

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



№ 04/2

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 коммерческого предложения

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки расходных материалов для систем электроснабжения ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (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 поставляемого Товара, модель, каталожный номер, артикул, Товарный знак, Производитель, страна происхождения	Характеристики товара	Ед.изм	Кол-во
1	Щит встраиваемый Nedbox - с плоской металлической дверью Legrand код 001433	Цвет: Белый Способ монтажа: Скрытой установки Ширина: 330 мм Код товара: Legrand#1433 Степень защиты (IP): IP30 Высота: 555.0 мм Глубина: 86.0 мм Материал корпуса: Сталь Номер цвета RAL: 9003 Глубина установочная (встраив.): 72.0 мм С прозрачн. (светопрониц.) крышкой: Нет Возможность расширения: Да Модульная ширина (общ. кол-во модульных расстояний): 42 Тип передней панели: С вырезом/прорезями Тип крышки (наружной): Дверь (-ца) С замком: Нет DIN-рейка: Да С монтажной платой/панелью: Нет EMC-исполнение (электромагнитная совместимость): Нет Внутр. Глубина: 47.5 мм RAL-номер цвета: 9003	шт.	1
2	Распределительный щиток скрытого монтажа Practibox3	Цвет - Белый Способ монтажа - Скрытой установки Ширина - 422 мм	шт.	2

	Legrand код 401757	Код товара - LEGRAND#401757 Степень защиты (IP) - IP40 Высота - 442 мм Глубина - 85 мм Материал корпуса - Пластик Номер цвета RAL - 9003 Глубина установочная (встраив.) - 85 мм С прозрачн. (светопрониц.) крышкой - Да Возможность расширения - Да Модульная ширина (общ. кол-во модульных расстояний) - 36 Тип передней панели - Закрытого типа Тип крышки (наружной) - Дверь (-ца) С замком - Да DIN-рейка - Да С монтажной платой/панелью - Да Внутр. Глубина - 85 мм		
3	Щит распределительный PLEXO на 8 модулей Legrand код 601978	Количество устанавливаемых модулей: 8; Размер(мм): 200x200x116; Степень защиты: не менее IP65; Материал: ударопрочный полистирол; Цвет: светло-серый; В комплекте: Шины N и PE – наличие; Сальники – наличие. Пожароопасность должна соответствовать ГОСТ IEC 60695-2-11-2013.	шт.	5
4	Щит распределительный PLEXO на 12 модулей Legrand код 601981	Количество устанавливаемых модулей: 12; Размер(мм): 282 x 340 x 141; Степень защиты: не менее IP65; Материал: ударопрочный полистирол; Цвет: светло-серый; В комплекте: Шины N и PE – наличие; Сальники – наличие; Этикетки – наличие; Заглушка для лицевой панели (5 модулей) – 1 шт. Пожароопасность должна соответствовать ГОСТ IEC 60695-2-11-2013.	шт.	10
5	Щит распределительный PLEXO на 24 модуля Legrand код 601982	Количество устанавливаемых модулей: 24; Размер(мм): 432 x 340 x 161; Степень защиты: не менее IP65; Материал: ударопрочный полистирол; Цвет: светло-серый; В комплекте: Шины N и PE – наличие; Сальники – наличие; Этикетки – наличие; Заглушка для лицевой панели (5 модулей) – 2 шт. Пожароопасность должна соответствовать ГОСТ IEC 60695-2-11-2013.	шт.	10
6	Модульный распределительный блок 4П 125А 15 подключений Legrand код 004888	Ширина: 140 мм; Код товара: Legrand#4888; Высота: 88.5 мм; Глубина: 44 мм; Макс. номин. Ток: 125 А; Количество зажимов на 1 полюс: 15.	шт.	3
7	Гребенка распределительная 3 -х полюсная Legrand код 404918	Гребенчатая шина 3-х полюсная для 19 трехполюсных аппаратов. Количество модулей: 57; Сечение 16 кв. мм; Длина: 1000 мм; Максимальный ток 80 А, при питании в одной центральной	шт.	4

		точке. Максимальный ток 100 А, при питании в двух точках.		
8	Концевая заглушка для 2 полюсных гребенчатых шин ЗП Legrand код 404990	Заглушка для 2-х полюсных гребенчатых шин ЗП. Род тока: переменный (АС); Исполнение: стационарное	шт.	60
9	Недельный таймер аналоговый вертикальная шкала 230В IН.О. 16А 250В запас хода 100ч Legrand код 412794	Способ монтажа: DIN-рейка; Ширина: 17.500 мм; Код товара: Legrand#412794; Степень защиты (IP): IP20; Высота: 83 мм; Глубина: 60 мм; Тип питающего напряжения: АС (перемен.); Тип контакта: Норм. открытый (закрывающ.) контакт; Недельная программа: Да; Годовая программа: Нет; Напряжение питания: 0 ... 230 В; Запас хода от аккумулятора в часах: 100; Программа на 24ч. (суточная): Нет; Контакт беспотенциального выключателя: Да; Частота напряжения питания: 50 ... 60 Гц; Точность хода в сутки: 2.500 с; Программа на 60 мин: Нет; Сетевая синхронизация: Нет; Контроль кварцем: Да; Кратчайшее время выключения канал 1: 120 мин; Программа разделения на смены 1: 120 мин; Автоматическое переключение на летнее/зимнее время: Нет; Ручное управление: Да; Предварительный выбор переключения: Да; Номинал. ток переключения при 250 В перемен. тока: 16 А; Запас хода от аккумулятора в годах: 1.660.	шт.	2
10	Выключатель автоматический DX3-E однополюсный Legrand код 407263	Номинальный ток, А: 16; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 230; Количество силовых полюсов: 1; Количество модулей DIN: 1; Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 18; Глубина, мм: 78; Предельная отключающая способность, кА: 6; Климатическое исполнение: УХЛ4.	шт.	50
11	Выключатель автоматический DX3-E однополюсный Legrand код 407264	Номинальный ток, А: 20; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 230; Количество силовых полюсов: 1; Количество модулей DIN: 1; Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 18; Глубина, мм: 78; Предельная отключающая способность, кА: 6; Климатическое исполнение: УХЛ4.	шт.	20
12	Выключатель автоматический DX3-E трехполюсный Legrand код 407288	Номинальный ток, А: 6; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 400; Количество силовых полюсов: 3; Количество модулей DIN: 3;	шт.	6

		Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 54; Глубина, мм: 78; Предельная отключающая способность, кА: 6; Климатическое исполнение: УХЛ4.		
13	Выключатель автоматический DX3-E трехполюсный Legrand код 407291	Номинальный ток, А: 16; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 400; Количество силовых полюсов: 3; Количество модулей DIN: 3; Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 54; Глубина, мм: 78; Предельная отключающая способность, кА: 6; Климатическое исполнение: УХЛ4.	шт.	5
14	Выключатель автоматический DRX125 терромагнитный Legrand код 027004	Номинальный ток, А: 40; Номинальное напряжение, В: 110; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 10.	шт.	5
15	Выключатель автоматический DRX125 терромагнитный Legrand код 027005	Номинальный ток, А: 50; Номинальное напряжение, В: 110; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 10.	шт.	10
16	Выключатель автоматический DRX125 терромагнитный Legrand код 027255	Номинальный ток, А: 80; Номинальное напряжение, В: 110; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 10.	шт.	10
17	Выключатель автоматический DRX 250 терромагнитный Legrand код 027100	Номинальный ток, А: 125; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 18.	шт.	10
18	Выключатель автоматический DRX 250 терромагнитный Legrand код 027228	Номинальный ток, А: 160; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 18.	шт.	5
19	Выключатель автоматический DRX 630 терромагнитный Legrand код 027234	Номинальный ток, А: 600; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 36.	шт.	2
20	Выключатель автоматический DRX 630 терромагнитный Legrand код 027235	Номинальный ток, А: 400; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 36.	шт.	2
21	Выключатель автоматический DRX 630 терромагнитный Legrand код 027237	Номинальный ток, А: 630; Количество силовых полюсов: 3; Степень защиты: IP30 Предельная отключающая способность, кА: 36.	шт.	1

22	Выключатель автоматический дифференциального тока АВДТ DX3 1п+N Legrand код 411002	Номинальный ток, А: 16; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 230; Количество силовых полюсов: 2; Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 36; Глубина, мм: 78; Номинальная отключающая способность, кА:6 Климатическое исполнение: УХЛ4.	шт.	10
23	Выключатель автоматический дифференциального тока АВДТ DX3 1п+N Legrand код 411004	Номинальный ток, А: 25; Характеристика эл. магнитного расцепителя: С; Номинальное напряжение, В: 230; Количество силовых полюсов: 2; Способ монтажа: DIN-рейка; Степень защиты: IP20 Высота, мм: 83; Ширина, мм: 36; Глубина, мм: 78; Номинальная отключающая способность, кА:6 Климатическое исполнение: УХЛ4.	шт.	5
24	Переключатель Celiane Legrand код 067001	Количество направлений: 2; Номинальный ток: 10 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Количество клавиш: 1; Способ монтажа: скрытый; Ширина: 40 мм;	шт.	40
25	Розетка Celiane силовая Legrand код 067153	Номинальный ток: 61 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Способ монтажа: скрытый; Размер: 45 x 45 мм; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: зажимной;	шт.	40
26	Лицевая панель для выключателя Celiane, Legrand код 068001	Материал: пластик; Степень защиты: IP20; Способ монтажа: скрытый; Тип монтажа: клеммный; Количество постов: 1; Количество клавиш: 1; Цвет: белый	шт.	40
27	Лицевая панель для выключателя двухклавишного Celiane, Legrand код 068002	Материал: пластик; Степень защиты: IP20; Способ монтажа: скрытый; Тип монтажа: клеммный; Количество постов: 2; Количество клавиш: 2; Цвет: белый	шт.	10
28	Центральная плата для розетки 2К+3 с заземлением Celiane, Legrand код 068131	Материал: пластик; Степень защиты: IP20; Способ монтажа: скрытый; Тип монтажа: клеммный; Количество постов: 1; Цвет: белый	шт.	10
29	Рамка на 1 пост Celiane, Legrand код 066631	Материал: пластик; Количество постов: 1; Ширина: 90 мм; Высота: 82 мм; Цвет: белый.	шт.	40

30	Рамка на 1 пост Celiane, Legrand код 066651	Материал: пластик; Количество постов: 1; Ширина: 90 мм; Высота: 82 мм; Цвет: оранжевый.	шт.	10
31	Переключатель VALENA одноклавишный Legrand код 774306	Количество направлений: 2; Номинальный ток: 10 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Количество клавиш: 1; Способ монтажа: скрытый; Ширина: 40 мм; Цвет: бежевый.	шт.	10
32	Розетка VALENA с заземлением 2К+3 со шторками Legrand код 774122	Номинальный ток: 16А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Способ монтажа: скрытый; Размер: 71 x 71 мм; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: зажимной; Цвет: слоновая кость;	шт.	50
33	Розетка 2-м СП Valena в сборе с заземл. сл. Кость Legrand код 774370	Материал: Пластик; Модель/исполнение: С заземляющим контактом; Цвет: Бежевый; Способ монтажа: Скрытой установки; Прозрачный: Нет; Код товара: Legrand#774370; Тип крепления: В распор (лапками) и винтами; Защита от перенапряжения: Нет; Номин. Ток: 16 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; С выталкивателем: Нет; Тип комплектации: В сборе с корпусом; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Глянцевый; Цвет по RAL: 1013; С полем для надписи: Нет; Подходит для степени защиты (IP): IP20; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Способ подключения: Винтов. зажим/клемма; Ширина устройства: 82 мм; Высота устройства: 122 мм; Глубина устройства: 41 мм; Лицевая накладка: Моноблок с рамкой; С подсветкой (индикация напряжения в сети): Нет; С ориентационной подсветкой: Нет; Дифференциальная защита по току: Нет; Символы/индикация: Без надписи/печати; С откидной крышкой: Нет; Со шторками (защита от прикосновения): Нет; Запираемый (-ая): Нет; С миниатюрным предохранителем: Нет; Специальное питание: Не требует специального питания; Функция выключения: Нет; Повёрнутая центральная вставка: Нет; Частота: 50 Гц; Подхватывание фазы: Нет (без); Для тяжелых условий в соотв. с VDE: Нет; С встроенным зарядным устройством USB: Нет; RAL-номер цвета (похожий): 1013.	шт.	20

34	Рамка на 1 пост VALENA Legrand код 774351	Материал: пластик; Количество постов: 1; Ширина: 82 мм; Высота: 82 мм; Цвет: бежевый.	шт.	10
35	Суппорт универсальный Legrand код 080251	Тип: универсальный; Материал: металл; Количество постов: 1; Количество модулей: 2; Ширина: 74 мм; Высота: 71 мм.	шт.	30
36	Суппорт Batibox, 2 поста Legrand код 080252	Тип: универсальный; Материал: металл; Количество постов: 2; Количество модулей: 4-5; Длина: 142 мм; Ширина: 71 мм.	шт.	20
37	Коробка Batibox энергосберегающая, 1 пост, глубина 50мм Legrand код 080031	Материал: Пластик Модель/исполнение: Одинарный (-ая) Цвет: Желтый Способ монтажа: Пустотел. (полая) стена Длина: 71 мм Ширина: 71 мм Код товара: Legrand#80031 Степень защиты (IP): IP40 Глубина: 50 мм Не содержит (без) галогенов: Да Защитное покрытие поверхности: Необработанная Диаметр: 67 мм Оснащение/комплектация: Нет (без) Конструктивное исполнение: Коробка для подключения приборов (круг./квадрат.) Форма: Круглая (-ое) С винтами/шурупами: Да Крышка: Нет (без) Пломбируемый (-ая): Нет Крюк для крепления (подвешивания) светильника: Нет Патрубок/штуцер: Нет (без) С язычками/ушками для фиксации гвоздями: Нет Подходит для кабеля диаметром: 16 ... 25 мм Внутр. Глубина: 48 мм Сохранение работоспособности (целостность цепи): Нет (без) Ветронепроницаемый (-ая): Да Крепление крышки: Не применимо Тип крепления подключаемого устройства: Винт или распорка Тип ввода в корпус: Уплотнительная мембрана Ввод с тыльной стороны: Да С экранированием: Нет Для трубы диаметром: Прочее Фиксация трубы: Нет Фиксированное положение клеммы: Нет	шт.	25
38	Коробка Batibox энергосберегающая, 2 поста, глубина 40мм Legrand код 080022	Предназначена для вертикального и горизонтального монтажа. Материал: Пластик Модель/исполнение: Двойной (-ая) Цвет: Желтый Способ монтажа: Пустотел. (полая) стена Длина: 142 мм Ширина: 73 мм Код товара: Legrand#80022 Степень защиты (IP): IP40	шт.	15

		<p>Глубина: 40 мм Не содержит (без) галогенов: Да Защитное покрытие поверхности: Необработанная Диаметр: 67 мм Оснащение/комплектация: Нет (без) Конструктивное исполнение: Коробка для подключения приборов (круг./квадрат.) Форма: Овал С винтами/шурупами: Да Крышка: Нет (без) Пломбируемый (-ая): Нет Крюк для крепления (подвешивания) светильника: Нет Патрубок/штуцер: Нет (без) С язычками/ушками для фиксации гвоздями: Нет Подходит для кабеля диаметром: 16 ... 25 мм Внутр. глубина: 38 мм Сохранение работоспособности (целостность цепи): Нет (без) Ветронепроницаемый (-ая): Да Крепление крышки: Не применимо Тип крепления подключаемого устройства: Винт или распорка Тип ввода в корпус: Уплотнительная мембрана Ввод с тыльной стороны: Да С экранированием: Нет Для трубы диаметром: Прочее Фиксация трубы: Нет Фиксированное положение клеммы: Нет</p>		
39	<p>Переключатель одноклавишный Quteo наружный Legrand код 782204</p>	<p>Количество направлений: 2; Номинальный ток: 10 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Количество клавиш: 1; Способ монтажа: наружный; Высота: 65 мм; Длина: 65 мм; Ширина: 34,5 мм; Цвет: белый.</p>	шт.	10
40	<p>Розетка Quteo с заземлением без шторок наружная Legrand код 782211</p>	<p>Номинальный ток: 16 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Способ монтажа: наружный; Размер: 65 x 38,5 x 65 мм; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: винтовой; Цвет: белый.</p>	шт.	20
41	<p>Розетка Quteo двойная с заземлением без шторок наружная Legrand код 782213</p>	<p>Номинальный ток: 16 А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Количество постов: 2; Материал: пластик; Способ монтажа: наружный; Размер: 65 x 38,5 x 110 мм; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: винтовой; Цвет: белый.</p>	шт.	10
42	<p>Выключатель Quteo одноклавишный наружный Legrand код 782334</p>	<p>Номинальный ток: 10А; Количество клавиш: 1; Степень защиты: IP 44; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик;</p>	шт.	20

		Способ монтажа: наружный; Цвет: серый; Размер: 70 x 34,5 x 70 мм ГОСТ Р 51324.1-2012		
43	Розетка Quteo с заземлением со шторками наружная Legrand код 782351	Номинальный ток: 16А; Степень защиты: IP 44; Количество постов: 1; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Способ монтажа: наружный; Заземляющий контакт: наличие; Цвет: серый; Размер: 70 x 51 x 70 мм	шт.	10
44	Розетка Quteo двойная с заземлением Legrand код 782353	Номинальный ток: 16А; Степень защиты: IP 44; Количество постов: 2; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Способ монтажа: наружный; Заземляющий контакт: наличие; Цвет: серый; Размер: 140 x 57 x 140 мм	шт.	40
45	Резьба Адаптер для 2мод. механизмов Mosaic с дымчатой крышкой IP55 Legrand код 069580	Цвет: Серый; Код товара: Legrand#69580; Цвет по RAL: 7046; Ширина устройства: 64.100 мм; Высота устройства: 64.700 мм; Глубина устройства: 21.500 мм; С откидной крышкой: Да; Запираемый (-ая): Нет; С текстовым полем: Нет; Размеры: Прочее; RAL-номер цвета (похожий): 7046.	шт.	10
46	Механизм переключателя 1-кл. СП PLEХО антибакт. IP55 бел. Legrand код 070711	Материал: Пластик; Цвет: Белый; Способ монтажа: Прочее; Код товара: Legrand#70711; Тип крепления: Прочее; Номин. ток: 10 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; Схема подключения: Переключатель на 2 направления; Тип включения/управления: Клавиша/кнопка; Тип комплектации: Механизм с накладкой; Возвратно-нажимной: Нет; Защитное покрытие поверхности: антибакт.; Тип поверхности: Матовый (-ая); Цвет по RAL: 9003; С полем для надписи: Нет; Подсветка: Без подсветки; Подходит для степени защиты (IP): IP55; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Коммутируем. нагрузка для люминесц. ламп: 10 АХ; Сигнальный контакт состояния: Нет; Способ подключения: Прочее; Выключатель стиральной машины: Нет; RAL-номер цвета (похожий): 9003.	шт.	10
47	Кнопка антибакт. покрытие Н.О. контакт с подств. и с держ. Этикеты Legrand код 070733	Материал: Пластик; Модель/исполнение: Одиночный/однокнопочный; Цвет: Белый; Надпись/маркировка: Буквы; Способ монтажа: Прочее; Прозрачный: Нет;	шт.	10

		<p>Код товара: Legrand#70733; Тип крепления: Прочее; Номин. ток: 10 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; Тип включения/управления: Клавиша (качели); Тип комплектации: Механизм с накладкой; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Матовый (-ая); Цвет по RAL: 9003.0; С полем для надписи: Да; Подходит для степени защиты (IP): IP55; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Сигнальный контакт состояния: Нет; Тип контактов: 1 нормально замкнутый контакт (НЗ); С подсветкой: Да; Ширина устройства: 64 мм; Высота устройства: 64 мм; Глубина устройства: 40 мм; Количество клавиш: 1.0; RAL-номер цвета (похожий): 9003.0.</p>		
48	<p>Рамка-суппорт для встроенного монтажа антибакт. покрытие Legrand код 070792</p>	<p>Материал: Пластик; Цвет: Белый; Прозрачный: Нет; Ширина: 86 мм; Код товара: Legrand#70792; Степень защиты (IP): IP55; Тип крепления: Безвинтовое зажимное крепление; Высота: 86 мм; Глубина: 46 мм; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Матовый (-ая); Цвет по RAL: 9003; С полем для надписи: Нет; С откидной крышкой: Нет; Ориентация монтажа: Горизонтальн.; Подходит для установки в кабель-канал: Нет; Подходит для скрытого монтажа (заподлицо): Да; Подходит для установки в пол: Нет; Подходит для встроенного монтажа: Нет; Модель с плоской поверхностью: Нет; Без перегородки: Да; Высота установочная (встраив.): 86 мм; Ширина установочная (встраив.): 86 мм; RAL-номер цвета (похожий): 9003.</p>	шт.	30
49	<p>Розетка 1-м СП Plexo Artic 16A с заземл. антибактериальная в сборе IP55 бел. Legrand код 070772</p>	<p>Материал: Пластик; Модель/исполнение: С заземляющим контактом; Цвет: Белый; Способ монтажа: Скрытой установки; Прозрачный: Нет; Код товара: legrand-070772; Тип крепления: Винтовое крепление; Защита от перенапряжения: Нет; Номин. ток: 16 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; С выталкивателем: Нет; Тип комплектации: В сборе с корпусом; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности Матовый (-ая); Цвет по RAL: 9003;</p>	шт.	20

		<p>С полем для надписи: Нет; Подходит для степени защиты (IP): IP55; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Способ подключения: Винтов. зажим/клемма; Ширина устройства: 86 мм; Высота устройства: 86 мм; Глубина устройства: 46 мм; Лицевая накладка: Центральная плата (накладка); С подсветкой (индикация напряжения в сети): Нет; С ориентационной подсветкой: Нет; Дифференциальная защита по току: Нет; Символы/индикация: Без надписи/печати; С откидной крышкой: Да; Со шторками (защита от прикосновения): Да; Запираемый (-ая): Нет; С миниатюрным предохранителем: Нет Специальное питание: Не требует специального питания; Функция выключения: Нет; Повёрнутая центральная вставка: Нет; Частота: 50 ... 60 Гц; Подхватывание фазы: Нет (без); Для тяжелых условий в соотв. с VDE: Нет; В комплекте с вилкой (разъем): Нет; С встроенным зарядным устройством: USB Нет; RAL-номер цвета (похожий): 9003.</p>		
50	<p>Многорозеточный блок 5x 2К+3 без кабеля Legrand код 694634</p>	<p>Номинальный ток: 16 А; Степень защиты: IP20; Номинальное напряжение: 250 В; Количество розеток с заземляющим контактом: 5; Форма корпуса: цилиндр; Выключатель вкл/откл: наличие; Угол поворота центральной вставки: 45°; Материал: пластик.</p>	шт.	5
51	<p>Вилка Элиум 2К+3 Legrand код 050196</p>	<p>Номинальный ток: 16 А; Степень защиты: IP44; Номинальное напряжение: 250 В; Количество полюсов: 2; Заземляющий контакт: наличие; Тип подключения: винтовой зажим; Цвет: черный; Материал: резина.</p>	шт.	20
52	<p>Розетка Mosaic 2М 2К+3 нем.ст. б/зж Legrand код 077211</p>	<p>Материал: Пластик; Модель/исполнение: С заземляющим контактом; Цвет: Белый; Способ монтажа: Модульная рамка; Прозрачный: Нет; Код товара: Legrand#77211; Тип крепления: Крепление на защелках; Защита от перенапряжения: Нет; Номин. ток: 16 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; С выталкивателем: Нет; Тип комплектации: Механизм с накладкой; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Глянцевый; Цвет по RAL: 9003; С полем для надписи: Нет; Подходит для степени защиты (IP): IP20; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Способ подключения: Прижимной контакт; Ширина устройства: 45 мм; Высота устройства: 45 мм;</p>	шт.	200

		<p>Глубина устройства: 38 мм; Лицевая накладка: Центральная плата (накладка); С подсветкой (индикация напряжения в сети): Нет; С ориентационной подсветкой: Нет; Дифференциальная защита по току: Нет; Символы/индикация: Без надписи/печати; С откидной крышкой: Нет; Со шторками (защита от прикосновения): Да; Запираемый (-ая): Нет; С миниатюрным предохранителем: Нет; Специальное питание: Не требует специального питания; Функция выключения: Нет; Повёрнутая центральная вставка: Нет; Частота: 50 ... 60 Гц; Подхватывание фазы: Нет (без); Для тяжелых условий в соотв. с VDE: Нет; В комплекте с вилкой (разъем): Нет; С встроенным зарядным устройством: USB Нет; RAL-номер цвета (похожий): 9003.</p>		
53	Розетка Mosaic 2К+3 правая Legrand код 077214	<p>Номинальный ток: 16А; Степень защиты: IP 20; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Количество постов: 1 Способ монтажа: скрытый; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: винтовой; Цвет: красный; Ширина: 45 мм; Высота: 45 мм; Глубина: 40 мм</p>	шт.	30
54	Розетка Mosaic с крышкой 2К+3, с автоматическими клеммами Legrand код 077219	<p>Номинальный ток: 16А; Номинальное напряжение: 250 В; Материал: пластик; Количество постов: 1 Способ монтажа: скрытый; Тип крепления: на защелках; Заземляющий контакт: наличие; Способ присоединения: винтовой; Цвет: белый; Ширина: 45 мм; Высота: 45 мм; Глубина: 38 мм</p>	шт.	40
55	Розетка Mosaic компьютерная RJ45 1 модуль Legrand код 076551	<p>Тип разъема: RJ45; Количество разъемов: 1; Исполнение: гнездо разъема Jack; Диапазон площади сечения по стандарту AWG: 22 – 25; Категория: 5Е; Материал: пластик; Степень защиты: IP20; Способ монтажа: в кабель-канал; Цвет: белый.</p>	шт.	40
56	Рамка Mosaic на 2 модуля Legrand код 078802	<p>Материал: пластик; Количество модулей: 2; Количество постов: 1; Ширина: 82 мм; Высота: 82 мм; Цвет: белый.</p>	шт.	10
57	Рамка Mosaic на 4 модуля, горизонтальная, цвет белый	<p>Материал: пластик; Количество модулей: 4; Расположение при монтаже: горизонтально; Количество постов: 1; Ширина: 153 мм;</p>	шт.	10

	Legrand код 078814	Высота: 82 мм; Цвет: белый.		
58	Механизм переключателя 1-кл. СП Mosaic 1 мод. бел. Legrand код 077001	Материал: Пластик; Цвет: Белый; Способ монтажа: Модульная рамка; Код товара: Legrand#77001; Тип крепления: Зашелкивание; Номин. ток: 10 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; Схема подключения: Переключатель на 2 направления; Тип включения/управления: Клавиша/кнопка; Тип комплектации: Модульный элемент для ЭУИ; Возвратно-нажимной: Нет; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Глянцевый; Цвет по RAL: 9003; С полем для надписи: Нет; Подсветка: Без подсветки; Подходит для степени защиты (IP): IP31; Номин. напряжение: 0 ... 250 В; Коммутируем. нагрузка для люминесц. ламп: 10 АХ; Сигнальный контакт состояния: Нет; Способ подключения: Прочее; Выключатель стиральной машины: Нет; RAL-номер цвета (похожий): 9003.	шт.	20
59	Механизм переключателя 1-кл. СП Mosaic 2 мод. бел. Legrand код 077011	Материал: Пластик; Цвет: Белый; Способ монтажа: Модульная рамка; Код товара: Legrand#77011; Тип крепления: Зашелкивание; Номин. ток: 10 А; Вид/марка материала: Термопласт; Не содержит (без) галогенов: Да; Схема подключения: Переключатель на 2 направления; Тип включения/управления: Клавиша/кнопка; Тип комплектации: Модульный элемент для ЭУИ; Возвратно-нажимной: Нет; Защитное покрытие поверхности: Необработанная; Тип поверхности: Глянцевый; Цвет по RAL: 9003; С полем для надписи: Нет; Подсветка: Без подсветки; Подходит для степени защиты (IP): IP31; Номин. напряжение: 0 ... 250 В Коммутируем. нагрузка для люминесц. ламп: 10 АХ; Сигнальный контакт состояния: Нет; Способ подключения: Прочее; Выключатель стиральной машины: Нет; RAL-номер цвета (похожий): 9003.	шт.	20
60	Кабель-канал DLPlus Legrand код 030008	Материал: пластик; Ширина: 20 мм; Высота: 12,5 мм; Длина: 2100 мм; Цвет: белый.	м	120
61	Кабель-канал DLPlus Legrand код 030027	Материал: пластик; Ширина: 40 мм; Высота: 20 мм; Длина: 2100 мм; Цвет: белый.	м	48
62	Кабель-канал DLPlus Legrand код 030033	Материал: пластик; Ширина: 75 мм; Высота: 20 мм;	м	60

		Длина: 2100 мм; Цвет: белый.		
63	Заглушка торцевая для кабель-канала DLPlus Legrand код 030300	Материал: пластик; Ширина: 75 мм; Высота: 20 мм; Цвет: белый.	шт.	30
64	Угол внутренний для кабель-канала DLPlus Legrand код 030301	Материал: пластик; Ширина: 75 мм; Высота: 20 мм; Цвет: белый.	шт.	10
65	Угол внешний для кабель-канала DLPlus Legrand код 030302	Материал: пластик; Ширина: 75 мм; Высота: 20 мм; Цвет: белый.	шт.	10
66	Угол плоский для кабель-канала DLPlus Legrand код 030303	Материал: пластик; Ширина: 75 мм; Высота: 20 мм; Цвет: белый.	шт.	20
67	Рамка Mosaic для кабель-каналов DLPlus на 2 модуля Legrand код 031611	Материал: пластик; Количество модулей: 2; Высота плинтусного кабель-канала 12.5мм Глубина плинтусного кабель-канала 20 мм Цвет: белый.	шт.	20
68	Рамка Mosaic для кабель-каналов DLPlus на 2 модуля Legrand код 031613	Материал: пластик; Количество модулей: 4; Высота плинтусного кабель-канала 12.5мм Глубина плинтусного кабель-канала 32 мм Цвет: белый.	шт.	10
69	Выдвижной блок для монтажа рамки Mosaic для кабель-каналов DLPlus на 3 модуля Legrand код 031707	Материал: пластик; Количество модулей: 3; Высота плинтусного кабель-канала 20 мм Глубина плинтусного кабель-канала 40 мм Цвет: белый.	шт.	20
70	Выдвижной блок для монтажа рамки Mosaic для кабель-каналов DLPlus на 4 модуля Legrand код 031708	Материал: пластик; Количество модулей: 4; Высота плинтусного кабель-канала 20 мм Глубина плинтусного кабель-канала 60 мм Цвет: белый.	шт.	10
71	Рамка Mosaic для кабель-каналов DLPlus Legrand код 030378	Материал: пластик; Количество модулей: 2; Высота плинтусного кабель-канала 20 мм Глубина плинтусного кабель-канала 75 мм Цвет: белый.	шт.	50
72	Кабель-канал DLP Legrand код 010429	Материал: пластик; Ширина: 105 мм; Высота: 50 мм; Длина: 2000 мм; Цвет: белый.	м	60
73	Заглушка для кабель-канала DLP Legrand код 010700	Материал: пластик; Ширина: 105 мм; Высота: 50 мм; Цвет: белый.	шт.	20
74	Накладка на стык профиля 50 DLP Legrand код 010696	Материал: Пластик; Модель/исполнение: Накладка на стык кабель-канала; Цвет: Чисто-белый; Код товара: Legrand#10696; Тип крепления: Защёлкивание (под нажимом); Вид/марка материала: Поливинилхлорид (ПВХ); Не содержит (без) галогенов: Да; Защитное покрытие поверхности: Необработанная;	шт.	40

		<p>Форма: Симметричный (-ое); Номер цвета RAL: 9003; Ширина крышки: 65 мм; Глубина настенного кабель-канала: 50 мм; Подходит для настенного кабель-канала шириной: 105 мм; RAL-номер цвета: 9003.</p>		
75	<p>Суппорт Mosaic для кабель-каналов DLP с шириной крышки 65 мм Legrand код 010952</p>	<p>Материал: пластик; Количество модулей: 2; Ширина: 120 мм; Ширина крышки: 65 мм; Установочная ширина: 65 мм; Цвет: белый.</p>	шт.	20
76	<p>Суппорт Mosaic для кабель-каналов DLP с шириной крышки 65 мм. Legrand код 010954</p>	<p>Материал: пластик; Количество модулей: 4; Ширина: 165 мм; Ширина крышки: 65 мм; Установочная ширина: 65 мм; Цвет: белый.</p>	шт.	60
77	<p>Суппорт Mosaic для кабель-каналов DLP с шириной крышки 65 мм Legrand код 010956</p>	<p>Материал: пластик; Количество модулей: 6; Ширина: 210,5 мм; Ширина крышки: 65 мм; Установочная ширина: 65 мм; Цвет: белый.</p>	шт.	10
78	<p>Клеммник Nybloc (16 мм²) Legrand код 034217</p>	<p>Материал изолирующего корпуса: термопласт; Тип электрического присоединения: винтовое; Длина: 107 мм; Ширина ячейки: 9 мм; Количество полюсов: 12; Номинальное напряжение: 250 В; Номинальный ток: 76 А; Поперечное сечение подключения: 16 мм²; Количество зажимов на 1 полюс: 2</p>	шт.	10
79	<p>Клеммник Nybloc (25 мм²) Legrand код 034219</p>	<p>Материал изолирующего корпуса: термопласт; Тип электрического присоединения: винтовое; Длина: 214 мм; Ширина ячейки: 18 мм; Количество полюсов: 12; Номинальное напряжение: 250 В; Номинальный ток: 101 А; Поперечное сечение подключения: 25 мм²; Количество зажимов на 1 полюс: 2</p>	шт.	10
80	<p>Клеммник Nybloc на 3 входа Legrand код 034323</p>	<p>Предназначен для однопроволочных проводников. Материал изолирующего корпуса: термопласт; Диаметр кабеля: 0.75 – 2,5 мм; Номинальное поперечное сечение: 0.75-2,5 мм²; Номинальное напряжение: 450 В; Номинальный ток: 24 А; Количество зажимов, клемм: 3; Способ подключения: пружинный; Тип присоединения: зажимное.</p>	шт.	300
81	<p>Клеммник WAGO на 3 входа WAGO код 222-413</p>	<p>Цвет: Прозрачный (светопрониц.); Код товара: Wago#221413; Количество контактов: 3; Номин. ток: 32 А; Номин. напряжение: 0 ... 450 В; Номин. поперечное сечение (диапазон): 0.2 ... 4 мм²; Подходит для однопроволочной жилы: Да; С рычажком (-ами): Да; Подходит для многопроволочной жилы: Да; Подходит для гибкого провода: Да; С контактной пастой: Нет.</p>	шт.	100

82	Клеммник WAGO на 5 входов WAGO код 222-415	Цвет: Прозрачный (светопрониц.); Код товара: Wago#221415; Количество контактов: 5; Номин. ток: 32 А; Номин. напряжение: 0 ... 450 В; Номин. поперечное сечение (диапазон): 0.2 ... 4 мм ² ; Подходит для однопроволочной жилы: Да; С рычажком (-ами): Да; Подходит для многопроволочной жилы: Да; Подходит для гибкого провода: Да; С контактной пастой: Нет.	шт.	100
83	Держатель с защелкой для труб диаметром 20 мм ДКС код 51020	Предназначен для труб диаметром: 20 мм; Материал: пластик; Тип монтажа: винтовое; Максимальное количество труб: 1; Цвет: серый.	шт.	1600
84	Муфта с ограничителем для труб диаметром 20 мм ДКС код 54920	Материал: пластик; Внешний диаметр: 23 мм; Внутренний диаметр: 20 мм; Степень защиты: IP40; Длина: 81 мм; Ограничитель: наличие; Тип соединения: труба-труба; Цвет: серый.	шт.	100
85	Труба диаметром 16 мм ДКС код 62916	Материал: поливинилхлорид; Внешний диаметр: 16 мм; Внутренний диаметр: 13,7 мм; Степень защиты: IP67; Длина: 2000 мм; Ударопрочность: 4 класс; Цвет: серый. Температура эксплуатации: от -25°C до +60°C; Пожаробезопасность: не распространяет горение (по ГОСТ Р 53313-2009).	м	60
86	Труба диаметром 20 мм ДКС код 62920	Материал: поливинилхлорид; Внешний диаметр: 20 мм; Внутренний диаметр: 17,6 мм; Степень защиты: IP67; Длина: 2000 мм; Ударопрочность: 4 класс; Цвет: серый. Температура эксплуатации: от -25°C до +60°C; Пожаробезопасность: не распространяет горение (по ГОСТ Р 53313-2009).	м	500
87	Труба гофрированная с протяжкой, диаметр 50 мм ДКС код 71750	Материал: полиэтилен; Диаметр: 50 мм; Степень защиты: IP55; Длина бухты: 15 м; Цвет: черный; Климатическое исполнение: УХЛ2; Температура эксплуатации: от -40°C до +90°C; Пожаробезопасность: не распространяет горение (по ГОСТ Р 53313-2009).	м	120
88	Труба гофрированная с протяжкой, диаметр 20 мм ДКС код 91920	Материал: полиэтилен; Диаметр: 20 мм; Степень защиты: IP55; Длина бухты: 100 м; Цвет: серый; Климатическое исполнение: УХЛ2; Температура эксплуатации: от -25°C до +60°C; Пожаробезопасность: не распространяет горение (по ГОСТ Р 53313-2009).	м	400

89	Болт шестигранный М6х12(200шт) ДКС код СМ020612	Материал: Сталь; Длина: 12 мм; Код товара: ДКС (ДКС)#см020612; Вид/марка материала: 5.6 (сталь); Защитное покрытие поверхности: Гальваническое/электролит. цинковое покрытие; Размер гаечного ключа: 6 мм; С гайкой: Нет; С шайбой: Нет.	шт.	200
90	Болт шестигранный М6х25(200шт) ДКС код СМ080625	Материал: Сталь; Длина: 25 мм; Код товара: ДКС (ДКС)#см080625; Вид/марка материала: 5.6 (сталь); Защитное покрытие поверхности: Гальваническое/электролит. цинковое покрытие; Размер гаечного ключа: 6 мм; С гайкой: Нет; С шайбой: Нет.	шт.	200
91	Болт шестигранный М6х40(100шт) ДКС код СМ080645	Материал: Сталь; Длина: 40 мм; Код товара: ДКС (ДКС)#см080645; Вид/марка материала: 5.6 (сталь); Защитное покрытие поверхности: Гальваническое/электролит. цинковое покрытие; Размер гаечного ключа: 6 мм; С гайкой: Нет; С шайбой: Нет.	шт.	100
92	Талреп крюк-кольцо D8 ДКС код СМ629008	Материал: Сталь; Модель/исполнение: Без изоляции; Код товара: ДКС (ДКС)#см629008; Защитное покрытие поверхности: Гальваническое/электролит. цинковое покрытие; Макс. растягивающая нагрузка: 3700 Н; Диаметр натяжного/несущего троса: 8 мм.	шт.	10
93	Металлический дюбель для пустотелых конструкций М4х38 ДКС код СМ 560438	Резьба: М4; Длина: 47 мм; Допустимая нагрузка: 10 кН; Материал: сталь; Диаметр высверливаемого отверстия: 7 мм; Длина анкерного дюбеля: 38 мм; Покрытие: цинковое.	шт.	100
94	Герметик универсальный белый Премиум Гермент, 280 мл Момент код ННК-1085620	Объём: 280 мл; Однокомпонентный универсальный 100 % силиконовый герметик высочайшего качества предназначен для герметизации и заполнения швов и стыков. Серия: Гермент; Система отверждения: Ацетатная; Плотность: ок. 1,02 г/см ³ ; Температура нанесения: +5°С...+40°С; Запах: Лёгкий специфический запах в процессе отверждения, исчезающий после отверждения; Время образования поверхностной пленки: 15 минут (примерно 23 С/ влажность 50 %); Скорость отверждения: 3 мм/1 день (около 23 С/ влажность 50 %); Температура эксплуатации: от - 40 С до + 150 С; Твёрдость (по Шору А): 25; Модуль упругости при 100 %-ном удлинении: 0,62 МПа; Прочность на разрыв: 2,03 МПа; Удлинение при разрыве: 5,3; Устойчивость к УФ: очень хорошая; Цвет: белый.	шт.	5

95	Герметик огнезащитный. DKC код DS1202	Объем: 300 мл; Материал: акрил; Температура монтажа: +5 °С ... +45 °С.	шт.	2
96	Пена однокомпонентная, огнезащитная. DKC код DF 1201	Объем: 740 мл; Материал: полиуретан; Предел огнестойкости: 150 мин; Глубина заделки при ширине зазора 30 мм: 200 мм; Температура монтажа: +5 °С ... +40 °С.	шт.	4
97	Саморез 4,5x40 с дюбелем V6. DKC код CM06522	Номинальный диаметр: 6 мм; Диаметр резьбы: 6 мм; Длина: 40 мм; Материал: сталь; Покрытие: цинковое; Форма головки: плоская; Тип шлица: PH.	шт.	1500
98	Саморез 5x50 с дюбелем V8. DKC код DF 06523	Номинальный диаметр: 8 мм; Диаметр резьбы: 8 мм; Длина: 50 мм; Материал: сталь; Покрытие: цинковое; Форма головки: плоская; Тип шлица: PH.	шт.	300
99	Хомут 200x3,6 мм DKC код 25214	Материал: полиамид; Максимальный диаметр охвата: 50 мм; Минимальный диаметр охвата: 3 мм; Длина: 200 мм; Ширина: 3,6 мм; Максимальное усилие на растяжение: 130 Н; Цвет: белый.	шт.	400
100	Хомут 290x4,8 мм DKC код 25217	Материал: полиамид; Максимальный диаметр охвата: 79 мм; Минимальный диаметр охвата: 3,5 мм; Длина: 290 мм; Ширина: 4,8 мм; Толщина: 1,4 мм; Максимальное усилие на растяжение: 130 Н; Цвет: белый.	шт.	200
101	Наконечник с отверстием под винт и изолированным фланцем DKC код 2С8Р	Материал: медь; Поверхность: луженая оловом; Диаметр монтажного отверстия: 8,2 мм; Ширина: 13,8 мм; Длина: 31 мм; Сечение провода: 2,5-6 мм ² ; Цвет - желтый.	шт.	100
102	Наконечник-гильза НШв 1.5-10 QUADRO (500шт) не изолированный DKC код 2ART95	Материал: Медь; Цвет: Нет (без); Код товара: DKC (DKC)#2art95; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Конструктивное исполнение: Стандартный (-ая); Изолированн.: Да; Номин. поперечное сечение: 1.5 мм ² ; Изоляционный материал: Прочее; С маркировочным флажком: Нет; Соединены в ленту: Нет; Для кабелей, устойчивых к короткому замыканию: Нет; Длина втулки/гильзы: 10 мм.	шт.	500
103	Наконечник-гильза НШв 2,5-10 QUADRO (500шт) не изолированный	Материал: Медь; Цвет: Нет (без); Код товара: DKC (DKC)#2art96; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Конструктивное исполнение: Стандартный (-ая);	шт.	500

	DKC код 2ART96	Изолированн.: Да; Номин. поперечное сечение: 2.5 мм ² ; Изоляционный материал: Прочее; С маркировочным флажком: Нет; Соединены в ленту: Нет; Для кабелей, устойчивых к короткому замыканию: Нет; Длина втулки/гильзы: 10 мм.		
104	Наконечник-гильза НШв 6-12 QUADRO (500шт) не изолированный DKC код 2ART98	Материал: Медь; Цвет: Нет (без); Код товара: DKC (DKC)#2art98; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Конструктивное исполнение: Стандартный (-ая); Изолированн.: Да; Номин. поперечное сечение: 6 мм ² ; Изоляционный материал: Прочее; С маркировочным флажком: Нет; Соединены в ленту: Нет; Для кабелей, устойчивых к короткому замыканию: Нет; Длина втулки/гильзы: 12 мм.	шт.	500
105	Наконечник-гильза НШв 10-15 QUADRO (500шт) не изолированный DKC код 2ART99L	Материал: Медь; Цвет: Нет (без); Код товара: DKC (DKC)#2art99l; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Конструктивное исполнение: Стандартный (-ая); Изолированн.: Да; Номин. поперечное сечение: 10 мм ² ; Изоляционный материал: Прочее; С маркировочным флажком: Нет; Соединены в ленту: Нет; Для кабелей, устойчивых к короткому замыканию: Нет; Длина втулки/гильзы: 15 мм.	шт.	500
106	Наконечник-гильза НШв 16-15 QUADRO (500шт) не изолированный DKC код 2ART100L	Материал: Медь; Цвет: Нет (без); Код товара: DKC (DKC)#2art100l; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Конструктивное исполнение: Стандартный (-ая); Изолированн.: Да; Номин. поперечное сечение: 16 мм ² ; Изоляционный материал: Прочее; С маркировочным флажком: Нет; Соединены в ленту: Нет; Для кабелей, устойчивых к короткому замыканию: Нет; Длина втулки/гильзы: 15 мм.	шт.	500
107	Наконечник штыревой плоский НШп 10-11.5 QUADRO (100шт) DKC код 2D1	Материал: Медь; Код товара: DKC (DKC)#2d1; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Изолированн.: Нет; Угол соединения: Прямолинейн.; Номин. поперечное сечение: 10 мм ² ; Форма фланца: Штыревая (штифт); Тип проводника: Многожильный; Со смотровым (контрольным) отверстием: Нет; Тонкий фланец: Нет; Исполнение с узким фланцем: Нет.	шт.	100
108	Наконечник штыревой НШп 16-14.5 QUADRO (100шт) DKC код 2E1	Материал: Медь; Код товара: DKC (DKC)#2e1; Защитное покрытие поверхности: Лужёный (-ая); Изолированн.: Нет; Угол соединения: Прямолинейн.; Номин. поперечное сечение: 16 мм ² ; Форма фланца: Штыревая (штифт); Тип проводника: Многожильный; Со смотровым (контрольным) отверстием: Нет;	шт.	100

		Тонкий фланец: Нет; Исполнение с узким фланцем: Нет.		
109	Изоляционная лента DKC код 2NI16BI	Материал: поливинилхлорид; Ширина: 19 мм; Толщина: 0,15 мм; Длина: 2500 мм; Цвет: белый.	шт.	20
110	Предохранитель плавкий ППНН-39 TDM ELECTRIC код SQ0713-0038	Номинальный ток: 500 А; Номинальное напряжение: 220 ... 660 В; Конструктивный габарит: 3 (NH3).	шт.	6
111	Кабель ВВГнг(А)-LS 3х1,5 - 0,66 Конкорд код ВВГнг(А)-LS 3х1,5	Номинальное напряжение: 0.66 кВ; Количество жил: 3; Номинальное сечение жилы: 1.5 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: однопроволочная; Материал изоляции: поливинилхлорид пониженной пожароопасности; Материал оболочки: поливинилхлорид пониженной горючести и низким дымо и газовойдыделением; Минимальная длина: 100 м.	м	700
112	Кабель ВВГнг(А)-LS 3х2,5 - 0,66 Конкорд код ВВГнг(А)-LS 3х2,5	Номинальное напряжение: 0.66 кВ; Количество жил: 3; Номинальное сечение жилы: 2.5 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: однопроволочная; Материал изоляции: поливинилхлорид пониженной пожароопасности; Материал оболочки: поливинилхлорид пониженной горючести и низким дымо и газовойдыделением; Минимальная длина: 100 м.	м	1700
113	Кабель ВВГнг(А)-LS 4х25 - 0,66 Конкорд код ВВГнг(А)-LS 4х25	Номинальное напряжение: 0.66 кВ; Количество жил: 4; Номинальное сечение жилы: 25 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: однопроволочная; Материал изоляции: поливинилхлорид пониженной пожароопасности; Материал оболочки: поливинилхлорид пониженной горючести и низким дымо и газовойдыделением; Минимальная длина: 50 м.	м	100
114	Кабель ВВГнг(А)-LS 5х6 - 0,66 Конкорд код ВВГнг(А)-LS 5х6	Номинальное напряжение: 0.66 кВ; Количество жил: 5; Номинальное сечение жилы: 6 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: однопроволочная; Материал изоляции: поливинилхлорид пониженной пожароопасности; Материал оболочки: поливинилхлорид пониженной горючести и низким дымо и газовойдыделением; Минимальная длина: 100 м.	м	100
115	Провод ПВС 3х1,5 белый Автопровод код ПВС 3х1,5	Номинальное напряжение: 380 В; Количество жил: 3; Номинальное сечение жилы: 1,5 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: многопроволочная; Материал изоляции: ПВХ пластикат; Материал оболочки: ПВХ; Цвет: белый; Цвет жил: голубой/желто-зеленый/коричневый; Минимальная длина: 100 м.	м	200

116	Провод ПВС 3x2,5 белый Автопровод код ПВС 3x2,5	Номинальное напряжение: 380 В; Количество жил: 3; Номинальное сечение жилы: 2,5 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: многопроволочная; Материал изоляции: ПВХ пластикат; Материал оболочки: ПВХ; Цвет: белый; Цвет жил: голубой/желто-зеленый/коричневый; Минимальная длина: 100 м.	м	500
117	Провод ПВС 5x6,0 белый Автопровод код ПВС 5x6,0	Номинальное напряжение: 450 В; Количество жил: 5; Номинальное сечение жилы: 6 мм ² ; Материал жил: медь; Конструкция жилы: многопроволочная; Материал изоляции: ПВХ пластикат; Материал оболочки: ПВХ; Цвет: белый; Цвет жил: белый/голубой/желто-зеленый/коричневый/черный; Минимальная длина: 100 м.	м	200
118	Провод ПуГВ 1x16	Номинальное напряжение: 450 В; Количество жил: 1; Номинальное сечение жилы: 16 мм ² ; Номинальный ток: 85 А; Диаметр: 7,1 мм; Материал жилы: медь; Конструкция жилы: многопроволочная; Материал изоляции: ПВХ пластикат; Цвет: черный; Минимальная длина: 100 м.	м	100
119	Провод СИП-2 3x16+1x25 Угличкабель код СИП-2 3x16+1x25	Марка: СИП-2; Количество жил: 4; Сечение жилы (мм ² /кв): 16; Материал жилы: Алюминий; Материал изоляции: СПЭ; Материал оболочки: СПЭ; Максимальный вес (кг/м): 0.315; Максимальный наружный диаметр (мм): 22; Электрическое сопротивление жилы (ом/км): 2.448; Допустимый радиус изгиба (мм): 220; Допустимая токовая нагрузка при прокладке на воздухе (А): 100; Допустимый ток односекундного короткого замыкания (кА): 1.5; Номинальное переменное напряжение (кВ): 1; Диапазон температур эксплуатации (°С): от -60 до +50; Срок службы: 40; Код ОКП: 355 332; Максимальная температура эксплуатации (°С): 50; Минимальная температура эксплуатации (°С): -60; Максимальная мощность при прокладке в воздухе, 220V (кВт): 29.33; Максимальная мощность при прокладке в воздухе, 380V (кВт): 65.8; ГОСТ: 31946-2012; Максимальный расчетный вес (кг/км): 1553; Минимальная температура монтажа: 20; Код товара: СИП-2 3x16+1x25; Количество основных жил: 3; Сечение основных жил (мм ²): 16; Сечение несущей жилы (мм ²): 25; Число проволок в основной жиле: 7;	м	1300

		<p>Число проволок в дополнительной жиле: 7; Наружный диаметр несущей жилы (мм): 6.1; Электрическое сопротивление несущей жилы (ом/км): 1.38; Наружный диаметр основной жилы (мм): 5.1; Электрическое сопротивление основной жилы (ом/км): 1.91; Прочность при растяжении несущей жилы (Н): 7.4; Допустимые токовые нагрузки основных жил (А): 100; Допустимые токовые нагрузки несущих жил (А): 130; Допустимый ток односекундного короткого замыкания основных жил (кА): 1.5; Допустимый ток односекундного короткого замыкания несущей жилы (кА): 2.3.</p>		
120	<p>Провод СИП-4 2x16 Угличкабель код СИП-4 2x16</p>	<p>Марка: СИП-4; Количество жил: 2; Сечение жилы (мм/кв): 16; Материал жилы: Алюминий; Материал изоляции: СПЭ; Максимальный вес (кг/м): 0.131; Максимальный наружный диаметр (мм): 15; Электрическое сопротивление жилы (ом/км): 2.448; Допустимый радиус изгиба (мм): 120; Допустимая токовая нагрузка при прокладке на воздухе (А): 100; Допустимый ток односекундного короткого замыкания (кА): 1.5; Номинальное переменное напряжение (кВ): 1; Диапазон температур эксплуатации (°С): от -60 до +50; Срок службы: 40; Код ОКП: 355 332; Максимальная температура эксплуатации (°С): 50; Минимальная температура эксплуатации (°С): -60; Максимальная мощность при прокладке в воздухе, 220V (кВт): 29.33; Максимальная мощность при прокладке в воздухе, 380V (кВт): 65.8; ГОСТ: 31946-2012; Максимальный расчетный вес (кг/км): 139; Минимальная температура монтажа: 20; Код товара: СИП-4 2x16; Количество основных жил: 2; Сечение основных жил (мм²): 16; Число проволок в основной жиле: 7; Наружный диаметр основной жилы (мм): 5.1; Электрическое сопротивление основной жилы (ом/км): 1.91; Допустимые токовые нагрузки основных жил (А): 100; Допустимый ток односекундного короткого замыкания основных жил (кА): 1.5.</p>	м	400
121	<p>Светильник TLWP06 PS ECP LED Technolux код 82325</p>	<p>Тип лампы: Светодиод. (LED) Длина: 1263 мм Ширина: 135 мм Код товара: TechnoLux#82325 Степень защиты (IP): IP66 Подходит для монтажа на стену: Да Номин. Напряжение: 220 ... 230 В Мощность лампы: 43 Вт Средн. номин. срок службы: 30000 ч Цвет корпуса: Белый Материал корпуса: Пластик С ламп. в комплекте: Да Цоколь (патрон) лампы: Нет (без) Высота/глубина: 105 мм</p>	шт.	50

		<p>Диммируемый (-ая): Нет Материал рассеивателя/крышки: Пластик структурир./призматик Класс пожаробезопасности F: Да Класс пожаробезопасности FF: Нет Класс пожаробезопасности D: Нет Светораспределение: Широкий световой пучок Выход светового потока: Прямой/непрямой Тип светильника: Светильник с плафоном/рассеивателем Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА): LED-драйвер (блок питания для светодиодов) ПРА в комплекте: Да Подходит для организации световых линий: Да Подходит для подвесного монтажа: Да Режим аварийного освещения: Не пригоден Цвет рассеивателя/крышки: Нет (без) Отражатель (рефлектор): Белый Цветовая температура: 4000 ... 4300 К Подходит для прокладки сквозной проводки: Да Доступны дополнит. светотехнические аксессуары: Да Поворотный отражатель: Нет</p>		
122	<p>Светодиодная тонкая панель IM-600x600A- 40W Day White Arlight код 023145</p>	<p>Тип товара: Светильник; Цвет свечения: Дневной; Цветовая температура тип: 4 000К; Световой поток (общий) тип: 4 240lm; Индекс цветопередачи: >80; Угол обзора: 120 °; Напряжение питания: 230V; Мощность (общая), макс.: 40W; Цвет покрытия: Белый; Форма (сечение): Квадратный; Способ монтажа: С креплением; Обозначение корпуса: IP40 Металл; Класс пылевлагозащиты: IP40; Длина, мм: 595; Ширина, мм: 595; Высота, мм: 10.4; Норма упаковки: 1; Вид упаковки: Коробка; Вес: 3.23; Гарантийный срок: 3 года.</p>	шт.	60
123	<p>Блок питания ARJ- LE421050 (44W, 1050mA, PFC) Arlight код 023376</p>	<p>Тип товара: Источник тока; Выходная мощность max: 44W; Выходной ток тип: 1,05А; Выходное напряжение min: 27V; max: 42V. Входное напряжение min: 200V; max: 240V. Предельные входные напряжения min: 198V; max: 264V. Входной переменный ток max: 0,25А; Коэффициент мощности: 0,95; Пусковой ток: 25А; Рабочая температура min: -25 °С; max: 50 °С. Тип подключения: Клеммы; Диммирование: Не диммируется; Класс пылевлагозащиты: IP20; Обозначение корпуса: IP20 Пластик, 3 года; Форма корпуса: Стандартный; Материал: Пластик; Длина, мм: 120; Ширина, мм: 42; Высота, мм: 27; Норма упаковки: 1; Вид упаковки: Коробка;</p>	шт.	10

		Вес: 0.176; Гарантийный срок: 3 года.		
124	Блок питания ARJ-LE58700 (40W, 700mA, PFC) Arlight код 023460	Тип товара: Источник тока; Выходная мощность max: 40W; Выходной ток тур: 0,7А; Выходное напряжение min: 40V; max: 58V; Входное напряжение min: 220V; max: 240V; Предельные входные напряжения min: 198V; max: 264V; Входной переменный ток max: 0,25А; Коэффициент мощности: 0,94; Пусковой ток: 25А; Рабочая температура min: -25 °С; max: 50 °С; Тип подключения: Клеммы; Диммирование: Не диммируется; Класс пылевлагозащиты: IP20; Обозначение корпуса: IP20 Пластик; Форма корпуса: Стандартный; Материал: Пластик; Длина, мм: 97; Ширина, мм: 43; Высота, мм: 30; Норма упаковки: 1; Вид упаковки: Коробка; Вес: 0.132; Гарантийный срок: 3 года.	шт.	20
125	Набор JX4 для панелей IM-300, 600 Arlight код 018465	Тип товара: Набор; Способ монтажа: Подвесной; Норма упаковки: 1; Вид упаковки: Пакет; Вес: 0.196.	шт.	5
126	Набор FX4 (для панелей IM-300, IM-600) Arlight код 022975	Тип товара: Набор; Способ монтажа: Встраиваемый; Норма упаковки: 1; Вид упаковки: Пакет; Вес: 0.177.	шт.	10
127	Светильник OCR 64-09-C-01 LED 64Вт 4200К IP66 Новый Свет код 900022	Тип лампы: Светодиод. (LED) Способ монтажа: Консольный Код товара: Новый свет (NLCO)#900022 Степень защиты (IP): IP65 Номин. Напряжение: 220 ... 230 В Цвет корпуса: Алюминий Материал корпуса: Алюминий С ламп. в комплекте: Да Цоколь (патрон) лампы: Нет (без) Макс. мощность лампы: 64 Вт Материал рассеивателя/крышки: Стекло прозрачное (светопроницаемое) Световой поток: 5931 лм Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА): LED-драйвер (блок питания для светодиодов) ПРА в комплекте: Да Импульсно-зажигающее устройство (ИЗУ): Не требуется ИЗУ в комплекте: Нет Подходит для посадочного размера: 48 мм Цветовая температура: 4200 К Количество светодиодов: 62 Регулируемая оптика: Нет	шт.	20
128	Светильник ДКУ "Победа" LED-80-K/K50 80Вт 5000К IP65 GALAD код 10216	Тип лампы: Светодиод. (LED) Способ монтажа: Консольный Код товара: GALAD#10216 Степень защиты (IP): IP65/IP23 Номин. Напряжение: 198 ... 242 В Цвет корпуса: Белый	шт.	70

		<p>Материал корпуса: Алюминий С ламп. в комплекте: Да Цоколь (патрон) лампы: Нет (без) Макс. мощность лампы: 80 Вт Материал рассеивателя/крышки: Пластик прозрачный (светопрозрачный) Световой поток: 8500 лм Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА): LED-драйвер (блок питания для светодиодов) ПРА в комплекте: Да Импульсно-зажигающее устройство (ИЗУ): Не требуется Цветовая температура: 5000 К Регулируемая оптика: Нет</p>		
129	<p>Лампа люминесцентная BASIC L 36W/640 G13 Osram/Ledvance код 4008321959713</p>	<p>Длина: 1200 мм; Мощность лампы: 36 Вт; Цоколь: G13; Цветовая температура: 4000 К; Диаметр трубы: 26 мм; Световой поток: 2850 Лм; Номинальный срок службы: 13000 ч.</p>	шт.	800
130	<p>Лампа люминесцентная BASIC L 18W/640 G13 Osram/Ledvance код 4008321959652</p>	<p>Длина: 590 мм; Мощность лампы: 18 Вт; Цоколь: G13; Цветовая температура: 4000 К; Диаметр трубы: 26 мм; Световой поток: 1200 Лм; Номинальный срок службы: 13000 ч.</p>	шт.	500
131	<p>Лампа бактерицидная ультрафиолетовая HNS 30W G13 OFR Osram/Ledvance код 4008321398888</p>	<p>Мощность: 30 Вт; Номинальное напряжение: 220В; Номинальный ток: 0.36 А; Цоколь: G13; Спектр: УФ 253.7нм; Видимый цвет: голубой; Диаметр: 26 мм; Длина: 895 мм.</p>	шт.	200
132	<p>Лампа светодиодная LED Филамент 10Вт Экономка код EcoLedFL10wA60E2727</p>	<p>Мощность лампы: 10 Вт; Напряжение лампы: 165-260 В; Цоколь: E27; Цветовая температура: 2700 К; Длина: 106 мм; Диаметр: 60 мм; Световой поток: 1100 Лм; Форма колбы: грушевидная; Номинальный срок службы: 26280 ч.</p>	шт.	100
133	<p>Лампа светодиодная LED Филамент 10Вт Экономка код EcoLedFL10wA60E2745</p>	<p>Мощность лампы: 10 Вт; Напряжение лампы: 165-260 В; Цоколь: E27; Цветовая температура: 4500 К; Длина: 106 мм; Диаметр: 60 мм; Световой поток: 1100 Лм; Форма колбы: грушевидная; Номинальный срок службы: 26280 ч.</p>	шт.	100
134	<p>Лампа светодиодная HP 30Вт 230В 4000К E27 ИЭК код LLE-HP-30-230-40- E27</p>	<p>Цоколь: E27; Цвет: Белый; Длина: 184 мм; Код товара: ИЭК (ИЭК)#LLE-HP-30-230-40-E27; Номин. напряжение: 230 В; Тип напряжения: АС (перемен.); Мощность лампы: 30 Вт; Форма лампы/колбы: Цилиндрический (-ая); Диаметр: 100 мм; Средн. номин. срок службы: 30000 ч;</p>	шт.	50

		Световой поток: 2700 лм; Индекс цветопередачи (Ra): 70-79 (класс 2A); Управление цветом (RGB): Нет; Категория цветности света: Нейтральная холодно-белая (3300-5300 К); Тип стекла колбы: Матовый (-ая); Цветовая температура: 4000 К; Угол светового пучка: 220 °.		
135	Электромагнитный ПРА (ЭмПРА) для люминесцентных ламп 30Вт Helvar код 1120000	Напряжение: 220-230В; Мощность: 30Вт; Тип: T8; Цоколь: G13.	шт.	20
136	Электромагнитный ПРА (ЭмПРА) для люминесцентных ламп 36Вт Helvar код 1339000	Напряжение: 220-230В; Мощность: 36Вт; Тип: T8; Цоколь: G13.	шт.	20
137	Зажим анкерный ЗАБ 16-25 (РА25х100) ИЭК код UZA-14-D16-D25	Материал: Сталь; Код товара: ИЕК (ИЭК)#uza14d16d25m; Защитное покрытие поверхности: Горячее цинкование; Макс. растягивающая нагрузка: 2300 Н; Диаметр натяжного/несущего троса: 16 ... 25 мм.	шт.	30
138	Кронштейн анкерный КАБ-200 (САВ25) ИЭК код УКА-12-2-200	Материал: Сталь; Код товара: ИЕК (ИЭК)#uka122200; Тип крепления: Прочее; Защитное покрытие поверхности: Горячее цинкование; Шарнирный (-ая): Да; Тип соединения частей конструкции: Прочее; Регулируемый шарнир: Да.	шт.	50
139	Кронштейн анкерный КАМ-4000 ИЭК код УКА-12-1500-4000	Материал: Сталь; Код товара: ИЕК (ИЭК)#uka1215004000; Тип крепления Прочее Защитное покрытие поверхности: Горячее цинкование; Шарнирный (-ая) : Да; Тип соединения частей конструкции: Клемма; Регулируемый шарнир: Да.	шт.	20
140	Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1.5-10 ИЭК код UZA-11-D01-D10	Код товара: ИЕК (ИЭК)#uza11d01d10; Защитное покрытие поверхности: Без покрытия (голый); Тип соединения: Винтовое/болтовое соединение; Номин. поперечное сечение магистрали: 16 ... 70 мм ² ; Номин. поперечное сечение ответвления: 1.5 ... 10 мм ² ; Изолированный зажим: Да.	шт.	50
141	Скрепа СГ-20 ИЭК код UZA-50-100	Материал: Сталь; Модель/исполнение: Без изоляции; Код товара: skrepa-sg-20-a200-nc-20-up-100sht-iek-uza-50-100.	шт.	100
142	Лента бандажная ЛМ-50 (F 2007; СОТ 37; F 207) (уп.50м) ИЭК код UZA-L50	Материал: Сталь; Модель/исполнение: Гладкая (-ое); Цвет: Естественный цвет; Длина: 50 м; Ширина: 20 мм; Код товара: ИЕК (ИЭК)#uza150; Вид/марка материала: Прочее; Защитное покрытие поверхности: Горячее цинкование; Толщина: 0.7 мм; Предельная нагрузка: 520 Н; Перфорация: Нет (без).	шт.	1
143	Промежуточный зажим ЗПС 4x25/10000	Материал: Сталь; Код товара: ИЕК (ИЭК)#uza15d2510000;	шт.	20

	ИЭК код UZA-15-D25-10000	Тип крепления: Зажим; Защитное покрытие поверхности: Горячее цинкование; Шарнирный (-ая): Да; Тип соединения частей конструкции: Резьбовой (-ая); Регулируемый шарнир: Да; Предельная нагрузка: 10 Н.		
144	Стартер S10 4-65BT Philips код 871150069769128	Номинальное напряжение: 220-240 В; Мощность: 65 Вт; Высота: 21.5 мм; Ширина: 41.3 мм; Цвет: белый.	шт.	300
145	Стартер S2 4-22W Philips код 871150069750933	Номинальное напряжение: 220-240 В; Мощность: 22 Вт; Высота: 21.5 мм; Ширина: 41.3 мм; Цвет: белый.	шт.	300

Срок поставки: в течение 60 (Шестидесяти) 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: февраль 2020 г.

Требования к качеству и безопасности товаров:

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

Порядок поставки и приемки Товара

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: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий:

На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара и подписания Сторонами товарной накладной. Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой

некачественного Товара, несёт Поставщик.

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 «05» 02 2020 г. по «17» 02 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