**«УТВЕРЖДЕНО»**

**Приказ от 11.01.2023 № 11-од**

**Извещение о проведении закупки**

**у единственного Поставщика (исполнителя, подрядчика)**

**г. Тобольск**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование сведений о Закупке | Сведения о Закупке |
| 1 | Наименования Заказчика | Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» г. Тобольска (МАУ ДО ДДТ г. Тобольска) |
| 2 | Место нахождения(почтовый адрес)Телефон/факс Заказчика,адрес электронной почты | 626150 Тюменская область, г. Тобольск, мкр.8, 40 аТел/факс (3456) 27-77-87e-mail: ddt\_tobolsk@mail.ru |
| 3 | Способ Закупки | Закупка у единственного Поставщика (на основании главы 22, пункта 22.3.5 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд Заказчика) |
| 4 | Предмет договора | Осуществление технологического присоединения к электрическим сетям |
| 5 | Характеристики и количество оказываемых услуг | Технологическое присоединение к электрическим сетям. Тобольск, 4-54 Согласно условиям договора |
| 6 | Сведения о начальной (максимальной) цене договора | 101770,80 рублей |
| 7 | Метод обоснования начальной максимальной цены Договора  | Тарифный метод утверждены Распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области |
| 8 | Сведения о включенных (невключенных) в цену товаров, работ, услуг расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей | Согласно договора |
| 1 | Место оказания услуг | 626150 Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, 54;  |
| 11 | Период оказания услуг | С 01.01.2022 по 31.12.2022 |
| 12 | Срок, место и порядок предоставления документации о закупке | Закупка у единственного Поставщика |
| 13 | Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов Закупки | Закупка у единственного Поставщика |
| **Настоящее извещение о закупке у единственного Поставщика (исполнителя, подрядчика) носит уведомительный характер и не предполагает при его размещении в ЕИС подачу со стороны участников закупки каких – либо заявок, документов, сведений и запросов на разъяснения.** |

Приложение:

1. Обоснование НМЦД

2. Приложение № 1 «Проект Договора»

**Обоснование НМЦД**

**Предмет договора:**

Осуществление технологического присоединения к электрическим сетям

**Тарифный метод:** по утвержденным тарифом на данные виды услуг. Распоряжение региональной энергетической комиссии Тюменской области от 29.11.2022 № 40-тп «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций энергопринимающих устройств заявителей на 2023 год.

Договор № ТБ-22-0749-200
об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям

(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих
устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт (за исключением случаев осуществления
технологического присоединения по индивидуальному проекту)

г, Тюмень

Акционерное общество «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (АО «СУЭНКО»), именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице директора по развитию Вахитова Александра Валерьевича, действующего на основании доверенности № 784-20 от 20.04.2020 г., с одной стероны, и

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» г. Тобольска (МАУ ДО ДДТ г. Тобольска), ОГРН 1077206003412, именуемое в далэнейшем заявителем, в лице директора Малкина Павла Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора
2. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее - технологическое присоединение) КЛ-0,4 кВ, в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энерго принимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 204,7 кВт;

категория надежности: II;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение 0,4 кВ;

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств 60 кВт от РУ-0,4 кВ РП-10/0,4 кВ №4 по III к.н.

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

1. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения объекта: «Капитальный ремонт зданий «МАУ ДО ДДТ г. Тобольска по адресу: Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, 54 в целях функционирования детского технопарка Кванториум» в г. Тобольске» по адресу: Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, 54.
2. Точка (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается на расстоянии 0 метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.
3. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения настоящего до ювора.

1. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 1 год со дня заключения настоящего договора.
2. Обязанности Сторон
3. Сетевая организация обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях

в течение 10 дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;

1

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее 230 рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору нт допуск в эксплуатацию объектов заявителя, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энерго принимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю.

1. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.
2. Заявитель обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выпэлнении технических условий и представить копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энерго принимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 5 рабочих дней со дня получения указанного акта от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых прих еняется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

1. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.
2. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов
3. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Манс зйского автономного округа-Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 29.11.2022 № 40-тп (приложение № 1) и составляет 101 770 (Сто одна тысяча семьсот семьдесят) рублей 80 копеек, в том числе НДС 20% — 16 961 (Шестнадцать тысяч девятьсот шестьдесят один) рубль 80 копеек.
4. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:

2

1. процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;
2. процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения настоящего договора;
3. процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения настоящего договора;
4. процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;
5. процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.
6. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

12.1. Стороны предусматривают возможность по соглашению сторон: изменения размера и (или) сроков оплаты и (или) объема товаров, работ, услуг в случае уменьшения в соответствии с Бюджетным кодексом РФ получателю бюджетных средств, предоставляющему субсидии, ранее доведенных в установленном порядке лимита в бюджетных обязательств на предоставление субсидии (п. 5 ст. 78.1 Бюджетного кодекса РФ).

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических
сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

1. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

1. Настоящий договор заключен в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.
2. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.
3. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

Нарушение заявителем установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - мероприятий, предусмотренных очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что сетевой организацией в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по договору наступает ранее указанного нарушенного заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, может служить основанием для расторжения договора по требованию сетевой организации по решению суда.

1. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой стороне неустойку, разную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присс единению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

3

**Расчет платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств
МАУ ДО ДДТ г. Тобольска**

**к электрическим сетям АО "СУЭНКО" по договору №**

**ТБ-22-0749**

|  |
| --- |
| **Исходные данные:** |
| Присоединяемая мощность | **144,700** | **кВт** |
| Существующая мощность | **60,000** | **кВт** |
| Максимальная присоединяемая мощность | **204,700** | **кВт** |
| Категория надежности | **2** |  |
| Количество этапов | **1** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед.изм. | Объем работ | Стандартизированные тарифные ставки, руб./ед.изм. | Сумма |  |
| по первому источнику | по второму источнику | Рист1, руб. | Рист | ’, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=3x6 | 8= | 4x6 |
| **Организационные мероприятия** |  |  |  |  |  | **8 299,00** |  |
| Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ) | прис. | 1 | С1.1 | 2 946,00 | 2 946,00 |  |
| Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям | Прис. | 1 | С1.2.2 | 5 353,00 | 5 353,00 |  |
| **Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии** |  |  |  |  |  | **38 255,00** | **38 2 55,00** |
| Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные, полукосвенного включения, 0,4 кВ и ниже, с ТТ | шт | 1,000 | 1,000 | С8.2.2., 0,4 кВ и ниже | 38 255,00 | 38 255,00 | 3 | 8 255,00 |
| **Плата за технологическое присоединением по стандартизированным ставкам** | **руб. без НДС** |  |  | **84 809,00** |  |
| **руб. с НДС** |  |  | **101 770,80** |  |
| **НДС руб.** |  |  | **16 961,80** |  |

1. . Стандартизированные тарифные ставки утверждены Распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области,
Ханты-Мансийского автономного округа-Югра и Ямало-Ненецкого автономного округов от 29 ноября 2022 года №40-тп "Об установлении
стандартизированных тарифных ставок и формул для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориал »ных
сетевых организаций энергопринимающих устройств заявителей на 2023 год" (приложение № 1)
2. .Формулы платы утверждены Распоряжением Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного
округа-Югра и Ямало-Ненецкого автономного округов от 28 декабря 2021 года №38-тп "Об установлении стандартизированных тарифных ставок и
формул для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций энергопринимающих
устройств заявителей на 2022 год" (приложение № 3) в редакции распоряжения от 01 июля 2022 г. № 10-тп