**ТЕХНИЧЕКСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**ДОСТАВКА ЧРЕЗ ПЕРИОДИЧНИ ЗАЯВКИ НА РЕАКТИВИ И КОНСУМАТИВИ**

**ЗА КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № /буква/ на позицията и описание на елементите в нея | Наименование на реактивите | Мярка | Количество |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **I /А/** | **Реактиви,съвместими за хематологичен анализатор Micros60,уринен анализатор Laure Smart и консумативи към тях** |  |  |
|  | **Хематологичен анализатор Micros 60** |  |  |
| A.1 | Дилуент , 20 L/туба | туба | 18 |
| A.2 | Лизиращ разтвор , 1 L | шише | 10 |
| A.3 | Детергент, 1 L | шише | 18 |
| A.4 | Почистващ разтвор, 1 L | шише | 2 |
| A.5 | Контролна кръв /N/ 18 показателя, 1х2 mL | флакон | 3 |
| A.6 | О ринг за вакуумна спринцовка | брой | 1 |
|  | **Уринен анализатор Laura Smart** |  |  |
| A.7 | Тест ленти, 10 показателя, 100 бр./опак. | опак. | 49 |
| A.8 | Тест ленти за U-albumin, 50 бр. /опак. | опак. | 4 |
|  | **Други консумативи към позиция А** |  |  |
| A.9 | Протромбиново време, 10х10 mL/опак. | опак. | 10 |
| A.10 | АРТТ, 12х4 mL/опак. | опак. | 2 |
| A.11 | Калциев двухлорид, 12х16 mL/опак. | опак. | 1 |
| A.12 | Контрола за коагулация,две нива, 10х1 mL+10x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| A.14 | Вакуумни епруветки за хематология, K3EDTA пластмасови,  3 mL x 100 / 13x75/опак. | опак. | 180 |
| A.15 | Вакуумни епруветки за серум клот активатор,  4 mLx100 /13х75/опак. | опак. | 200 |
| A.16 | Вакуумни епруветки за коагулация/ синя капачка /с 3.2% Na цитрат , 1.8 mL. х100 /13х75/опак. | опак. | 20 |
| A.17 | Игли за затворена система, 21 G зелени х 100 бр./опак. | опак. | 200 |
| A.18 | Холдер за иглите х 100 бр./опак. | опак. | 1 |
|  |  |  |  |
| II /B/ | Реактиви, съвместими за хематологичен анализатор  Erma PCA-210 |  |  |
| В.1 | Дилуент, 20 L/туба | туба | 15 |
| В.2 | Разтвор за ежедневно почистване, 5 L | туба | 2 |
| B.3 | Лизиращ разтвор,0,500 mL | шише | 15 |
| B.4 | Контролна кръв /N/ 18 показателя, 2 mL | флакон | 3 |
|  |  |  |  |
| **III /C/** | **Реактиви и консумативи за йон-селективен анализатор AVL 9180** |  |  |
| С.1 | Fluid Pack Smartlyte 9180,800 теста | опак. | 2 |
| С.2 | Deproteinizer sol., 100 mL | флакон | 2 |
| С.3 | ISE Cleaning, 100 mL | флакон | 2 |
| С.4 | Поддържащ кит | кит | 1 |
|  |  |  |  |
| **IV /D/** | **Реактиви за биохимия, съвместими за автоматичен анализатор Respons 920 и текущи консумативи** |  |  |
|  | **Реактиви за биохимия, съвместими за автоматичен анализатор Respons 920** |  |  |
| D.1 | ASAT / IFSS, 500 mL/опак. | опак. | 5 |
| D.2 | ALAT / IFSS , 500 mL/опак. | опак. | 5 |
| D.3 | CK-NAC / IFSS , 200 mL/опак. | опак. | 2 |
| D.4 | CK-MB / IFSS , 50 mL/опак. | опак. | 1 |
| D.5 | CK-MB Control, 1 mL | брой | 2 |
| D.6 | LDH / IFSS , 200 mL/опак. | опак. | 1 |
| D.7 | GGT / IFSS, 200 mL/опак. | опак. | 5 |
| D.8 | ALP – AMP , 200 mL/опак. | опак. | 4 |
| D.9 | Amylase – ESP ,150 mL/опак. | опак. | 4 |
| D.10 | Urea Bun UV, 200 mL/опак. | опак. | 4 |
| D.11 | Uric Acid , 200 mL/опак. | опак. | 5 |
| D.12 | Bilirubin Total, 200 mL/опак. | опак. | 2 |
| D.13 | Bilirubin Direct,200 mL/опак. | опак. | 1 |
| D.14 | Creatinin – Kinetic Jaffe , 600 mL/опак. | опак. | 4 |
| D.15 | Cholesterol /CHOD-PAP/, 200 mL/опак. | опак. | 20 |
| D.16 | Triglycerides /GPO-PAP/, 200 mL/опак. | опак. | 10 |
| D.17 | Calcium Cresolftalein , 200mL/опак. | опак. | 2 |
| D.18 | Phosphate/inorganic/ molibdate UV, 170 mL/опак. | опак. | 2 |
| D.19 | Magnesium , 200 mL/опак. | опак. | 1 |
| D.20 | Iron , 250 mL/опак. | опак. | 5 |
| D.21 | UIBC . 50 теста/опак. | опак. | 2 |
| D.22 | Total Protein , 500 mL/опак. | опак. | 2 |
| D.23 | Albumin /BCG/.250 mL/опак. | опак. | 2 |
| D.24 | Калибратор биохимичен /Human /, /5x5 mL/опак. | опак. | 1 |
| D.25 | Контролен серум биохимичен /Human/ , /5x5mL/опак. | опак. | 6 |
|  | **Текущи консумативи за Respons 920** |  |  |
| D.26 | Детергент Respons 920 | брой | 1 |
| D.27 | Кювета Respons 920 | брой | 1 |
| D.28 | Кювета Drier Respons 920 | брой | 1 |
| D.29 | Аспиратор Respons 920 | брой | 1 |
| D.30 | Диспенсър Respons 920 | брой | 1 |
| D.31 | Cleaner A /4x60 mL/ | опак. | 1 |
| D.32 | Cleaner B / 4x60 mL/ | опак. | 1 |
| D.33 | Cleaner Respons 920 / 6 x 200 mL/ | опак. | 8 |
| D.34 | Чашки за Respons 920, 2 mL | опак. | 1 |
| D.35 | Лампа за Respons 920 | брой | 1 |
|  |  |  |  |
| **V /Е/** | **Реактиви за хемилуминесцентен анализатор ACCESS 2 и текущи консумативи** |  |  |
|  | **Реактиви за хемилуминесцентен анализатор ACCESS 2** |  |  |
| Е.1 | FT4 , 100теста/опак. | опак. | 5 |
| Е.2 | Cal FT4, /6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.3 | TSH , 100 теста/опак. | опак. | 15 |
| Е.4 | Cal TSH , /6x1 mL/опак. | опак. | 3 |
| Е.5 | Anti-Tg , 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.6 | Cal Anti-Tg , /6x1mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.7 | Anti-TPO , 100 теста/опак | опак. | 1 |
| Е.8 | Cal Anti-TPO, / 6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.9 | Prolactin, 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.10 | Cal Prolactin, / 6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.11 | CEA , 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.12 | Cal CEA , / 6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.13 | PSA , 100 теста/опак. | опак. | 8 |
| Е.14 | Cal PSA, / 6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.15 | CA 125, 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.16 | Cal CA 125, / 6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.17 | CA 19-9, 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.18 | Cal CA 19-9,/6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
| Е.19 | IR Insulin, 100 теста/опак. | опак. | 1 |
| Е.20 | Cal IRI , /6x1 mL/опак. | опак. | 1 |
|  | **Текущи консумативи за ACCESS 2** |  |  |
| Е.21 | Wash buffer /4x1950 mL/опак. | опак. | 9 |
| Е.22 | Sample caps,2 mLx 1000 бр./опак. | опак. | 1 |
| Е.23 | Waste bags , 20 бр./опак. | опак. | 4 |
| Е.24 | System check sol. N /6x4 mL/ | опак. | 1 |
| Е.25 | Substrate /4x130 mL/ | опак. | 6 |
| Е.26 | Реакционни кювети / 16x98 бр./опак. | опак. | 10 |
| Е.27 | Contrad 70, /1x1 L/ | брой | 1 |
| Е.28 | Citranox, /1x1 L/ | брой | 1 |
| Е.29 | Поддържащ кит | кит | 1 |
|  |  |  |  |
| **VI /F/** | **Общи лабораторни консумативи** |  |  |
|  |  |  |  |
| F.1 | Пипети за СУЕ градуирана, 1х100 | опак. | 13 |
| F.2 | Епруветки за СУЕ вакуум 1,6 mL, 1x 100 | опак. | 13 |
| F.3 | Пипети за СУЕ тип Панченко | брой | 40 |
| F.4 | Епруветки тип Епендорф с капаче, 1000 бр/опак | опак. | 2 |
| F.5 | Термо хартия, 57 mm | брой | 10 |
| F.6 | Пластмасов държател с вграден предпазител ,заключващ механично иглата след пробовземане за еднократна употреба | брой | 50 |
| F.7 | Микроепруветки за серум с инертен сепариращ гел до 200μL с дозираща капилярка | опак. | 1 |
| F.8 | Микроепруветки ЕДТА , 1000 А до 200 μL, 100 бр./опак. | опак. | 160 |
| F.9 | Миниколектор 0,25 mL NaF, 100 бр./опак. | опак. | 112 |
| F.10 | Микроепруветки за отчитане на ретикулоцити до 200 μL с дозираща капилярка | опак. | 1 |
| F.11 | Щифтове тип лансети, 200 бр./опак. | опак. | 42 |
| F.12 | Пластмасови епруветки 12х 75 | брой | 1500 |
| F.13 | Жълти връхчета за автоматични пипети ,1000 бр./опак./прави | опак. | 1 |
| F.14 | Сини връхчета за автоматични пипети, 1000 бр./опак./универсални | опак. | 1 |
| F.15 | Пипети за СУЕ 1.6 mL 8x120 mm/ 1х 100/ опак. | опак. | 12 |
| F.16 | Боя Романовски-Гимза | брой | 5 |
| F.17 | Тест-ленти за урини Уроколор 11 показателя,100 бр./опак. | опак. | 35 |
| F.18 | Фибриноген/100 теста/ | опак. | 2 |
|  |  |  |  |
| VII /G/ | **Бързи тестове** |  |  |
| G.1 | Бърз тест за сифилис касета Laboquick | тест | 200 |
| G.2 | Бърз тест за Anti-HIV касета Laboquick | тест | 100 |
| G.3 | Бърз тест за HbsAg касета Laboquick | тест | 100 |
| G.4 | Бърз тест за Anti-HCV касета Laboquick | тест | 80 |
| G.5 | Бърз тест за H. Pylori / IgG,IgA,IgM/ касета | тест | 10 |
|  |  |  |  |
| **VIII /H/** | **Реактиви и консумативи за йон-селективен анализатор Medica Easy Lyte Plus** |  |  |
| H.1 | Fluid Pack, 800 теста Easy Lyte Plus | опак. | 1 |
| H.2 | Почистващ кит | кит | 2 |
| H.3 | K - електрод | брой | 1 |
| H.4 | Поддържащ кит | кит | 1 |
|  |  |  |  |
| IX /I/ | Quo-Lab Реактив за директен гликиран хемоглобин A1C  / 50 теста в кит / | кит | 38 |

1. За всяка позиция от предмета на поръчката се допуска само едно предложение по преценка на участника. **Участникът задължително оферира всички позиции от обособената позиция.** Следователно участникът следва да оферира всички тези позиции, за да бъде разглеждано неговото предложение. В противен случай, ако липсва оферирана позиция, предложението на участника не се разглежда и оценява за съответната обособена позиция.
2. Посочените опаковки в предмета на поръчката са съобразени с вида на апаратурата, честотата на изследванията и др. Допускат се предложения от участника на по-малки от посочените опаковки, но не на по-големи.