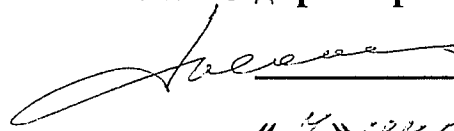


Приложение № 2 к Приказу от
«4» 09 2012 года № 300
«Утверждаю»

ВРИО директора МУП «УльГЭС»


Л.Н. Демченко
«4» сентября 2012 г.



Муниципальное унитарное предприятие
«Ульяновская городская электросеть»

ДОКУМЕНТАЦИЯ
О ПРЯМОЙ ЗАКУПКЕ

на поставку соединительной и подвесной арматуры для СИП

1. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки.

1.1. Участником закупки – конкретным поставщиком в связи с направлением им Заказчику предложения заключить договор, признаваемым участником прямой закупки, оформляется заявка на участие в прямой закупке на русском языке в письменной форме, содержащая следующие сведения и документы:

1.1.1. Сведения об участнике закупки:

1. Указание на наименование закупки;

1. Полное и сокращенное наименование участника закупки.

2. Организационно-правовая форма.

3. Юридический адрес.

4. Фактический адрес

5. Почтовый адрес

6. Регистрационные данные (на основании свидетельства о государственной регистрации после 01.07.2002):

7.1.1. Дата регистрации

7.1.2. Место государственной регистрации

7.1.3. Наименование регистрирующего органа

7.1.4. ИНН участника закупки

7. Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник закупки зарегистрирован в качестве налогоплательщика

8. КПП

9. ОГРН

10. ОКПО

10.2. БИК

11. Адрес электронной почты

12. Руководитель

13. Телефон

14. Факс

15. Контакт (лица, уполномоченные давать разъяснения по представленным документам, телефоны).

1.1.2. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее для целей настоящего раздела - руководитель). В случае, если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в прямой закупке должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или

уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в прямой закупке должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица.

1.1.3. Копии учредительных документов участника закупки (для юридических лиц).

1.1.4. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки поставка соединительной и подвесной арматуры для СИП /товаров/ является крупной сделкой;

1.1.5. Предложение о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках товаров и иные предложения об условиях исполнения договора, в том числе предложение о цене договора, о сроках поставки товаров, и сроках оплаты, представлены участником прямой закупки в произвольной форме с соблюдением условий, из содержания которых Заказчик очевидно делает вывод обо всех условиях, предложенных участником закупки, и с соблюдением требований настоящей документации.

1.2. Оформленная участником закупки – *конкретным поставщиком, признанным участником прямой закупки*, заявка в связи с направлением им предложения заключить договор, является офертой заключить договор.

2. Требования к качеству, техническим характеристикам товаров, к их безопасности, к их функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товаров.

2.1. Требования к качеству, техническим характеристикам товаров к их безопасности, к их функциональным характеристикам (потребительским свойствам), предусмотрены в Техническом задании (Приложение № 1)

3. Требования к описанию участниками закупки поставляемых товаров, их количественных и качественных характеристик.

3.1. Поставка товаров производится в соответствии с Гражданским кодексом РФ, федеральными законами, Постановлениями Правительства и иными подзаконными актами.

3.2. Предложенные участником закупки - конкретным поставщиком в заявке на участие в прямой закупке количественные и качественные характеристики товаров, предлагаемых к производству, соответствуют количественным и качественным характеристикам, которые изложены в документации о прямой закупке.

4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товаров.

4.1. *Место поставки и отгрузки товаров:* г. Ульяновск, ул. Минаева, д.46.

4.2. Доставка со склада Поставщика на склад Заказчика осуществляется силами и средствами Поставщика

4.2. *Условия поставки товаров:* товары должны быть поставлены не позднее 45 (сорока пяти) дней после получения предоплаты на счёт поставщика.

5. Начальная (максимальная) цена договора. Порядок формирования цены договора.

5.1. Начальная цена договора рассматривается как предельная (максимально) возможная цена договора и составляет: **503 812 (Пятьсот три тысячи восемьсот двенадцать) рублей 85 коп. в т.ч. 18% НДС 76 852 (Семьдесят шесть тысяч восемьсот пятьдесят два) рубля 81 коп.** При заключении договора начальная (максимальная) цена изменению не подлежит.

5.2. Цена договора определяется в соответствии с условиями Технического задания на поставку товаров, содержащимися в приложении №1 к настоящей документации.

5.3. Цена договора включает в себя все платежи в течение срока действия договора, в том числе налоги, расходы на доставку и отгрузку. Цена определяется суммированием стоимостей отдельных товаров.

5.4. Расходы, которые участник закупки не включил в заявку, не включены в договор поставки.

6. Форма сроки и порядок оплаты товаров.

6.1. Оплата по договору осуществляется следующим образом:

Заказчик перечисляет на расчётный счёт Поставщика предоплату в размере 50 % от суммы поставляемого товара после подписания сторонами договора поставки на основании выставленного счёта, оставшиеся, 50 % перечисляются в течение 30(тридцати) дней после принятия продукции на складе Заказчика и подписания акта приёма - передачи продукции.

7. Порядок, место, даты начала и окончания срока подачи заявок на участие в прямой закупке.

7.1. Порядок, место, даты начала и окончания срока подачи заявок на участие в прямой закупке не могут быть определены, поскольку закупка осуществляется путем направления предложения о заключении договора участнику закупки – конкретному поставщику, без рассмотрения конкурирующих предложений.

8. Требования к участникам закупки.

8.1. При осуществлении прямой закупки установлены и соблюдены следующие обязательные требования к участнику закупки – конкретному поставщику:

1) соответствие участников закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товаров;

2) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

3) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в прямой закупке;

4) отсутствие у участника закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в закупке не принято.

9. Порядок и срок отзыва заявок на участие в прямой закупке, порядок внесения изменений в такие заявки

9.1. Участник закупки - конкретный поставщик, подавший заявку на участие в прямой закупке, вправе изменить или отозвать заявку на участие в прямой закупке в любое время до окончания рассмотрения заявки.

9.2. Изменения или отзыв заявки на участие в прямой закупке осуществляются на основании письменного заявления Участника закупки в произвольной форме, которое должно содержать указание на наименование закупки и иные данные, в соответствии с которыми можно было бы идентифицировать изменяемую или отзываемую заявку.

9.3. Письменное заявление на изменение или отзыв заявки на участие в прямой закупке направляется в соответствии с требованиями, установленными настоящей документацией для подачи заявок на участие в прямой закупке.

9.4. В случае изменения заявки на участие в прямой закупке, к заявлению также прилагается полный пакет документов, указанных и подготовленных в соответствии с условиями настоящей документации, с учетом внесенных изменений.

9.5. В случае отзыва заявки на участие в прямой закупке, к письменному заявлению участника закупки необходимо прилагать только документ, установленный требованием абзаца подп.1.2.2 настоящей документации, а именно документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего соответствующее заявление на осуществление действий от имени Участника закупки.

10. Формы, порядок, даты начала и окончания срока предоставления Участникам закупки разъяснений положений документации о закупке.

10.1. Участник прямой закупки – конкретный Поставщик, признанный Заказчиком участником прямой закупки вправе направить в письменной форме заказчику запрос о разъяснении положений документации о прямой закупке. В течение 1-го рабочего дня со дня поступления указанного запроса Заказчик обязан направить в письменной форме разъяснения положений документации о прямой закупке, если указанный запрос поступил к заказчику до подачи (оформления) участником закупки .

10.3. Разъяснения положений документации о прямой закупке предоставляются с даты опубликования извещения о проведении закупки.

10.4. В течение 2-х рабочих дней со дня поступления запроса о разъяснении документации Заказчик размещает разъяснения на официальном сайте с указанием предмета запроса, но без указания Участника закупки, от которого поступил запрос.

11. Место и дата рассмотрения цен участников закупки и подведения итогов закупки.

11.1. После окончания срока представления заявки на участие в прямой закупке закупочная комиссия рассматривает поданную заявку и

представленные в ней условия исполнения договора на соответствие установленным Заказчиком требованиям к данной закупке.

11.2. При рассмотрении поданной заявки и содержащихся в ней предложений объявляются:

- наименование (Ф.И.О. для индивидуальных предпринимателей) и почтовый адрес Участника закупки;
- наличие сведений и документов, представленных Участниками закупки в соответствии с условиями документации о прямой закупке;
- условия исполнения договора, указанные в заявке на участие в прямой закупке;
- информация об изменениях и отзыве заявок на участие в прямой закупке.

11.6. В процессе заседания Закупочной комиссии по рассмотрению предложения участника закупки – конкретного поставщика ведется протокол рассмотрения предложения участника прямой закупки.

11.7. По итогам рассмотрения предложений участника прямой закупки – конкретного поставщика Закупочной комиссией принимается решение о соответствии заявки требованиям прямой закупки или о несоответствии, и о заключении договора поставки по результатам прямой закупки.

12. Критерии оценки заявки конкретного поставщика являющегося /признанного/ участником прямой закупки.

12.1. Какие-либо числовые критерии оценки заявки настоящей документации не предусматриваются.

12.2. Единственным критерием оценки заявки является наличие оферты поставить товары, предусмотренные в настоящей документации, и выраженной в заявке на участие в прямой закупке.

13. Порядок оценки заявок на участие в прямой закупке.

13.1. Оценка заявки на участие в прямой закупке осуществляются Закупочной комиссией непосредственно после получения надлежащим образом оформленной заявки на участие в прямой закупке.

13.2. При наличии всех сведений и документов заявка оценивается положительно и принимается решение о заключении договора с участником прямой закупки.

Техническое задание

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики товара	Стоимость единицы товара без НДС (руб.)	НДС, руб.	Необходимое к приобретению количество товара (шт)	Стоимость товара с НДС (руб.)	В т.ч. НДС (руб.)
1	Соединительный зажим MJPT 35	Для соединения токопроводящих жил. Масса 180г	136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
2	Соединительный зажим MJPT 50		136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
3	Соединительный зажим MJPT 70		136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
4	Зажим анкерный РА 1500	Используется для СИП2 Для крепления несущей нулевой жилы на концевых и угловых опорах. Сечение 50-54,6-70 мм ² Масса 400г	352.64	63.47	250	104 027.50	15 868.60
5	Зажим анкерный PAC 1500	Используется для СИП2. Для крепления изолированной несущей нулевой жилы на концевых и угловых опорах. Сечение 50-54,6-70 мм ² Масса 460г	363.90	65.50	10	4 294.00	655.02
6	Ответвительный зажим Р 70	Для соединения СИП магистрали сечением 25-150мм ² . I max =500А, Масса=180г	159.42	28.70	80	15 048.80	2 295.58
7	Ответвительный зажим N 70	Для соединения неизолированных алюминиевых проводов с СИП. Сечение неизолированных проводов 25-150 мм ² , сечение изолированных проводов 25-95 мм ² Масса 195 г. Корпуса зажимов серого цвета.	270.52	48.69	40	12 768.40	1 947.72
8	Анкерный кронштейн CS 10.3	Механическая нагрузка 1500 даН. Масса 290г	152.98	27.53	250	45 127.50	6 883.86
9	Зажим анкерный DN 123	Для концевого крепления проводов ввода в дом сечением 2х16-4х25 мм ² Разрушающая нагрузка зажима 350 кг. Масса 110г	70.86	12.76	250	20 905.00	3 188.89
10	Малогабаритный ответвительный зажим с одновременной затяжкой магистрального и ответвительного проводов Р 4	Для уличного освещения и подключения проводов абонента. Применяется для соединения жил магистрали 6-95 мм ² с проводами сечением 1,5-10 мм ² . I max - 90А. Масса 50г	73.27	13.19	200	17 292.00	2 637.76
11	Изолированный наконечник СРТАUR 95	Для соединения СИП сечением 95 мм ² Масса 100г	243.94	43.91	40	11 514.00	1 756.37

12	Изолированный наконечник СРТАUR 16	Для соединения СИП сечением 16 мм ² Масса 100г	242.33	43.62	20	5 719.00	872.39
13	Стяжной хомут Е 778	Температура плавления 260 ⁰ С. Длина 175 мм Масса 15 г	4.28	0.76	500	2 520.00	384.41
14	Стяжной хомут Е 260	Температура плавления 260 ⁰ С. Длина 255 мм Масса 25 г	5.61	1.00	200	1 322.00	201.66
15	Ответвительный зажим N 640	Для соединения неизолированных алюминиевых проводов с СИП. Сечение неизолированных проводов 16-120 мм ² , сечение изолированных проводов 6-25/35 мм ² Масса 130 г. Корпуса зажимов серого цвета.	192.42	34.63	25	5 676.25	865.87
16	Кронштейн фасадный SF 50	Съемный хомут регулируется в зависимости от диаметра укладываемого провода. Расстояние от стены 60 мм. Масса 70г.	66.02	11.88	150	11 685.00	1 782.46
17	Спиральная вязка СВ 70	Для закрепления защищенных проводов на штыревых изоляторах. Сечение 70-95 мм ² Масса 650г	111.66	20.09	300	39 525.00	6 029.24
18	Зажим анкерный НБ-2-6Б	Сечение 70-150 мм ² Прочность заделки провода, % от разрывного усилия провода, не менее 90. Разрушающая нагрузка не менее 46кН. Масса 1,0 кг	193.12	34.76	50	11 394.00	1 738.07
19	Зажим аппаратный А1А-70	Для заделки алюминиевого провода. Диаметр провода 10,7-11,4 мм. Масса 0,12 кг	92.85	16.71	20	2 191.20	334.25
20	Зажим аппаратный А1А-50	Для заделки алюминиевого провода. Диаметр провода 9-9,6 мм. Масса 0,10 кг	86.53	15.57	20	2 042.00	311.49
21	Зажим ответвительный с раздельной затяжкой магистрального и ответвительного проводов PI 153 VI	35-150/35-150 I _{max} -500А, Масса 150г	276.95	49.85	10	3 268.00	498.51
22	Зажим ответвительный RP 150	Для соединения ВЛЗ магистрали с проводами ответвлений. Сечение 35-150 мм ² I _{max} 500А. Масса 180 г	370.34	66.66	10	4 370.00	666.61
23	Герметичный колпачок СЕ 6-35	Для СИП сечением 6-35. Масса 4г	35.43	6.37	100	4 180.00	637.63
24	Серьга СР 7-16	Для крепления шапки подвесного изолятора или ушка к траверсам. Разрушающая нагрузка не менее 70 кН. Масса 300г	41.87	7.53	100	4 940.00	753.56
25	Кронштейн анкерный СТ 600	Для анкерного крепления СИП по фасадам зданий. Крепление в трех точках. Масса 350г	272.12	48.98	20	6 422.00	979.63
26	Устройство защиты от дуги СЕ 1	Используется на ВЛ с защищенными проводами для защиты от дуги, а так же для наложения защитного заземления с болтовым соединением.	426.70	76.80	150	75 525.00	11 520.76

		Сечение 35-150 мм ² Масса 470г					
27	Устройство защиты от дуги СЕ 2	Используется на ВЛ с защищенными проводами для защиты от дуги, а так же для наложения защитного заземления с болтовым соединением. Снабжено алюминиевой проволокой-шунтом. Сечение 35-150 мм ² Масса 570г	465.34	83.76	150	82 365.00	12 564.15
	Итого					503 812.85	76 852.81

1. **Форма оплаты:** Оплата производится. 50% предоплата, 50% после поставки и принятия продукции на складе Покупателя в течение 30 дней.
2. **Сроки доставки:** 45 дней после внесения предоплаты на расчетный счет Поставщика.
3. **Требования к отгрузке товара:** отгрузка товара осуществляется силами Поставщика за счет Поставщика на склад Заказчика /со склада Поставщика. Право собственности переходит от Поставщика к Заказчику после принятия продукции на складе Покупателя.
4. Поставка осуществляется партиями по заявке, на основании счета и спецификации.
5. **Требования к безопасности поставляемых товаров:** товар должен обеспечивать безопасность, деятельности по эксплуатации находящихся в хозяйственном ведении МУП «УльГЭС» энергетических сетей и иных движимых и недвижимых сооружений, соединенных линиями электропередач, технологически образующих единое целое и являющихся составной частью линейных объектов, а также безопасность деятельности по передаче электрической энергии.
6. **Требования к таре и упаковке:** Тара и (или) упаковка, в которых отгружаются (товары), должна соответствовать обязательным требованиям закона, установленным стандартам производителей (товаров). Если законом и (или) производителем не определены требования к таре и упаковке, то материалы и оборудование должны быть затарены и (или) упакованы обычным для них способом, а при отсутствии такового способом, обеспечивающим сохранность товаров такого рода при обычных условиях хранения и транспортирования.
7. **Срок действия договора:** с момента подписания до полного исполнения сторонами обязательств.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ПРЕТЕНДЕНТА
(УЧАСТНИКА ЗАКУПКИ)**

На бланке организации
Дата, исх. номер

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

г. _____ *(протисью указывается число, месяц и год выдачи доверенности)*

Претендент (участник закупки): *(указывается наименование претендента, участника закупки)* в лице *(наименование должности руководителя, его Ф.И.О.)*

доверяет *(указывается фамилия, имя, отчество, должность)*, паспорт серия _____ № _____
выдан _____ «____» _____

представлять интересы *(указывается наименование претендента, участника закупки)* при проведении прямой закупки «На поставку соединительной и подвесной арматуры для СИП» организуемого Муниципальным унитарным предприятием «Ульяновская городская электросеть».

В целях выполнения данного поручения он уполномочен представлять Закупочной комиссии необходимые документы, подписывать и получать от имени доверителя все документы, связанные с его выполнением, давать разъяснения положений представленных заявок на участие в прямой закупке, отзывать заявки на участие в прямой закупке и вносить в них изменения.

Подпись _____ удостоверяем.
(Ф.И.О. удостоверяемого) (Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по «____» _____ 200_ г.

Руководитель организации _____ (_____)
(Ф.И.О.)

М.П.

Проект договора поставки N _____

г. Ульяновск

"__" _____ 20__ г.

_____, далее именуемое «Поставщик», в лице директора _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и МУП «Ульяновская городская электросеть», далее именуемый «Покупатель», в лице временно исполняющего обязанности директора Демченко Леонида Николаевича, действующего на основании Устава и распоряжения от 06.08.2012 № 22-к, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Поставщик обязуется поставить покупателю соединительную и подвесную арматуру для СИП (далее товар), согласно спецификации (приложение №1).
- 1.2. Покупатель обязуется своевременно принять и оплатить полученный товар.
- 1.3. Доставка товаров осуществляется силами и средствами Поставщика, со склада Поставщика на склад Покупателя находящегося по адресу:

г. Ульяновск, ул. Минаева д.46

Датой поставки считается дата выгрузки товара на складе Покупателя и предоставления Покупателю от Поставщика товарной накладной. Поставляемый Товар должен быть надлежащего качества, при поставке некачественного товара он подлежит замене в течение 14 дней.

- 1.4. Товары должны быть поставлены в течение 45 дней с момента получения предоплаты на расчётный счёт Поставщика.
- 1.5. Поставщик обязуется предоставить счет-фактуру и иную документацию в соответствии с действующим законодательством, а также передать Покупателю (сертификаты, технические паспорта, инструкции по эксплуатации и т.п.)

2. СТОИМОСТЬ И УСЛОВИЯ РАСЧЕТА

- 2.1. Стоимость товаров по настоящему договору определяется согласно Спецификации (Приложение 1), подписанной обеими сторонами
- 2.2. Общая стоимость поставляемых по договору товаров (соединительная и подвесная арматура для СИП) составляет: **503 812 (Пятьсот три тысячи восемьсот двенадцать) рублей 85 коп. в т.ч. 18% НДС 76 852 (Семьдесят шесть тысяч восемьсот пятьдесят два) рубля 81 коп.**
- 2.3. Поставщик является плательщиком НДС.
- 2.4. Любое изменение стоимости товаров допускается только по соглашению сторон.

2.5. Форма оплаты: Покупатель перечисляет на расчётный счёт Поставщика предоплату в размере 50 % от суммы поставляемого товара после подписания сторонами договора поставки на основании выставленного счёта, оставшиеся, 50 % перечисляются в течение 30 (тридцати) дней после принятия продукции на складе Покупателя и подписания акта приёма - передачи продукции.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

3.1. Стороны несут установленную действующим законодательством ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору.

3.2. Разногласия, возникающие при неисполнении и расторжении договора, не решенные путем переговоров, разрешаются в Арбитражном суде РФ.

4. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

4.1. Договор вступает в силу немедленно после подписания его сторонами и действует до полного исполнения его сторонами своих обязанностей по настоящему договору.

5. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

5.1. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из стороны, имеющих одинаковую юридическую силу.

5.2. К настоящему договору прилагается спецификация на поставку соединительной и подвесной арматуры для СИП.

6. АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Покупатель: МУП «Ульяновская городская электросеть»

Юридический адрес: 432017, г. Ульяновск, ул. Минаева, д.46

Почтовый адрес: 432017, г. Ульяновск, ул. Минаева, д.46

ИНН 7303003290 КПП 732501001

ОГРН 1027301176242

р/с 40702810869020100930 в отделении № 8588 Сбербанка России г. Ульяновск

БИК 047308602 к/с 30101810000000000602

ВРИО директора предприятия Демченко Леонид Николаевич

Поставщик: _____

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

ИНН _____ КПП _____

ОГРН _____

р/с _____ в _____

БИК _____ к/с _____

Руководитель _____

ПОДПИСИ СТОРОН:

Покупатель:

Поставщик:

в лице ВРИО директора МУП «Ульяновская

в лице

городская электросеть »

_____ Демченко Л.Н.

(подпись)

(подпись)

М.П.

М.П.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики товара	Стоимость единицы товара без НДС (руб.)	НДС, руб.	Необходимое к приобретению количество товара (шт)	Стоимость товара с НДС (руб.)	В т.ч. НДС (руб.)
1	Соединительный зажим МЈРТ 35	Для соединения токопроводящих жил. Масса 180г	136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
2	Соединительный зажим МЈРТ 50		136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
3	Соединительный зажим МЈРТ 70		136.87	24.64	20	3 230.40	492.77
4	Зажим анкерный РА 1500	Используется для СИП2 Для крепления несущей нулевой жилы на концевых и угловых опорах. Сечение 50-54,6-70 мм ² Масса 400г	352.64	63.47	250	104 027.50	15 868.60
5	Зажим анкерный РАС 1500	Используется для СИП2. Для крепления изолированной несущей нулевой жилы на концевых и угловых опорах. Сечение 50-54,6-70 мм ² Масса 460г	363.90	65.50	10	4 294.00	655.02
6	Ответвительный зажим Р 70	Для соединения СИП магистрали сечением 25-150мм ² . I max =500А, Масса=180г	159.42	28.70	80	15 048.80	2 295.58
7	Ответвительный зажим N 70	Для соединения неизолированных алюминиевых проводов с СИП. Сечение неизолированных проводов 25-150 мм ² , сечение изолированных проводов 25-95 мм ² Масса 195 г. Корпуса зажимов серого цвета.	270.52	48.69	40	12 768.40	1 947.72
8	Анкерный кронштейн CS 10.3	Механическая нагрузка 1500 даН. Масса 290г	152.98	27.53	250	45 127.50	6 883.86
9	Зажим анкерный DN 123	Для концевого крепления проводов ввода в дом сечением 2x16-4x25 мм ² Разрушающая нагрузка зажима 350 кг. Масса 110г	70.86	12.76	250	20 905.00	3 188.89
10	Малогабаритный ответвительный зажим с одновременной затяжкой магистрального и ответвительного проводов Р 4	Для уличного освещения и подключения проводов абонента. Применяется для соединения жил магистрали 6-95 мм ² с проводами сечением 1,5-10 мм ² . I max - 90А. Масса 50г	73.27	13.19	200	17 292.00	2 637.76

11	Изолированный наконечник СРТАUR 95	Для соединения СИП сечением 95 мм ² Масса 100г	243.94	43.91	40	11 514.00	1 756.37
12	Изолированный наконечник СРТАUR 16	Для соединения СИП сечением 16 мм ² Масса 100г	242.33	43.62	20	5 719.00	872.39
13	Стяжной хомут Е 778	Температура плавления 260 ⁰ С. Длина 175 мм Масса 15 г	4.28	0.76	500	2 520.00	384.41
14	Стяжной хомут Е 260	Температура плавления 260 ⁰ С. Длина 255 мм Масса 25 г	5.61	1.00	200	1 322.00	201.66
15	Ответвительный зажим N 640	Для соединения неизолированных алюминиевых проводов с СИП. Сечение неизолированных проводов 16-120 мм ² , сечение изолированных проводов 6-25/35 мм ² Масса 130 г. Корпуса зажимов серого цвета.	192.42	34.63	25	5 676.25	865.87
16	Кронштейн фасадный SF 50	Съемный хомут регулируется в зависимости от диаметра укладываемого провода. Расстояние от стены 60 мм. Масса 70г.	66.02	11.88	150	11 685.00	1 782.46
17	Спиральная вязка СВ 70	Для закрепления защищенных проводов на штыревых изоляторах. Сечение 70-95 мм ² Масса 650г	111.66	20.09	300	39 525.00	6 029.24
18	Зажим анкерный НБ-2-6Б	Сечение 70-150 мм ² Прочность заделки провода, % от разрывного усилия провода, не менее 90. Разрушающая нагрузка не менее 46кН. Масса 1,0 кг	193.12	34.76	50	11 394.00	1 738.07
19	Зажим аппаратный А1А-70	Для заделки алюминиевого провода. Диаметр провода 10,7-11,4 мм. Масса 0,12 кг	92.85	16.71	20	2 191.20	334.25
20	Зажим аппаратный А1А-50	Для заделки алюминиевого провода. Диаметр провода 9-9,6 мм. Масса 0,10 кг	86.53	15.57	20	2 042.00	311.49
21	Зажим ответвительный с раздельной затяжкой магистрального и ответвительного проводов PI 153 VI	35-150/35-150 I _{max} -500А, Масса 150г	276.95	49.85	10	3 268.00	498.51
22	Зажим ответвительный RP 150	Для соединения ВЛЗ магистрали с проводами ответвлений. Сечение 35-150 мм ² I _{max} 500А. Масса 180 г	370.34	66.66	10	4 370.00	666.61
23	Герметичный колпачок СЕ 6-35	Для СИП сечением 6-35. Масса 4г	35.43	6.37	100	4 180.00	637.63
24	Серьга СР 7-16	Для крепления шапки подвешного изолятора или ушка к траверсам. Разрушающая нагрузка не менее 70 кН. Масса 300г	41.87	7.53	100	4 940.00	753.56

25	Кронштейн анкерный СТ 600	Для анкерного крепления СИП по фасадам зданий. Крепление в трех точках. Масса 350г	272.12	48.98	20	6 422.00	979.63
26	Устройство защиты от дуги СЕ 1	Используется на ВЛ с защищенными проводами для защиты от дуги, а так же для наложения защитного заземления с болтовым соединением. Сечение 35-150 мм ² Масса 470г	426.70	76.80	150	75 525.00	11 520.76
27	Устройство защиты от дуги СЕ 2	Используется на ВЛ с защищенными проводами для защиты от дуги, а так же для наложения защитного заземления с болтовым соединением. Снабжено алюминиевой проволокой-шунтом. Сечение 35-150 мм ² Масса 570г	465.34	83.76	150	82 365.00	12 564.15
	Итого					503 812.85	76 852.81

Итого по договору: **503 812 (Пятьсот три тысячи восемьсот двенадцать) рублей 85 коп. в т.ч. 18% НДС 76 852 (Семьдесят шесть тысяч восемьсот пятьдесят два) рубля 81 коп.**

Покупатель:

в лице ВРИО директора МУП «Ульяновская
городская электросеть»

Поставщик:

в лице _____

_____ Демченко Л.Н.

(подпись)

М.П.

(подпись)

М.П.