

**Конкурстық құжаттамаға сатып алынаты тауарлардың техникалық ерекшелігі**

<b>Сатып алудың нөмірі:</b>	№ 13954615-1
<b>Сатып алудың атауы:</b>	Приобретение товаров для полигона соответстви технической спецификации
<b>Лоттың нөмірі:</b>	№ 34528831-ОЛ-ЗЦП1
<b>Лоттың атауы :</b>	Приобретение товаров для полигона соответстви технической спецификации
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	Приобретение товаров для полигона соответстви технической спецификации
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77473169
<b>Лоттың атауы :</b>	Кәбіл-арна
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	тесілген
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Кабель-канал магистральный 15x10 (Мини канал) (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	25
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Кабель-канал магистральный 15x10 (Мини канал) (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475613
<b>Лоттың атауы :</b>	Кабель
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	ШТЛП маркасы, кернеуі 1000 В артық емес

<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Кабель сварочный КГ 1x25 Тип провода-Силовой Конструкция кабеля-Гибкая Конструктивные особенности Количество жил-1 Сечение жилы-25 кв.мм Механические характеристики Минимальная рабочая температура:-40 град. Максимальная рабочая температура:50 град. Электрические характеристики Максимальная рабочая частота:50 Гц Номинальное рабочее напряжение:660 В (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	70
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Метр
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Кабель сварочный КГ 1x25 Тип провода-Силовой Конструкция кабеля-Гибкая Конструктивные особенности Количество жил-1 Сечение жилы-25 кв.мм Механические характеристики Минимальная рабочая температура:-40 град. Максимальная рабочая температура:50 град. Электрические характеристики Максимальная рабочая частота:50 Гц Номинальное рабочее напряжение:660 В (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475774
<b>Лоттың атауы :</b>	Болат пішін
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	ыстықтай жәмішсымдалған, нөмірі СВП 22
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	профильная труба металлическая 30x30 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Высота, мм-30 Толщина, мм-2 Ширина, мм-30 Материал-Металл, Сталь Форма проката-Квадрат Марка стали-ст-3 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	130
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Метр
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	профильная труба металлическая 30x30 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Высота, мм-30 Толщина, мм-2 Ширина, мм-30 Материал-Металл, Сталь Форма проката-Квадрат Марка стали-ст-3 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77474902
<b>Лоттың атауы :</b>	Сендіргіш

<b>Лоттың сипаттауы:</b>	автоматтық, екі полюстік, кернеуі 400-750 В
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Автоматический выключатель ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: – электроприборы, освещение – выключатели с характеристикой В, – двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) – выключатели с характеристикой С, – двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) – выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 типо исполнений на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	15
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Автоматический выключатель ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: – электроприборы, освещение – выключатели с характеристикой В, – двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) – выключатели с характеристикой С, – двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) – выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 типо исполнений на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475275
<b>Лоттың атауы :</b>	Электрод ұстағыш
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	ЭД-12

<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	<p>Электрододержатель 200 А Вес-0.545 кг  Максимальный сварочный ток-200 А Максимальный диаметр используемого электрода-4 мм Минимальный диаметр используемого электрода-2 мм  Электрододержатель 200 А (35%)  Электрододержатель 200А предназначен для крепления электрода, подвода к нему сварочного тока и манипулирования электродом при сварке.  Обеспечивает надежное крепление электрода в различных положениях, чтобы исключить возможность изгиба последнего при сварке в труднодоступных местах. Сила подводимого сварочного тока 200 А ГОСТ 14651-78</p>
<b>Саны, көлемі:</b>	8
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	<p>Электрододержатель 200 А Вес-0.545 кг  Максимальный сварочный ток-200 А Максимальный диаметр используемого электрода-4 мм Минимальный диаметр используемого электрода-2 мм  Электрододержатель 200 А (35%)  Электрододержатель 200А предназначен для крепления электрода, подвода к нему сварочного тока и манипулирования электродом при сварке.  Обеспечивает надежное крепление электрода в различных положениях, чтобы исключить возможность изгиба последнего при сварке в труднодоступных местах. Сила подводимого сварочного тока 200 А ГОСТ 14651-78</p>
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475038
<b>Лоттың атауы :</b>	Сөндіргіш
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	автоматтық, екі полюстік, кернеуі 400-750 В

<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Автоматический выключатель Автомат 1р 25А ИЭК х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнения на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	15
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Автоматический выключатель Автомат 1р 25А ИЭК х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнения на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475402
<b>Лоттың атауы :</b>	Бетперде
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	дәнекерлеуші

<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Сварочная маска 90x110 мм с подъемным стеклом Вес-0.205 кг Вид сварочной маски С подъемным светофильтром Маска сварочная 90x110 мм с подъемным стеклом Маска сварщика Корпус из легкого полипропилена обеспечивает полную защиту лица, что позволяет использовать маску для сварки в любых положениях. Размер видимой области: 110*90мм. Затемнение постоянное - 11 DIN. Два стекла - Поднимающееся затемненное стекло и прозрачное стационарное. Температура использования - от -40°С до +70°С. Малый вес маски - 205 гр. Маска поставляется с оголовьем Есо, с 4-мя уровнями наклона и 3-мя регулируемые продольными положениями - для точной настройки положения корпуса. Основные преимущества: - лёгкий полипропиленовый корпус (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	5
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Сварочная маска 90x110 мм с подъемным стеклом Вес-0.205 кг Вид сварочной маски С подъемным светофильтром Маска сварочная 90x110 мм с подъемным стеклом Маска сварщика Корпус из легкого полипропилена обеспечивает полную защиту лица, что позволяет использовать маску для сварки в любых положениях. Размер видимой области: 110*90мм. Затемнение постоянное - 11 DIN. Два стекла - Поднимающееся затемненное стекло и прозрачное стационарное. Температура использования - от -40°С до +70°С. Малый вес маски - 205 гр. Маска поставляется с оголовьем Есо, с 4-мя уровнями наклона и 3-мя регулируемые продольными положениями - для точной настройки положения корпуса. Основные преимущества: - лёгкий полипропиленовый корпус (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475132
<b>Лоттың атауы :</b>	Сөндіргіш
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	автоматтық, екі полюстік, кернеуі 400-750 В
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Двойная розетка наружная с заземлением (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	20
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана

<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Двойная розетка наружная с заземлением (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475866
<b>Лоттың атауы :</b>	Болат пішін
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	ыстықтай жәмішсымдалған, нөмірі СВП 22
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	профильная труба металлическая 25x25 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Диаметр, мм-25 Высота, мм-25 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	200
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Метр
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	профильная труба металлическая 25x25 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Диаметр, мм-25 Высота, мм-25 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77473366
<b>Лоттың атауы :</b>	Дюбел-шеге
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	шайбамен
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	АНКЕР-ДЮБЕЛЬ 6*40 Тип анкера-Анкер-шуруп Комплект состоит из дюбеля и гвоздь-шурупа, вставленного в дюбель. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	4
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Бір буда
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде

<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	АНКЕР-ДЮБЕЛЬ 6*40 Тип анкера-Анкер-шуруп Комплект состоит из дюбеля и гвоздь-шурупа, вставленного в дюбель. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77474044
<b>Лоттың атауы :</b>	Кәбіл
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	маркасы КПБП, кернеуі 1 000 В көп
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Сварочный разъем (МУФТА) медный для кабеля разьема с площадью сечения 10-25 - 3 шт и разьемы с площадью сечения 35-50 - 4 шт (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	7
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Сварочный разъем (МУФТА) медный для кабеля разьема с площадью сечения 10-25 - 3 шт и разьемы с площадью сечения 35-50 - 4 шт (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77475928
<b>Лоттың атауы :</b>	Болат пішін
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	ыстықтай жәмішсымдалған, нөмірі СВП 22
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	профильная труба металлическая 20x40 толщина 2 мм Тип-Труба профильная ширина, мм-20 Высота, мм-40 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	18
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Метр
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде

<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	профильная труба металлическая 20x40 толщина 2 мм Тип-Труба профильная ширина, мм-20 Высота, мм-40 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Лоттың нөмірі :</b>	77473094
<b>Лоттың атауы :</b>	Кәбіл-арна
<b>Лоттың сипаттауы:</b>	тесілген
<b>Лоттың қысқаша сипаттауы:</b>	Кабель-канал ударо прочный 25x30 мм 3 м Ид-С крышкой Длина, м-3 Количество секций-3 Размер, мм-25x30 Степень защиты-IP40 Тип-Ударопрочный Форма-Полукруглый Цвет покрытия-Серый Кабель-канал ударопрочный 25x30 мм 3 м (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Саны, көлемі:</b>	50
<b>Өлшем бірлігі:</b>	Дана
<b>Жеткізу орны:</b>	615820100, Түркістан облысы, Төле би ауданы, Леңгір қ. А БАЙТҰРСЫНОВ 25 А
<b>Жеткізу мерзімі:</b>	16 күнтізбелік күн ішінде
<b>Сатып алынатын тауарлардың қажетті функциональдық, техникалық, сапалық, өнімділігі мен басқа да сипаттамаларының сипатталуы:</b>	Кабель-канал ударо прочный 25x30 мм 3 м Ид-С крышкой Длина, м-3 Количество секций-3 Размер, мм-25x30 Степень защиты-IP40 Тип-Ударопрочный Форма-Полукруглый Цвет покрытия-Серый Кабель-канал ударопрочный 25x30 мм 3 м (предварительно согласовать с заказчиком)

**Техническая спецификация закупаемых товаров к конкурсной документации**

<b>Номер закупки:</b>	№ 13954615-1
<b>Наименование закупки:</b>	Приобретение товаров для полигона соответствии технической спецификации
<b>Номер лота:</b>	№ 34528831-ОЛ-ЗЦП1
<b>Наименование лота:</b>	Приобретение товаров для полигона соответствии технической спецификации
<b>Описание лота:</b>	Приобретение товаров для полигона соответствии технической спецификации
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77473169
<b>Наименование пункта плана:</b>	Кабель-канал
<b>Описание пункта плана:</b>	перфорированный
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Кабель-канал магистральный 15x10 (Мини канал) (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	25
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Кабель-канал магистральный 15x10 (Мини канал) (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475613
<b>Наименование пункта плана:</b>	Кабель
<b>Описание пункта плана:</b>	марка ШТЛП, напряжение не более 1000 В

<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Кабель сварочный КГ 1x25 Тип провода-Силовой Конструкция кабеля-Гибкая Конструктивные особенности Количество жил-1 Сечение жилы-25 кв.мм Механические характеристики Минимальная рабочая температура:-40 град. Максимальная рабочая температура:50 град. Электрические характеристики Максимальная рабочая частота:50 Гц Номинальное рабочее напряжение:660 В (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	70
<b>Единица измерения:</b>	Метр
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Кабель сварочный КГ 1x25 Тип провода-Силовой Конструкция кабеля-Гибкая Конструктивные особенности Количество жил-1 Сечение жилы-25 кв.мм Механические характеристики Минимальная рабочая температура:-40 град. Максимальная рабочая температура:50 град. Электрические характеристики Максимальная рабочая частота:50 Гц Номинальное рабочее напряжение:660 В (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475774
<b>Наименование пункта плана:</b>	Профиль стальной
<b>Описание пункта плана:</b>	горячекатаный, номер СВП 22
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	профильная труба металлическая 30x30 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Высота, мм-30 Толщина, мм-2 Ширина, мм-30 Материал-Металл, Сталь Форма проката-Квадрат Марка стали-ст-3 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	130
<b>Единица измерения:</b>	Метр
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	профильная труба металлическая 30x30 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Высота, мм-30 Толщина, мм-2 Ширина, мм-30 Материал-Металл, Сталь Форма проката-Квадрат Марка стали-ст-3 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77474902

<b>Наименование пункта плана:</b>	Выключатель
<b>Описание пункта плана:</b>	автоматический, двухполюсный, напряжение 400-750 В
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Автоматический выключатель ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнения на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	15
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Автоматический выключатель ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнения на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475275
<b>Наименование пункта плана:</b>	Электрододержатель
<b>Описание пункта плана:</b>	ЭД-12

<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	<p>Электрододержатель 200 А Вес-0.545 кг  Максимальный сварочный ток-200 А Максимальный диаметр используемого электрода-4 мм Минимальный диаметр используемого электрода-2 мм  Электрододержатель 200 А (35%)  Электрододержатель 200А предназначен для крепления электрода, подвода к нему сварочного тока и манипулирования электродом при сварке.  Обеспечивает надежное крепление электрода в различных положениях, чтобы исключить возможность изгиба последнего при сварке в труднодоступных местах. Сила подводимого сварочного тока 200 А ГОСТ 14651-78</p>
<b>Количество:</b>	8
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	<p>Электрододержатель 200 А Вес-0.545 кг  Максимальный сварочный ток-200 А Максимальный диаметр используемого электрода-4 мм Минимальный диаметр используемого электрода-2 мм  Электрододержатель 200 А (35%)  Электрододержатель 200А предназначен для крепления электрода, подвода к нему сварочного тока и манипулирования электродом при сварке.  Обеспечивает надежное крепление электрода в различных положениях, чтобы исключить возможность изгиба последнего при сварке в труднодоступных местах. Сила подводимого сварочного тока 200 А ГОСТ 14651-78</p>
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475038
<b>Наименование пункта плана:</b>	Выключатель
<b>Описание пункта плана:</b>	автоматический, двухполюсный, напряжение 400-750 В

<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Автоматический выключатель Автомат 1р 25А ИЭК х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнений на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	15
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Автоматический выключатель Автомат 1р 25А ИЭК х-ка С ИЭК. Силовое оборудование защиты и коммутации Автоматические выключатели предназначены для защиты распределительных и групповых цепей, имеющих различную нагрузку: - электроприборы, освещение - выключатели с характеристикой В, - двигатели с небольшими пусковыми токами (компрессор, вентилятор) - выключатели с характеристикой С, - двигатели с большими пусковыми токами (подъемные механизмы, насосы) - выключатели с характеристикой D. Автоматические выключатели рекомендуются к применению в вводно-распределительных устройствах для жилых и общественных зданий. 200 тип исполнений на 18 номинальных токов от 0,5 до 63 А. Два типа защиты от перегрузки и короткого замыкания. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475402
<b>Наименование пункта плана:</b>	Маска
<b>Описание пункта плана:</b>	сварочная

<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Сварочная маска 90x110 мм с подъемным стеклом Вес-0.205 кг Вид сварочной маски С подъемным светофильтром Маска сварочная 90x110 мм с подъемным стеклом Маска сварщика Корпус из легкого полипропилена обеспечивает полную защиту лица, что позволяет использовать маску для сварки в любых положениях. Размер видимой области: 110*90мм. Затемнение постоянное - 11 DIN. Два стекла - Поднимающееся затемненное стекло и прозрачное стационарное. Температура использования - от -40°С до +70°С. Малый вес маски - 205 гр. Маска поставляется с оголовьем Есо, с 4-мя уровнями наклона и 3-мя регулируемые продольными положениями - для точной настройки положения корпуса. Основные преимущества: - лёгкий полипропиленовый корпус (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	5
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Сварочная маска 90x110 мм с подъемным стеклом Вес-0.205 кг Вид сварочной маски С подъемным светофильтром Маска сварочная 90x110 мм с подъемным стеклом Маска сварщика Корпус из легкого полипропилена обеспечивает полную защиту лица, что позволяет использовать маску для сварки в любых положениях. Размер видимой области: 110*90мм. Затемнение постоянное - 11 DIN. Два стекла - Поднимающееся затемненное стекло и прозрачное стационарное. Температура использования - от -40°С до +70°С. Малый вес маски - 205 гр. Маска поставляется с оголовьем Есо, с 4-мя уровнями наклона и 3-мя регулируемые продольными положениями - для точной настройки положения корпуса. Основные преимущества: - лёгкий полипропиленовый корпус (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475132
<b>Наименование пункта плана:</b>	Выключатель
<b>Описание пункта плана:</b>	автоматический, двухполюсный, напряжение 400-750 В
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Двойная розетка наружная с заземлением (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	20

<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Двойная розетка наружная с заземлением (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475866
<b>Наименование пункта плана:</b>	Профиль стальной
<b>Описание пункта плана:</b>	горячекатаный, номер СВП 22
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	профильная труба металлическая 25x25 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Диаметр, мм-25 Высота, мм-25 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	200
<b>Единица измерения:</b>	Метр
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	профильная труба металлическая 25x25 толщина 2 мм Тип-Труба профильная Диаметр, мм-25 Высота, мм-25 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77473366
<b>Наименование пункта плана:</b>	Дюбель-гвоздь
<b>Описание пункта плана:</b>	с шайбой
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	АНКЕР-ДЮБЕЛЬ 6*40 Тип анкера-Анкер-шуруп Комплект состоит из дюбеля и гвоздь-шурупа, вставленного в дюбель. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	4
<b>Единица измерения:</b>	Одна пачка
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А

<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	АНКЕР-ДЮБЕЛЬ 6*40 Тип анкера-Анкер-шуруп Комплект состоит из дюбеля и гвоздь-шурупа, вставленного в дюбель. (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77474044
<b>Наименование пункта плана:</b>	Кабель
<b>Описание пункта плана:</b>	марка КПБП, напряжение более 1 000 В
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Сварочный разъем (МУФТА) медный для кабеля разьема с площадью сечения 10-25 - 3 шт и разьемы с площадью сечения 35-50 - 4 шт (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	7
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Сварочный разъем (МУФТА) медный для кабеля разьема с площадью сечения 10-25 - 3 шт и разьемы с площадью сечения 35-50 - 4 шт (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77475928
<b>Наименование пункта плана:</b>	Профиль стальной
<b>Описание пункта плана:</b>	горячекатаный, номер СВП 22
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	профильная труба металлическая 20x40 толщина 2 мм Тип-Труба профильная ширина, мм-20 Высота, мм-40 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	18
<b>Единица измерения:</b>	Метр
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Толебийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней

<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	профильная труба металлическая 20x40 толщина 2 мм Тип-Труба профильная ширина, мм-20 Высота, мм-40 Толщина, мм-2 ГОСТ 18662-83 (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Номер пункта плана:</b>	№ 77473094
<b>Наименование пункта плана:</b>	Кабель-канал
<b>Описание пункта плана:</b>	перфорированный
<b>Дополнительное описание пункта плана:</b>	Кабель-канал ударо прочный 25x30 мм 3 м Ид-С крышкой Длина, м-3 Количество секций-3 Размер, мм-25x30 Степень защиты-IP40 Тип-Ударопрочный Форма-Полукруглый Цвет покрытия-Серый Кабель-канал ударопрочный 25x30 мм 3 м (предварительно согласовать с заказчиком)
<b>Количество:</b>	50
<b>Единица измерения:</b>	Штука
<b>Места поставки:</b>	615820100, Туркестанская область, Тoleбийский район, г.Ленгер А.БАЙТУРСЫНОВ, 25 А
<b>Срок поставки:</b>	В течение 16 календарных дней
<b>Описание требуемых функциональных, технических, качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара:</b>	Кабель-канал ударо прочный 25x30 мм 3 м Ид-С крышкой Длина, м-3 Количество секций-3 Размер, мм-25x30 Степень защиты-IP40 Тип-Ударопрочный Форма-Полукруглый Цвет покрытия-Серый Кабель-канал ударопрочный 25x30 мм 3 м (предварительно согласовать с заказчиком)