

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

№ 24/2

от 24.11.2019

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От:

Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова
РАН»),
108819, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки средств индивидуальной защиты (далее - товар) для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Способ закупки – закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) в отношении которых Учреждением сформирован Реестр утвержденных поставщиков (производителей) на основании проведенной оценки (квалификации) в соответствии с Правилами надлежащей производственной практики, утвержденными приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 916, размещенный на официальном сайте Учреждения и в соответствии с пп.16 п.4 раздела 2 главы IV Положения о закупке, утвержденного 28.11.2018 г. и изменений в Положение о закупке, утвержденных 05.03.2019 г.

Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Таблице № 1.

В стоимость Товара должно включаться:



- производство/приобретение Товара;
- доставка до склада Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.




Таблица № 1.



№	Наименование Товара	Технические характеристики/описание	Ед. изм.	Кол-во
1	Перчатки нитриловые Microflex	Для лабораторий - класс ISO 7 Материал нитрил (неопудренные текстурированные)	уп.	80


	текстурированными пальцами, размер М	<p>Форма универсальная Длина 240 мм Антистатические свойства - да AQL 0.65 Категория СИЗ 3 Толщина на ладони 0,07 мм Толщина на пальцах 0,11 мм Цвет Голубой Размер М (7.5-8.0) Упаковка: 50 шт/уп Артикул: 93-833 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>		
2	Перчатки нитриловые с текстурированными пальцами, размер S	<p>Для лабораторий - класс ISO 7 Материал нитрил (неопудренные текстурированные) Форма универсальная Длина 240 мм Антистатические свойства - да AQL 0.65 Категория СИЗ 3 Толщина на ладони 0,07 мм Толщина на пальцах 0,11 мм Цвет Голубой Размер S (6.5-7.0) Упаковка: 50 шт/уп Артикул: 93-833 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	80
3	Перчатки нитриловые с текстурированными пальцами, размер L	<p>Для лабораторий - класс ISO 7 Материал нитрил (неопудренные текстурированные) Форма универсальная Длина 240 мм Антистатические свойства - да AQL 0.65 Категория СИЗ 3 Толщина на ладони 0,07 мм Толщина на пальцах 0,11 мм Цвет Голубой Размер L (8.5-9.0) Упаковка: 50 шт/уп Артикул: 93-833 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	40
4	Перчатки латексные стерильные SHIELDSKIN XTREM STERILE LATEX 300 DI SHIELD Scientific для чистых помещений, размер 6,5	<p>Перчатки обеспечивают отличную защиту от: - химического воздействия (ISO 374-1:2016+A1:2018), - вирусов (ISO 374-5:2016), - микроорганизмов (EN 374-2:2014), - цитотоксинов (ASTM D6978-05 (2019)) Назначение для чистых помещений Класс ISO 4 Класс GMP A, B Стерильно - да Материал - натуральный латекс Форма - анатомическая Длина - 300 мм AQL - 0.65 Толщина манжеты - 0,12 мм Толщина на ладони - 0,18 мм Толщина на пальцах - 0,20 мм Цвет - натуральный Тиснение - да Размер - 6,5 Упаковка – 200 пар/коробка Артикул: 69 555 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	коробка	15
5	Перчатки латексные стерильные SHIELDSKIN XTREM STERILE LATEX 300 DI SHIELD Scientific для чистых помещений, размер 7	<p>Перчатки обеспечивают отличную защиту от: - химического воздействия (ISO 374-1:2016+A1:2018), - вирусов (ISO 374-5:2016), - микроорганизмов (EN 374-2:2014), - цитотоксинов (ASTM D6978-05 (2019)) Назначение для чистых помещений Класс ISO 4 Класс GMP A, B</p>	коробка	22

		<p>Стерильно - да Материал - натуральный латекс Форма - анатомическая Длина - 300 мм AQL - 0.65 Толщина манжеты - 0.12 мм Толщина на ладони - 0,18 мм Толщина на пальцах - 0,20 мм Цвет - натуральный Тиснение - да Размер – 7 Артикул: 69 555 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>		
6	<p>Перчатки латексные стерильные SHIELDSKIN XTREM STERILE LATEX 300 DI SHIELD Scientific для чистых помещений, размер 7,5</p>	<p>Перчатки обеспечивают отличную защиту от: - химического воздействия (ISO 374-1:2016+A1:2018), - вирусов (ISO 374-5:2016), - микроорганизмов (EN 374-2:2014), - цитотоксинов (ASTM D6978-05 (2019)) Назначение для чистых помещений Класс ISO 4 Класс GMP A, B Стерильно - да Материал - натуральный латекс Форма - анатомическая Длина - 300 мм AQL - 0.65 Толщина манжеты - 0.12 мм Толщина на ладони - 0,18 мм Толщина на пальцах - 0,20 мм Цвет - натуральный Тиснение - да Размер - 7,5 Упаковка – 200 пар/коробка Артикул: 69 555 «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	коробка	6
7	<p>Очки одноразовые стерильные Clearview Goggles BCGS1 для чистых помещений</p>	<p>Оправа очков изготовлена из легкого мягкого ПВХ. Непрямая вентиляция обеспечивает комфорт и предотвращает риск контаминации. Возможно ношение поверх очков для зрения. Класс ISO 4 Класс GMP A, B Стерильно - да Использование - одноразовое Вес 74 гр Дополнительные свойства - покрытие против царапин и запотевания Материал линз - поликарбонат Материал оправы - ПВХ Метод стерилизации - оксидом этилена Упаковка – 60 шт/уп. Соответствие ТР ТС 019/2011 Артикул: BCGS1 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	4
8	<p>Очки многоразовые для чистых помещений PurGuard SV-900, 10 шт/уп</p>	<p>Панорамный обзор. Можно обрабатывать 70% спиртом Незапотевающие линзы, устойчивые к царапинам Регулируемый силиконовый ремешок Прямая вентиляция 40 циклов автоклавирования Класс ISO 5 Класс GMP A, B Стерильно - нестерильно Использование - многоразовое Автоклавирование - да Материал линз - поликарбонат Материал оправы - термопластик Цвет – серый; размер – универсальный Соответствие ТР ТС 019/2011 Артикул: 2962003 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	6
9	Фарма-комплект	Комплект состоит из трех предметов в одной	уп.	40

	<p>одноразовый стерильный для чистых помещений TOP Pharma KIT PROPGUARD, размер S</p> 	<p>стерильной упаковке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комбинезон с центральной застежкой-молнией и защитным клапаном, манжеты рукавов с хлястиком и эластичной лентой для удобной фиксации, манжеты брючин с эластичной лентой; 2. Капюшон с трехслойной маской для лица на завязках и алюминиевым обтюратором для удобной фиксации; 3. Бахилы на противоскользящей подошве с двумя лентами для удобной фиксации. <p>Материал: SMS- трехслойный полипропиленовый материал Условия использования: ISO 5/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый. Размер: S Комплект специально разработан для использования в чистых помещениях. Все предметы находятся в одной стерильной упаковке, что дает 100% гарантию от перекрестной контаминации. Упаковка: 15 шт/уп. Артикул: S750911 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>		
10	<p>Фарма-комплект одноразовый стерильный для чистых помещений TOP Pharma KIT PROPGUARD, размер М</p> 	<p>Комплект состоит из трех предметов в одной стерильной упаковке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комбинезон с центральной застежкой-молнией и защитным клапаном, манжеты рукавов с хлястиком и эластичной лентой для удобной фиксации, манжеты брючин с эластичной лентой; 2. Капюшон с трехслойной маской для лица на завязках и алюминиевым обтюратором для удобной фиксации; 3. Бахилы на противоскользящей подошве с двумя лентами для удобной фиксации. <p>Материал: SMS- трехслойный полипропиленовый материал Условия использования: ISO 5/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый. Размер: М Комплект специально разработан для использования в чистых помещениях. Все предметы находятся в одной стерильной упаковке, что дает 100% гарантию от перекрестной контаминации. Упаковка: 15 шт/уп. Артикул: S750911 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	52
11	<p>Фарма-комплект одноразовый стерильный для чистых помещений TOP Pharma KIT PROPGUARD, размер L</p>	<p>Комплект состоит из трех предметов в одной стерильной упаковке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комбинезон с центральной застежкой-молнией и защитным клапаном, манжеты рукавов с хлястиком и эластичной лентой для удобной фиксации, манжеты брючин с эластичной лентой; 2. Капюшон с трехслойной маской для лица на завязках и алюминиевым обтюратором для удобной фиксации; 3. Бахилы на противоскользящей подошве с двумя лентами для удобной фиксации. 	уп.	36

		<p>Материал: SMS- трехслойный полипропиленовый материал Условия использования: ISO 5/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый. Размер: L Комплект специально разработан для использования в чистых помещениях. Все предметы находятся в одной стерильной упаковке, что дает 100% гарантию от перекрестной контаминации. Упаковка: 15 шт/уп. Артикул: S750911 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>		
12	<p>Фарма-комплект одноразовый стерильный для чистых помещений TOP Pharma KIT PROPGUARD, размер XL</p> 	<p>Комплект состоит из трех предметов в одной стерильной упаковке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комбинезон с центральной застежкой-молнией и защитным клапаном, манжеты рукавов с хлястиком и эластичной лентой для удобной фиксации, манжеты брючин с эластичной лентой; 2. Капюшон с трехслойной маской для лица на завязках и алюминиевым обтюратором для удобной фиксации; 3. Бахилы на противоскользящей подошве с двумя лентами для удобной фиксации. <p>Материал: SMS- трехслойный полипропиленовый материал Условия использования: ISO 5/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый. Размер: XL Комплект специально разработан для использования в чистых помещениях. Все предметы находятся в одной стерильной упаковке, что дает 100% гарантию от перекрестной контаминации. Упаковка: 15 шт/уп. Артикул: S750911 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	18
13	<p>Фарма-комплект одноразовый стерильный для чистых помещений TOP Pharma KIT PROPGUARD, размер XXL</p> 	<p>Комплект состоит из трех предметов в одной стерильной упаковке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комбинезон с центральной застежкой-молнией и защитным клапаном, манжеты рукавов с хлястиком и эластичной лентой для удобной фиксации, манжеты брючин с эластичной лентой; 2. Капюшон с трехслойной маской для лица на завязках и алюминиевым обтюратором для удобной фиксации; 3. Бахилы на противоскользящей подошве с двумя лентами для удобной фиксации. <p>Материал: SMS- трехслойный полипропиленовый материал Условия использования: ISO 5/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый. Размер: XXL Комплект специально разработан для использования в чистых помещениях. Все предметы находятся в одной стерильной упаковке, что дает 100% гарантию от перекрестной контаминации. Упаковка: 15 шт/уп Артикул: S750911 ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	7

14	<p>Бахилы стерильные одноразовые высокие OVERBOOTS S-BDOB BioClean для чистых помещений</p>	<p>Длина 400 мм подошва - нескользящая подошва быстрое надевание Тип бахил - высокие (имеются ленточки для фиксации на ноге) Класс ISO 5 Класс GMP A, B Стерильно - да Использование - одноразовое Материал - микропористая пленка CleanTough (легкий материал с низким уровнем отделения частиц) Антистатические свойства - да Цвет белый Упаковка - 75 пар/уп Артикул: S-BDOB ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	уп.	14
15	<p>Комбинезон одноразовый стерильный с капшоном для чистых помещений BIOCLEAN-D DROP-DOWN S-BDSH</p> 	<p>Комбинезон одноразовый с капшоном стерильный Материал: безворсовый материал CleanTough Условия использования: ISO 4/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый Размер: S Эластичные ленты на спине, в манжетах кистей, брючин и вокруг овала лица. Специальные штрипки на рукавах и брючинах для фиксации и плавного закрытия на молнию. Специальные язычки для бесконтактного надевания. Упаковка: 1 шт/уп/20 уп/коробка Артикул: BDSH-S ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	коробка	1
16	<p>Стерильный комбинезон одноразовый с капшоном и бахилами BIOCLEAN-D S-BDFC BioClean для чистых помещений, Размер S</p> 	<p>Стерильный одноразовый комбинезон с капшоном и встроенными интегрированными бахилами Bio-Clean D для чистых помещений. Материал: легкий материал CleanTough с низким уровнем отделения частиц и обладающий антистатическими свойствами. Имеются петли для больших пальцев рук для предотвращения сползания рукавов. Спереди имеется застежка-молния с защитным герметично закрывающимся липким клапаном многоразового использования. Резинки на спине, на запястьях (по краю манжет) и щиколотках Подошвы бахил с противоскользящей поверхностью Материал: микропористая пленка CleanTough Условия использования: ISO 4/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый Упаковка: 1 шт/уп/20 уп/коробка Артикул: S-BDFC-S ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»</p>	коробка	12
17	<p>Стерильный комбинезон одноразовый с капшоном и бахилами BIOCLEAN-D S-BDFC BioClean для чистых помещений, Размер L</p>	<p>Стерильный одноразовый комбинезон с капшоном и встроенными интегрированными бахилами Bio-Clean D для чистых помещений. Материал: легкий материал CleanTough с низким уровнем отделения частиц и обладающий антистатическими свойствами. Имеются петли для больших пальцев рук для предотвращения сползания рукавов. Спереди имеется застежка-молния с защитным герметично закрывающимся липким клапаном многоразового использования.</p>	коробка	12

		Резинки на спине, на запястьях (по краю манжет) и щиколотках Подолы бахил с противоскользящей поверхностью Материал: микропористая пленка CleanTough Условия использования: ISO 4/GMP A, B Стерильность: стерильно Метод стерилизации: гамма-излучение Цвет: белый Упаковка: 1 шт/уп/20 уп/коробка Артикул: S-BDFC-L ООО «АЙ БИ СИ Нанотекс»		
--	---	--	--	--

Порядок оплаты: Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 30 (тридцати) календарных дней после поставки партии Товара и подписания Сторонами товарной накладной на поставленную партию Товара, товарно-транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

Место и срок поставки: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН». Поставка Товара осуществляется в течение не более _____ (указать срок поставки) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

Срок годности Товара устанавливается в пределах срока годности, указанного производителем на упаковке Товара. Остаточный срок годности на поставляемый Товар должен быть не менее 80% от гарантированного срока годности на день поставки.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупке Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова, РАН», утвержденного 28 ноября 2018 г.

Ответы должны быть поданы с 25 ноября 2020 г. по 27 ноября 2020 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара просим сообщить Заказчику.

Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.

Первый заместитель генерального директора
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

А.Ю. Афонин