Информация

Комитета государственного заказа Тверской области по вопросу закупки оборудования для создания дополнительных лабораторий, проводящих исследования на COVID-19, на территории Тверской области

Комитетом государственного заказа Тверской области (далее – Комитет) во исполнение Вашего поручения, данного по итогам заседания оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) в Тверской области 16.12.2020 проведен анализ наличия на рынке оборудования, необходимого для оснащения создаваемых лабораторий, а также потенциальных поставщиков указанного оборудования.

Комитетом 16.12.2020 получена предварительная информация от поставщиков лабораторного оборудования, которые являлись исполнителями по ранее заключенным и исполненным контрактам Министерства здравоохранения Тверской области и ГБУЗ Центр им. В.П. Аваева.

Перечень оборудования из расчета на оснащение одной лаборатории с указанием ориентировочных цен, возможных поставщиков и сроков поставки представлен в Таблице 1. Общая стоимость оборудования для открытия одной лаборатории с приобретением ламинарных шкафов составляет 18 522 562,00 руб.

Перечень необходимых расходных материалов для работы одной ПЦР лаборатории на месяц представлен в Таблице 2 и составляет от 2 325 840,00 до 3 020 462,00 рублей в зависимости от имеющегося в свободном обращении набора реагентов.

При этом хочу обратить внимание, что по имеющейся информации в настоящее время в Российской Федерации отсутствует достаточное количество в свободном обращении расходных материалов для приобретения в целях проведения ПЦР тестирования.

Председатель Комитета государственного заказа Тверской области

16.12.2020

А.С. Гулаков

Таблица 1

Перечень

оборудования из расчета на оснащение одной лаборатории

No	Наименование	Количество	Цена за	Общая	Поставщик	Плановый
п/п	оборудования	оборудования,	единицу,	стоимость,		срок поставки
		ед.	руб.	руб.		1
	Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот 1000, с принадлежностями	3	2 590 480,00	7 771 410,00	ЗАО «Вектор-Бест- Европа»	50 календарных дней
	Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KINGFISHER FLEX с принадлежностями		7 297 452,00	7 297 452,00	ЗАО «Вектор-Бест- Европа»	50 календарных дней
	Автоматический диспенсер микропланшетного формата Thermo Scientific Multidrop Combi		1 200 000,00	1 200 000,00	ЗАО «Вектор-Бест- Европа»	50 календарных дней
	Высокоскоростная мини- центрифуга с ротором	3	69 500,00	208 500,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
	Холодильник фармацевтический	1	65 000,00	65 000,00	ООО «Лема»	50 календарных дней
	Гермостат с крышкой и гермоблоком	3	50 000,00	150 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
7	Встряхиватель-вортекс	3	20 000,00	60 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней

No	Наименование	Количество	Цена за	Общая	Поставщик	Плановый
п/п	оборудования	оборудования,	единицу,	стоимость,		срок поставки
		ед.	руб.	руб.		
8	Мини-шейкер для	3	35 000,00	105 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	иммунологии с				технологии»	дней
	принадлежностями					
9	Аспиратор с сосудом-	3	30 000,00	90 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	ловушкой				технологии»	дней
10	Дозатор механический 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	канальный 20-200 мкл				технологии»	дней
11	Дозатор механический 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	канальный 100-1000 мкл				технологии»	дней
12	Дозатор механический 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	канальный 5-50 мкл				технологии»	дней
13	Дозатор механический 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	канальный 10-100 мкл				технологии»	дней
14	Центрифуга лабораторная без	2	150 000,00	300 000,00	ООО «Лабораторные	50 календарных
	охлаждения				технологии»	дней
15	Бокс микробиологической	2	565 600,00	1 131 200,00	ЗАО «Вектор-Бест-	140 календарных
	безопасности				Европа»	дней
	ИТОГО:			18 522 562,00	-	

Перечень

расходных материалов из расчета работы одной лаборатории (1 месяц)

(2 варианта по стоимости)

. Реагенты 9 000 исследований на тест-системах "Вектор-Бест" и их стоимость (Вариант 1)

№ п/п	Название товара	Единица	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
1	Набор реагентов для выявления РНК коронавирусов SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (SARS-CoV-2/SARS-CoV) (96 тестов)	набор	98	11 550,00	1 131 900,00
2	Комплект реагентов для выделения нуклеиновых кислот (РеалБест Унимаг) (96 тестов)	набор	98	5 472,00	536 256,00
3	Транспортная среда для биопроб в пробирке (Россия)	ШТ	18 000	8,50	153 000,00
4	Микроцентрифужеые пробирки 1,5 мл 1000шт/упак (Италия)	упак	9	3 524,00	31 716,00
5	Наконечники для дозаторов Биохит 300 мкл с фильтром (960шт)	упак	19	8 536,00	162 184,00
6	Наконечники для дозаторов без фильтра 200 мкл (1920 шт.) (Финляндия)	упак	24	2 270,00	54 480,00
7	Наконечники для дозаторов без фильтра 1000 мкл (10000шт/упак) (Финляндия)	упак	4	12 326,00	49 304,00
8	Зонд для взятия биоматериала стерильный в инд.уп. (Китай)	ШТ	18 000	11,5	207 000,00
					2 325 840,00

2. Реагенты 9 000 исследований на тест-системах ООО «НПФ» Синтол» и их стоимость (Вариант 2):

	Наименование товара	Единица	Кол-во	Цена за	Общая
No		измерения	товара	единицу	стоимость
1/П		товара		товара, руб.	товара, руб
	Комплект реагентов для выявления РНК коронавирусов	набор	98	18 900	1852200,00
	SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV методом обратной				
	транскрипции и полимеразной цепной реакции в режиме				
	реального времени ОТ-ПЦР-PB-SARS-CoV-2 (OOO				
1	«НПФ»Синтол»,Россия)				
	Комплект реагентов "М-СорбООМ-96" для выделения РНК	набор	98	6 744,00	660912,00
	ручным способом и на автоматизированных станциях (ООО				
2	"НПФ "Синтол", Россия) (96 тестов				
3	Транспортная среда для биопроб в пробирке (Россия)	ШТ	9000	8,50	76500,00
4	Микроцентрифужные пробирки градуированные Германия	упак.	9	7 650,00	68850,00
5	Наконечники для дозаторов объем до 300 мкл Финляндия	упак.	6	8 536,00	51216,00
	Наконечники для дозаторов Финляндия Наконечники для	упак	4	12 326,00	49304,00
6	дозаторов без фильтра 1000 мкл (10000шт/упак)				
	Наконечники для дозаторов Финляндия Наконечники для	упак	24	2 270,00	54480,00
7	дозаторов без фильтра 200 мкл (1920 шт.)				
8	Зонд для взятия биоматериала стерильный в инд.уп. Китай	упак	18000	11,50	207000,00
					3 020 462,00

3 020 462,00