

27	Набор реагентов для опред. Протромб. времени РТ	шт	3	66330,00	19890,00
28	Полоски для подсчета для мочевых анализаторов модели 1113 Cг. №100 (1-параметров)	шт	30	12870,00	386100,00
29	Реагент для определения общего холестерина. Общий Холестерин ТС Total Cholesterol R1-4850, R2-1850 мл (кол-во тестов 387)	шт	3	46310,00	138930,00
30	Реагент для определения АЛТ. Аминотрансфераза АЛТ Alanine aminotransferase R1-4850 мл R. 1х50 мл (кол-во тестов 587)	шт	2	192560,00	385000,00
31	Реагент для определения АСТ. Аминотрансфераза АСТ Aspartate aminotransferase R1-4850 мл R. 1х50 мл (кол-во тестов 587)	шт	2	192560,00	385000,00
32	Реагент для определения С-реактивного белка. С-РФ C-Reactive Protein R1-3850 мл R2-2x15 мл (количество тестов 350)	шт	1	185000,00	185000,00
33	Реагент для определения мочевины. Мочевина Urea (UREA) HIN R1-4850мл, R2-1х50мл, 1х2 мл (количество тестов 587)	шт	2	36641,00	73282,00
34	Реагент для определения прямого билирубина. Прямой билирубин Direct Bilirubin R1-5850мл, R2-1х3мл, 1х2 мл (количество тестов 870)	шт	1	26500,00	26500,00
35	Общий билирубин total Bilirubin R1-5850 мл, R2: 1х5 мл, 1х2 мл (количество тестов 1068)	шт	1	26500,00	26500,00
36	Реагент для определения глюкозы. Глюкоза глюкоза G1/G2-OX Glucose-Oxalase R1-4850 мл R2: 1х50 мл (кол-во тестов 587)	шт	2	15350,00	30700,00
37	Реагент для определения креатинина. Креатинин Creatinine CRE R1-1х100 1х2 мл (количество тестов 387)	шт	10	11200,00	112000,00
38	Реагент для определения общего белка. Общий Белок Total Protein R1-5850 мл, 1х2 мл РР (кол-во тестов 870)	шт	1	13500,00	13500,00
39	Реагент для определения фактора Рифлеиминифактор R1-1х40 мл, R2: 1х10 мл (количество тестов 112)	шт	4	125191,00	500764,00
40	Ступенчатая белковая контрольная сыворотка (уровень-1) 1 мл specific protein control serum (Level 1) 3x1 ml	шт	1	224630,00	224630,00
41	Ступенчатая белковая контрольная сыворотка (уровень-2) 2 мл specific protein control serum (Level 2) 3x1 ml	шт	1	224630,00	224630,00
42	Триглицериды R1-4850мл, R2: 1х50мл	шт	2	53955,00	107910,00
43	Холестерин в липопротеинах высокой плотности HDL High Density Lipoprotein Cholesterol R1-3х50 мл, R2: 2х25 мл, 1х1х2 мл (количество тестов 112)	шт	2	38071,00	76142,00
44	Холестерин липопротеинах низкой плотности LDL-C Low Density Lipoprotein Cholesterol R1-3х50 мл, R1: 2,25 мл, 1х0,8 мл (количество тестов 112)	шт	2	182391,00	364782,00
45	Щелочная фосфатаза щелочная фосфатаза ALP Alkaline Phosphatase R1-4850 мл, R2: 1х50 мл (кол-во тестов 671)	шт	4	43670,00	174680,00
46	Щелочная фосфатаза щелочная фосфатаза ALP Alkaline Phosphatase R1-4850 мл, R2: 1х50 мл (кол-во тестов 671)	шт	1	192560,00	192560,00
47	Меланин-абиатор (РТ) HbA1C(II) 10*1 мл Дегрегит II	шт	1	104610,00	104610,00
48	Меланин-абиатор (РТ) HbA1C(II) 10*1 мл Дегрегит II	шт	4	91575,00	366300,00
49	Микропроста 0,2мл 2x4	шт	10	4831,70	48317,00
50	Таблеткина 4 х сезонный календарный	шт	5	700,00	3500,00
51	Адреналин 0,18% 1 мл	шт	15	979,81	14697,15
52	Томокерн 1,13-71 Стетоскоп в комп.	шт	8	10000,00	80000,00
				0,00	0,00

не составлено

5. Потенциальные поставщики, цены предложения которых не соответствуют требуемым техническим характеристикам товаров: отсутствует.

6. Именование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценами предложениями: отсутствует.

7. Если предложения неоставлены, по причине отсутствия ценных предложений:

-49,30,31,52.

Председатель:
Зам. Директора

Члены комиссии:
И.о.главной медсестры
Курбет

Секретарь комиссии:
Степанович по ГЗ

Н.Жумабеков

А. Кожалимов
М. Едылалы

Т. Абдиев