3, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CK 5/6, klon D5/16B4, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CK 7, klon OV–TL 12/30, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu CK 20, klon Ks 20.8, RTU,FLEX | | |
| CEA, poliklonalan, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Chromogranin A, 5H7, RTU | | |
| Mo a Hu Desmin, klon D33, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu EMA, klon E29, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Estrogen, klon EP1, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu GCDFP–15, klon 23A3, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Melanosome, klon HBM-45, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Ki-67, klon MIB-1, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Melan A, klon A103, RTU,FLEX | | |
| PSA, poliklonalan, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Progesteron, klon PgR 636, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Synaptophysin, klone DAK-SYNAP, RTU,FLEX | | |
| S100 polyclonal, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu TTF-1, klon 8G7G3/1, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Vimentin, klon V9, RTU, FLEX | | |
| Mo a Hu DOG-1, klon K9, RTU | | |
| Mo a Hu Wilms tumor, klon 6F-H2, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu Calretinin, DAK-Calret 1, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu p63 Protein, klon DAK-p63, RTU,FLEX | | |
| Mo a Hu D2-40, klon D2-40, RTU, FLEX | | |
| Mo a Hu Cadherin E, klon NCH-38, RTU,FLEX | | |
| CD3, polikolno,RTU,FLEX | | |
| **Napomena**: **sva antitela moraju biti “ready to use“ tj.spremna za upotrebu sem ako nisu tražena koncentrovana; kod polimernog detekcionog sistema mišija i zečija sekundarna antitela konjugovana za dekstiran polimer ne smeju biti sjedinjena u istoj bočici, već moraju biti odvojena svako u svojoj bočici** | | |
|  |  |  |
| ***Partija 21.*** | ***Potrošni material za biohemijsko-imunohemijski analizator Cobas 6000 ce i Cobas c501 (zatvoren sistem)*** | pak |
| *Stavka* 1 | TROPONIN T HS STAT (100 ) | 5 |
| *Stavka* 2 | NT-proBNP (100 ) | 4 |
| *Stavka* 3 | PROKALCITONIN | 3 |
| *Stavka* 4 | PRECICONTROL TROPONIN | 1 |
| *Stavka* 5 | D-DIMER REAGENS (100 ) | 3 |
| *Stavka* 6 | D-DIMER Gen. 2 Control I / II | 1 |
| *Stavka* 7 | CLEANCELL M E601 | 3 |
| *Stavka* 8 | PROCELL M E601 | 3 |
| *Stavka* 9 | PRECLEAN M E601 | 3 |
| *Stavka* 10 | TUMOR MARKER 72-4 (100 ) | 1 |
| *Stavka* 11 | IGE (100) | 1 |
| *Stavka* 12 | IGE CALSET | 1 |
| *Stavka* 13 | PRECICONTROL MULTIMARKER | 1 |
| *Stavka* 14 | PRECICONTROL TUMOR MARKER | 1 |
| *Stavka* 15 | Anti-TSH RECEPTOR sa kalibratorom | 1 |
| *Stavka* 16 | CALCITONIN | 2 |
| *Stavka* 17 | CALCITONIN CALSET | 1 |
| *Stavka* 18 | ACTH (100 ) | 1 |
| *Stavka* 19 | Anti-CCP (100 ) sa kalibratorom | 1 |
| *Stavka* 20 | PRECICONTROL antiCCP | 1 |
| *Stavka* 21 | TIREOGLOBULIN | 1 |
| *Stavka* 22 | Urea kinetika | 5 |
| *Stavka* 23 | Glukoza, enzimska metoda | 5 |
| *Stavka* 24 | Bilirubin -ukupni,kolorimetrija | 5 |
| *Stavka* 25 | Bilirubin – direktni, kolorimetrija | 3 |
| *Stavka* 26 | LDH-P enzimska metoda | 5 |
| *Stavka* 27 | AST enzimska metoda | 5 |
| *Stavka* 28 | ALT enzimska metoda | 5 |
| *Stavka* 29 | ALP enzimska metoda | 1 |
| *Stavka* 30 | Amilaza enzimska metoda | 1 |
| *Stavka* 31 | GGT enzimska metoda | 3 |
| *Stavka* 32 | CK-NAC enzimska metoda | 1 |
| *Stavka* 33 | Holesterol enzimska metoda | 1 |
| *Stavka* 34 | Trigliceridi enzimska metoda | 1 |
| *Stavka* 35 | Uric acid enzimska metoda | 5 |
| *Stavka* 36 | Albumin kolorimetrijska metoda | 8 |
| *Stavka* 37 | Total proteini, kolorimetrijska metoda | 7 |
| *Stavka* 38 | Kreatinin (Jaffe metoda) kinetika | 3 |
| *Stavka* 39 | Gvoždje kolorimetrijska metoda | 3 |
| *Stavka* 40 | UIBC | 4 |
| *Stavka* 41 | Feritin | 1 |
| *Stavka* 42 | Fosfor (UV metoda) | 1 |
| *Stavka* 43 | Magnezijum | 1 |
| *Stavka* 44 | Kalcijum | 1 |
| *Stavka* 45 | HDL-hol direktan gen.4 | 3 |
| *Stavka* 46 | LDL-hol direktan | 1 |
| *Stavka* 47 | CRP | 10 |
| *Stavka* 48 | C3 | 1 |
| *Stavka* 49 | C4 | 1 |
| *Stavka* 50 | IgA | 1 |
| *Stavka* 51 | IgM | 1 |
| *Stavka* 52 | IgG | 1 |
| *Stavka* 53 | HbA1c, puna krv, hemolizat | 3 |
| *Stavka* 54 | Haptoglobin | 1 |
| *Stavka* 55 | Transferin | 1 |
| *Stavka* 56 | Reumathoid Factors | 1 |
| *Stavka* 57 | Antistreptolysin 0 | 1 |
| *Stavka* 58 | Proteini u urinu i likvoru | 2 |
| *Stavka* 59 | Kreatinin (enz.metoda) | 1 |
| *Stavka* 60 | B2 mikroglobulin sa kalibratorom | 1 |
| *Stavka* 61 | ISE Internal Standard | 4 |
| *Stavka* 62 | PC HbA1c Norm | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 22.*** | ***Potrošni material za imunohemijski analizator***  ***Cobas e411(zatvoren sistem)*** | pak |
| *Stavka 1* | CLEANCELL E2010/E411 | 3 |
| *Stavka 2* | PROCELL E2010/E411 | 3 |
| *Stavka 3* | PRECICONTROL ANTI-HCV | 1 |
| *Stavka 4* | PRECICONTROL HBSAG | 1 |
| *Stavka 5* | Ag i At HIV | 1 |
| *Stavka 6* | HbS Ag | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 23.*** | ***Potrošni material za imunohemijski analizator***  ***CENTAUR (zatvoren sistem)*** | pak |
| *Stavka 1* | ADVIA Centaur TSH | 5 |
| *Stavka 2* | ADVIA Centaur fT4 | 14 |
| *Stavka 3* | ADVIA Centaur fT3 | 2 |
| *Stavka 4* | ADVIA Centaur anti-TPO | 5 |
| *Stavka 5* | ADVIA Centaur anti-TG | 6 |
| *Stavka 6* | ADVIA Centaur Folate | 2 |
| *Stavka 7* | ADVIA Centaur Vitamin B12 | 2 |
| *Stavka 8* | ADVIA Centaur Vitamin D sa kalibratorom | 4 |
| *Stavka 9* | ADVIA Centaur Prolaktin | 1 |
| *Stavka 10* | ADVIA Centaur Testosteron | 1 |
| *Stavka 11* | ADVIA Centaur intakt PTH sa kalibratorom | 4 |
| *Stavka 12* | ADVIA Centaur CEA | 5 |
| *Stavka 13* | ADVIA Centaur AFP | 2 |
| *Stavka 14* | ADVIA Centaur CA 125 II | 2 |
| *Stavka 15* | ADVIA Centaur CA 19-9 | 8 |
| *Stavka 16* | AADVIA Centaur 15-3 | 3 |
| *Stavka 17* | ADVIA Centaur Total PSA | 3 |
| *Stavka 18* | ADVIA Centaur fPSA | 6 |
| *Stavka 19* | ADVIA Centaur KORTIZOL | 6 |
| *Stavka 20* | ADVIA Centaur INSULIN | 3 |
| *Stavka 21* | ADVIA Centaur C-peptid | 1 |
| *Stavka 22* | ADVIA Centaur Calibrator 1 (anti-Tg) | 1 |
| *Stavka 23* | ADVIA Centaur Calibrator 15 (CA 125 II) | 1 |
| *Stavka 24* | ADVIA Centaur Calibrator 43 (CA 15-3 ) | 1 |
| *Stavka 25* | ADVIA Centaur Calibrator 67 (C- peptid) | 1 |
| *Stavka 26* | ADVIA Centaur Calibrator fPSA | 1 |
| *Stavka 27* | ADVIA Centaur Anti-Tg Kontrolle 1,2 | 1 |
| *Stavka 28* | ADVIA Centaur Untakt PTH Controls | 1 |
| *Stavka 29* | MAS Omni IMMUNE Level 2 | 2 |
| *Stavka 30* | ADVIA Centaur Folate DTT /Realising Agens | 1 |
| *Stavka 31* | ADVIA Centaur APW1 | 1 |
| *Stavka 32* | ADVIA Centaur PW4 | 1 |
| *Stavka 33* | ADVIA Centaur FSH | 1 |
| *Stavka 34* | ADVIA Centaur LH | 1 |
| *Stavka 35* | ADVIA Centaur Vitamin D Controls | 1 |
| *Stavka 36* | ADVIA Centaur Calibrator O (anti-TPO) | 1 |
| *Stavka 37* | ADVIA Centaur Calibrator Insulin | 1 |
| *Stavka 38* | ADVIA Centaur Anti-TPO Kontroll 1, 2 | 1 |
| *Stavka 39* | MAS Liquimmune 2 | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 24.*** | ***Potrošni material za hematološki analizator***  ***ADVIA 120 (zatvoren sistem)*** | pak. |
| *Stavka 1* | DIFF Timepack | 1 |
| *Stavka 2* | CN Free CBC Timepack | 1 |
| *Stavka 3* | EZ Wash | 3 |
| *Stavka 4* | Sheeth Rinse a 20 l | 3 |
| *Stavka 5* | Perox Sheet | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 25.*** | ***Gotove podloge za aparat za hemokulture BacT/ALERT (zatvoreni sistem)*** | kom. |
| *Stavka 1* | Gotove podloge –aerobne i anaerobne | 200 |
| ***Partija 26.*** | ***Potrošni materijal za aparat za automatsku i dentifikaciju bakterija i gljivica i antibiogram Vitek (zatvoreni sistem)*** | pak. |
| *Stavka 1* | Identifikacione kartice i kartice za antibiogram | 30 |
| *Stavka 2* | Nastavci G+ i G- | 3 |
| *Stavka 3* | Rastvor za suspenziju | 1 |
|  |  |  |
| ***Partija 27*** | ***Spoljašnja kontrola za biohemiju i hematologiju*** | kom. |
| *Stavka 1* | Biohemija | 12 |
| *Stavka 2* | Imunohemija | 12 |
| *Stavka 3* | Hematologija | 12 |
| *Stavka 4* | Koagulacija | 12 |
| *Stavka 5* | Srčani markeri | 12 |
| *Stavka 6* | Gasne analize | 36 |

* **на страни 31 - 65 СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА мења се и гласи:**
* **Partija 1 – *Potrošni materijal za određivanje krvi u fecesu***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | test |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 1. | Test za odredjivanje krvi u fecesu imunohromatografijom (humani  hemoglobin) | 300 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 2 – *Hranljive podloge za rast i identifikaciju bakterija***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | gr. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Baza za krvni agar | 3.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Mac Conkey agar | 7.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Mϋeller – Hinton agar | 1.500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4.* | SS – agar | 1.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5.* | Selenit bujon | 500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6.* | Tioglikolatna podloga | 1.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 7.* | Chapman-ova podloga | 2.500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 8.* | Columbia agar | 7.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 9.* | Saburo dekstrozni agar | 2.000 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 17 – *Antibiogram diskovi***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kom. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Penicilin 1U | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka2.* | Ampicilin 10μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Ampicilin 2μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4.* | Cefahlor 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5.* | Ceftriakson 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6.* | Cefotaksim 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 7.* | Ceftazidim 10μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 8.* | Eritromicin 15 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 9.* | Amikacin 30 μg | 2.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 10.* | Gentamicin – 10 µg | 2.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 11* | Gentamicin – 30 µg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 12.* | Ciprofloksacin 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 13.* | Trimetoprim-sulfometoksazol 1.25-23.75 | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 14.* | Rifampicin 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 15.* | Hloramfenikol 30 μg | 500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 16.* | Moksifloksacin 5 μg | 500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 17.* | Tobramicin 10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 18.* | Vankomicin 5μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 19.* | Klindamicin 2 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 20* | Tetraciklin 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 21.* | Amoksicilin sa klavulonskom kiselinom 20-10 | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 22.* | Cerufoksim 30 μg | 500 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 23.* | Oxacilin 1 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 24.* | Imipenem 10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 25.* | Optohin test diskovi | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 26.* | Bacitracin test diskovi | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 27.* | Cefaleksin 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 28.* | Fusidinska kis.10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 29.* | Tigeciklin 15μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 30.* | Cefiksim 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 31.* | Piperacilin+tazobaktam 30+6μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 32.* | Levofloksacin 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 33.* | Ertapenem 10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka34.* | Ofloksacin 5 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 35.* | Meropenem 10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 36.* | Linezolid 10 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 37.* | Ceftibuten 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 38.* | Nitrofurantoin 100μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 39.* | Cefoksitin 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 40.* | Teikoplanin 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 41.* | Cefepim 30 μg | 250 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 42.* | Meticilin | 250 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 3 – *E testovi plastični***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ком. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Tigeciklin | 60 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Vankomicin | 60 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Teikoplanin | 60 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 4 - *Gas – pak za anaerobe***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kом. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Gas – pak za anaerobe | 50 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 6 – *Hromogene i gotove podloge za izolaciju bakterija***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ком. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Hromogene podloge za izolaciju bakterija iz urina | 2.000 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Hromogene podloge za izolaciju Salmonella spp | 260 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Mueller/Hinton agar sa 5% konjske krvi + 20 μg/l β NAD | 300 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 7 – *Ovčija krv za pripremu hranljivih podloga***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ml. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Ovčija krv za pripremu hranljivih podloga | 10.000 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 8 – *Koncentrator za parazite iz stolice***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kом. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Koncentrator za parazite iz stolice | 80 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 9 – *Transportni brisevi***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kom. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Transportni brisevi za anaerobe | 500 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 10 – *Set za bojenje po gramu***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Set za bojenje po Gramu | 3 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 11 – *Аntiserumi***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ml. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Salmonella poly A-E antiserum | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Shigella flexneri pool antiserum | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Shigella sonnei pool antiserum | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4.* | E. coli O:157 antiserum | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 12 – *Brzi testovi za dokazivanje C. DIFFICILE u stolici***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kom. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Brzi test za dokazivanje prisustva GDH u stolici | 500 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 13 – *MIC test za kolistin***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Sensi Test Colistin | 6 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 14 – *Bočice za urinokulturu sa hranljivim podlogama***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kom. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Bočice za urinokulturu sa hranljivim podlogama | 200 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 15 – *Testovi za imunološku laboratoriju – Testovi za IIF***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Anti nuklearna antitela, tkivo jetre /hep2 (10x10) komplet sa kontrolama | 20 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Anti mitohondrijalna antitela, tkivo bubrega (10x5) IgG/IgA/IgM komplet sa kontrolama | 10 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Anti glatkomišićna antitela,tkivo želuca (10x5) IgG/IgA/IgM komplet sa kontrolama | 10 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4.* | Anti parijetalna antitela,tkivo želuca (10x5) IgG komplet sa kontrolama | 10 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5.* | Anti endomizijalna antitela, tkivo ezofagusa (10x5) IgA komplet sa kontrolama | 10 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 16 - *Testovi za imunološku laboratoriju – Blot Testovi***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | kom. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Inhalacioni panel sa pratećim reagensima (16 testova) | 20 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Nutritivni panel sa pratećim reagensima (16 testova) | 15 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Venomi insekata sa pratećim reagensima (16 testova) | 5 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 17 – *Testovi za imunološku laboratoriju – Elisa Testovi***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Helicobacter pylori IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Helicobacter pylori IgA sa kalibratorima i kontrolama | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | Anti transglutaminska IgA sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4.* | Anti kardiolipin IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5.* | Anti kardiolipin IgM sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6.* | Anti β2GPI IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 7.* | Anti β2GPI IgM sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 8.* | Anti dsDNA IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 9.* | Anti MPO ANCA sa kalibratorima i kontrolama | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 10.* | Anti proteinaza 3 ANCA sa kalibratorima i kontrolama | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 11.* | Anti ekstraktibilni nuklearni antigeni (rP-protein, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1) (12pac.) | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 12.* | Helicobacter pylori IgG sa kalibratorima i kontrolama | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 13.* | Helicobacter pylori IgA sa kalibratorima i kontrolama | 3 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpisponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 18 - *Testovi za imunološku laboratoriju – Testovi iz fecesa***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Kalprotektin ( Eliza test u fecesu) | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Helicobacter pylori u fecesu | 30 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 19 –** *T****estovi-reagensi za SK MV***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ml. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | CK- MB 100 Testa,cobast c,integra |  |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2.* | Cfast CK-MB 3x1ml |  |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3.* | PreciControlChem Multi |  |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 20 – *Антитела за бојење у имунохистохемији***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ml. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1.* | Antitela RTU, Flex, sa spiska: | 600x1 |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Acitin SMA, klon 1A4, RTU, FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu AMACR, klon 13H4, RTU, FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Cadherin E, klon NCH-38, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| CD3, polikolno,RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CD8, klon C8/144B, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CD20cy, klon L26, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CD45 LCA, klon PD7+2B11, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CD56, klon 123C3, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CK HMW, klon 34β12, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu K pan, klon AE1/AE3, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CK 5/6, klon D5/16B4, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CK 7, klon OV–TL 12/30, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu CK 20, klon Ks 20.8, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| CEA, poliklonalan, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Chromogranin A, 5H7, RTU | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Desmin, klon D33, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu EMA, klon E29, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Estrogen, klon EP1, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu GCDFP–15, klon 23A3, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Melanosome, klon HBM-45, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Ki-67, klon MIB-1, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Melan A, klon A103, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| PSA, poliklonalan, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Progesteron, klon PgR 636, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Synaptophysin, klone DAK-SYNAP, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| S100 polyclonal, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu TTF-1, klon 8G7G3/1, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Vimentin, klon V9, RTU, FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu DOG-1, klon K9, RTU | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Wilms tumor, klon 6F-H2, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Calretinin, DAK-Calret 1, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu p63 Protein, klon DAK-p63, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu D2-40, klon D2-40, RTU, FLEX | | |  |  |  |  |  |
| Mo a Hu Cadherin E, klon NCH-38, RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |
| CD3, polikolno,RTU,FLEX | | |  |  |  |  |  |

* **Partija 21 – *Biohemijsko-imunohemijski analizator Cobas 6000 ce i Cobas c501 (zatvoren sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 1 | TROPONIN T HS STAT (100 ) | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 2 | NT-proBNP (100 ) | 4 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 3 | PROKALCITONIN | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 4 | PRECICONTROL TROPONIN | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 5 | D-DIMER REAGENS (100 ) | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 6 | D-DIMER Gen. 2 Control I / II | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 7 | CLEANCELL M E601 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 8 | PROCELL M E601 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 9 | PRECLEAN M E601 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 10 | TUMOR MARKER 72-4 (100 ) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 11 | IGE (100) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 12 | IGE CALSET | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 13 | PRECICONTROL MULTIMARKER | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 14 | PRECICONTROL TUMOR MARKER | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 15 | Anti-TSH RECEPTOR sa kalibratorom | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 16 | CALCITONIN | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 17 | CALCITONIN CALSET | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 18 | ACTH (100 ) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 19 | Anti-CCP (100 ) sa kalibratorom | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 20 | PRECICONTROL antiCCP | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 21 | TIREOGLOBULIN | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 22 | Urea kinetika | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 23 | Glukoza, enzimska metoda | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 24 | Bilirubin -ukupni,kolorimetrija | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 25 | Bilirubin – direktni, kolorimetrija | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 26 | LDH-P enzimska metoda | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 27 | AST enzimska metoda | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 28 | ALT enzimska metoda | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 29 | ALP enzimska metoda | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 30 | Amilaza enzimska metoda | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 31 | GGT enzimska metoda | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 32 | CK-NAC enzimska metoda | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 33 | Holesterol enzimska metoda | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 34 | Trigliceridi enzimska metoda | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 35 | Uric acid enzimska metoda | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 36 | Albumin kolorimetrijska metoda | 8 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 37 | Total proteini, kolorimetrijska metoda | 7 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 38 | Kreatinin (Jaffe metoda) kinetika | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 39 | Gvoždje kolorimetrijska metoda | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 40 | UIBC | 4 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 41 | Feritin | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 42 | Fosfor (UV metoda) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 43 | Magnezijum | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 44 | Kalcijum | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 45 | HDL-hol direktan gen.4 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 46 | LDL-hol direktan | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 47 | CRP | 10 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 48 | C3 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 49 | C4 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 50 | IgA | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 51 | IgM | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 52 | IgG | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 53 | HbA1c, puna krv, hemolizat | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 54 | Haptoglobin | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 55 | Transferin | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 56 | Reumathoid Factors | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 57 | Antistreptolysin 0 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 58 | Proteini u urinu i likvoru | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 59 | Kreatinin (enz.metoda) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 60 | B2 mikroglobulin sa kalibratorom | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 61 | ISE Internal Standard | 4 |  |  |  |  |  |
| *Stavka* 62 | PC HbA1c Norm | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 22 – *Potrošni material za imunohemijski analizator***  ***Cobas e411(zatvoren sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | CLEANCELL E2010/E411 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2* | PROCELL E2010/E411 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3* | PRECICONTROL ANTI-HCV | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4* | PRECICONTROL HBSAG | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5* | Ag i At HIV | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6* | HbS Ag | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 23 – *Potrošni material za imunohemijski analizator***  ***CENTAUR (zatvoren sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | ADVIA Centaur TSH | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2* | ADVIA Centaur fT4 | 14 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3* | ADVIA Centaur fT3 | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4* | ADVIA Centaur anti-TPO | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5* | ADVIA Centaur anti-TG | 6 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6* | ADVIA Centaur Folate | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 7* | ADVIA Centaur Vitamin B12 | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 8* | ADVIA Centaur Vitamin D sa kalibratorom | 4 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 9* | ADVIA Centaur Prolaktin | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 10* | ADVIA Centaur Testosteron | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 11* | ADVIA Centaur intakt PTH sa kalibratorom | 4 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 12* | ADVIA Centaur CEA | 5 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 13* | ADVIA Centaur AFP | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 14* | ADVIA Centaur CA 125 II | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 15* | ADVIA Centaur CA 19-9 | 8 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 16* | AADVIA Centaur 15-3 | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 17* | ADVIA Centaur Total PSA | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 18* | ADVIA Centaur fPSA | 6 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 19* | ADVIA Centaur KORTIZOL | 6 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 20* | ADVIA Centaur INSULIN | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 21* | ADVIA Centaur C-peptid | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 22* | ADVIA Centaur Calibrator 1 (anti-Tg) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 23* | ADVIA Centaur Calibrator 15 (CA 125 II) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 24* | ADVIA Centaur Calibrator 43 (CA 15-3 ) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 25* | ADVIA Centaur Calibrator 67 (C- peptid) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 26* | ADVIA Centaur Calibrator fPSA | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 27* | ADVIA Centaur Anti-Tg Kontrolle 1,2 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 28* | ADVIA Centaur Untakt PTH Controls | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 29* | MAS Omni IMMUNE Level 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 30* | ADVIA Centaur Folate DTT /Realising Agens | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 31* | ADVIA Centaur APW1 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 32* | ADVIA Centaur PW4 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 33* | ADVIA Centaur FSH | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 34* | ADVIA Centaur LH | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 35* | ADVIA Centaur Vitamin D Controls | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 36* | ADVIA Centaur Calibrator O (anti-TPO) | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 37* | ADVIA Centaur Calibrator Insulin | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 38* | ADVIA Centaur Anti-TPO Kontroll 1, 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 39* | MAS Liquimmune 2 | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđač
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* **Partija 24 – *Potrošni material za hematološki analizator***  ***ADVIA 2120 (zatvoren sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | DIFF Timepack | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2* | CN Free CBC Timepack | 1 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3* | EZ Wash | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4* | Sheeth Rinse a 20 l | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5* | Perox Sheet | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpisponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 25 – *Gotove podloge za aparat za hemokulture BacT/ALERT (zatvoreni sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | ком. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | Gotove podloge –aerobne i anaerobne | 200 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpis ponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 26 – *Potrošni materijal za aparat za automatsku identifikaciju bakterija i gljivica i antibiogram Vitek (zatvoreni sistem)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | Identifikacione kartice i kartice za antibiogram | 30 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2* | Nastavci G+ i G- | 3 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3* | Rastvor za suspenziju | 1 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpisponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **Partija 27 – *Potrošni material za Spoljašnju kontrolu kvaliteta za biohemiju i hematologiju***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ставке** | **Назив** | **Јед. мере / Кол.** | **цена без ПДВ-а** | **Укупна цена без ПДВ-а** | **Износ ПДВ-а** | **Укупна цена са ПДВ-ом** | **Произвођач/ комерцијалниназивпроизвода** |
|  |  | pak. |  |  |  |  |  |
| *Stavka 1* | Biohemija | 12 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 2* | Imunohemija | 12 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 3* | Hematologija | 12 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 4* | Koagulacija | 12 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 5* | Srčani markeri | 12 |  |  |  |  |  |
| *Stavka 6* | Gasne analize | 36 |  |  |  |  |  |
| УКУПНО | | |  |  |  |  |  |

* Datum: M.P. Potpisponuđača
* *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* **на страни 71 Модел уговора у члану 12 мења се и гласи:**

Члан 12.

Уговор се закључује за период до годину дана од дана потписивања уговора од стране обе уговорне стране.

Максималан период важења уговора је дванаест месеци од дана потписивања уговора од стране обе уговорне стране, а у случају да се целокупна уговорена количина добара испоручи пре предвиђеног периода, сматраће се да је уговор заључен за период у коме је извршена целокупна испорука.

Продавац је сагласан да купац може да, у складу са потребама, наручи и преузме мање или веће количине добара од количине дате по ставкама у спецификацији у партијама које имају две или више ставки, а у оквиру укупне цене добара по тим партијама.

Купац није у обавези да преузме сву уговорену количину производа ако због оправданох разлога није у могућности да уговорену количину утроши, а неиспоручене количине не могу бити основ за евентуална потраживања и одштетне захтеве добављача према наручиоцу.

**Наручилац и Добављач су сагласни да уговор важи до спровођења јавних набавки од стране Тела за централизоване јавне набавке образованог на Републичком нивоу Локалне.**

**Уговор престаје да важи даном потписивања уговора по Оквирном споразуму за јавну набавку коју је спровело Тела за централизоване јавне набавке**

**Уколико не дође до централизованог спровођења јавних набавки, уговор производи правна дејства до испоруке уговорених количина добара која су предмет овог уговора**.

Наручилац ће сходно извршеним изменама сачинити пречишћен текст конкурсне документације и објавити га на Порталу јавних набавки

Дн:

- порталу ЈН

- сајту наручиоца

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

ЈН ОП 3Д/20