

ДОГОВОР № 18-52/21

ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ (ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК) ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В СТАТУСЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ И ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ.

г. Каменка

«20» 08 2021 года

Государственное унитарное предприятие «Единые распределительные электрические сети», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице начальника Каменских РЭС, Заяц Сергея Михайловича, действующего на основании доверенности № 17-05/41 от 18.12.2020 г., с одной стороны, и Межрайонное Государственное Унитарное Предприятие «Тирастеплоэнерго», в лице генерального директора, Ищенко Олега Михайловича, действующего на основании Устава, именуемого в дальнейшем «Заявитель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1. По настоящему договору на основании заявки Заявитель поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (энергетических устройств) Заявителя к электрическим сетям. Заявитель принимает на себя обязательства оплатить услугу в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим договором.
- 1.2. Технологическое присоединение осуществляется для котельной №2, расположенной по адресу: г. Каменка, ул. Кирова 7/6 (далее - энергопринимающее устройство) к электрическим сетям Исполнителя, присоединяемой мощностью 76 кВт, уровнем напряжения 0,38 кВ, по 3 категории надежности электроснабжения.
- 1.3. Срок оказания услуги по технологическому присоединению устанавливается не более 1 календарного месяца с момента выполнения работ, предусмотренных в п.2.2.2. Договора, и перечисления Заявителем платежей, указанных в п.3.2. настоящего Договора, при условии выполнения Заявителем работ, предусмотренных п.2.1.1. и п.2.1.2. настоящего Договора.
- 1.4. В случае просрочки Заявителем обязательств по оплате, указанных в п.3.2. Договора, более чем на 10 банковских дней, настоящий Договор считается расторгнутым; по истечении данного срока Исполнитель не принимает денежные средства к оплате по Договору, а Заявитель имеет право повторно обратиться за технологическим присоединением и заключить новый Договор.
- 1.5. В зимнее время, при температуре наружного воздуха ниже минимально допустимой для оказания услуг данного вида и вследствие этого возникновения технической (или технологической) невозможности оказания услуги по технологическому присоединению Исполнителем, последний имеет право приостановить срок оказания услуги на время действия вышеуказанных условий. В этом случае Исполнитель письменно уведомляет Заявителя о причинах приостановки выполнения услуги. Обязательства Исполнителя возобновляются после устранения возникших обстоятельств, о чем Исполнитель в 3-х дневный срок письменно уведомляет Заявителя.
- 1.6. Обязательства по договору считаются выполненными после подписания сторонами Акта технологического присоединения.
- 1.7. Граница энергообеспечения и эксплуатационной ответственности сторон при подписании Акта технологического присоединения определяется: актом определения границ энергообеспечения и эксплуатационной ответственности сторон.

2. Обязанности сторон

2.1. Обязанности Заявителя:

- 2.1.1. Разработать проект электроснабжения энергопринимающих устройств Заявителя в соответствии с выданными техническими условиями в срок до 15.09.2021 г., согласовать с Исполнителем и пройти государственную экспертизу в случаях и порядке, предусмотренном действующим законодательством ПМР.
- 2.1.2. Выполнить электромонтажные работы в соответствии с разработанным проектом п.2.1.1. настоящего Договора для присоединения энергопринимающего устройства Заявителя к электрической сети Исполнителя в срок до 20.09.2021 г.
- 2.1.3. Направить письменное уведомление Исполнителю о готовности энергопринимающего устройства Заявителя, после выполнения всех необходимых мероприятий, к подаче напряжения, в соответствии с разработанной и согласованной Исполнителем проектной документацией, для выполнения работ Исполнителем по фактическому присоединению к электрическим сетям Исполнителя.

2.1.4. Обеспечить доступ представителей Исполнителя в энергоустановки Заявителя с участием уполномоченного представителя Заявителя, при выполнении Исполнителем работ по фактическому присоединению энергоустановок Заявителя к объектам электрохозяйства Исполнителя.

2.1.5. Обеспечить технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств государственным органом энергетического надзора и получить Акт допуска электрической установки Заявителя в эксплуатацию (для юридических и физических лиц, использующих электроэнергию для не коммунально-бытовых нужд), выдаваемый государственным органом энергетического надзора.

2.1.6. Не позднее 5 дней с момента проведения технического осмотра, направить в КРЭС копию Акта допуска электрической установки в эксплуатацию, выдаваемого государственным органом энергетического надзора.

2.1.7. Надлежащим образом исполнять указанные в разделе 3 настоящего Договора обязательства по оплате за технологическое присоединение энергоустановок Заявителя к электрическим сетям Исполнителя.

2.1.8. Подписать оба экземпляра договора в течение 10 дней с даты получения от Исполнителя, либо направить мотивированный отказ в письменной форме.

2.1.9. Подписать Акт о технологическом присоединении, либо представить мотивированный отказ от подписания Акта в течение 3-х рабочих дней с момента получения Акта о технологическом присоединении от Исполнителя. Если в течение указанного в настоящем пункте срока, Заявитель не подписал Акт о технологическом присоединении и не представил мотивированных возражений, Акт считается подписанным, а обязательства Исполнителя - выполненными.

2.2. Обязанности Исполнителя:

2.2.1. Выполнить технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств Заявителя.

2.2.2. Разработать и выдать Заявителю индивидуальные технические условия для осуществления технологического присоединения в течение **10 рабочих дней** с момента оплаты Заявителем стоимости услуг за подготовку и выдачу технических условий, согласно п. 3.1.1. и п. 3.2 настоящего договора.

2.2.3. Направить Заявителю, после выполнения им п. 2.1.3. настоящего договора, дополнительное соглашение на выполнение работ по фактическому присоединению в течение 5 рабочих дней.

2.2.4. Произвести фактическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя, выполненных в соответствии с п.2.1.2. настоящего Договора, к электрическим сетям и осуществить включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»), после разработки в установленном законодательством порядке Заявителем проектной документации и выполнении электромонтажных работ, в соответствии с выданными техническими условиями, а также при наличии Акта допуска в эксплуатацию, выданного должностным лицом государственного органа энергетического надзора (для юридических и физических лиц использующих электроэнергию для не коммунально-бытовых нужд).

2.2.5. Выдать акт определения границ энергообеспечения и эксплуатационной ответственности сторон.

2.2.6. В течение 3-х рабочих дней с момента выполнения фактических действий по присоединению указанных в п. 2.2.3. настоящего Договора, представить Заявителю Акт о технологическом присоединении.

2.2.7. Подача напряжения на энергопринимающие устройства Заявителя выполняется после предоставления Заявителем Акта допуска электрической установки Заявителя в эксплуатацию, с составлением акта об осуществлении технологического присоединения после установки и поверки прибора учета с последующим заключением договора на электроснабжение.

3. Стоимость услуг и порядок расчетов

3.1. Общая стоимость услуги по технологическому присоединению энергоустановок Заявителя состоит из стоимости разработки и выдачи технических условий и стоимости работ по фактическому присоединению энергопринимающих устройств заявителя.

3.1.1. Стоимость за подготовку и выдачу технических условий составляет **270,30** руб. ПМР.

3.1.2. Стоимость работ по фактическому присоединению энергопринимающих устройств Заявителя определяется согласно калькуляции после выполнения Заявителем п. 2.1.3 настоящего договора.

3.2. Стоимость, указанная в п. 3.1.1, 3.1.2. договора, оплачивается Заявителем на основании представленных счетов от Исполнителя двумя платежами:

- 1) за подготовку и выдачу технических условий - в течение 10 банковских дней с момента подписания договора.
- 2) за выполнение работ по фактическому присоединению энергопринимающих устройств Заявителя - в течение 10 банковских дней после подписания Заявителем Дополнительного соглашения на выполнение работ по фактическому присоединению.

В случае несвоевременной оплаты заявка аннулируется, и договор считается расторгнутым.

3.3. Заявитель осуществляет оплату по Договору путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4. Ответственность сторон

- 4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора Стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего Договора и действующим законодательством ПМР.
- 4.2. В случае возникновения у Исполнителя обстоятельств, препятствующих выполнению обязательств по оказанию услуги технологического присоединения, Исполнитель имеет право на продление срока оказания услуги на соответствующий период. В этом случае Стороны должны принять все необходимые меры, предотвращающие дополнительные расходы.
- 4.3. Исполнитель не несет ответственности за прохождение заявителем осмотра (обследования) присоединяемого энергопринимающего устройства государственным органом энергетического надзора.

5. Форс - мажор

- 5.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего Договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему Договору.
- 5.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются обстоятельства, возникшие в результате непредвиденных и неотвратимых событий чрезвычайного характера, не поддающихся контролю Сторон, включая: пожар, наводнение, землетрясение и любые другие стихийные бедствия, а также войну, военные действия, восстание, саботаж, забастовку, объявление эмбарго или блокады.
- 5.3. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Договору, обязана в 3-х дневный срок в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении и предполагаемом сроке действия вышеуказанных обстоятельств, с приложением официального заключения Торгово-промышленной палаты ПМР.
- 5.4. Неуведомление, несвоевременное и, или ненадлежащее уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает Стороны права ссылаться на любые из них, как на причину освобождения от ответственности за невыполнение Стороной ее обязательств. После наступления обстоятельств непреодолимой силы и надлежащего уведомления заинтересованной стороны Договора, Стороны проводят взаимные консультации для принятия необходимых мер.
- 5.5. В случае, если какое-либо из обстоятельств непреодолимой силы непосредственно повлияет на выполнение каких-либо обязательств по настоящему Договору, период их выполнения будет продлен на срок действия указанных обстоятельств.
- 5.6. Если обстоятельства непреодолимой силы продлятся более 3-х месяцев, каждая из сторон имеет право отказаться от дальнейшего выполнения обязательств по настоящему Договору, при этом Стороны обязаны произвести полные взаиморасчеты по уже реализованной части настоящего Договора и ни одна из сторон не будет иметь право на возмещение убытков и упущенной выгоды.

6. Срок действия договора

- 6.1. Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до момента исполнения Сторонами своих обязательств в полном объеме.
- 6.2. В случае несвоевременной разработки проектной документации на электроснабжение энергопринимающих устройств в соответствии с техническими условиями и выполнения мероприятий предусмотренных разработанным проектом со стороны Заявителя, сроки осуществления фактического присоединения электросетевой организацией электроустановок Заявителя смещаются до полного выполнения вышеуказанных обязательств Заявителем, но не более одного года с момента вступления договора в силу. В противном случае заявка аннулируется, и договор считается расторгнутым. Срок действия разработанных и выданных Заявителю технических условий ограничивается сроком действия договора. В случае истечения срока действия договора технические условия также утрачивают силу (аннулируются) и подлежат выдаче повторно.
- 6.3. По дополнительному соглашению сторон, действующий договор может быть продлен однократно на срок не более 1 года при сохранении технической возможности технологического присоединения электроустановок Заявителя.

7. Спорные вопросы и Арбитраж

- 7.1. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством ПМР.
- 7.2. Споры, возникающие при исполнении Договора, разрешаются Сторонами в форме переговоров, а при невозможности достижения согласованного решения передаются в Арбитражный Суд.

8. Заключительные положения

- 8.1. Любые изменения и дополнения к Договору действительны в том случае, если они оформлены в письменном

виде и подписаны обеими Сторонами. Стороны обязуются письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смене руководства, реорганизации, ликвидации и иных обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не позднее 10 рабочих дней с момента наступления соответствующих обстоятельств.

8.2. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу по одному экземпляру для каждой из Сторон.

9. Реквизиты и подписи сторон

Исполнитель
ГУП «ЕРЭС»

Адрес и реквизиты:

г. Тирасполь, ул. Мира, 2
р/с 2211290000000077
ЗАО «Приднестровский Сбербанк»
к/с 20210000094
ф/к 0200004748
КУБ 29

Заявитель

МГУП «Тирастеплоэнерго»

Адрес и реквизиты:

г. Тирасполь, ул. Шутова, 3
р/с 2211290000000026
ЗАО «Приднестровский Сбербанк»
к/с 20210000094
ф/к 0200013318
КУБ 29

Начальник Каменских РЭС

Заяц С.М.



Генеральный директор
МГУП «Тирастеплоэнерго»

Ищенко О. М.



ПРОЦЕДУРА СОБЛЮДЕНА
ПО ОП
БОНДАРЕНКО О.Г.

20 АВГ 2021

СОГЛАСОВАНО:

Тех. директор	_____
Фин. директор	_____
Директор по ОП	_____
Гл. бухгалтер	_____
Нач. юр. отдела	_____
Менеджер по ВА	_____
Иниц. служба	_____

СОГЛАСОВАНО
ВЕДУЩИЙ БУХГАЛТЕР
ВЕДУЩИЙ ЮРИСТ-КОНСУЛЬТ
ПТО