

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

16.06.2010 № 16/2

На № _____ от _____

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 ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки инструментов и оборудования (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики товара	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
1	Тиски поворотные AIST 79990110	- тело: чугун (литье) - губки: закаленная сталь Конфигурация: - поворотные - ширина губок: 250 мм - ширина захвата: 100 мм	шт.	1
2	Газовый ключ №1	Длина трубного ключа 300 мм Диаметр труб 10-36 мм	шт.	1
3	Газовый ключ №2	Длина трубного ключа 400 мм Диаметр труб 20-50 мм	шт.	1
4	Газовый ключ №3	Длина трубного ключа 500 мм Диаметр труб 20-63 мм	шт.	1
5	Мультиметр «Fluke 106»	Мультиметр FLUKE 106 600В 10А 40МОм 2 ААА Переменное напряжение - 600,0 В Постоянное напряжение - 600,0 В Напряжение переменного тока (милливольты) - 600,0 мВ Проверка диодов - 2,000 В Сопротивление - 40,00 МОм Емкость - 1000 мкФ Частота - 100,0 кГц Переменный ток - 10,00 А Постоянный ток - 10,00 А ЖК-дисплей - 6000 отсчетов, скорость обновления - 3/с Тип элемента питания - 2 ААА, NEDA 24 А, IEC LR03 Размеры (Д x Ш x В) - 142 мм x 69 мм x 28 мм Вес - 200 г Безопасность - IEC 61010-1: 600 В CAT III, степень загрязнения 2	шт.	2
6	Стриппер «квт ws-04а»	Габариты, мм длина 205 Снятие изоляции да	шт.	2

		<p>Винторез нет</p> <p>Сечение изол. наконечников, мм² 0.5-6</p> <p>Сечение неизол. наконечников (Al), мм² 0.5-6</p> <p>Сечение неизол. наконечников (Cu), мм² 0.5-6</p> <p>Сечение втулочных нак-в НШВИ, мм² 0.5-6</p> <p>Тип электропассатижи (универсальный инструмент)</p> <p>Сечение провода для снятия изоляции, мм² 0.05-10</p>		
7	Набор плоскогубцев и бокорезов, ложемент, 4шт KING TONY 9-40104GPV	<p>Бокорезы силовые серии 6231-07 - 180 мм;</p> <p>Плоскогубцы тонконосые серии 6311-08 - 200 мм;</p> <p>Плоскогубцы тонконосые удлинённые серии 6319-11С - 280 мм;</p> <p>Плоскогубцы комбинированные серии 6111-06 - 160 мм;</p> <p>Ложемент.</p>	шт.	2
8	Измерительная рулетка, 10x25мм Gigant GW1025	<p>Длина, м 10</p> <p>Ширина ленты, мм 25</p> <p>Материал ленты стальная</p> <p>Магнитный зацеп нет</p> <p>Автостоп нет</p> <p>Двусторонняя шкала нет</p> <p>Тип рулетка</p> <p>Материал корпуса обрешиненный пластик</p> <p>Измерительная шкала см</p>	шт.	2
9	Ножницы по металлу с левым резом Inforce 10" 57105	<p>Длина, мм 250</p> <p>Диэлектрическое покрытие нет</p> <p>Тип лезвий загнутые</p> <p>Длина, дюйм 10</p> <p>Материал губок CrV</p> <p>Рукоятки-чехлы двухкомпонентные</p> <p>Тип левые</p>	шт.	2
10	Набор бит (60 предметов) Hitachi HTC-40019994	<p>Бита Philips: 3x1/3x2/3x3;</p> <p>Бита Pozidriv: 3x1/3x2/3x3;</p> <p>Бита Torx с отверстием: 10/15/20/25/30/40;</p> <p>Бита Torx: 3x10/3x15/3x20/3x25/2x27/3x30/3x40;</p> <p>Бита SL: 3.5/2x4.5/2x5.5/6.5;</p> <p>Бита HEX: 2x4/2x5/2x6/2x84;</p> <p>Магнитный держатель;</p> <p>Держатель с системой быстрой замены.</p>	шт.	2
11	Клещи обжимные пикетах для rj45/8p8c rj12/6p6c rj11/6p4c	<p>Дополнительные особенности</p> <p>Устройство для зачистки кабеля в комплекте</p> <p>Тип обжимаемых раъемов RJ45/8P8C, RJ12/6P6C, RJ11/6P4C</p> <p>Конструкция обжимной секции</p> <p>Цельная; цинк-алюминиевый сплав, со стальными накладками</p> <p>Ход обжимной секции Прямой</p> <p>Материал каркаса Малоуглеродистая сталь</p> <p>Покрытие стальных элементов Чернение</p> <p>Рукоятки Нескользкий термопласт (TPR)</p> <p>Механизм возврата рукояток</p> <p>Есть, с храповым механизмом</p>	шт.	1
12	Налобный фонарик Яркий Луч LH-3D 3xAAA 4606400104575	<p>Защита от влаги да</p> <p>Защита от удара нет</p> <p>Источник света светодиод</p> <p>Материал корпуса пластик</p> <p>Цвет черный</p> <p>Количество режимов работы 2</p> <p>Элементы питания AAA</p> <p>Количество и напряжение элементов питания 3x1.5В</p> <p>Световой поток, Лм 80</p> <p>Дистанция освещения, м 20</p>	шт.	5

13	Изолированный нож с дополнительным лезвием КВТ НМИ-04 63838	<p>Регулировка глубины резанет Регулировка диаметра реза нет Электроизолированный (VDE) да Для коаксиальных кабелей нет Сменные ножи нет Габариты, мм 180 Чехлы-рукоятки пластик С пяткой нет</p>	шт.	2
14	Ультразвуковая ванна «ГРАД 650-35»	<p>Объем: 45 л Размер рабочей ёмкости: 500x300x300 Габаритные размеры: 650x450x500 Масса одновременно очищаемых деталей: 18 кг Наличие встроенного подогрева и возможности поддержания заданной температуры Нагрев 1-80С Корзина из нерж. стали, крышка Брызгозащищённый корпус; Цифровая панель управления, на лиц. стороне; Таймер 1-99 мин; Регулятор мощности 30-100%; Мощность генератора 900 Ватт; Мощность нагревателя 1000 Ватт; Общая потр. мощность 1900 Ватт; Режим непрерывной работы; Фазовая автоматическая подстройка частоты; Амплитудная модуляция; Система плавного пуска. Рабочая частота 35кГц Слив отработанного раствора сзади Сеть 220Вт УЗВ изготовлена из пищевой нерж.стали толщиной 2.0 мм. Каркас УЗВ изготовлен из пищевой нерж.стали</p>	шт.	1
15	Codyson CD-4820 – ультразвуковая мойка с подогревом, 2,5 л.	<p>азмеры упаковки: 340×260×230 мм (Д×Ш×В). Размеры ванны: 290×230×180 мм (Д×Ш×В). Размеры резервуара: 250×150×80 мм (Д×Ш×В). Мощность нагревателя: 100 Вт (220–240 В переменного тока). Мощность ультразвука: 70 Вт (220–240 В переменного тока). Питание: 220 ~ 240 В переменного тока, 50 / 60 Гц. Цифровой таймер: 5 режимов: 180/280/380/480/90 секунд. Объем резервуара: 2,5 л. Материал резервуара: нержавеющей сталь SUS304. Ультразвуковая частота: 42 кГц.</p>	шт.	1
16	Тепловизор Testo 865	<p>Корпус ABS, поликарбонат Условия окружающей среды Вибрация 2G Влажность воздуха, % 20 ... 80 без конденсации Класс защиты корпуса IP54 Рабочая температура, °C - 15...+ 50 Температура хранения °C -30...+60 Питание Время работы, ч 4 Работа от сети да Тип батареи Быстрозаряжаемый литиево-ионный аккумулятор (возможна замена на объекте замера) Измерение Диапазон измерений, °C -20 ... +280 Коэффициент излучения 0,01 ... 1 Отраженная температура ручная Погрешность, °C ±2 Оснащение тепловизора Интерфейс USB 2.0 Micro B Передача видеоданных через USB</p>	шт.	1

		<p>Полноэкранный режим Размер стандартного объектива, ° 31 x 23 Хранение изображений в формате JPEG Инфракрасное изображение Инфракрасное разрешение, px 160 x 120 Минимальное фокусное расстояние, м <0.5 Поле зрения, ° 31 x 23 Пространственное разрешение (IFOV), мрад 3,4 Разрешение SuperResolution (IFOV), мрад 2,1 Разрешение SuperResolution, px 320 x 240 Спектральный диапазон, мкм 7,5 ... 14 Температурная чувствительность, мК 120 Фокус Фиксированный фокус Частота обновления кадра, Гц 9 Представление изображения Опция дисплея только ИК-изображение Тип дисплея Тип дисплея: 8,9 см (3,5") TFT, QVGA (320 x 240 пикселей) Цветовая палитра 4 (железо, радуга, холодный, серый)</p>		
17	Микроскоп SZM45-B1 7x-45x + LED подсветка	<p>Тип: оптический Классификация: стереоскопический Метод микроскопии: светлого поля Назначение: профессиональный</p> <p>Оптические характеристики: Увеличение: 7x...45x Увеличение объектива: 1x Увеличение окуляров: 10x Зум: 0.7x...4.5x</p> <p>Конструктивные особенности: Насадка: бинокулярная (оборот на 360°, наклон на 45°). Регулировка межзрачкового расстояния, мм: 49-75 Диоптрийная подстройка: ±5 на обоих окулярах Объектив: стереоскопический зум-объектив с многослойным просветляющим и антигрибковым покрытием Степень коррекции объектива: ахромат Зум: бесступенчатая регулировка Окуляры: широкоугольные (линейное поле зрения 20 мм) с увеличенным выносом зрачка и многослойным просветляющим покрытием Посадочный диаметр окуляров, мм: 30 Предметный столик: стационарный, с зажимами для образцов Фокусировка: грубая с регулировкой силы натяжения винтов Корпус: металл Подсветка светодиодная в комплекте Регулировка яркости: отдельная, плавная Диапазон рабочего хода, мм: 50-260 Рабочее расстояние, мм: 100-110</p>	шт.	1
18	Пылесос Samsung VC18M3160VG	<p>Тип уборки сухая Пылесборник контейнер 2 л Фильтр тонкой очистки есть Мощность всасывания 380 Вт Потребляемая мощность 1800 Вт Уровень шума 87 дБ Длина сетевого шнура 6 м</p>	шт.	1
19	Fluke Networks MS2-KIT	<p>Тестирование витой пары, телефонных и коаксиальных кабелей Определение обрыва, короткого замыкания, перепутанных пар и жил Измерение длины кабеля и расстояния до повреждения</p>	шт.	1

		<p>Идентификация типа соединения 10/100/1000 Base T Определение наличие Power of Ethernet (PoE) Идентификация активного оборудования: ПК или концентратора (Hub) Отображение состояния сетевых устройств; Цифровой и аналоговый генератор для идентификации кабеля или порта Тестирование патч-кордов Индикатор низкого заряда батареи Работа от двух батарей AA Защитный резиновый чехол Возможность идентификации кабеля и портов с помощью индуктивного щупа Быстрый поиск нужных портов или розеток с помощью удаленных идентификаторов № 2-7 Комплект поставки MS2-KIT: Тестер MicroScanner2 – 1шт Ответная часть – 1шт Щуп IntelliTone 200 – 1шт Идентификаторы розеток № 2-7 – 6шт Патч-корд RJ45 - RJ45 – 1 шт Патч-корд с RJ11 - RJ11 – 1шт Коаксиальный патч-корд – 1шт Шнур-переходник RJ45 на восемь зажимов типа «крокодил» – 1шт Батарея питания 9В - 1шт Батареи питания AA - 2шт Сумка для аксессуаров – 1шт Мягкая сумка для переноски – 1шт</p>		
20	Аккумуляторный перфоратор Makita DHR202RF	<p>Количество режимов 3 Макс. диаметр бура 20 мм Макс. диаметр сверления (дерево) 36 мм Макс. диаметр сверления (металл) 13 мм Макс. диаметр сверления коронкой (бетон) 68 мм Питание от аккумулятора да Поворот долота да Подсветка рабочей зоны да Сила удара 1.9 Дж Тип аккумулятора Li-Ion Тип патрона SDS+ Электронная регулировка числа оборотов да Количество скоростей 1 Аккумуляторов в комплекте один Режим долбления да Макс. обороты 1000 об/мин Аккумулятор слайдер да Обороты (об/мин)1000 Макс. диаметр сверления (бетон/камень) 20 мм Напряжение аккумулятора 18 В Число ударов4000 уд/мин Емкость аккумулятора (Ач) 3 Расположение двигателя горизонтальное Реверс да</p>	шт.	1
21	Лазерный уровень Instrumax ELEMENT 2D GREEN IM0119	<p>Выравнивание автоматическое Дальность измерения без приемника 30 м Длина волны 535 нм Источник питания AA Класс защиты IP54 Класс лазера 2 Количество лучей 2 Резьба под штатив 1/4" Угол самовыравнивания 4 ° Погрешность нивелирования 0.2 мм/м</p>	шт.	1

		Отключение выравнивания да Цвет лазера зеленый Тип лазерного уровня линейный Дальность измерения с приемником 70 м Количество вертикальных проекций 1 шт Построение наклонных линий да		
22	Уровень магнитный Карго 987XL-41-40M	Длина, мм 400 Габариты, мм 400x28x65 Количество глазков, шт 3 Количество рукояток, шт 1 Вес, кг 0,38 Наличие магнита есть	шт.	1
23	Штатив Elitech 2210.000200	Тип оснастки штатив Высота, мм 1500 Присоединительная резьба, дюйм 1/4 Тип штатива для лазерных приборов	шт.	1
24	Аккумуляторная ударная дрель- шуруповерт Makita BHP 453 RFE	Тип аккумулятора Li-Ion Напряжение аккумулятора 18 В Аккумуляторов в комплекте два Емкость аккумулятора (Ач) 3 Макс. крутящий момент 42 Нм Время заряда (ч) 1 Тип патрона БЗП Макс. обороты 1300 об/мин Наличие удара да Число ударов 19500 уд/мин Быстрозажимной патронда Диаметр патрона 13 мм Усилие закручивания 16 положений Макс. диаметр сверления (дерево) 36 мм Макс. диаметр сверления (металл) 13 мм Макс. диаметр сверления (бетон/камень) 13 мм Количество скоростей 2 Тормоз двигателя да Две и более механических скоростей да Аккумулятор слайдер да	шт.	1
25	Пылесос Bosch Gas 35 M AFC (0.601.9C3.100)	Тип пылесборника контейнер Мощность, Вт 1200 Объем бака, л 35 Разрежение, мбар 254 Розетка для электроинструмента да Система очистки фильтра полуавтоматическая Диаметр всасывающего шланга, мм 35 Возможность сбора жидкости есть Возможность работы без мешка есть	шт.	1
26	Паяльная станция, фен+паяльник ELEMENT 852D+ 15301	Мощность, Вт 700 Напряжение, В 220 Время разогрева, мин 0,1 Форма жала конус Тип питания электрический Материал рукояти пластик Температура нагрева, °C 100-480 Серия 852D+ С термофеном да	шт.	1
27	Инструмент многофункциональный DREMEL 4000-2/35	Тип машины гравёр Потребляемая мощность 175 Вт Макс. частота вращения диска 35000 об/мин Питание от сети Возможности: фиксация шпинделя, регулировка частоты вращения, система стабилизации оборотов, блокировка кнопки включения Дополнительная рукоятка есть	шт.	2

		<p>Кейс в комплекте есть</p> <p>Комплектация</p> <p>гибкий вал, линейный фрезерный циркуль, 65 насадок, дополнительная рукоятка, платформа для заточки/шлифования, кейс</p>		
28	Зарядное устройство SkyRC IMAX B6AC V2	<p>Поддерживаемые аккумуляторы: Ni-XX/1.2 - 18 В (1-15S); Li-PO/3.7 - 22.2 В (1-6S); Li-Ion/3.6 - 21.6 В (1-6S); Li-Fe/3.3 - 19.8 В (1-6S); Pb/2 - 20 В (1-10S)</p> <p>Разъёмы: Силовые - Deans T-Plug, XT-60, крокодилы. Для бортовых аккумуляторов - JST (BEC), JR/Futaba/Hitec.</p> <p>Балансировочный разъём - JST-XH (для 2-6S аккумуляторов)</p> <p>Ток заряда: 0.1 – 6 А (50 Вт макс)</p> <p>Ток разряда: 0.1 – 2А (5 Вт макс)</p> <p>Режимы: заряд, разряд, циклирование, хранение, балансировка</p> <p>Входное напряжение: 11-18/210-230 В</p>	шт.	1
29	Блок питания цифровой ELEMENT 305DB	<p>Мощность: 150 Вт</p> <p>Напряжение на выходе: 0-30 В</p> <p>Ток нагрузки: 0-5 А</p> <p>Кроме аналоговой регулировки силы тока и напряжения имеет ячейки памяти (MEMORY), в которые можно записывать нужные значения для различных цифровых устройств</p> <p>Отображение напряжения и тока: имеет четырехзначный LED дисплей</p> <p>Точность отображения: ±1%</p> <p>Тип защиты: защита от перегрузки и перегрева</p> <p>Тип источника линейный</p> <p>Количество каналов 1</p> <p>Выходное напряжение, В 30</p> <p>Выходной ток, А 5</p>	шт.	1
30	Горелка газовая X-TORCH с пьезоподжигом и системой подогрева газа (TT-500)	<p>Температура пламени, град 1300</p> <p>Газ пропан-бутан</p> <p>Пьезоподжиг да</p> <p>Регулятор уровня пламени да</p> <p>Расход топлива, г/ч 73</p> <p>Предварительный нагрев газа да</p> <p>Тип пламени клиновидное</p> <p>Соединение цанговое</p>	шт.	4
31	Набор комбинированных ключей, 5/16"-1-1/4", 14 предметов KING TONY 1214SR	<p>Размер min, мм 8</p> <p>Размер max, мм 24</p> <p>Тип комбинированные (дюймовые)</p> <p>Материал CrV</p> <p>Количество в наборе, шт 14</p> <p>Комплектация:</p> <p>Ключи комбинированные: 5/16" x 125 мм, 3/8" 145 мм, 7/16" x 155 мм, 1/2" x 175 мм, 9/16" x 185 мм, 5/8" x 205 мм, 11/16" x 215 мм, 3/4" x 235 мм, 13/16" x 255 мм, 7/8" x 265 мм, 15/16" x 285 мм, 1" x 295 мм, 1-1/8" x 315 мм, 1-1/4" x 365 мм;</p> <p>Чехол.</p>	шт.	1
32	Набор бит и торцевых головок JONNESWAY S04H52494S	<p>Количество в наборе, шт 94</p> <p>Присоединительный размер 1/4 + 1/2 дюйма</p> <p>Тип головок 6-гранные</p> <p>Количество граней 6</p> <p>Система измерения метрическая</p> <p>Min размер головки, мм 4</p> <p>Max размер головки, мм 32</p> <p>Трещотка есть</p> <p>Торх есть</p> <p>Материал кейса ударопрочный пластик</p> <p>Свечные головки 16 мм/21 мм</p> <p>Размер посадки головки 1/4; 1/2 дюйма</p> <p>Тип ключа шестигранные</p>	шт.	1

		<p>Хвостовик бит 5/16 (тип С) Посадочный квадрат трещотки 1/4; 1/2 дюйма Комплектация * Чемодан; Привод 1/4": Торцевые головки: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм, 13 шт; Торцевые головки глубокие: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 8 шт; Головки с вставкой (32 мм): Hex: 3, 4, 5, 6 мм, Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, шлиц: 4, 5.5, 6.5, Phillips: PH1, PH2, Pozī: PZ 1, PZ 2, 18 шт; 48 трещоточная рукоятка, 1 шт; Т-образная рукоятка, 1 шт; Карданный шарнир, 1 шт; Удлинитель: 50 и 100 мм, 2 шт; Адаптер для бит (25 мм), 1 шт; Отверточная рукоятка, 1 шт; Ключи шестигранные: 1.5, 2, 2.5, 3 шт; Привод 1/2": Торцевые головки: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм, 17 шт; Торцевые головки глубокие: 14, 15, 17, 19, 22 мм, 5 шт; 5/16" вставки (30 мм) Hex: 7, 8, 10, 12, 14 мм, Torx: T40, T45, T50, T55, шлиц: 8, 10, 12 мм, Phillips: PH3, PH4, Pozī: PZ3, PZ4, 16 шт; Трещоточная рукоятка 48 зубцов, 1 шт; Головки свечные: 16, 20.6 мм, 2 шт; Удлинитель 125 и 250 мм, 2 шт; Карданный шарнир, 1 шт; Держатель для бит 5/16", 1 шт; Переходник 3/8" DR x 1/2" (M).</p>		
33	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Makita DF347DWE 30 Н*м	<p>Тип инструмента дрель-шуруповерт Тип патрона быстрозажимной Количество скоростей работы 2 Питание от аккумулятора Диаметр патрона 0.8 – 10 мм Макс. число оборотов холостого хода 1400 об/мин Максимальный крутящий момент 30 Н·м Макс. диаметр сверления (дерево) 25 мм Макс. диаметр сверления (металл) 10 мм Дополнительные режимы работы сверление Тормоз двигателя есть Возможности реверс, фиксация шпинделя, электронная регулировка частоты вращения Количество аккумуляторов в комплекте 2 Тип аккумулятора Li-Ion Емкость аккумулятора 1.5 А·ч Напряжение аккумулятора 14.4 В Съемный аккумулятор да Блокировка кнопки включения Подробная комплектация два аккумулятора, зарядное устройство, кейс</p>	шт.	1
34	Набор отверток STANLEY 0-65-439	<p>Тип наконечника Phillips (PH)/Slotted (SL) Материал рукояти двухкомпонентный Диэлектрическое покрытие нет Намагниченный наконечник нет Ударная нет Для точных работ да Общая длина, мм 240 Форма ручки Прямая Количество в наборе, шт 10 Материал стержня CrV Тип шлица SL 3,5-4-5,5-6,5-8; PH 00-0-1-2</p>	шт.	1

		Комплектация Отвертки под прямой шлиц с параллельным жалом: 3.5 x 75 мм, 4 x 100 мм; Отвертки под прямой шлиц с расширяющимся жалом: 5.5 x 100 мм, 6.5 x 150 мм, 8 x 150 мм; Отвертки под шлиц "Phillips": PH00 x 50 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 125 мм; Отвертка - электрический пробник;		
35	Набор ключей имбусовых KRAFTOOL "INDUSTRIE" длинные, дюймовые, Cr-Mo сталь (S2), Cr покрытие с противоскользящим напылом, SAE HEX0.05-3/8, 13 шт	Размеры HEX 0.05, 1/16, 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 5/16, 3/8 дюймов; Материал изготовления – хромомолибденовая сталь; Противоскользящее покрытие; Подпружиненный шарик	шт.	1
36	Угловая шлифовальная машина Hitachi G13VA, 1500 Вт, 125 мм	Мощность 1500 Вт Электронная регулировка числа оборотов да Резьба шпинделя M14 Диаметр круга 125 мм Мин. обороты 2800 об/мин Макс. обороты 10500 об/мин Посадочный диаметр 22 мм Плавный пуск да	шт.	1
37	Набор сверл BOSCH Promoline 2.607.019.435	Тип по металлу Тип хвостовика цилиндрический Количество в наборе (упаковке) 19 шт. Комплектация набор Типоразмеры по металлу 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10 мм Материал сверла HSS-R Количество сверл по металлу 19 шт.	шт.	1
38	Отвертка со сменными битами STAYER 25925-N32	Тип набор инструментов Количество предметов 32 шт. Инструменты в комплекте рукоять для бит Оснастка в комплекте биты Кейс (сумка) в комплекте есть Количество бит 29 шт. Посадка бит 1/4" Шлицы бит крестообразный (PH), крестообразный (PZ), прямой (SL), шестигранный (H/HEX), Torx (T/TX) Биты подробно 1/4": PH1, PH2x2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, SL4, SL5, SL5.5, SL7, SL8, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6, H7, H8	шт.	1
39	Фонарь светодиодный налобный Cobra M LH-190M, 3 режима	Защита от влаги да Защита от удара да Источник света светодиод Материал корпуса пластик Количество режимов работы 3 Тип аккумулятора Li-Ion Емкость, А*ч 2.2 Батарейки в комплекте есть Длина, мм 78 Время работы, ч 4-55 Элементы питания 18650 Световой поток, Лм 190 Количество светодиодов/ламп, шт 1 Тип налобный	шт.	2
40	Аккумуляторный фонарь MAKITA STEXBML145	Напряжение питания 14.4 В Тип аккумулятора Li-Ion Емкость аккумулятора 3.0 А/ч Продолжительность непрерывной работы 220 мин	шт.	1

		Лампа есть Ремень есть		
41	Отвертка с гибкой удлиняющей битой и набором насадок TD0378	Тип наконечника Phillips (PH)/Slotted (SL) Количество насадок в наборе, шт 6 Трещоточный механизм нет Намагниченный наконечник нет Ударная нет Для точных работ нет Материал рукояти термопластичная резина Диэлектрическое покрытие нет Форма ручки Прямая Тип шлица SL, PH	шт.	1
42	Изолента ПВХ (синяя)	Ширина, мм 15 Длина, м 20 Толщина, мм 0,15 Цвет синий Тип изолента Материал ПВХ	шт.	5
43	Набор надфилей Matrix 15832	Длина, мм 140 Форма набор Материал рукояти пластик Тип по металлу Количество в наборе, шт 10 Рукоятка да Алмазное напыление да Комплектация Надфиль круглый; Надфиль полукруглый; Надфиль квадратный; 2 надфиля с овальным сечением; 3 надфиля с треугольным сечением; 2 надфиля с прямоугольным сечением.	шт.	1
44	Круг отрезной Луга-Абразив 125x1,2x22	Толщина, мм 1,2 Посадочный диаметр, мм 22.2 Тип диска отрезной Диаметр, мм 125 Назначение по металлу Форма прямой	шт.	10
45	Маска ЗУБР 11085	Тип: щиток защитный лицевой Материал визора: поликарбонат Размер визора: 400×200 мм Толщина экрана: 2 мм	шт.	1
46	Кусачки MILWAUKEE VDE 145 мм	Стальные лезвия полностью кованные и закаленные для лучшей прочности. Титановая отделка поверхности невосприимчива к коррозии Индукционные закаленные режущие кромки Прецизионное механическое соединение Захват с мягкой накладкой. До 10 000 вольт и гарантировано до 1 000 вольт. Протестировано на холоде до -40 °.	шт.	1
47	Длинногубцы изогнутые 45 град MILWAUKEE VDE 205 мм	Стальные лезвия полностью кованные и закаленные для лучшей прочности. Титановая отделка поверхности невосприимчива к коррозии Индукционные закаленные режущие кромки Прецизионное механическое соединение Захват с мягкой накладкой. До 10 000 вольт и гарантировано до 1 000 вольт. Протестировано на холоде до -40 °.	шт.	1
48	Ножницы по металлу MILWAUKEE HEAVY DUTY	Длина края, мм 31 Макс. режущая способность в нержавеющей стали, мм 0.6 Направление резания Левый рез (красный) Общая длина, мм 260	шт.	1

		Макс. режущая способность в стали, мм 1.0 Макс. режущая способность в алюминии, мм 1.0		
49	Монтировка Torex, 60	Материал: сталь. Длина инструмента: 60 см. Толщина инструмента: 2,9 см Размеры, мм 600 x 100 x 40	шт.	1
50	Набор Stayer "Profi": напильники с двухкомпонентной рукояткой, плоский, полукруглый, трехгран, квадратный, круглый, №2, 150 мм, (1681- 15H_z01)	Длина напильников – 150 мм; Класс набора - №2; Материал изготовления рабочей части – закаленная инструментальная сталь; Рукоятки – двухкомпонентные, эргономичные. Количество – 5 напильников	шт.	1
51	Рулетка Kraftool 34122- 05-25_z01 25x5 v	Тип рулетка Длина ленты 5 м Ширина ленты 25 мм Поясное крепление да Измерительная шкала метрическая Нулевая отметка крюк Материал корпуса пластик Материал ленты сталь с нейлоновым покрытием Фиксатор есть	шт.	1
52	Kraftool Nylon 3м/19мм рулетка с ударостойким обрезиненным корпусом, (34122-03-19_z01)	Тип рулетка Длина ленты 3 м Ширина ленты 19 мм Прорезиненный корпус да Поясное крепление да Измерительная шкала метрическая Нулевая отметка крюк Материал корпуса пластик Материал ленты сталь с нейлоновым покрытием Фиксатор есть	шт.	1
53	Баллон TOURIST GAS STANDART TB-230	Тип баллон Топливо газ Подключение баллона цанговое Объем картриджа 520 мл Дополнительная информация состав смеси: пропан 5%, изобутан 55%, бутан 40%; вес газа - 220 г	шт.	3
54	Респиратор с клапаном	Класс защиты: FFP2RD Назначение: защита органов дыхания Наличие клапана: да Наличие съёмного фильтра: да	шт.	10
55	Клещи переставные- гаечный ключ KNIPEX KN-8601250	Длина, мм 250 Трещотка нет Покрытие фосфатированный Материал CrV Мах расстояние между губками, мм 52 Чехол на рукоятке есть Диэлектрическое покрытие нет Вес, кг 0.457 Защитные накладки нет	шт.	1
56	Круглогубцы мини Kendo 115 мм	Артикул: KD-10906 Марка: Kendo Длинна 115 мм	шт.	1
57	Паяльник с регулировкой температуры Element 937D	Время разогрева, мин 0,1 Форма жала конус Вес, кг 1.9 Напряжение, В 220 Материал рукояти пластик	шт.	3

		Температура нагрева, °С 200-480 Тип питания электрический Регулировка мощности да Защитное покрытие медного жала да Диаметр/ширина жала, мм 0.16 Серия 937D Мощность, Вт 50 Тип паяльник Материал жала сталь, медь, никель		
58	Высокотехнологичные сантехнические клещи Cobra KNIPEX KN-8701250	Вес, г 335 Высота, мм 50 Глубина, мм 262 Головкаполированная Диапазон диаметра для труб 50 мм Диапазон для гаек, размер под ключ, мм/д 46 Длина, мм 250 Клещи черные Позиции установки 25 Ручки чехлы из противоскользящей пластмассы Ширина, мм 92	шт.	1

Срок поставки: в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

Место поставки Товара: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН».

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: июнь-июль 2020 г.

Требования к качеству и безопасности товаров:

Предлагаемый к поставке товар должен соответствовать требованиям и нормам, установленным нормативными документами, действующими в Российской Федерации, на данный вид Товара.

Порядок поставки и приемки Товара

Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товаров;
- доставка до производственных помещений Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств.

Товар должен быть новым, ранее не использованным.

Доставка Товара в адрес Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, монтаж, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию, обучение персонала Заказчика осуществляется силами и средствами Поставщика.

Поставка Товара должна быть выполнена качественно и в срок, с соблюдением всех требований документации на поставляемый Товар, а также с соблюдением требований техники безопасности, санитарно-технических норм, технических регламентов и нормативных правовых документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Товар поставляется в соответствии с товарной маркировкой завода-производителя и в заводской упаковке, на упаковке должна быть нанесена ясно читаемая маркировка с указанием номера серии (партии), позволяющая идентифицировать Товар, в комплекте с сопроводительной документацией а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Упаковка должна предохранять Товар от порчи во время транспортировки, погрузки, разгрузки и хранения.

Порядок оплаты: не более 30 (тридцати) дней с даты подписания Заказчиком документа о

приемке Товара, аванс не предусмотрен.

В стоимость товара включается:

В стоимость Товара включены: производство/приобретение Товара, доставка до производственных помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, монтаж, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию, обучение персонала Заказчика, исполнение гарантийных обязательств, расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы; затраты, расходы и компенсацию издержек Поставщика; причитающееся Поставщику вознаграждение и иные затраты и расходы, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара, монтажом, пусконаладочными работами, вводом в эксплуатацию Товара, обучением персонала Заказчика.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». (далее – Закон).

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок поставки Товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена единицы товара, описание товара, включая технические характеристики, и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «16» 06 2020 г. по «22» 06 2020 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.

С уважением,

Первый заместитель
генерального директора



А.Ю. Афонин