

ПРОТОКОЛ
подведения итогов по закупочной процедуре

№ протокола 7744 город Самара

Информация о закупке:

Организатор закупки	ООО «Самарские коммунальные системы»
Дата публикации	11.12.2023
Дата вскрытия	26.12.2023
Время вскрытия	14:00 [GMT +4]
Номер закупки	КС-3003
Реестровый номер	32313073302
Наименование закупки	Запрос котировок в электронной форме для заключения договора на поставку реактивов для нужд ООО «Самарские коммунальные системы» в 2024 году. (для СМСП)
Лот	1
Предмет закупки по лоту	Реактивы ИЦКВ
Валюта	РУБ
Начальная максимальная цена договора/лота, без НДС	1 865 733,80
НДС	373 146,76
Начальная максимальная цена договора/лота, с НДС	2 238 880,56

Состав Комиссии:

Председатель Комиссии: Бирюков В. В.
Члены Комиссии: Ракицкий Д. С.
Давыдов И. В.
Станкевич А. В.
Ефимов С. В.
Тексин И. В.
Бальянов А. Г.
Аблякимов Р. Э.

Секретарь Комиссии: Аблякимов Р. Э.

До истечения срока подачи заявок представлено _____ 1 _____ заявка

Сведения о заявках и результатах их рассмотрения Комиссией:

Идентификационный номер заявки	1
Дата и время регистрации заявки	26.12.2023 11:45
Ранее принятое решение Комиссии о допуске к участию (согласно критериям допуска и квалификации)	Допустить
Причины отказа в допуске	-
Сумма ценового предложения, по заявке без НДС, руб.	1 811 572,45
Оценка заявки, балл по критерию 1 - цена $C_i = v_1 \times C_{\min}/C_i$; $v_1 = 1$	1,000
Оценка заявки, балл	1,000
Решение комиссии о присвоении порядковых номеров заявкам в порядке уменьшения степени выгоды содержащихся в них условий исполнения договора	1

По итогам рассмотрения ценовых предложений заявок Комиссия приняла решение:

1) Признать закупку несостоявшейся в соответствии с п.9.2.4.22 Положения о закупке (в случае подачи одной заявки на участие в конкурентной закупке или по результатам ее проведения отклонены все заявки, за исключением одной)

2) Признать победителем закупки следующую заявку:

Наименование работ/услуг/ТМЦ	Заказчик	Идентификационный номер участника	Дата и время подачи заявки	Цена договора (цена лота) без учета НДС, руб.	Форма оплаты и условия оплаты	Опцион	Субъект СМСП
Реактивы ИЦКВ	ООО "СКС"	1	26.12.2023 11:45	1 811 572,45	в соответствии с Закупочной документацией	в соответствии с Закупочной документацией	да

3) Признать нецелесообразным заключение договора на условиях, указанных в приложении 1 к протоколу.

Заказчик имеет право изменить количество Продукции в пределах согласованного Опциона: до 50% в сторону увеличения/75% в сторону уменьшения от общей стоимости Продукции, указанной в соответствии с настоящим Протоколом, но не более 50% в сторону увеличения/75% в сторону уменьшения от общей стоимости Продукции, указанной в соответствии с настоящим Протоколом.
Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+), уменьшить (-) общую стоимость Продукции в соответствии с настоящим Протоколом без изменения цен, указанных в настоящем Протоколе.

Приложение к Протоколу: Приложение 1 к протоколу подведения итогов по закупочной процедуре №7744

Подпись:

Председатель Комиссии:

Бирюков В. В.

Секретарь Комиссии:

Аблякимов Р. Э.

Дата подписания протокола:

19.01.2024г.

№ позиции	№ Лота	Наименование Товара										График поставки в 2024 году												Цена за единицу продукции без учета НДС и с транзит. раск. (руб.)	Сумма без учета НДС и с транзит. раск. (руб.)	Идентификационный номер заявки Участника
		Код	Наименование Товара	Наименование Товара, согласованного с поставщиком	ЕИ	Заказчик	Кол-во	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
1	1	ИА01000004	Алтипацетон Ч.д.а. ГОСТ 10259-78	Алтипацетон (ч.д.а.) (Экос-1)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,000	1,000												4 291,20	4 291,20	1				
2	1	ИА01000005	Казеин трипсиновой ферментации ГОСТ 17626-81	Казеин технический	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,210	0,050			0,050			0,050						2 660,71	558,75	1				
3	1	ИА01000007	Л-триптофан	Триптофан-1, упаковка/25 г	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,060				0,010			0,050						103 430,00	6 205,80	1				
4	1	ИА01000013	Пара-диметиламинобензальдегид д.т.у 6-09-3272-77	Диметиламинобензальдегид пара (ч.д.а)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,020										0,020			13 245,00	264,90	1				
5	1	ИА01000014	Кофеин CAS 58-08-2 безводный	Кофеин б/вод. (имп.)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,015				0,015									17 300,00	259,50	1				
6	1	ИА01000020	Штамм Enterococcus faecalis ВКПМ 1251	Штамм Enterococcus faecalis (ВКПМ В-4053) Н/22	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000			2,000									3 725,00	14 900,00	1				
7	1	ИА01000021	Штамм E.coli K12 F+ StrK ВКПМ В-3254	Штамм E.coli K-12 F+Str (ВКПМ В-3254)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,000				1,000									3 725,00	3 725,00	1				
8	1	ИА01000022	Штамм Pseudomonas fluorescens ATCC 948	Штамм Pseudomonas fluorescens (ВКПМ В-1138)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000			2,000									3 725,00	14 900,00	1				
9	1	ИА01000025	Экстракт дрожжевой 1.03753.0500/1.03753.9025 поливалентная, Флексофера I-VI, Зонне	Дрожжевой экстракт	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,020	0,010									0,010			83 812,50	1 676,25	1				
10	1	ИА01000028	Кислота серная х.ч. ГОСТ 4204-77	Серная кислота (хч) (Сигма Тек)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	55,800	16,200			3,600						10,800			108,50	6 054,30	1				
11	1	ИА01000033	Свинцев уксуснокислый 3-водный х.ч. ГОСТ 1027-67	Свинцев (III) уксуснокислый 3-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,030	0,020						0,010						6 381,67	191,45	1				

12	1	ИА01000035	Соль динатриевая этилендиамин-N,N',N''-тетрауксеной кислоты 2-водная (Трилон Б) ГОСТ 10652-73	Трилон Б (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,400	0,300									0,100						680,50	272,20	1	
13	1	ИА01000036	Кальций гипохлорит СВ/Г 10666-2008	Кальций гипохлорит 57%	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100	0,100																911,50	91,15	1
14	1	ИА01000039	Пероксид водорода х.ч. ГОСТ 10929-76	Перекись водорода (хч)	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,300	0,200		3,100								1,000						1 020,00	4 386,00	1
15	1	ИА01000043	Кислота азотная ос.ч. ГОСТ 11125-84	Азотная кислота (осч 18-4)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	8,400	4,200		1,400							2,800							180,00	1 512,00	1
16	1	ИА01000048	Серебро азотнокислое ч.д.а. ГОСТ 1277-75	Серебро азотнокислое (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,660	0,380		0,280														82 455,00	54 420,30	1
17	1	ИА01000050	Пиридин ч.д.а. ГОСТ 13647-78	Пиридин (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,500	0,500																2 764,20	1 382,10	1
18	1	ИА01000051	Пептон сухой ферментативный ГОСТ 13805-76	Пептон ферментативный сухой для питательных сред	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,500	0,250		0,500							0,500							6 330,00	9 495,00	1
19	1	ИА01000052	Кислота соляная 20-4 ос.ч. ГОСТ 14261-77	Соляная кислота (осч 20-4)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	7,200	1,200		2,400							1,200							188,50	1 357,20	1
20	1	ИА01000053	Кислота серная ос.ч. ГОСТ 14262-78	Серная кислота (осч) 11-5	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,600	1,800		1,800														155,00	558,00	1
21	1	ИА01000056	Агар микробиологический ГОСТ 17206-96	Агар-агар бактериологический	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,200	0,100		0,050														15 287,50	3 057,50	1
22	1	ИА01000058	Натрий салциловокислый ГОСТ 17628-72	Натрий салциловокислый (ч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,125	0,005		0,010							0,100							1 836,80	229,60	1
23	1	ИА01000064	Натрий сернистокислый ч.д.а. ГОСТ 195-77	Натрий сернистокислый б/вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,500	0,200		0,050						0,200								308,00	154,00	1

24	1	ИА01000066	Натрий уксуснокислый 3-водный ч.д.а. ГОСТ 199-78	Натрий уксуснокислый 3-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	18,650	12,150			2,500		4,000					277,72	5 179,40	1
25	1	ИА01000070	Аммоний надсернокислый х.ч. ГОСТ 20478-75	Аммоний надсернокислый (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,200				2,000							738,07	1 623,75	1
26	1	ИА01000073	Калий фтористый 2-водный ч.д.а. ГОСТ 20848-75	Калий фтористый 2-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,700	0,100			0,200		0,400					1 312,00	918,40	1
27	1	ИА01000074	Каолин обогащенный для косметической промышленности ГОСТ 21285-75	Каолин	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,050	0,050										599,00	29,95	1
28	1	ИА01000076	Кислота шавелевая ГОСТ 22180-76	Шавелевая кислота 2-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,145	0,050			0,075		0,020					1 408,97	204,30	1
29	1	ИА01000078	Эфир бутдиловый х.ч. ГОСТ 22300-76	Бутдилацетат (хч) (Экос-1)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,400	1,800			1,800							572,00	3 088,80	1
30	1	ИА01000083	Аммиак водный ч.д.а. ГОСТ 24147-80	Аммиак водный (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	14,600	5,400			4,700		3,600					175,07	2 556,00	1
31	1	ИА01000084	Калий гидроксид х.ч. ГОСТ 24363-80	Калий гидроксид (хч) (Экос-1)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100	0,100										2 582,00	258,20	1
32	1	ИА01000087	Калий фосфорнокислый 2-замещенный 3-водный ГОСТ 2493-75	Калий фосфорнокислый 2-зам 3-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,400	0,175			0,025							680,50	272,20	1
33	1	ИА01000088	Метол ГОСТ 25664-83	Метол (имп)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,048	0,045					0,003					20 203,13	969,75	1
34	1	ИА01000092	Натрий серноватистоокислый 5-водный ч.д.а. ГОСТ 27068-86	Натрий серноватистоокислый 5-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,250	0,550			0,500		0,050					498,16	622,70	1
35	1	ИА01000093	N,N'-Диметил-п-фенилендиамин сернокислый х.ч.	Диметил-п-фенилендиамин сернокислый (чда)	г	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,042	0,019			0,010		0,013					36 238,10	1 522,00	1
36	1	ИА01000097	Кислота соляная х.ч. ГОСТ 3118-77	Соляная кислота (хч) (Ситка Тек)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	15,600	3,600			3,600		6,000					152,00	2 371,20	1

37	1	ИА01000100	Алюминий сернистый 18-водный х.ч. ГОСТ 3758-75	Алюминий сернистый 18-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,500													1 150,00	575,00	1
38	1	ИА01000103	Аммоний молибденовокислый х.ч. ГОСТ 3765-78	Аммоний молибденовокислый 4-вод (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,070	0,030												5 570,00	557,00	1
39	1	ИА01000106	Аммоний хлористый х.ч. ГОСТ 3773-72	Аммоний хлористый (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		2,100												872,50	2 268,50	1
40	1	ИА01000111	Барий хлористый 2-водный х.ч. ГОСТ 4108-72	Барий хлористый 2-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		1,200												1 147,50	1 377,00	1
41	1	ИА01000114	Калий роданистый ч.д.а. ГОСТ 4139-75	Калий роданистый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,015	0,015												2 833,33	85,00	1
42	1	ИА01000120	Железо (III) хлорид 6-водный ГОСТ 4147-74	Железо (III) хлорид 6-вод. (чда) (Железо III хлорное)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		0,045												1 063,64	58,50	1
43	1	ИА01000122	Железо (II) сернистое 7-водное ч.д.а. ГОСТ 4148-78	Железо (II) сернистое 7-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100	0,130												1 183,70	544,50	1
44	1	ИА01000123	Йод кристаллический х.ч. ГОСТ 4159-79	Йод (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,003	0,005												14 484,62	188,30	1
45	1	ИА01000124	Медь сернистая 5-водная ч.д.а. ГОСТ 4165-78	Медь (II) сернистая 5-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,150	0,300												1 040,00	468,00	1
46	1	ИА01000125	Натрий сернистый безводный ч.д.а. ГОСТ 4166-76	Натрий сернистый б/вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	4,000												625,00	5 687,50	1
47	1	ИА01000130	Натрий фосфорнокислый 2-замещенный 12-водный ч.д.а. ГОСТ 4172-76	Натрий фосфорнокислый 2-замещенный 12-водный (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		0,250												797,45	438,60	1
48	1	ИА01000132	Цинк сернистый 7-водный х.ч. ГОСТ 4174-77	Цинк сернистый 7-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,050	0,650												1 276,27	957,20	1
49	1	ИА01000133	Натрий азотистокислый ч.д.а. ГОСТ 4197-74	Натрий азотистокислый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		0,020												4 805,00	96,10	1

50	1	ИАО1000135	Калий фосфорнокислый 1-замещенный х.ч. ГОСТ 4198-75	Калий фосфорнокислый 1-зам. (хч) (калий дигидроортофосфат)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,660	0,200	0,010	0,200	0,250	845,30	557,90	1
51	1	ИАО1000138	Натрий углекислый кислый х.ч. ГОСТ 4201-79	Натрий углекислый кислый (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	4,010	2,000		0,010	2,000	168,43	675,40	1
52	1	ИАО1000139	Аммоний сернокислый х.ч. ГОСТ 3769-78	Аммоний сернокислый безводный (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	6,000	1,500	3,500	0,200	0,800	241,15	1 446,90	1
53	1	ИАО1000144	Соль Мора х.ч. ГОСТ 4208-72	Соль Мора (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,300	0,100		0,200		1 006,00	301,80	1
54	1	ИАО1000145	Магний хлористый 6-водный 1кг ГОСТ 4209-77	Магний хлористый 6-вод. (чда)	упак	"Самарские коммунальные системы"	1,500	1,000			0,500	434,93	652,40	1
55	1	ИАО1000148	Калий двухромовокислый х.ч. ГОСТ 4220-75	Калий двухромовокислый (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,210	6,000	0,200		0,010	2 139,52	449,30	1
56	1	ИАО1000150	Калий йодистый ч.да. ГОСТ 4232-74	Калий йодистый (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	8,600	6,000	1,000		0,600	8 287,50	71 272,50	1
57	1	ИАО1000152	Натрий хлористый х.ч. ГОСТ 4233-77	Натрий хлористый (хч) (ХлоренХана)	кг	"Самарские коммунальные системы"	24,400	5,950	5,400	5,250	7,800	335,50	8 186,20	1
58	1	ИАО1000153	Калий хлористый х.ч. ГОСТ 4234-77	Калий хлористый (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,800	0,100	0,600		0,100	559,00	447,20	1
59	1	ИАО1000157	Натрий тироксид х.ч. ГОСТ 4328-77	Натрий тироксид (хч) (Жос-1)	кг	"Самарские коммунальные системы"	6,300	3,200	2,400	0,300	0,400	370,83	2 336,25	1
60	1	ИАО1000160	Квасцы алюмокалиевые ч.да. ГОСТ 4329-77	Алюмокалиевые квасцы 12-вод. (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,900	0,150	0,650	0,100		458,00	412,20	1
61	1	ИАО1000161	Марганец (II) сернокислый 5-водный ГОСТ 435-77	Марганец (II) сернокислый 5-вод. (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,500	0,500				1 985,50	992,75	1
62	1	ИАО1000164	Калий бромоватокислый х.ч. ГОСТ 4457-74	Калий бромоватокислый (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,005		0,005			83 890,00	419,45	1

63	1	ИАО1000165	Калий хромовокислый х.ч. ГОСТ 4459-75	Калий хромовокислый (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,240	0,170	0,050								0,020	3 338,54	801,25	1
64	1	ИАО1000167	Кальций хлористый безводный ч.д.а.	Кальций хлористый б/в (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,900	0,500		0,400								947,00	852,30	1
65	1	ИАО1000169	Кислота азотная ч.д.а. ГОСТ 4461-77	Азотная кислота (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,200	0,500	1,200								0,500	180,09	396,20	1
66	1	ИАО1000173	Кислота сульфосалициловая 2-водная ч.д.а. ГОСТ 4478-78	Сульфосалициловая кислота 2-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,100	1,600	0,400								0,500	2 697,50	8 362,25	1
67	1	ИАО1000177	Ртуть (I) азотнокислая 2-водная ГОСТ 4521-78	Ртуть (I) азотнокислая 2-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100			0,100								9 825,50	982,55	1
68	1	ИАО1000179	Ртуть (II) азотнокислая 1-водная х.ч. ГОСТ 4520-78	Ртуть (II) азотнокислая 1-вод. (хч)	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,165	0,055		0,005							0,050	11 938,18	1 969,80	1
69	1	ИАО1000181	Магний сернокислый 7-водный х.ч. ГОСТ 4523-77	Магний сернокислый 7-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,450	0,100		0,050							0,300	568,89	256,00	1
70	1	ИАО1000188	Кислота салициловая ч.д.а.	Салициловая кислота (имп, фарм)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,110	0,110										1 101,82	121,20	1
71	1	ИАО1000190	Гидрохлорид гидроксиламина ч.д.а. ГОСТ 5456-79	Гидроксиламин солянокислый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,195	0,030	0,155								0,010	1 762,05	343,60	1
72	1	ИАО1000193	Кислота винная ГОСТ 5817-77	Винная кислота (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,005	0,005										18 030,00	90,15	1
73	1	ИАО1000196	Цинк уксуснокислый 2-водный ч.д.а. ГОСТ 5823-78	Цинк уксуснокислый 2-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,150	0,950	0,200									595,83	685,20	1
74	1	ИАО1000198	Ацетил хлористый ч.д.а. ГОСТ 5829-71	ацетилен	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,500	0,500										149,00	74,50	1
75	1	ИАО1000199	Спирт изоамиловый ГОСТ 5830-79	Изоамиловый спирт (чда) (Экос-1) Метил-1-бутанол) (Экос-1)	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,200			0,200								3 100,00	620,00	1

76	1	ИА01000200	Сахароза ч.д.а. ГОСТ 5833-75	Сахароза (чда)	г	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,200	0,200												502,00	100,40	1
77	1	ИА01000204	Калий-натрий виннокислый 4-водный ч.д.а. ГОСТ 5845-79	Калий натрий виннокислый 4-вод. (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	1,000	1,000												901,00	901,00	1
78	1	ИА01000205	Калий-натрий виннокислый 4-водный ос.ч. ГОСТ 5845-79	Калий натрий виннокислый 4-вод. (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,800	0,550			0,250									1 030,50	824,40	1
79	1	ИА01000208	Калий шавелевокислый ГОСТ 5868-78	Калий шавелевокислый 1-вод. (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,900	0,500					0,400							1 288,50	1 159,65	1
80	1	ИА01000211	Глюкоза ГОСТ 6038-79	Глюкоза (D) кристаллическая б/вод (имп)	кг	"Самарские коммунальные системы"	1,150	0,650			0,200				0,100					810,00	931,50	1
81	1	ИА01000213	Марганец (II) хлористый 4-водный ГОСТ 612-75	Марганец (II) хлорид 4-вод. (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	2,000	0,600					1,400							1 750,50	3 501,00	1
82	1	ИА01000218	Тиомочевина ч.д.а. ГОСТ 6344-73	Тиомочевина (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,025	0,010					0,015							2 590,00	64,75	1
83	1	ИА01000220	Кислота ортофосфорная ч.д.а. ГОСТ 6552-80	Фосфорная кислота (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	4,700	1,800			2,100		0,400		0,400					583,79	2 743,80	1
84	1	ИА01000225	Калий пирроениокислый ГОСТ 7172-76	Калий сернокислый пиро (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,050	0,025					0,025							15 834,00	791,70	1
85	1	ИА01000226	Натрий углекислый безводный х.ч. ГОСТ 83-79	Натрий углекислый б/в (хч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100	0,100												419,50	41,95	1
86	1	ИА01000227	Натрий углекислый безводный ч.д.а. ГОСТ 83-79	Натрий углекислый б/в (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,455	0,250					0,200		0,005					601,65	273,75	1
87	1	ИА01000233	Натрий сернистый 9-водный ч.д.а. ГОСТ 2053-77	Натрий сернистый 9-вод. (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,295	0,125					0,085		0,050					1 835,59	541,50	1
88	1	ИА01000234	Кислота лимонная ГОСТ 908-2004	Лимонная кислота пищевая	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100	0,100												1 064,00	106,40	1

89	1	ИА01000240	Алюминон ГОСТ 9859-74, ТУ 6-09-5205-85	Алюминон (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,085	0,070											0,010				30 065,29			2 555,55	1		
90	1	ИА01000269	Среды питательная Сланец- Бергли для подсчета энтерококков в воде и других жидкостях методом мембранной фильтрации	Среды Сланец-Бергли (O235)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	1,500											1,000		0,500				12 915,00			51 660,00	1
91	1	ИА01000271	Среды питательная Агар M17 основа M929-500G	Основа агара M17 (HiMedia M929), 500 г	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,600	0,500												0,100				38 039,67			22 823,80	1	
92	1	ИА01000273	Гексан х.ч. СТП ТУ СМР 2-008-06	Гексан-н (хч) (Компонент- Реактив)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	13,000	5,200													5,200			1 269,23			16 500,00	1	
93	1	ИА01000283	Сульфатон ТУ 2481-135- 07510508-2007	Сульфатон порошок отбеленный	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,350	1,000													0,350			806,44			1 088,70	1	
94	1	ИА01000284	Эфир диглиловый х.ч. ТУ 2600-001-43852015-10	Эфир диглиловый (хч)	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,500	0,500													0,500			1 177,00			4 119,50	1	
95	1	ИА01000287	Кислота аскорбиновая ч.д.а.	Аскорбиновая кислота (чда) (Компонент-реактив)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,010	0,810													1,000			2 816,92			5 662,00	1	
96	1	ИА01000289	Ртуть (II) сернистая ч.д.а. ТУ 2624-004-48438881- 2007	Ртуть (II) сернистая (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,450	0,200																13 260,00			5 967,00	1	
97	1	ИА01000290	Гексан 0,6кг, сорт 1 ос.ч. ТУ 2631-001-54260861- 2013	Гексан д/хр. 1 сорт (осч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,980	0,660																1 875,00			3 712,50	1	
98	1	ИА01000291	Метилен хлористый 1,325кг х.ч. ТУ 2631-019- 44493179-98	Метилен хлористый (хч) (Экос-1)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	15,000	5,000													5,000			386,58			5 798,65	1	
99	1	ИА01000295	Хлороформ х.ч. ТУ 2631- 066-44493179-01	Хлороформ (хч) (Экос-1)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	30,000	10,500													10,500			243,00			7 290,00	1	
100	1	ИА01000298	Ацетон х.ч. ТУ 2633-018- 44493179-98	Ацетон (хч) (Экос-1)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	10,800	4,400													2,800			411,67			4 446,00	1	

101	1	ИА01000302	Феррон ч.д.а. ТУ 6-09-05-1256-83	Феррон (ч.д.а)	г	"Самарские коммунальные системы"	0,016	0,008											68 706,25	1 099,30	1
102	1	ИА01000303	Соль хромотроповой кислоты динатриевая ч.д.а. ТУ 6-09-05-1371-88	Хромотроповой кислоты динатриевая соль 2-вод. (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,010	0,005			0,005								39 800,00	398,00	1
103	1	ИА01000307	1,5-Дифенилкарбазид ч.д.а. ТУ 6-09-07-1672-95	Дифенилкарбазид (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,035	0,010			0,010				0,010			0,005	21 308,57	745,80	1
104	1	ИА01000311	Аурин ТУ 6-09-1091-76	Аурин (розоловая кислота) (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,150	0,020			0,060				0,040			0,030	22 960,00	3 444,00	1
105	1	ИА01000321	Ломогалин ТУ 6-09-3122-66	Ломогалин (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,030	0,010			0,010				0,010				376 060,00	11 281,80	1
106	1	ИА01000323	Серебро сернокислое х.ч. ТУ 2625-001-44460240-2015	Серебро сернокислое (х.ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,120	0,050										0,070	92 840,00	11 140,80	1
107	1	ИА01000325	Фуксин основной ч.д.а. ТУ 6-09-3804-82	Фуксин основной для микробиологических целей (ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,100				0,060							0,040	10 890,00	1 089,00	1
108	1	ИА01000327	2,3,5-Трифенилтетразолий хлористый ТУ 6-09-3838-78	Трифенилтетразолий-2,3,5 хлористый (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,050				0,020							0,030	75 140,00	3 757,00	1
109	1	ИА01000332	О-фенантролин 1-водный ч.д.а. ТУ 6-09-40-2472-87	Фенантролин (ч.д.а) (орто-фенантролин)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,035	0,005			0,020				0,010				42 594,29	1 490,80	1
110	1	ИА01000338	Диназрин комплексон ч.д.а. ТУ 6-09-4547-77	Диназрин-комплексон (ч.д.а)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,014	0,013							0,001				86 050,00	1 204,70	1
111	1	ИА01000339	Лантан азотнокислый 6-водный х.ч.	Лантан азотнокислый 6-вод. (х.ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,010	0,005			0,005								12 200,00	122,00	1
112	1	ИА01000343	Кальций хлористый безводный гранулированный ч. ТУ 6-09-4711-81	Кальций хлористый б/в (ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	3,000								3,000				346,50	1 039,50	1
113	1	ИА01000344	Натрий 8-меркаптохинолинат ч.д.а. ТУ 6-09-4933-68	8-Меркаптохинолинат натрия (ч.д.а)	г	"Самарские коммунальные системы"	0,005	0,005											863 800,00	4 319,00	1

114	1	ИА01000346	Кислота барбитуровая ТУ 6-09-512-75	Барбитуровая кислота (ч)	г	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,000	1,000	1,000											622,00	622,00	622,00	1
115	1	ИА01000348	Цинк гранулированный ч. ТУ 6-09-5294-86	Цинк гранулированный (ч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,050	0,150	0,100	0,100										170,90	1 139,33	170,90	1
116	1	ИА01000350	Квасцы железомонийные ч.д.а. ТУ 6-09-5359-88	Железоаммонийные квасцы (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,425	0,625	0,100	0,100										962,00	1 539,20	962,00	1
117	1	ИА01000351	Фенолфталеин ТУ 6-09-5360-88	Фенолфталеин (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		0,115	0,105	0,010										948,60	8 248,70	948,60	1
118	1	ИА01000352	Калий сурьмяновиннокислый ч. ТУ 6-09-803-76	Калий сурьмяновиннокислый 0,5-вод. (ч)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,020	0,020		0,020										124,60	6 230,00	124,60	1
119	1	ИА01000359	Экстракт дрожжевой сухой ТУ 9385-090-14237183-08	Дрожжевой экстракт	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,200	0,200												1 676,25	8 381,25	1 676,25	1
120	1	ИА01000360	Среда питательная Агар триптон-желчный ТУ 9385-225-78095326-2015	Агар триптон-желчный сухой (О175-К)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,250	0,750		0,500										12 067,50	16 090,00	12 067,50	1
121	1	ИА01000361	Среда питательная Агар триптон-соевый ТУ 9385-226-78095326-2015	Агар триптон-соевый	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,250	0,750		0,500										5 835,00	7 780,00	5 835,00	1
122	1	ИА01000363	Среда питательная ГРМ-Агар сухая ТУ 9398-020-78095326-2006	Агар ГРМ	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,000	4,000		2,000										21 440,00	5 360,00	21 440,00	1
123	1	ИА01000370	Среда питательная Гисса-ГРМ с лактозой сухая, для идентификации энтеробактерий ТУ 9398-049-78095326-2008	Среда Гисса-ГРМ с лактозой	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,250	2,000		0,250										9 540,00	4 770,00	9 540,00	1
124	1	ИА01000371	Среда питательная агар Эндо-ГРМ сухая, для выделения энтеробактерий ТУ 9398-027-78095326-2007	Агар Эндо-ГРМ	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,500	3,500		0,500										17 115,00	4 890,00	17 115,00	1
125	1	ИА01000381	Калий бромистый ос.ч. ТУ 6-09-476-76	Калий бромистый (осч 3-4)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"		0,020		0,020										611,70	30 585,00	611,70	1

126	1	ИА01000382	Дифенилкарбазон ТУ 6-09-5215-85	Дифенилкарбазон (чада)	г	"Самарские коммунальные системы"	0,010													24 670,00	246,70	1
127	1	ИА01000411	Натрий додецилсульфат х.ч. ТУ 6-09-10-1405-79	Натрий додецилсульфат (фарм)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,110	0,100					0,010							18 520,00	2 037,20	1
128	1	ИА01000419	Кислота сульфаминовая ч. ГОСТ 5821-78	Сульфаминовая кислота (ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	1,320	1,070				0,150		0,100						569,73	752,05	1
129	1	ИА01000425	Олово 2-хлористое 2-водное ч.д.а. ГОСТ 36-78	Олово (II) хлористое 2-водное (чада)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,200					0,150					0,050			4 345,00	869,00	1
130	1	ИА01000435	Штамм E. coli M17-02 ВКПМ В-8208	Штамм E. coli M-17-02 (ВКПМ В-8208)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000				2,000								3 725,00	14 900,00	1
131	1	ИА01000437	Кремний (IV) оксид ч.	Кремний двуокись (ч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,010	0,010												3 425,00	34,25	1
132	1	ИА01000440	Среда питательная ГРМ-бульон сухая, для культивирования микроорганизмов	Бульон питат. д/культивир. микроорганизм., ГРМ-бульон	кг	"Самарские коммунальные системы"	2,500	0,250				1,250		0,250						4 490,00	11 225,00	1
133	1	ИА01000441	Судан (III) ч.д.а.	Судан III (чада)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,150	0,100				0,030		0,010						11 562,67	1 734,40	1
134	1	ИА01000442	Хлорамин Т тригидрат ч.д.а.	Хлорамин Т 3-вод.	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,120	0,120												19 160,00	2 299,20	1
135	1	ИА01000443	Штамм Бактериофаг MS2 ВКПМ РН-1505	Штамм фага MS2 (ВКПМ РН-1505)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000				1,000								3 725,00	7 450,00	1
136	1	ИА01000445	Штамм Starbuloosus aureus	Штамм Starbuloosus aureus (ВКПМ В-8171)	шт	"Самарские коммунальные системы"	5,000	2,000				2,000								3 725,00	18 625,00	1
137	1	ИА01000462	Натрий азид имп	Натрий азид 99%	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,050	0,050												9 305,00	465,25	1
138	1	ИА01000475	Цетилтриметиламмоний гидроксид	Цетилтриметиламмония гидроксид, 10% водный раствор (SC) 25 мл	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,004	0,002				0,002								1 525 100,00	6 100,40	1

139	1	ИА01000477	18-Краун-6 имп ч.д.а.	Краун-эфир (18-краун-6) 99%	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,001	0,001	0,001										122,05	1
140	1	ИА01000480	Бензимидазол ч.д.а.	Бензимидазол (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,002	0,002	0,002										184,60	1
141	1	ИА01000492	Пластина биохимическая дифференцирующая стафилококков 20шт/упак	Пластины для биохимической идентификации стафилококков (ПБДС)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	1,000	4,000	2,000	1,000									30 883,60	1
142	1	ИА01000496	Хром (IV) оксид ч.д.а.	Хром (VI) оксид (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,001	0,001	0,001										239,25	1
143	1	ИА01000517	Калий сернистоокислый пиросульфит 96% чда ТУ 6-09-5312-86	Калий сернистоокислый пиросульфит (>99,8%) для градиентной ВЭЖХ ТУ 6-09-14-2192	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,120	0,050	0,070										660,20	1
144	1	ИА01000518	Метанол CAS: 67-56-1 (>99,8%) для градиентной ВЭЖХ ТУ 6-09-14-2192	Карбинол (метанол) для ВЭЖХ >99,8%	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	3,000											5 401,25	1
145	1	ИА02010013	ГСО Кремний 9155-2008 1мг/см3	ГСО ионов кремния (1,0мг/см3), фл. 20см3, ГСО 8212-2002 (фон-0,1М NaOH)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	9,000	3,000	5,000										3 553,65	1
146	1	ИА02010017	ГСО Мутность по каолину (взвешенные вещества) МНВ-20 6541-92	ГСО массовой доли нерастворимых веществ каолина в твердой основе МНВ-20, ГСО 6541-92 (упаковка 10 таблеток)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	21,000	3,000	3,000	10,000									8 940,00	1
147	1	ИА02010020	ГСО УЭП-5 7378-97 0,0047см/м МСО 1121:2005	ГСО ул. электропроводности водных сред УЭП-5 (0,0047 См/м), ампл. 20 см3, ГСО 7378-97	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	15,000	6,000	4,000										6 000,00	1
148	1	ИА02010023	ГСО ХПК, БПК 8048-94 204/116мг/дм3 МСО 0621:2003	ГСО ХПК и БПК, ГСО 8048-94 (МСО 0621:2003), пробирка (0,2г)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	24,000	4,000	4,000	4,000									14 304,00	1
149	1	ИА02010048	ГСО Йодат калия 7104-94 2019мг/см3	СО иодата калия (имитат. конц. акт. хлора) 29К, комплект 5ампл. по 5см3 (фон-вода)(бывш. ГСО 7104-94):7106-94)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	6,000		3,000	3,000									542,35	1

150	1	ИА02010050	ГСО Йодат калия 7105-94 МСО 0022.1998	СО йодата калия (аналит.контакт.хлора) 29К, комплект 5ампл.по 5см3 (фон-вода)(были ГСО 7104- :-7106-94)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	14,000	7,000										116,22	1 627,05	1
151	1	ИА02010052	ГСО Барий 7107-94 1мл/см3 МСО 0021.1998	ГСО ионов бария 21К-1 (1,0л/лм3), 5см3, ГСО 7107- 94 (фон-вода)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	8,000				8,000							93,55	748,40	1
152	1	ИА02010054	ГСО Нефтрепродукты в водорастворимой матрице 7117-94 0,01мл	ГСО нефтрепродуктов в водорастворимой матрице (0,01 мл), ГСО 7117-94	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	13,000	6,000					7,000					968,50	12 590,50	1
153	1	ИА02010080	ГСО Мутность (формазинная суспензия) 7271-96 4000ЕМФ МСО 0101.1999	ГСО мутности (формазинная суспензия) (4000ЕМФ), ампл. 5 см3, ГСО 7271-96	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	47,000	19,000			6,000		13,000			9,000		291,50	13 700,50	1
154	1	ИА02010082	ГСО Хлороформ 7288-96 МСО 0104.1999	ГСО хлороформа, (99,7%), ампл. 1,5 мл, ГСО 7288-96	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000				3,000							216,95	650,85	1
155	1	ИА02010086	ГСО Углерод четырёххлористый 7344-96 1л/лм3 МСО 0098- 0100.1999	ГСО ЧХУ в метаноле 7/ОР-1 (1,0л/лм3), ампл. 1,5см3, ГСО 7344-96	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000				3,000							264,40	793,20	1
156	1	ИА02010087	ГСО Бор 7337-96 1мл/см3 МСО 0089.1999	ГСО ионов бора (III) 39К-1 (1,0л/лм3), 5см3, ГСО 7337- 96 (фон-вода)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	2,000			3,000							93,55	467,75	1
157	1	ИА02010090	ГСО Мышьяк (III) 7344-96 1мл/см3	ГСО ионов мышьяка (III) (0,1мл/см3), ампл. 5см3, ГСО 7344-96 (фон-0,01М НСl)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	22,000	6,000			4,000				8,000			268,20	5 900,40	1
158	1	ИА02010091	ГСО Фенол 7346-96 1мл/см3	ГСО фенола (1,0мл/см3), ампл. 5см3, ГСО 7346-96 (фон-этанол)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	19,000	9,000			5,000				5,000			350,15	6 652,85	1
159	1	ИА02010094	ГСО Бромдихлорметан в метаноле 7359-97 МСО 0185.2000	ГСО бромдихлорметан раствор в метаноле 10 мл/см3, ампл. 3 см3, ГСО 7359-97	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	1,000			1,000							579,30	1 737,90	1
160	1	ИА02010098	ГСО Сульфат 7437-98 10мл/см3 МСО 1126.2005	ГСО сульфат-ионов 41А (10л/лм3), 5см3, ГСО 7437- 98 (фон-вода)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	62,000	33,000			16,000							94,90	5 883,80	1
161	1	ИА02010103	ГСО ХПК 7552-99	ГСО ХПК (химического потребления кислорода) (10мл/см3), ампл. 5см3, ГСО 7552-99 (фон-вода)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	26,000	4,000			11,000							350,15	9 103,90	1

175	1	ИА02010132	ГСО Нитрит 7792-2000 1мг/см3	ГСО нитрит-ионов (1,0мг/см3), амл. 5см3, ГСО 7792-2000 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	97,000	16,000		45,000		16,000		20,000		216,05	20 956,85	1
176	1	ИА02010133	ГСО Нитрат 7793-2000 1мг/см3	ГСО нитрат-ионов (1,0мг/см3), амл. 5см3, ГСО 7793-2000 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	53,000	6,000		29,000				18,000		216,05	11 450,65	1
177	1	ИА02010134	ГСО Окисляемость перманганатная 7797-2000 1мг/см3	ГСО окисляемости перманганатной (1 мг/см3), амл. 5 см3, ГСО 7797-2000 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	67,000	18,000		15,000		18,000		16,000		394,85	26 454,95	1
178	1	ИА02010136	ГСО Хлорид 7813-2000 10мг/см3	ГСО хлорид-ионов (10мг/см3), амл. 5мл, ГСО 7813-2000	ампул	"Самарские коммунальные системы"	49,000	4,000		34,000		4,000		7,000		216,05	10 586,45	1
179	1	ИА02010140	ГСО Марганец (II) 7875- 2000 1мг/см3 МСО 0300:2002	ГСО ионов марганца (II) (1,0г/дм3), амл. 5мл, ГСО 7875-2000 (фон-ин. HNO3)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	41,000	19,000		3,000		7,000		12,000		68,55	2 810,55	1
180	1	ИА02010143	ГСО Гамма ГХЦГ (гиндан) 7889-2001 МСО 1134:2005	ГСО ГХЦГ-гамма (гиндан), фас. 0,2г, ГСО 8890-2007 (хранить в холодильнике)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000				2,000				5 781,20	23 124,80	1
181	1	ИА02010144	ГСО Нефтепродукты 7950- 2001	ГСО нефтепродуктов в гексане (1,00 мг/см3), амл. 5,5 см3, ГСО 7950-2001 (хран. 2-6 °С)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	5,000	2,000				3,000				1 341,00	6 705,00	1
182	1	ИА02010145	ГСО Сульфид 7970-2001 1мг/см3 МСО 0307:2002	ГСО сульфид-ионов (1,0г/дм3), амл. 5мл, ГСО 7970-2001 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	69,000	8,000		40,000		13,000		8,000		100,15	6 910,35	1
183	1	ИА02010150	ГСО Кальций 8065-94 1г/дм3 МСО 0020:1998	ГСО ионов кальция 19К-1 (1,0г/дм3), 5см3, ГСО 8065- 94 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	8,000	4,000				4,000				88,15	705,20	1
184	1	ИА02010154	ГСО Общая жесткость вода 8206-2002 100мгмоль/дм3	ГСО общей жесткости воды (100мгмоль/дм3), 5стекл.амл.по бсм3, ГСО 8206-2002	ампул	"Самарские коммунальные системы"	2,000							2,000		296,55	593,10	1
185	1	ИА02010156	ГСО Цветность 8214-2002 5000Град	ГСО цветности (5000 град. цветности), амл. 5 см3, ГСО 8214-2002 (фон-1М H2SO4)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	34,000	4,000		9,000		9,000		12,000		394,85	13 424,90	1
186	1	ИА02010167	ГСО Додецилсульфат натрия 8748-2006 10мг/см3	ГСО АСПАВ додецилсульфат натрия (1,0мг/см3), амл. 5мл3, ГСО 8748-2006 (фон-вода)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	47,000	7,000		18,000		7,000		15,000		350,15	16 457,05	1
187	1	ИА02010171	ГСО 4,4-ДГТ 8892-2007 МСО 1473:2008	ГСО 4,4-ДГТ, фас 0,2г, ГСО 8892-2007 (хранить в холодильнике)	ампул	"Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000						2,000		5 662,00	22 648,00	1

188	1	ИА02010172	ГСО 2,4-Д, фас. 0,2г, ГСО 9105-2008	ГСО 2,4-Д, фас. 0,2г, ГСО 9105-2008	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	3,000										5 781,20	17 343,60	1
189	1	ИА02010174	ГСО Сухой остаток воды (общая минерализация) 9283-2008 МСО 1581:2009	ГСО Сухой остаток воды (общая минерализация) 9283-2008 МСО 1581:2009	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	17,000	32,000	3,000									216,95	6 942,40	1
190	1	ИА02010176	ГСО Общая жесткость воды АР № 2-98 1000ммоль/дм3	Аттестованный раствор общей жесткости воды (1000ммоль/дм3, фон-0,1МННО3), ампл. 5см3, АР 2-98	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	46,000	3,000	27,000								350,15	16 106,90	1
191	1	ИА02010178	ГСО Роданид 7618-99 1мг/см3 МСО 0191:2000	ГСО роданид-ионов (1,0г/дм3), ампл. 5см3, ГСО 7618-99 (фон-вода)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	14,000	4,000									73,90	1 034,60	1
192	1	ИА02010182	ГСО Селен (IV) 7779-2000 1мг/см3	ГСО ионов селена (IV) (1,0мг/см3), ампл. 5см3, ГСО 7779-2000 (фон-1М ННО3)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	8,000	4,000									268,20	2 145,60	1
193	1	ИА02010190	ГСО Щелочность воды общая 9285-2009 1000ммоль/дм3 МСО 1584-2009	ГСО Общей (карбонатной) щелочности воды 1000 ммоль/дм3, пл/пробирка 12 мл, ГСО 9285-2009	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	7,000	17,000	7,000									264,40	4 494,80	1
194	1	ИА02010198	ГСО Мутность бактериальных взвесей 10 МЕ	ОСО мутности бактериальных взвесей (5МЕ и 10МЕ), компл. (ниже 8С теряет свои свойства, хранить и транспортировать в верт.положении)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	6,000	3,000									8 630,55	51 783,30	1
195	1	ИА02010203	ГСО Калий фталевокислый кислый 1-го разряда 2216-81 МСО 1536:2008	ГСО состава калия фталевокислого кислого 1-го разряда, банка 10 г (сух) ГСО 2216-81	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	6,000	3,000									993,33	5 960,00	1
196	1	ИА02010208	ГСО РМ-2 7272-96 МСО 0094:1999	ГСО РМ-2 (г/дм3: Fe-0,5; Ni-0,1; Рb-0,1; Mn-0,1; Zn-0,1), ампл. 5см3, ГСО 7272-96 (фон-5%ННО3)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	14,000	5,000									244,05	3 416,70	1
197	1	ИА02010209	ГСО РМ-3 7325-96 МСО 0095:1999	ГСО РМ-3 (г/дм3: Al-0,5; As-0,1; Cu-0,1; Cd-0,1; Co-0,1; Cr-0,1), ампл. 5см3, ГСО 7325-96 (фон-5%ННО3)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	2,000										264,40	528,80	1
198	1	ИА02010218	ГСО Ртуть (II) 7879-2001 1г/дм3 МСО 0304:2002	ГСО ионов ртути (II) (1,0г/дм3), ампл. 5см3, ГСО 7879-2001 (фон-1М ННО3)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	3,000										68,65	205,95	1
199	1	ИА02010220	ГСО Стронций 7783-2000 1мг/см3	ГСО ионов стронция (1,0мг/см3), ампл. 5см3, ГСО 7783-2000 (фон-0,1М ННО3)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	15,000	5,000									268,20	4 023,00	1

200	1	ИА02020005	Индикатор паровой стерилизации СтериТЕСТ-ПА-120/45 100шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор СтериТЕСТ-ПА многорежимный 120/45, 126/30, 132/20 (500 тестов) (Винар), 6ж	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	1,000											1 490,00	5 960,00	1
201	1	ИА02020006	Индикатор растворимый крахмальный ГОСТ 10163-76	Крахмал растворимый (чда)	кг	"Самарские коммунальные системы"	0,270	0,050			0,210		0,010						1 955,56	528,00	1
202	1	ИА02020016	Индикатор воздушной стерилизации Стеригест-Вл 180/60 100шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор СтериТЕСТ-Вл-160/150, 180/60, 200/30 (1000 тестов) (Винар), с журналом	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000					2,000						1 537,40	6 149,60	1
203	1	ИА02020018	Индикатор обнаружения бактериальной пиптохромоксидазы Оксидаз ГОСТ 4919.1-2016	ОКСИ тесты (тест-полоски для оксидазного теста Lachema ML.T00039)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	2,000			1,000								1 674,00	8 370,00	1
204	1	ИА02020021	Реактив Ковача ГОСТ 4517-2016	Реактив Ковача 200 опр (Микро-КОВАЧ-НИЦФ), 100 мл	флак	ООО "Самарские коммунальные системы"	12,000	3,000			3,000		3,000						564,70	6 776,40	1
205	1	ИА02020026	Бумага индикаторная Ликонт рН5,4...7,8 ГОСТ 4919.1-2016	Индикатор Ликонт рН 5,4-7,8 (100 тестов) (Винар)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000					1,000						242,15	968,60	1
206	1	ИА02020027	Индикатор для определения pH водных и биологических растворов Лекант рН 5,4...7,8 10шт/упак ГОСТ ISO 11138-3-2012	Индикатор Ликонт рН 5,4-7,8 (100 тестов) (Винар)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	2,000					2,000						242,15	968,60	1
207	1	ИА02020028	Индикатор паровой стерилизации Фармагест-120/8 500шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор Фармагест-120/8 -500 (Винар), без журнала	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	3,000					1,000						1 137,80	5 689,00	1
208	1	ИА02020029	Индикатор ч.д.д. бромкрезоловый зеленый ГОСТ 4919.1-2016	Бромкрезоловый зеленый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,010				0,010								55 710,00	557,10	1
209	1	ИА02020031	Индикатор ч.д.д. ксиленоловый оранжевый ГОСТ 4919.1-2016	Ксиленоловый оранжевый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,010						0,010						40 765,00	407,65	1
210	1	ИА02020032	Индикатор для определения конов Эрнихром ч.д.д. черный ГОСТ 4919.1-2016	Эрнихром черный Т (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,057	0,055			0,002								15 510,53	884,10	1
211	1	ИА02020033	Реактив Несслера ГОСТ 4517-2016	Реактив Несслера (чда)	л	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	3,000					1,000						1 663,00	6 652,00	1

212	1	ИА02020034	Реактив Грасса ТУ 6-09-3569-86	Реактив Грасса (порошок) (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,470	0,120									0,250					2 861,70	1 345,00	1
213	1	ИА02020038	Индикатор ч.д.а.метиленовый синий ГОСТ 4919.1-2016	Метиленовый голубой (синий) (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,118	0,105									0,003					24 559,32	2 898,00	1
214	1	ИА02020041	Индикатор ч.д.а.метиленовый красный ГОСТ 4919.1-2016	Метиленовый красный (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,017	0,005									0,010					11 352,94	193,00	1
215	1	ИА02020042	Индикатор ч.д.а.метиленовый оранжевый ГОСТ 4919.1-2016	Метиленовый оранжевый (чда)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,050	0,030														10 750,00	537,50	1
216	1	ИА02020047	Индикатор паровой стерилизации Биостер ПАР 120/45 биологический 20шт/упак ГОСТ ISO 11138-3-2012	Индикатор стерилизации биол. Биостер пар-120/45, 126/10 и 120/60, упак/20 шт	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	1,000							1,000							1 193,50	4 774,00	1
217	1	ИА02020048	Индикатор паровой стерилизации Биостер ПАР 112/10 биологический 20шт/упак ГОСТ ISO 11138-3-2012	Индикатор стерилизации биол. Биостер пар-112/10 и 112/20, упак/20 шт	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	2,000							1,000							1 193,50	3 580,50	1
218	1	ИА02020049	Индикатор паровой стерилизации Биостер ПАР 132/60 биологический 20шт/упак ГОСТ ISO 11138-3-2012	Индикатор стерилизации биол. Биостер пар-132/60, 132/45 и 132/90, упак/20 шт	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	1,000							2,000							1 273,95	3 821,85	1
219	1	ИА02020050	Индикатор воздушной стерилизации МедИС-В-180/60-180/60-1 1000шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор МедИС-В-180/60-2000 (Винар), с журналом	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	14,000	3,000							2,000			7,000				392,80	5 499,20	1
220	1	ИА02020056	Индикатор паровой стерилизации Биостер ПАР 120/8 биологический 20шт/упак ГОСТ ISO 11138-3-2012	Индикатор стерилизации биол. Биостер пар-120/8 и 120/20, упак/20 шт	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	1,000							3,000							1 193,50	4 774,00	1
221	1	ИА02020058	Индикатор паровой стерилизации СанИС-2 химический 500шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор стерилизации СанИС-2 (500 тестов) (Винар), без журнала	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	16,000	3,000							4,000			3,000				3 169,60	50 713,60	1
222	1	ИА02020064	Индикатор эффективности стерилизации Резорцин ГОСТ 4919.1-2016	Индикатор стерилизации 110С (резорцин), уп/10 ампул	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	10,000	5,000										5,000				68,54	685,40	1
223	1	ИА02020065	Индикатор паровой стерилизации Фармагест-120/15 500шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор Фармагест-120/15 - 500 (Винар), 6/ж упак	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	6,000	2,000							1,000			1,000				1 137,80	6 826,80	1

224	1	ИА02020066	Индикатор паровой стерилизации Фармагест-120/30 50шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор Фармагест-120/30 - 500 (Винар), без жгуриала	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	13,000	5,000	4,000										1 137,80	14 791,40	1
225	1	ИА02020073	Индикатор паровой стерилизации Фармагест-110/20 500шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор Фармагест-110/20 - 500 (Винар), без жгуриала	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	9,000	4,000	1,000										1 137,80	10 240,20	1
226	1	ИА02020078	Индикатор паровой стерилизации МедИС-120/45-1 1000шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор МедИС-120/45 - 1000 (Винар), 6/ж	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000	1,000										413,10	826,20	1
227	1	ИА02020085	Бумага индикаторная рН0...12 100шт/упак ГОСТ 4919.1-2016	Бумага индикаторная универсальная рН-0-12, 100 полосок (Экроским)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	16,000	5,000	8,000										184,70	2 955,20	1
228	1	ИА02020086	Полоска индикаторная Дезиконт МС 100шт/упак ГОСТ 4919.1-2016	Дезиконт-Мистраль (100 тестов), 6/ж	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	9,000	2,000	2,000										596,00	5 364,00	1
229	1	ИА02020087	Индикатор обнаружения бактериальной цитохромоксидазы Ожи тест 50шт/упак ГОСТ 4919.1-2016	ОЖСИ тесты (тест-полоски для окислального теста Lachema MLT00039)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	36,000	11,000	11,000										2 007,30	72 262,80	1
230	1	ИА02020088	Индикатор паровой стерилизации Фармагест-110/10 500шт/упак ГОСТ ISO 11140-1-2011	Индикатор Фармагест-110/10 - 500 (Винар), без жгуриала	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	7,000	2,000	2,000										1 137,80	7 964,60	1
231	1	ИА02020095	Полоска индикаторная Оптимакс 50шт/упак ГОСТ 4919.1-2016	Тест-полоски Оптимакс (50 тестов)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000											599,00	1 198,00	1
232	1	ИА02020115	Индикатор воздушной стерилизации Биостер ВОЗДУХ 180/60 биологический 5 шт/упак	Индикатор стерилизации биолот. Биостер возд-180/60 и 160/150, упак/5 шт	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	7,000	1,000	4,000										576,65	4 036,55	1
233	1	ИА02030008	Раствор буферный рН 7 ТУ 2642-007-02567567-2010	Раствор буферный рН 7,00 (250 мл), ИбисЛаб	флак	ООО "Самарские коммунальные системы"	7,000	3,000	1,000										1 646,45	11 525,15	1
234	1	ИА02040004	Стандарт-тип Трилон Б 0,1н 10шт/упак ГОСТ 1219.4-74	Трилон-Б 0,1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	6,000	1,000	4,000										588,55	3 531,30	1
235	1	ИА02040008	Стандарт-тип рН-метрия 2 рвария рН12,45 ГОСТ 8.135-2004	Стандарт-титры для приготовления рабочих растворов рН-12,43 (ТУ 2642-595-00205087-2006)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	25,000	13,000	6,000										614,35	15 358,75	1

236	1	ИАО2040011	Стандарт-титр рН-метрия набор ГОСТ 8.135-2004	Стандарт-титры для рН-метрии 2 разряда (комплект из 6-ти значений: 1,65; 3,56; 4,01; 6,86; 9,18; 12,43) (ТУ 2642-072-56278322-2009)(годен до 08.2024г.!!!)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	18,000	15,000								3,000					263,86	4 749,45	1
237	1	ИАО2040014	Стандарт-титр рН-метрия тип 5 рН9,18 ГОСТ 8.135-2004	Стандарт-титры для рН-метрии 3 разряда, рН-9,18 (Натрий тетраборнокислый) (ТУ 2642-004-33813273-2006)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	6,000	1,000		2,000						3,000					587,05	3 522,30	1
238	1	ИАО2040016	Стандарт-титр рН-метрия рН4,01 ГОСТ 8.135-2004, ТУ 2642-016-45579693-2005	Стандарт-титры для рН-метрии 3 разряда рН-4,01 (Калий фталевокислый кислый) (ТУ 2642-004-33813273-2006)	ампул	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000			2,000						3,000					114,73	573,65	1
239	1	ИАО2040017	Стандарт-титр рН-метрия тип 1, 2 класс рН1,65 ГОСТ 8.135-2004	Стандарт-титры для рН-метрии 2 разряда, рН-1,65 (ТУ 2642-072-56278322-2009)(годен до 08.2024г.!!!)	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	5,000	1,000		1,000						3,000					316,63	1 583,15	1
240	1	ИАО2040025	Стандарт-титр Соляная кислота 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Соляная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000												1,000	506,60	1 013,20	1
241	1	ИАО2040026	Стандарт-титр Натрий серноватистокислый 5-водный 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Натрий серноватистокислый 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	4,000	1,000								3,000					473,80	1 895,20	1
242	1	ИАО2040029	Стандарт-титр Азотная кислота 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Азотная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000			1,000											451,45	902,90	1
243	1	ИАО2040030	Стандарт-титр Йод 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Йод 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	1,000		1,000											3 278,00	9 834,00	1
244	1	ИАО2040033	Стандарт-титр Щавелевая кислота 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Щавелевая кислота 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000								1,000					485,75	971,50	1
245	1	ИАО2040035	Стандарт-титр Серная кислота 0,1Н ТУ 2642-001-33813273-97	Серная кислота 0.1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	2,000													439,55	879,10	1
246	1	ИАО2040037	Стандарт-титр Соль Мора 0,1Н ТУ 2642-001-56278322-2008	Соль Мора 0.1н (ТУ 2642-001-56278322-2008)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000								1,000					812,70	1 625,40	1

247	1	ИА02040041	Стандарт-тигр рН-метрия тип 4 рН6,86 ТУ 2642-004-33813273-2006	Стандарт-тигры для рН-метрии 3 разряда, рН-6,86 (калий фосфорнокислый 1-зам, натрий фосфорнокислый 2-зам.) (ТУ 2642-004-33813273-2006)	упак	ООО "Самарские коммунальные системы"	6,000	1,000	2,000	3,000								587,05	3 522,30	1
248	1	ИА02040047	Стандарт-тигр Калий марганцевокислый 0,1н ТУ 6-09-2540-87	Калий марганцевокислый 0,1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	"Самарские коммунальные системы"	2,000	1,000		1,000								454,45	908,90	1
249	1	ИА02040051	Стандарт-тигр Магний сульфат 0,1н ТУ 2642-001-33813273-97	Магний сернокислый 0,1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	"Самарские коммунальные системы"	3,000	2,000	1,000	2,000								458,90	1 376,70	1
250	1	ИА02040055	Стандарт-тигр Калий двухромовокислый 0,1н ТУ 2642-001-33813273-97	Калий двухромовокислый 0,1н (ТУ 2642-001-33813273-97)	упак	"Самарские коммунальные системы"	3,000	2,000	1,000									499,15	1 497,45	1
251	1	ИВ04000029	Кислота уксусная ледяная ГОСТ 61-75	Уксусная кислота ледяная (хч)	кг	"Самарские коммунальные системы"	10,000	4,000	2,000	3,000								216,90	2 169,00	1
252	1	ИВ04000049	Сода кальцинированная Б техническая ГОСТ 5100-85	Сода кальцинированная марка Б (тех)	т	"Самарские коммунальные системы"	1,800			1,800								49 900,00	89 820,00	1
253	1	ИВ04000049	Сода кальцинированная Б техническая ГОСТ 5100-85	Сода кальцинированная марка Б (тех)	т	"Самарские коммунальные системы"	3,800	1,900										49 900,00	189 620,00	1
254	1	ИВ04000060	Известь хлорная А ГОСТ Р 54562-2011	Известь хлорная (тех)	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	0,100		0,100									1 145,00	114,50	1
255	1	ИВ04000072	Средство для очистки Netli Rapid TW №RU.67 СО.01.01.5.E.0011 34.05.11	Средство для очистки Netli Rapid TW, кнгс/22 кг	кг	ООО "Самарские коммунальные системы"	100,000			75,000								1 034,81	103 480,50	1
256	1	ИВ04000089	Набор реактивов Микро-ЦИЛЬ-НИЛЬ-СЕН-НИЦФ ТУ 9398-003-39484474-2002	Набор для окраски по Циль-Нильсену (100 мл)	набор	ООО "Самарские коммунальные системы"	3,000	1,000										837,40	2 512,20	1
257	1	ИВ04000090	Набор реактивов для окраски по Граму	Набор для окраски по Граму	упак	"Самарские коммунальные системы"	9,000	4,000	1,000									2 235,00	20 115,00	1
258	1	ИП105000002	Бинт марлевый нестерильный 100х5000см ГОСТ 1172-93	Бинт медицинский 10 см х 5 м, нестерильный	шт	ООО "Самарские коммунальные системы"	112,000	27,000	30,000									14,30	1 601,60	1

