

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита))**

Адрес места нахождения: улица Кржижановского, дом 29,
корпус 5, помещение I, комната № 6, город Москва, 117218

Почтовый адрес: поселение Московский, посёлок Института
полиомиелита, дом 8, корпус 1, город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60

E-mail: sue_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От:

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

№ 29/10 от 29.02.2024г

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки материалов (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 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	Характеристики Товара	Ед. изм.	Кол-во
1.	Монтажный нож OLFA СК-1	Ширина лезвия: 18 мм. Материал рукояти: металл. Длина лезвия: 30 мм. Толщина лезвия: 1 мм. Форма лезвия: специальное. Цвет: черный.	шт.	2
2.	Нож FISKARS малярный со сменным лезвием CarbonMax	Материал рукояти: двухкомпонентный. Конструкция: складной. Обрезиненная рукоять: наличие. Форма лезвия: трапециевидное.	шт.	2
3.	Складной м/ф нож Fastback Milwaukee с отсеком для хранения лезвий	Ширина лезвия: 19 мм. Конструкция: складной. Длина лезвия: 62 мм. Форма лезвия трапециевидное. Класс товара: профессиональный.	шт.	2
4.	ХИЗ 171220-ВК8 Резец проходной упорный изогнутый	Вид: проходной упорный отогнутый. По направлению подачи: правый. Общая длина: 140 мм. Сталь: ВК8. Ширина державки: 16 мм. Высота державки: 20 мм.	шт.	10
5.	Сверло центровочное ф 3.15x4.9x 8x52 тип А Р6М5 2317-0006	Тип: по металлу, центровочное. Сверло: двухстороннее. Диаметр: 3,15 мм. Тип хвостовика: цилиндрический. Длина: 52 мм.	шт.	10

		Типоразмеры: 3,15x4,9x 8x52 мм Материал сверла: P6M5.		
6.	ЦАНГА ГОРЕЛКИ D1,6ММ TIG	Материал: медь. Диаметр электрода: 1,6 мм. Совместима с горелками: TIG TP 9/20/25.	шт.	10
7.	ЦАНГА ГОРЕЛКИ D1, 2,4ММ TIG	Материал: медь. Диаметр электрода: 2,4 мм. Совместима с горелками: TIG TP 9/20/25.	шт.	10
8.	ДЕРЖАТЕЛЬ ЦАНГИ L=2,4ММ TIG	Диаметр: 2,4 мм. Высота: 21 мм. Совместим с горелками: TIG TP 9/20/25.	шт.	10
9.	ДЕРЖАТЕЛЬ ЦАНГИ L=1,6ММ TIG	Диаметр: 1,6 мм. Высота: 21 мм. Совместим с горелками: TIG TP 9/20/25.	шт.	10
10.	ЭЛЕКТРОДЫ ВОЛЬФРАМОВЫЕ WL- 20 Ф 1,6*175ММ (ГОЛУБЫЕ)	Длина: 175 мм. Марка: WL20. Ток (режим сварки): AC/DC. Цвет: голубой. Диаметр: 1,6 мм. Количество в упаковке: 10 шт.	упак.	5
11.	ЭЛЕКТРОДЫ ВОЛЬФРАМОВЫЕ WL- 20 Ф 2,4*175ММ (ГОЛУБЫЕ)	Длина: 175 мм. Марка: WL20. Ток (режим сварки): AC/DC. Цвет: голубой. Диаметр: 2,4 мм. Количество в упаковке: 10 шт.	упак.	5
12.	Гель травильный Boldrex Silver Line, 1 кг (для нержавейки)	Материал поверхности применения: для травления и устранения следов побежалости на нержавеющей сталях марки AISI 304 и 316. Тип продукта: средство для удаления ржавчины. Объем: 1 кг. Консистенция: гель.	шт.	1
13.	Wd-40 420ml смазка универсальная проникающая	Тип: спрей/аэрозоль. Рабочая температура: от-30 до +40 °С. Основа: смесь углеводов. Тип упаковки: аэрозольный баллон. Объем: 420 мл	шт.	2
14.	Смазка универсальная силиконовая MobiCAR 185 мл	Тип: спрей/аэрозоль. Основа: минеральное масло. Min рабочая температура: +10 °С. Max рабочая температура: +25 °С. Трубочка для распыления: наличие. Объем: 185 мл.	шт.	2
15.	Аэрозольная краска в баллончике KUDO высокопрочная алкидная универсальная матовая RAL 9005 чёрная KU- 1102	Тип: алкидная. Объем: 0,52 л. Вид тары: аэрозоль. Время высыхания между слоями: 0,15 ч. Способ нанесения: аэрозольное распыление. Расход: 0,26 л/м ² . Время полного высыхания: 2 ч. Min температура эксплуатации: -50 °С. Max температура эксплуатации : +90 °С. Цвет: черный.	шт.	1
16.	Аэрозольная краска в баллончике KUDO быстросохнущая	Тип: алкидная. Объем: 0,52 л. Вид тары: аэрозоль.	шт.	1

	акриловая универсальная матовая RAL 9003 белая KU-A9003M	Время высыхания между слоями: 0,15 ч. Способ нанесения: аэрозольное распыление. Расход: 0,26 л/м ² . Время полного высыхания: 2 ч. Мин температура эксплуатации: -50 °С. Мак температура эксплуатации : +90 °С. Цвет: белый.		
17.	Эмаль универсальная алюминиево-цинковая KUDO серебристая KU-1090	Тип: алкидная. Объем: 0,52 л. Вид тары: аэрозоль. Время высыхания между слоями: 0,15 ч. Способ нанесения: аэрозольное распыление. Расход: 0,26 л/м ² . Время полного высыхания: 2 ч. Мин температура эксплуатации: -50 °С. Мак температура эксплуатации : +90 °С. Цвет: серебристый.	шт.	1
18.	Аэрозольная краска в баллончике KUDO быстросохнущая акриловая универсальная глянцевая RAL 5005 синяя KU-A5005	Тип: алкидная. Объем: 0,52 л. Вид тары: аэрозоль. Время высыхания между слоями: 0,15 ч. Способ нанесения: аэрозольное распыление. Расход: 0,26 л/м ² . Время полного высыхания: 2 ч. Мин температура эксплуатации: -50 °С. Мак температура эксплуатации : +90 °С. Цвет: синий.	шт.	1
19.	Набор коротких имбусовых ключей MATRIX HEX-TORX HEX 12314	Тип: Торх/HEX. Размер min: 1,5 мм. Размер max: 10 мм. Покрытие: сатинирование. Материал: CrV. Класс товара: бытовой. Вид: Т-профиль/миллиметровый. Размер min (Т/Е): Т10. Размер max (Т/Е): Т50. Форма: угловой. Количество в наборе: 18 шт. Вид упаковки: чехол(сумка).	шт.	1
20.	Ножницы по металлу GROSS PIRANHA 250 мм, прямой рез, 78325	Тип: прямые. Длина: 250 мм. Материал губок: CrMo. Рукоятки-чехлы: двухкомпонентные. Класс товара: профессиональный. Габариты без упаковки: 310x110x30 мм.	шт.	1
21.	Резиновая киянка MATRIX 11193	Длина: 342 мм. Боек: круглый. Материал бойка: резина. Вес бойка: 0,68 кг. Цвет бойка: черный. Диаметр бойка: 62 мм. Материал рукояти: фиберглас (стеклопластик). Цвет рукояти: черный/красный. Габариты без упаковки: 342x116x66 мм.	шт.	2
22.	Бур усиленный по бетону SDS-plus (6x110 мм) Gigant GRD 11001	Диаметр: 6 мм. Тип хвостовика: SDS-plus. Общая длина: 110 мм.	шт.	10

		Рабочая длина: 45 мм. Количество граней: 2.		
23.	Бур усиленный по бетону (8x210 мм; SDS-plus) Gigant GRD 11105	Диаметр: 8 мм. Тип хвостовика: SDS-plus. Общая длина: 210 мм. Рабочая длина: 147 мм. Количество граней: 2.	шт.	5
24.	Бур (10x210 мм; SDS+) AEG 4932478689	Диаметр: 10 мм. Тип хвостовика: SDS-plus. Общая длина: 210 мм. Рабочая длина: 160 мм. Количество граней: 2.	шт.	5
25.	Рамный анкер Daxmer 10x112, металл	Диаметр резьбы: M8. Диаметр установки: 10 мм. Длина анкера: 112 мм. Покрытие: оцинкованный. Материал: сталь. Шлиц: PZ3.	шт.	100
26.	Эмаль ПФ-115 серая 20 кг	Тип: алкидная. Цвет: серый. Степень блеска: глянцевый. Вес нетто: 20 кг. Вид тары: металлическая банка. Время высыхания между слоями: 8 ч. Покрытие на 1 кг: 5-20 м ² . Расход краски: 0,05-0,25 кг/м ² Разбавитель: уайт-спирит. Способ нанесения: кисть/валик/краскораспылитель. Min температура эксплуатации : -30 °С. Max температура эксплуатации: +35 °С. Время полного высыхания: 24 ч. Основания: дерево/бетон/металл.	шт.	3
27.	Эмаль ПФ-115 белая 20 кг	Тип: алкидная. Цвет: белый. Степень блеска: глянцевый. Вес нетто: 20 кг. Вид тары: металлическая банка. Время высыхания между слоями: 8 ч. Покрытие на 1 кг: 5-20 м ² . Расход краски: 0,05-0,25 кг/м ² Разбавитель: уайт-спирит. Способ нанесения: кисть/валик/краскораспылитель. Min температура эксплуатации : -30 °С. Max температура эксплуатации: +35 °С. Время полного высыхания: 24 ч. Основания: дерево/бетон/металл.	шт.	2
28.	Сетка абразивная для зачистки шпатлевки 115x280 мм P80 (в упаковке 10 шт.)	Зернистость: P80. Длина ленты: 280 мм. Ширина ленты: 115 мм. Упаковка: 10 шт.	упак.	3
29.	Сетка абразивная для зачистки шпатлевки 115x280 мм P100 (в упаковке 10 шт.)	Зернистость: P100. Длина ленты: 280 мм. Ширина ленты: 115 мм. Упаковка: 10 шт.	упак.	3

30.	Сетка абразивная для зачистки шпатлевки 115x280 мм P120 (в упаковке 10 шт.)	Зернистость: P120. Длина ленты: 280 мм. Ширина ленты: 115 мм. Упаковка: 10 шт.	упак.	3
31.	Малярная клейкая лента на бумажной основе (малярный скотч) 50 ммx50 м (в коробке 48 шт.)	Ширина:50 мм. Длина:50 м. Материал основы: бумага. Клеящий слой: на акриловой основе. Упаковка (коробка): 48 шт.	упак.	1
32.	Герметик акриловый малярный Титан белый 310 мл	Тип: акриловый. Объем: 310 мл. Назначение: малярный Свойства: окрашиваемый. Цвет: белый. Мах температура нанесения: +40 °С. Мах температура эксплуатации: +80 °С. Мин температура нанесения: +5 °С. Мин температура эксплуатации: -20 °С. Консистенция: паста. Склеиваемые материалы: штукатурка. Основа клея: акрил.	шт.	10
33.	Краска акриловая для радиаторов белая ТЕКС 0,8 л	Тип: акриловая (водно-дисперсионная). Цвет: белый. Объем: 0,8 л. Вид тары: ведро. Время высыхания между слоями: 6 ч. Покрытие на 1 кг: 8-10 м ² . Базис: база 1 (B1/A/AA/BW/KA/VVA/AP/LAP/MRA/PR) Степень блеска: полуглянцевый. Разбавитель: вода. Способ нанесения: кисть/валик/краскораспылитель. Мин температура эксплуатации: -50 °С. Мах температура эксплуатации: +120 °С. Время полного высыхания: 24 ч. Расход: 0,125 л/м ² .	шт.	5
34.	Эмаль акриловая ТЕКС универсал 0,9 л	Тип: акриловая (водно-дисперсионная). Вид тары: ведро. Цвет: прозрачный. Возможность колеровки. Расход краски: 0.13 кг/м ² . Базис: база 3 (B3/C/BC/KC/D/LC/MRC). Степень блеска: глянцевый. Разбавитель: вода. Способ нанесения: валик/кельма/шпатель. Время полного высыхания: 6 ч. Расход: 0,13 л/м ² . Основания: дерево/металл/бетон.	шт.	5
35.	Перчатки трикотажные с двойной латексной заливкой	Сезонность: всесезонные. Материал: хлопок, латекс. Количество нитей: 1. Класс вязки: 13. Способ фиксации: манжета на резинке.	пар	100
36.	Перчатки рабочие х/б с ПВХ	Сезонность: весна/осень/лето. Материал: ПВХ, хлопок. Класс вязки: 10.	пар	60

		Количество нитей: 6. Размер (буквенная система маркировки): XL. Способ фиксации: манжета.		
37.	Малярный мини-ролик Stayer Girpaint	Длина: 110 мм. Диаметр: 15 мм. Материал: полиакрил. Высота ворса: 11 мм.	шт.	50
38.	Саморезы по дереву 3,5x32 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Покрытие: фосфатированный. Диаметр: 3,5 мм. Длина: 32 мм. Цвет покрытия: черный. Материал: сталь. Резьба: полная.	шт.	1 000
39.	Саморезы по дереву 3,5x41 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Покрытие: фосфатированный. Диаметр: 3,5 мм. Длина: 41 мм. Цвет покрытия: черный. Материал: сталь. Резьба: полная.	шт.	1 000
40.	Саморезы по дереву 3,5x51 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Покрытие: фосфатированный. Диаметр: 3,5 мм. Длина: 51 мм. Цвет покрытия: черный. Материал: сталь. Резьба: полная.	шт.	1 000
41.	Саморезы черный по металлу острый 3,5x25 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 3,5 мм. Длина: 25 мм. Цвет покрытия: черный Материал: сталь.	шт.	1 000
42.	Саморезы с прессшайбой острый 4,2x13 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 4,2 мм. Длина: 13 мм. Покрытие: оцинкованный. Форма головки: полусфера. Пресс-шайба: наличие. Цвет покрытия: белый цинк. Материал: углеродистая сталь.	шт.	1 000
43.	Саморезы с прессшайбой острый 4,2x16 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 4,2 мм. Длина: 16 мм. Покрытие: оцинкованный. Форма головки: полусфера. Пресс-шайба: наличие. Цвет покрытия: белый цинк. Материал: углеродистая сталь.	шт.	1 000
44.	Саморезы с прессшайбой острый 4,2x25 мм	Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 4,2 мм.	шт.	1 000

		<p>Длина: 25 мм. Покрытие: оцинкованный. Форма головки: полусфера. Пресс-шайба: наличие. Цвет покрытия: белый цинк. Материал: углеродистая сталь.</p>		
45.	Саморезы с прессшайбой острый 4,2x32 мм	<p>Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 4,2 мм. Длина: 32 мм. Покрытие: оцинкованный. Форма головки: полусфера. Пресс-шайба: наличие. Цвет покрытия: белый цинк. Материал: углеродистая сталь.</p>	шт.	1 000
46.	Саморезы с прессшайбой острый 4,2x51 мм	<p>Наконечник: острый. Размер шлица: PH2. Диаметр: 4,2 мм. Длина: 51 мм. Покрытие: оцинкованный. Форма головки: полусфера. Пресс-шайба: наличие. Цвет покрытия: белый цинк. Материал: углеродистая сталь.</p>	шт.	1 000
47.	Пена монтажная ТИТАН профессиональная всесезонная под пистолет	<p>Вид тары: баллон. Объем вещества в баллоне: 750 мл. Время полного застывания: 24 ч. Вид баллона: под пистолет. Сезонность: всесезонная. Минимальная температура использования: -10 °С. Максимальная температура использования: +30 °С. Объем пены в баллоне (выход): 36 л. Коэффициент расширения: 60-90%. Цвет пены: желтый.</p>	шт.	10
48.	Пистолет для монтажной пены Вихрь	<p>Питание: механический. Материал рукояти: пластик. Материал ствола: сталь.</p>	шт.	1
49.	Рулетка Stayer Master в обрезиненном корпусе 3 м	<p>Тип: рулетка. Длина: 3 м. Ширина ленты: 16 мм. Материал ленты: сталь. Цвет ленты: желтый. Клипса для крепления на ремень: наличие. Материал корпуса: обрезиненный пластик. Измерительная шкала: сантиметры.</p>	шт.	2
50.	Рулетка Stayer Master в обрезиненном корпусе 5 м	<p>Тип: рулетка. Длина: 5 м. Ширина ленты: 25 мм. Материал ленты: сталь. Цвет ленты: желтый. Клипса для крепления на ремень: наличие. Материал корпуса: обрезиненный пластик. Измерительная шкала: сантиметры.</p>	шт.	2
51.	Рулетка Stayer Master в обрезиненном корпусе 10 м	<p>Тип: рулетка. Длина: 10 м. Ширина ленты: 25 мм.</p>	шт.	2

		<p>Материал ленты: сталь. Цвет ленты: желтый. Клипса для крепления на ремень: наличие. Материал корпуса: обрезиненный пластик. Измерительная шкала: сантиметры.</p>		
52.	<p>Набор ударных бит KRAFTOOL Impact Pro, Philips, PH2, 50мм</p>	<p>Тип бит: односторонние. Наконечник: PH2. Длина: 50 мм. Количество бит: 10 шт. Хвостовик бит: 1/4 (тип E). Ударные (торсионные) биты: наличие. Материал бит: CrMo.</p>	упак.	3
53.	<p>Диск отрезной мет+нерж А 54 125x22x1 мм Луга</p>	<p>Тип диска: отрезной. Диаметр: 125 мм. Посадочный диаметр: 22,2 мм. Толщина: 1 мм. Назначение: по металлу. Форма: прямой.</p>	шт.	300
54.	<p>Саморез универсальный белый шлиц крестовой 6x100 мм</p>	<p>Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: белый цинк. Диаметр: 6 мм. Форма головки: потайная. Длина: 100 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.</p>	шт.	50
55.	<p>Саморез по дереву желтый шлиц крестовой 6x120 мм</p>	<p>Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: желтый цинк. Диаметр: 6 мм. Форма головки: потайная. Длина: 120 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.</p>	шт.	50
56.	<p>Саморез универсальный по дереву шлиц крестовой 6x70 мм</p>	<p>Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: желтый цинк. Диаметр: 6 мм. Форма головки: потайная. Длина: 70 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.</p>	шт.	100
57.	<p>Саморез по дереву желтый потайная головка 8x120 мм</p>	<p>Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: желтый цинк. Диаметр: 8 мм. Форма головки: потайная. Длина: 120 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.</p>	шт.	20
58.	<p>Саморез самонарезающий потайная головка 8x100 мм</p>	<p>Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: желтый цинк.</p>	шт.	20

		Диаметр: 8 мм. Форма головки: потайная. Длина: 100 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.		
59.	Саморез по дереву желтый острый 8x60 мм	Наконечник: острый. Шлиц: крестовой. Покрытие: оцинкованный. Цвет покрытия: желтый цинк. Диаметр: 8 мм. Форма головки: потайная. Длина: 60 мм. Размер шлица: PZ3. Материал: сталь.	шт.	20

Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товара;
- доставку до производственных помещений Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- тару, упаковку Товара;
- исполнение гарантийных обязательств.

2.1. Товар должен быть новым, ранее не использованным и соответствовать принятым в Российской Федерации техническим стандартам, нормам и правилам.

2.2. Адрес поставки Товара: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, дом 8.

Порядок поставки и приемки Товара: Товар должен быть поставлен с соблюдением всех требований технической, эксплуатационной и другой прилагаемой к нему документации, определяющей наименование, характеристики Товара и подтверждающей его безопасность и качество, а также с соблюдением техники безопасности, санитарно-технических норм, а также документов, предусмотренных настоящим запросом и законодательством Российской Федерации для данного вида Товара.

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. Вместе с Товаром Поставщик передает относящиеся к нему документы, в частности, но не исключая, сертификаты соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорт производителя. В случае непредставления сертификатов соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорта производителя и иных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации для данного вида Товара, поставка Товара не считается выполненной, оплата за Товар не производится.

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

Порядок оплаты: не более 7 (семи) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке Товара, аванс не предусмотрен.

В стоимость товара включается: производство/приобретение Товара Поставщиком; доставка до производственных помещений Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; тара, упаковка Товара; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи; иные затраты, связанные с поставкой, производством/приобретением Поставщиком Товара.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий: на Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок не менее 12 (двенадцати) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день подписания Сторонами товарной накладной. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить Товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несет Поставщик.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2024 г.

Особенности: процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 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 «29» 02 2024 г. по «04» 03 2024 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