

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

| | |
|--|--|
| Номер извещения, дата: | 27.09.2012 |
| Предмет запроса ценовых котировок: | Оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля при строительстве Объекта строительства «ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах - Томмот - Майя с ПС 220 кВ Томмот и ПС 220 кВ Майя, вторая очередь строительства ПС 220 кВ Томмот и расширение ПС 220 кВ Нижний Куранах (без учета строительства ВЛ 220 кВ, ПС 220 кВ Майя и ВОЛС)», а именно Части Объекта строительства, именуемого «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»» |
| Информация о заказчике: | |
| Заказчик: | Открытое акционерное общество «Дирекция по строительству железной дороги Беркакит-Томмот-Якутск» (ОАО «ДСЖД БТЯ») |
| Адрес заказчика: | РС(Я), Алданский район, г. Алдан, ул. Маяковского, 14, |
| Контактные реквизиты заказчика: | тел./факс: 8 (41145) 36-9-07/35-3-21, |
| Адрес электронной почты: | dsgd2003@mail.ru |
| Контактное лицо: | Кутукова Елена Анатольевна |
| Предмет договора: | Оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля при строительстве Объекта строительства «ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах - Томмот - Майя с ПС 220 кВ Томмот и ПС 220 кВ Майя, вторая очередь строительства ПС 220 кВ Томмот и расширение ПС 220 кВ Нижний Куранах (без учета строительства ВЛ 220 кВ, ПС 220 кВ Майя и ВОЛС)», а именно Части Объекта строительства, именуемого «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»» |
| Максимальная цена контракта (в рублях): | 4 720 000,00 (в том числе НДС 18%) |
| Наименование, характеристики и объем оказываемых услуг: | В состав Части Объекта строительства входят объекты, перечень которых приведен в Приложении № 2 к настоящему Извещению. Функции строительного контроля при строительстве Части Объекта строительства включают в себя: контроль за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации; ведение исполнительной документации, перечень которой изложен в Приложении № 3 к настоящему Извещению |
| Место оказания услуг: | Республика Саха (Якутия), Алданский район, |

| | |
|--|--|
| | г. Томмот |
| Сроки оказания услуг: | Начальный срок – день, следующий за днем заключения договора на оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля, конечный срок – 31 августа 2013 года (Календарный график – Приложение № 4 к настоящему Извещению) |
| Место, вид подачи, форма котировочных заявок: | Заявка может представляться в письменной форме или в форме электронного документа по адресу: РС(Я), Алданский район, г. Алдан, ул. Маяковского, 14, E-mail: dsgd2003@mail.ru Котировочная заявка должна быть подана по установленной форме. Форма котировочной заявки – Приложение № 1 к настоящему Извещению. Котировочная заявка должна быть подписана уполномоченным лицом и скреплена печатью |
| Срок и условия оплаты оказания услуг: | Оплата оказанных услуг по договору производится ежемесячно за фактически оказанные в отчетном месяце услуги в соответствии с Календарным графиком на осуществление функций строительного контроля (Приложение 3 к Договору). |
| Дата и время начала и окончания срока подачи котировочных заявок (время Московское): | <i>Начало подачи котировочных заявок – 28.09.2012 г. 02:00 ч.</i> <i>Окончание подачи котировочных заявок 02.10.2012 11:30 час.</i> |
| Дата и время рассмотрения и оценки котировочных заявок (время Московское): | <i>03.10.2012 03:30 час.</i> |
| Срок подписания победителем государственного контракта со дня подписания протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок: | Не ранее чем через пять дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. |
| Иная информация: | Содержится в проекте договора на оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля (Приложение 7 к настоящему Извещению) |
| Извещение размещено на официальном сайте ОАО «ДСЖД БТЯ» - www.dsgd.ru | |

Генеральный директор:

_____ *Е.Н. Вешняков*

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ КОТИРОВОК

1. Общие положения о запросе ценовых котировок

1.1. **Запрос ценовых котировок** (запрос цен) – конкурентный способ закупки, при котором информация о потребностях заказчика в товарах, работах, услугах сообщается неограниченному кругу лиц путем размещения на сайте Общества (официальном сайте) извещения о проведении запроса котировок, и победителем в котором признается участник процедуры закупки, предложивший наиболее низкую цену договора.

1.2. Запрос цен применяется заказчиком при осуществлении закупки товаров, работ, услуг, соответственно производство, выполнение, оказание которых осуществляются не по конкретным заявкам заказчика, а стандартно (серийно), и для которых есть сложившийся рынок. Решением закупочной комиссии может быть установлен предельный уровень цены договора для применения данного способа закупки товаров, работ, услуг.

1.3. Требования к закупаемой продукции, процедура проведения запроса ценовых котировок, порядок определения победителя процедуры закупки и иные условия, связанные с выполнением данной процедуры закупки устанавливаются в извещении о проведении запросе ценовых котировок и в настоящем Положении.

2. Требования, предъявляемые к котировочной заявке

2.1. Котировочная заявка, подаваемая участником процедуры закупки, должна включать:

а) сведения и документы об участнике процедуры закупки, подавшем заявку:

- наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника процедуры закупки;

- копию свидетельства о включении участника закупки в единый государственный реестр юридических лиц (индивидуальных предпринимателей), заверенную нотариально;

- копию свидетельства о постановке участника закупки на налоговый учет, заверенную нотариально;

- копию свидетельства (лицензии и т.п.), удостоверяющую право участника процедуры осуществлять деятельность по поставке товаров, выполнению работ, оказанию услуг, закупка которых осуществляется посредством проведения процедуры запроса ценовых котировок, удостоверенную нотариально;

- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника процедуры закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании и приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника процедуры закупки без доверенности (далее по тексту - руководитель). В случае если от имени участника процедуры закупки действует иное лицо, заявка на участие в процедуре закупки должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника процедуры закупки, заверенную печатью участника процедуры закупки (для юридических лиц) и подписанную руководителем участника процедуры закупки или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника процедуры закупки, заявка на участие в процедуре закупки должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;

- декларация (письмо) о не проведении ликвидации участника процедуры закупки и отсутствии решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки банкротом и об открытии в отношении него конкурсного производства;

- согласие участника процедуры закупки исполнить условия договора, указанные в проекте договора, прилагаемом к извещению о проведении запроса котировок;

б) сведения о конкретных показателях товара (работ, услуг) (включая наименование, марку, товарный знак, эскиз, рисунок, чертеж, фотографию, иное изображение товара, закупка которого осуществляется), соответствующих значениям, указанным в запросе котировочных цен;

в) предложение о цене товара, работы, услуги с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи).

3. Порядок подачи котировочных заявок

3.1. Любой участник процедуры закупки, в том числе участник, которому не направлялся запрос котировок, вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается. Участник процедуры закупки вправе отозвать поданную им котировочную заявку до даты рассмотрения и оценки котировочных заявок.

3.2. Котировочная заявка подается участником процедуры закупки заказчику в письменной форме либо в форме электронного документа в срок и по адресам, указанным в извещении о проведении запроса котировок. Котировочная заявка, подаваемая участником процедуры закупки, должна быть подписана уполномоченным лицом участника процедуры закупки. В случае подачи заявки в письменной форме все листы

заявки, все документы, прилагаемые к заявке, должны быть прошиты, пронумерованы, подписаны и заверены в соответствии с требованиями, установленными извещением о проведении запроса ценовых котировок и Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ». В случае подачи заявки в форме электронного документа, заявка и документы, прилагаемые к ней, должны быть представлены в форме сканированных копий с документов, составленных (заверенных) в соответствии с Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ».

3.3. Котировочная заявка в письменной форме подается в запечатанном конверте (Приложение 5, Приложение 6 к Извещению). В случае подачи котировочной заявки в форме электронного документа участник процедуры закупки обязан обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в такой заявке до момента рассмотрения котировочных заявок.

3.4. Котировочная заявка, поданная в срок, указанный в извещении о проведении запроса ценовых котировок, регистрируется заказчиком.

3.5. Проведение переговоров между заказчиком, членами закупочной комиссии и участником процедуры закупки в отношении поданной им котировочной заявки не допускается.

3.6. Котировочные заявки, поданные после дня окончания срока подачи котировочных заявок, указанного в извещении о проведении запроса ценовых котировок, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются участникам процедуры закупки, подавшим такие заявки.

3.7. В случае, если к моменту окончания срока подачи котировочных заявок подана только 1 (одна) котировочная заявка, соответствующая требованиям, установленным извещением о проведении запроса ценовых котировок, и содержащая предложение о цене договора, не превышающее начальную (максимальную) цену, указанную в извещении о проведении запроса ценовых котировок, Заказчик вправе:

- заключить договор с участником процедуры закупки, подавшим такую котировочную заявку, на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса ценовых котировок, и по цене, предложенной указанным участником процедуры закупки в котировочной заявке;
- принять решение о проведении повторной процедуры закупки путем запроса ценовых котировок, при необходимости с изменением условий проводимого запроса ценовых котировок;
- по решению закупочной комиссии осуществить процедуру закупки иным способом, предусмотренным Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ».

3.8. В случае, если к моменту окончания срока подачи котировочных заявок не подана ни одна котировочная заявка, закупка путем запроса ценовых котировок признается несостоявшейся и Заказчик вправе:

- осуществить повторную процедуру закупки путем запроса ценовых котировок на прежних либо на новых условиях;
- по решению закупочной комиссии осуществить процедуру закупки иным способом, предусмотренным Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ».

3.9. При непредставлении Заказчику участником процедуры закупки, подавшим единственную котировочную заявку, подписанного договора, такой участник закупки признается уклонившимся от заключения договора.

4. Рассмотрение и оценка котировочных заявок

4.1. Рассмотрение поданных котировочных заявок осуществляется закупочной комиссией в срок, не превышающий 5 (пяти) рабочих дней, следующих за днем окончания срока подачи котировочных заявок. Закупочная комиссия определяет соответствие котировочных заявок требованиям, установленным Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ» и Извещением о проведении запроса ценовых котировок, и проводит оценку котировочных заявок.

4.2. Победителем в проведении запроса ценовых котировок признается участник процедуры закупки, подавший котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ» и в Извещении о проведении запроса ценовых котировок и в которой указана наиболее низкая цена товаров, работ, услуг.

4.3. При предложении наиболее низкой цены товаров, работ, услуг несколькими участниками процедуры закупки победителем в проведении запроса ценовых котировок признается участник процедуры закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников процедуры закупки.

4.4. Закупочная комиссия отклоняет котировочные заявки, если они не соответствуют требованиям, установленным в Извещении о проведении запроса котировок, или предложенная в котировочных заявках цена товаров, работ, услуг превышает максимальную (начальную) цену, указанную в Извещении о проведении запроса ценовых котировок. Закупочная комиссия также отклоняет котировочную заявку в случае наличия сведений об участнике процедуры закупки в реестре недобросовестных поставщиков либо в случае проведения процедуры ликвидации в отношении участника процедуры закупки (в том числе посредством банкротства).

4.5. Результаты рассмотрения и оценки котировочных заявок оформляются **протоколом рассмотрения и оценки котировочных заявок**, который подписывается всеми присутствующими на заседании членами закупочной комиссии и Заказчиком.

4.6. Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок должен содержать:

- сведения о Заказчике;
- информацию о существенных условиях договора;
- сведения обо всех участниках процедуры закупки, подавших котировочные заявки;
- сведения об отклоненных котировочных заявках с обоснованием причин отклонения;
- предложение о наиболее низкой цене товаров, работ, услуг;
- сведения о победителе в проведении запроса ценовых котировок;
- сведения об участнике процедуры закупки, предложившем в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель в проведении запроса ценовых котировок;
- сведения об участнике процедуры закупки, предложение о цене договора которого, содержит лучшие условия по цене договора, следующие после условий, предложенных победителем в проведении запроса ценовых котировок.

4.7. Протокол размещается Заказчиком на сайте Общества (официальном сайте) не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты его подписания.

4.8. В случае отклонения закупочной комиссией всех котировочных заявок Заказчик вправе:

- 1) осуществить повторную процедуру запроса ценовых котировок на прежних либо на новых условиях, либо
- 2) по решению закупочной комиссии осуществить закупку иным способом, предусмотренным Положением о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОАО «ДСЖД БТЯ».

5. Заключение договора по результатам проведения запроса ценовых котировок

5.1. Заказчик в течение 5 (пяти) дней со дня размещения на сайте Общества (официальном сайте) протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок обязан предложить победителю в проведении запроса ценовых котировок заключить договор, составленный путем включения в него условий исполнения договора, предусмотренных Извещением о проведении запроса ценовых котировок, и цены, предложенной победителем запроса ценовых котировок в котировочной заявке.

5.2. В случае если победитель в проведении запроса ценовых котировок в срок,

указанный в извещении о проведении запроса ценовых котировок, не представил Заказчику подписанный договор, такой победитель признается уклонившимся от заключения договора.

5.3. В случае если победитель в проведении запроса ценовых котировок признан уклонившимся от заключения договора, Заказчик вправе:

- обратиться в суд с требованием о понуждении победителя в проведении запроса ценовых котировок заключить договор, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения договора, либо

- заключить договор с участником процедуры закупки, предложившим в котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса ценовых котировок, либо, в случае отсутствия такого участника,

- заключить договор с участником процедуры закупки, предложение о цене договора которого содержит лучшее условие по цене договора, следующее после предложенного победителем в проведении запроса ценовых котировок условия.

5.4. Договор с участником процедуры, предложившим в котировочной заявке цену такую же, как и победитель в проведении запроса ценовых котировок, заключается путем включения в него условий исполнения договора, предусмотренных Извещением о проведении запроса ценовых котировок, и цены, предложенной в котировочной заявке данного участника процедуры закупки.

5.6. В случае если участник процедуры закупки, предложивший в котировочной заявке цену такую же, как и победитель в проведении запроса ценовых котировок, либо участник процедуры закупки, предложение о цене договора которого содержит лучшее условие по цене договора, следующее после предложенного победителем в проведении запроса ценовых котировок условия, в течение 5 (пяти) дней не представил Заказчику подписанный договор, такой участник признается уклонившимся от заключения договора. В этом случае Заказчик вправе:

- провести повторную процедуру запроса ценовых котировок на прежних либо на новых условиях, либо
- по решению закупочной комиссии осуществить закупку иным способом.

**На бланке организации
(наименование, адрес, телефон, банковские реквизиты, ОГРН, ИНН)**

КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА

« ___ » _____ 2012 года

Кому: Открытое акционерное общество «Дирекция по строительству железной дороги Беркакит-Томмот-Якутск» (ОАО «ДСЖД БТЯ»)

Участник:

(Наименование организации / Ф.И.О. для физического лица)

Место нахождения:

телефон:

телефакс:

Зарегистрированный в:

(место регистрации)

ОГРН

ИНН

КПП

банковские реквизиты:

В

(наименование банка)

в лице

(должность, Ф.И.О.)

Изучив, направленный Вами запрос котировки цены (извещение о проведении запроса ценовых котировок) от 27 сентября 2012 года, размещенного на сайте www.dsgd.ru, _____ предлагает ОАО «ДСЖД БТЯ» заключить договор на оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля при строительстве Объекта строительства «ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах - Томмот - Майя с ПС 220 кВ Томмот и ПС 220 кВ Майя, вторая очередь строительства ПС 220 кВ Томмот и расширение ПС 220 кВ Нижний Куранах (без учета строительства ВЛ 220 кВ, ПС 220 кВ Майя и ВОЛС)», а именно Части Объекта строительства, именуемого «Строительство основных зданий ПС 220 кВ Томмот и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ Томмот» на условиях и по цене, указанных в прилагаемой таблице:

| № | Наименование, характеристики работ (услуг) | Кол-во | Цена, в руб. | НДС, руб. | Сумма с учетом НДС, руб. |
|---|--|--------|--------------|-----------|--------------------------|
| | | | | . | |

В случае победы нашей котировочной заявки мы берем на себя обязательства подписать договор с Заказчиком на оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля в соответствии с требованиями Извещения о проведении запроса

ценовых котировок и условиями наших предложений не ранее чем через пять дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Заказчиком нами уполномочен _____

Тел/факс: _____. Все сведения о проведении запроса ценовых котировок просим сообщать уполномоченному лицу.

Настоящая заявка действует в течение 30 календарных дней со дня окончания срока подачи котировочных заявок.

Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: _____

Приложения:

- копия свидетельства о включении участника закупки в единый государственный реестр юридических лиц (индивидуальных предпринимателей), заверенная нотариально;
- копия свидетельства о постановке участника закупки на налоговый учет, заверенная нотариально;
- копия свидетельства (лицензии и т.п.), удостоверяющая право участника процедуры осуществлять деятельность по поставке товаров, выполнению работ, оказанию услуг, закупка которых осуществляется посредством проведения процедуры запроса ценовых котировок, удостоверенная нотариально;
- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника процедуры закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании и приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника процедуры закупки без доверенности (далее по тексту - руководитель). В случае если от имени участника процедуры закупки действует иное лицо, заявка на участие должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника процедуры закупки, заверенную печатью участника процедуры закупки (для юридических лиц) и подписанную руководителем участника процедуры закупки или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенная копия такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника процедуры закупки, заявка на участие в закупках, осуществляемых посредством проведения процедуры запроса ценовых котировок, должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
- декларация (письмо) о не проведении ликвидации участника процедуры закупки и отсутствии решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки банкротом и об открытии в отношении него конкурсного производства.

(должность)

(подпись)

(Фамилия, Имя, Отчество
полностью)

М.П.

**Перечень объектов,
входящих в Часть Объекта строительства, именуемую «Строительство
основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и
сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»»**

В составе Части Объекта строительства, именуемой «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»» планируется строительство следующих объектов:

1. Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот», в том числе:
 - установка автотрансформаторов АДЦТН, силовых трансформаторов ТДТН и шунтирующего реактора УШР;
 - трансформатор СН;
 - ОПУ;
 - Здание КРУЭ 110 кВ ПС 220 кВ Томмот;
 - Здание КРУЭ 220 кВ ПС 220 кВ Томмот;
 - Проходной пункт;
 - ЗРУ 35 кВ ПС Томмот;
 - ЗРУ 10 кВ ПС 220 кВ Томмот;
 - Здание СТК. ПС 220 кВ Томмот;
 - ОРУ 110 кВ Конструктивно-строительные решения;
 - ОРУ 220 кВ ПС Томмот;
 - Мероприятия по обеспечению пожарной безопасностью, ПС 220 кВ Томмот.
2. Строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот», в том числе:
 - Здание противопожарных сооружений. ПС 220 кВ Томмот, в т.ч. здание ПС строительная часть;
 - Маслосборник $V=120$ м³, в т.ч.: маслосборник строительная часть, маслоотводы строительные работы;
 - Очистные сооружения. ПС 220 кВ Томмот, в т.ч.: здание ОС строительная часть;
 - Здание насосной 1, ПС 220 кВ Томмот, в т.ч.: здание насосной строительная часть;
 - Инженерные сети (водоснабжение, канализация, пожаротушения) ПС 220 кВ Томмот, в т.ч.: производственная канализация, бытовая канализация, противопожарный водопровод, хозпитьевой водопровод, водопровод подземный, непроходные каналы;
 - Выгреб $2 \times V=20$ м³, ПС 220 кВ Томмот;
 - Благоустройство и озеленение ПС 220 кВ Томмот, в т.ч.: благоустройство, ливнестоки, внутреннее ограждение, наружное ограждение.

**Перечень исполнительной документации
при строительстве Части Объекта строительства, именуемой
«Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и
сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»»**

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|----|---|--|---|--|
| 1. | Акт рабочей комиссии о приемке оборудования после индивидуального испытания. | СНиП 3.01.04-87 п.3.4 | На каждое вводимое оборудование. | Форма акта согласно СНиП 3.01.04-87 п.3.4 |
| 2. | Акт рабочей комиссии по приёмке оборудования после комплексного опробования | СНиП 3.01.04-87 | На каждый вводимый объект | Форма акта согласно СНиП 3.01.04-87 п.3.4 |
| 3. | Акты освидетельствования геодезической разбивочной основы капитального строительства с исполнительной схемой Акты разбивки осей объекта капитального строительства с исполнительной схемой | РД-11-02-2006 | На каждый вводимый объект | Приложение № 4 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года Приложение № 5 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 4. | Акт осмотра и приёмки материалов и конструкций (входной контроль) | СНиП 3.01.01-85*, п.п. 7.3, 7.4 | Для каждой партии материалов, изделий, конструкций. | Приложение № 6к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 5. | Акт приемки защитного покрытия Ж/Б изделий. | СНиП 2.03.11-85 СНиП 3.04.03-85 п. 10.4 | В соответствии с рабочей документацией | Приложение № 7к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 6. | Акты освидетельствования скрытых работ на разработку котлована, освидетельствования грунтов и устройства основания под фундаменты с исполнительной схемой разработки котлована. | РД-11-02-2006 п.5.3 | На каждую конструкцию. | Приложение № 8к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 7. | Акт освидетельствования скрытых работ на установку фундаментов с исполнительной схемой установки фундаментов опор в которой указано: расстояния между осями подножников и анкерных плит в плане; разность вертикальных отметок верха подножников; смещение центра подножника в плане. | РД-11-02-2006 п.5.3 | Предоставляется организациями, выполняющими строительномонтажные работы (генподрядчик, субподрядчик). Выполняется для каждого устанавливаемого фундамента конструкции с предоставлением | Приложение № 8к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|--|-------------------------------------|---|---|
| | | | исполнительной схемы с нанесением контролируемых размеров (фактических и проектных). | |
| 8. | Акты освидетельствования скрытых работ на обратную засыпку грунта с исполнительной схемой | РД-11-02-2006 п.5.3 | На каждую конструкцию. | Приложение № 8 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 9. | Акт освидетельствования ответственных конструкций (порталы и опоры под оборудование) | РД-11-02-2006 п.5.4 | На каждую конструкцию. | Приложение № 9к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 10. | Акт о приемке-передачи оборудования в монтаж | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 10к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 11. | Акт о выявленных дефектах оборудования | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 11к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 12. | Акт готовности строительной части к производству электромонтажных работ. | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 12к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 13. | Справка о ликвидации недоделок, отмеченных в акте готовности строительной части к производству электромонтажных работ. | И 1.13-07 Требование МЭС Востока | На каждый вводимый объект. | Приложение № 13к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 14. | Акт передачи смонтированного оборудования для производства пусконаладочных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. В случае выполнения монтажных и пусконаладочных работ разными организациями. | Приложение № 14к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 15. | Акт о приемке в монтаж силового (авто) трансформатора, реактора. | И 1.13-07 ВСН 123-90 форма 7 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 15 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|--|-----------------------|---|---|
| | | | | 02 июля 2012 года |
| 16. | Акт освидетельствования скрытых работ по монтажу заземляющих устройств (ЗУ) и присоединения к естественным ЗУ. (К акту предоставляются исполнительные чертежи ЗУ). | ВСН 123-90 форма 24 | Согласно проекта. | Приложение № 16 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 17. | Акт освидетельствования скрытых работ по монтажу маслоотводов, маслобсборников | РД-11-02-2006 | На каждый маслоотвод и маслобсборник | Приложение № 8 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 18. | Акт осмотра изоляторов и линейной арматуры. | СНиП 3.05.06-85 п.2.7 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 17 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 19. | Акт осмотра и проверки состояния открыто проложенных заземляющих проводников. | ВСН 123-79 п.15.1. б) | На каждый вводимый объект. | Приложение № 18 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 20. | Акт технической готовности электромонтажных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 19 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 21. | 1. Ведомости отступлений от утвержденного проекта. 2. Согласования с институтом отступлений от проекта. | И 1.13-07 | Перечисляются отклонения с указанием причин вызвавших эти отклонения и ссылкой на согласования, акты, протоколы, заключения экспертизы и другие документы, их обосновывающие. | а. Приложение № 20 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года б. Согласования. |
| 22. | Ведомость технической документации электромонтажных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 21 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 23. | Ведомость электромонтажных недоделок, не препятствующих комплексному опробованию электрооборудования. | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 22 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 24. | Ведомость смонтированного электрооборудования | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 23 к Договору подряда № ИЦ- |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|--|----------------------|---------------------------|--|
| | | | | 03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 25. | Акт осмотра и проверки КТП. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение №24 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 26. | Акт осмотра и проверки КРУ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 25 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 27. | Акт осмотра и проверки масляного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 26 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 28. | Акт осмотра и проверки воздушного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 27 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 29. | Акт осмотра и проверки элегазового выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 28 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 30. | Акт осмотра и проверки вакуумного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 29 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 31. | Акт осмотра и проверки электромагнитного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 30 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 32. | Акт осмотра и проверки выключателя нагрузки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 31 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 33. | Акт осмотра и проверки разъединителя, отделителя, короткозамыкателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 32 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 34. | Акт осмотра и проверки измерительных трансформаторов. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 33 к Договору |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|----------------------|---------------------------|--|
| | | | | подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 35. | Акт осмотра и проверки конденсаторной установки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 34 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 36. | Акт осмотра и проверки смонтированной ошиновки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 35 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 37. | Акт осмотра и проверки разрядника.. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 36 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 38. | Акт осмотра и проверки конденсатора связи. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 37 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 39. | Акт осмотра и проверки силового трансформатора. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 38 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 40. | Акт осмотра и проверки электрической машины после монтажа. (электродвигатели, синхронные компенсаторы, генераторы) | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 39 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 41. | Акт осмотра и проверки токопроводов выше 1 кВ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 40 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 42. | Акт осмотра габаритов и пересечений пролётов токопровода выше 1 кВ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 41 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 43. | Протокол осмотра и проверки технической готовности электромонтажных работ по аккумуляторной батарее | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 42 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 44. | Ведомость замеров при контрольном | И 1.13-07 | На каждый | Приложение № |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|----------------------|---------------------------|--|
| | разряде аккумуляторной батареи | | вводимый объект | 43 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 45. | Акт готовности строительной части к производству электромонтажных работ по аккумуляторной батарее. Приемка строительной части аккумуляторной батареи (помещений, сооружений, стеллажей, вентиляции, окраски) | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 44 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 46. | Акт осмотра канализации из труб для электропроводки перед закрытием | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 45 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 47. | Протокол испытаний давлением локальных и разделительных уплотнений или стальных труб для проводок во взрывоопасных зонах классов В-1 и В-1 а | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 46 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 48. | Акт осмотра смонтированного электрооборудования до 1 кВ зданий, помещений и сооружений после монтажа с приложением исполнительной схемы. (освещение, коммутационная аппаратура, электроотопление, вентиляция и т.п.) | ВСН 123-79 п. 8.1. | На каждый вводимый объект | Приложение № 47 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 49. | Акт приемки траншей, каналов, туннелей и блоков под монтаж кабелей | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 48 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 50. | Протокол осмотра и проверки изоляции кабелей, на барабане перед прокладкой | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 49 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 51. | Протокол прогрева кабелей на барабане перед прокладкой при низких температурах | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 50 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 52. | Акт осмотра кабельной канализации в траншее и каналах перед закрытием | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 51 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 53. | Журнал прокладки кабелей | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 52 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|--|-------------------------|---|--|
| | | | | 02 июля 2012 года |
| 54. | Журнал разделки кабельных муфт напряжением выше 1000 В | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 53 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 55. | Скорректированные исполнительные схемы, в том числе функциональные схемы микропроцессорных терминалов | СО 34.35.302 2006 | На каждое устройство РЗА | |
| 56. | Протоколы наладки устройств РЗА | СО 34.35.302 2006 | На каждое устройство РЗА. Для тех устройств РЗА окончательная приемка которых производится в процессе проведения завершающих этапов наладочных работ, протоколы временно, на период проведения предварительной приемки, передаются лицу, осуществляющему приемку. | протоколы разработанные наладочной организацией |
| 57. | Протоколы испытаний и измерений электрооборудования. Объёмы испытаний и измерений электрооборудования должны соответствовать нормативным требованиям главы 1.8. ПУЭ 7-е изд. | ПУЭ изд. 7-е п.1.8.1. | На каждое вводимое оборудование. | По форме протокола, согласованного с Энергонадзором |
| 58. | Протокол испытаний трансформаторного масла. 1. Лаборатория, производившая испытания трансформаторного масла, предоставляет заверенную нотариусом копию аттестата аккредитации (или свидетельства об аттестации согласно РД 153-34.0-04.202-98) на право проведения химического анализа трансформаторных масел, выданного аккредитующим органом -- Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (ГОСТ Р 51000.3-96). | ПУЭ изд. 7-е глава 1.8. | На каждое вводимое оборудование (при необходимости).. | Согласно требований действующих нормативов. |

**Календарный график оказания услуг и финансирования
на осуществление строительного контроля по Части Объекта строительства,
именуемой «Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и
сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»**

| Наименование услуг по Настоящему Договору и основные этапы его выполнения | Срок выполнения, месяц, год | Расчетная цена этапа, тыс.руб., без НДС - 18% |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Осуществление функций строительного контроля | С даты заключения договора по 31.10.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.11.2012 г. по 30.11.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.12.2012 г. по 31.12.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.01.2013 г. по 31.01.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.02.2013 г. по 28.02.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.03.2013 г. по 31.03.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.04.2013 г. по 30.04.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.05.2013 г. по 31.05.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.06.2013 г. по 30.06.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.07.2013 г. по 31.07.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.08.2013 г. по 31.08.2013 г. | |
| ИТОГО (без НДС 18%), в руб.: | | |
| Сумма НДС – 18%, в руб.: | | |
| ИТОГО (с НДС 18%), в руб.: | | |

**ОБРАЗЕЦ
маркировки конверта с заявкой**

| | |
|---|--|
| Заполняется Заказчиком при получении | Регистрационный номер заявки _____ Дата регистрации «__» _____ 20__ г. Время регистрации ___ ч. ___ мин. |
| Откуда: _____ _____ | Указывается только почтовый адрес участника |

Котировочная заявка на участие в запросе котировок на право заключения договора Оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля при строительстве Объекта строительства «ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах - Томмот - Майя с ПС 220 кВ Томмот и ПС 220 кВ Майя, вторая очередь строительства ПС 220 кВ Томмот и расширение ПС 220 кВ Нижний Куранах (без учета строительства ВЛ 220 кВ, ПС 220 кВ Майя и ВОЛС)», а именно Части Объекта строительства, именуемого «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»»

Куда:
Кому:

**На бланке организации
(наименование, адрес, телефон, банковские реквизиты, ОГРН, ИНН)**

Доверенность

_____ « ____ » _____ 20__ г.
(Место выдачи доверенности)

в лице _____,
действующего на основании _____ настоящим
доверяет _____
паспорт серия _____ № _____ выдан _____ « ____ » _____ г.

- 1) Передать котировочную заявку.
- 2) Получить расписку о передаче котировочной заявки заказчику.
- 3) Совершать запросы от имени участника.
- 4) Давать разъяснения заказчику на его запросы.
- 5) Присутствовать, после соблюдения формальностей по проверке полномочий и регистрации, на процедуре вскрытия конвертов с заявками.

Доверенность действительна до « ____ » _____ 20__ г.

(подпись)

(фамилия, имя, отчество, должность
подписавшего)

М.П.

ПРОЕКТ ДОГОВОРА
на оказание услуг по осуществлению функций
строительного контроля № _____

г. Алдан

«___» _____ 2012 г.

Открытое акционерное общество «Дирекция по строительству железной дороги Беркакит–Томмот–Якутск» (ОАО «ДСЖД БТЯ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Вешнякова Евгения Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____

 именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____,

действующего на основании _____, с другой стороны, при совместном наименовании «Стороны», заключили Настоящий Договор о нижеследующем:

1. Основные понятия и определения:

1.1. Объект строительства – «Строительство ВЛ 220 кВ Нерюнгринская ГРЭС - Нижний Куранах - Томмот - Майя с ПС 220 кВ Томмот и ПС 220 кВ Майя, вторая очередь строительства ПС 220 кВ Томмот и расширение ПС 220 кВ Нижний Куранах (без учета строительства ВЛ 220 кВ, ПС 220 кВ Майя и ВОЛС)».

1.2. Часть Объекта строительства – «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»».

1.3. Основной договор – Договор на осуществление функций строительного контроля № 21/07/2012 от 23.07.2012 года, согласно которому ОАО АК «Железные дороги Якутии» (Заказчик по Основному договору) поручает, а ОАО «ДСЖД БТЯ» (Исполнитель по Основному договору) принимает на себя обязательства по заданию Заказчика оказать последнему услуги по осуществлению части функций строительного контроля при строительстве Части Объекта строительства: «Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»».

1.4. Настоящий Договор – Договор на оказание услуг по осуществлению функций строительного контроля № _____ от _____.2012 года, согласно которому ОАО «ДСЖД БТЯ» (Заказчик) в рамках реализации Основного договора поручает, а _____

 (Исполнитель) принимает на себя обязательства по заданию Заказчика оказать последнему услуги по осуществлению части функций строительного контроля, предусмотренных Основным договором, при строительстве Части Объекта строительства: «Строительство основных зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»».

2. Предмет договора

2.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по заданию Заказчика оказать последнему услуги по осуществлению части функций строительного контроля при строительстве **Части Объекта строительства: «Строительство основных**

зданий ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»», входящей в Объект строительства, а Заказчик обязуется оплатить эти услуги.

2.2. Функции строительного контроля Исполнителя при строительстве Части объекта строительства включают в себя: контроль за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации; ведение исполнительной документации, перечень которой изложен в Приложении № 1 к Настоящему Договору.

2.3. Часть объекта строительства располагается по адресу: Республика Саха (Якутия), Алданский район, г. Томмот.

2.4. Заказчик принимает на себя обязательства по оказанию услуг, предусмотренных в пунктах 2.1., 2.2. Настоящего Договора, в соответствии с требованиями СНиП и иных нормативных документов по строительству.

3. Обязанности Заказчика

3.1. Для реализации Настоящего Договора Заказчик принимает на себя обязательства и осуществляет следующее:

3.1.1. Передает Исполнителю по акту следующие документы, полученные Заказчиком в рамках исполнения Основного договора:

- комплект технической части инженерного проекта;
- комплект рабочей документации на строительство Части объекта строительства;
- ведомость объёмов и стоимости работ по строительству Части объекта строительства;
- календарный график выполнения работ по строительству Части объекта строительства.

3.1.2. Своевременно предоставляет Исполнителю все необходимые данные, сведения, документы, касающиеся выполнения Настоящего Договора.

3.1.3. Своевременно информирует Исполнителя об изменениях в проектной и рабочей документации и о пожеланиях Заказчика по Основному договору, связанных с дополнительными работами.

3.1.4. Своевременно производит оплату услуг Исполнителя в соответствии с разделом 4 Настоящего Договора.

3.1.5. Обеспечивает Исполнителю доступ на территорию Части Объекта строительства, указанную в п.1.2. Настоящего Договора.

3.1.6. Соблюдает конфиденциальность информации, ставшей известной Заказчику в рамках Настоящего Договора.

4. Обязанности Исполнителя

4.1. Для реализации Настоящего Договора Исполнитель принимает на себя следующие обязательства.

4.1.1. Осуществляет строительный контроль лица, осуществляющего строительство Части Объекта строительства, в том числе контроль за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации.

4.1.2. Ведет исполнительную документацию, подробный перечень которой изложен в Приложении № 1 к Настоящему Договору.

5. Оплата работ и порядок расчетов.

5.1. Общая стоимость услуг Исполнителя по Настоящему Договору составляет _____, в том числе НДС

18%.

5.2. Заказчик обязуется произвести предоплату (аванс) в размере 15 % в течение 15 (Пятнадцать) дней с момента подписания Настоящего Договора.

5.3. Окончательная оплата фактически оказанных услуг (оставшиеся 85 % от общей стоимости работ по Настоящему Договору) производится Заказчиком по окончании оказания услуг - с учетом ранее произведенного авансового платежа - не позднее 15 (Пятнадцати) дней с момента предоставления Исполнителем Заказчику счёта на оплату, счёта-фактуры, с приложением подтверждающих документов, и подписанного акта сдачи-приёмки выполненных работ (оказанных услуг).

5.4. Стороны вправе предусмотреть дополнительный размер и порядок оплаты оказанных Исполнителем услуг путем подписания уполномоченными представителями Сторон соответствующих дополнительных соглашений.

6. Разрешение разногласий и споров между сторонами

6.1. Правоотношения между сторонами регулируются законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора.

6.2. При возникновении между сторонами в процессе реализации Настоящего Договора споров или разногласий, стороны прилагают усилия для разрешения конфликтной ситуации путём переговоров. При отрицательном результате переговоров, каждая из сторон имеет право передать такой спор на рассмотрение Арбитражного суда РС (Я).

7. Имущественная ответственность

7.1. Стороны несут ответственность за нарушение предусмотренных Настоящим Договором обязательств или ненадлежащее их исполнение в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и условиями Настоящего Договора.

8. Обстоятельства непреодолимой силы

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Настоящему Договору, если оно явилось следствием перечисленных ниже обстоятельств непреодолимой силы, которые не могли быть известны сторонам на момент заключения Договора:

- война, военные действия (с объявлением войны или без него), вторжение или враждебные действия иностранных государств;
- восстание, революция, мятеж, введение военной диктатуры, гражданская война;
- бунт, волнения, беспорядки и забастовки (за исключением персонала Заказчика);
- радиационное излучение на строительной площадке, превышающее предельно допустимые нормы, установленные органами исполнительной власти;
- обнаружение на строительной площадке боеприпасов, взрывчатых и отравляющих веществ;
- природные и техногенные катастрофы, такие как: землетрясение, наводнение, пожар, ураган, тайфун, цунами, извержение вулкана, сход лавин и оползней и т.д.
- аварии на транспорте;
- изменение законодательной базы, размера налогов, платежей, сборов, акцизов, таможенных пошлин;
- изменение уровня инфляции и курса валюты, в которой предусмотрена оплата работ, отличное от прогнозируемого органами исполнительной власти.

8.2. Если одна из сторон не в состоянии выполнить полностью или частично свои обязательства по Настоящему Договору вследствие наступления события или обстоятельства непреодолимой силы, то эта сторона обязана в 10-дневный срок

уведомить другую сторону о наступлении такого события или обстоятельства с указанием обязательств по Договору, выполнение которых невозможно или будет приостановлено.

8.3. После направления такого уведомления сторона освобождается от исполнения перечисленных в уведомлении обязательств на всё время действия обстоятельства непреодолимой силы.

8.4. Если обстоятельства непреодолимой силы или их последствия будут длиться более трёх месяцев, стороны обсудят возможность и целесообразность продолжения строительства или прекращения договорных отношений.

9. Срок действия и порядок расторжения договора

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его заключения и действует по 31 августа 2013 года.

9.2. Внесение изменений и дополнений в текст настоящего Договора производится в письменной форме по соглашению сторон.

9.3. По соглашению сторон настоящий Договор может быть расторгнут сторонами до его завершения.

9.4. Договор подписан в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны. Каждый экземпляр идентичен и имеет одинаковую юридическую силу.

Приложение № 1: «Перечень исполнительной документации при строительстве Части Объекта строительства: «Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»».

Приложение № 2: Календарный график оказания услуг и финансирования на осуществление строительного контроля по Части Объекта строительства - «Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот».

10. Места нахождения и реквизиты сторон

| ЗАКАЗЧИК: | ИСПОЛНИТЕЛЬ: |
|---|---------------------|
| ОАО «ДСЖД БТЯ» 678900, Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Маяковского, д. 14 ИНН 1402015986, КПП 140201001 Банковские реквизиты: р/сч 407 028 109 000 000 007 48 в АБ «Алданзолотобанк» (ОАО) г. Алдан, БИК 049853792 к/сч 301 018 108 000 000 007 92 Телефон: 8 (411 45) 3-69-07 Тел/факс: 8 (411 450 3-53-21, E-mail: dsgd2003@mail.ru | |
| Генеральный директор _____ Е.Н. Вешняков | _____ (_____) |

Приложение № 1
к договору на оказание услуг по
осуществлению функций
строительного контроля № _____
от __.__.2012 г.

**Перечень исполнительной документации
при строительстве Части Объекта строительства
«Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и
сооружений водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»»**

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|----|---|--|---|--|
| 1. | Акт рабочей комиссии о приемке оборудования после индивидуального испытания. | СНиП 3.01.04-87 п.3.4 | На каждое вводимое оборудование. | Форма акта согласно СНиП 3.01.04-87 п.3.4 |
| 2. | Акт рабочей комиссии по приёмке оборудования после комплексного опробования | СНиП 3.01.04-87 | На каждый вводимый объект | Форма акта согласно СНиП 3.01.04-87 п.3.4 |
| 3. | Акты освидетельствования геодезической разбивочной основы капитального строительства с исполнительной схемой Акты разбивки осей объекта капитального строительства с исполнительной схемой | РД-11-02-2006 | На каждый вводимый объект | Приложение № 4 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года Приложение № 5 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 4. | Акт осмотра и приёмки материалов и конструкций (входной контроль) | СНиП 3.01.01-85*, п.п. 7.3, 7.4 | Для каждой партии материалов, изделий, конструкций. | Приложение № 6к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 5. | Акт приемки защитного покрытия Ж/Б изделий. | СНиП 2.03.11-85 СНиП 3.04.03-85 п. 10.4 | В соответствии с рабочей документацией | Приложение № 7к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 6. | Акты освидетельствования скрытых работ на разработку котлована, освидетельствования грунтов и устройства основания под фундаменты с исполнительной схемой разработки котлована. | РД-11-02-2006 п.5.3 | На каждую конструкцию. | Приложение № 8к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|-------------------------------------|--|---|
| 7. | Акт освидетельствования скрытых работ на установку фундаментов с исполнительной схемой установки фундаментов опор в которой указано: расстояния между осями подножников и анкерных плит в плане; разность вертикальных отметок верха подножников; смещение центра подножника в плане. | РД-11-02-2006 п.5.3 | Предоставляется организациями, выполняющими строительные монтажные работы (генподрядчик, субподрядчик). Выполняется для каждого устанавливаемого фундамента конструкции с предоставлением исполнительной схемы с нанесением контролируемых размеров (фактических и проектных). | Приложение № 8к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 8. | Акты освидетельствования скрытых работ на обратную засыпку грунта с исполнительной схемой | РД-11-02-2006 п.5.3 | На каждую конструкцию. | Приложение № 8 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 9. | Акт освидетельствования ответственных конструкций (порталы и опоры под оборудование) | РД-11-02-2006 п.5.4 | На каждую конструкцию. | Приложение № 9к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 10. | Акт о приемке-передачи оборудования в монтаж | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 10к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 11. | Акт о выявленных дефектах оборудования | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 11к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 12. | Акт готовности строительной части к производству электромонтажных работ. | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 12к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 13. | Справка о ликвидации недоделок, отмеченных в акте готовности строительной части к производству электромонтажных работ. | И 1.13-07 Требование МЭС Востока | На каждый вводимый объект. | Приложение № 13к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|---------------------------------|---|---|
| 14. | Акт передачи смонтированного оборудования для производства пусконаладочных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. В случае выполнения монтажных и пусконаладочных работ разными организациями. | Приложение № 14к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 15. | Акт о приемке в монтаж силового (авто) трансформатора, реактора. | И 1.13-07 ВСН 123-90 форма 7 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 15 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 16. | Акт освидетельствования скрытых работ по монтажу заземляющих устройств (ЗУ) и присоединения к естественным ЗУ. (К акту предоставляются исполнительные чертежи ЗУ). | ВСН 123-90 форма 24 | Согласно проекта. | Приложение № 16 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 17. | Акт освидетельствования скрытых работ по монтажу маслоотводов, маслоборников | РД-11-02-2006 | На каждый маслоотвод и маслоборник | Приложение № 8 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 18. | Акт осмотра изоляторов и линейной арматуры. | СНиП 3.05.06-85 п.2.7 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 17 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 19. | Акт осмотра и проверки состояния открыто проложенных заземляющих проводников. | ВСН 123-79 п.15.1. б) | На каждый вводимый объект. | Приложение № 18 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 20. | Акт технической готовности электромонтажных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 19 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 21. | 1. Ведомости отступлений от утвержденного проекта. 2. Согласования с институтом отступлений от проекта. | И 1.13-07 | Перечисляются отклонения с указанием причин вызвавших эти отклонения и ссылкой на согласования, акты, протоколы, заключения экспертизы и другие документы, их обосновывающие. | а. Приложение № 20 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года б. Согласования. |
| 22. | Ведомость технической документации электромонтажных работ | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 21 к Договору подряда № ИЦ- |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|----------------------|----------------------------|--|
| | | | | 03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 23. | Ведомость электромонтажных недоделок, не препятствующих комплексному опробованию электрооборудования. | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 22 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 24. | Ведомость смонтированного электрооборудования | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект. | Приложение № 23 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 25. | Акт осмотра и проверки КТП. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение №24 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 26. | Акт осмотра и проверки КРУ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 25 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 27. | Акт осмотра и проверки масляного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 26 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 28. | Акт осмотра и проверки воздушного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 27 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 29. | Акт осмотра и проверки элегазового выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 28 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 30. | Акт осмотра и проверки вакуумного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 29 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 31. | Акт осмотра и проверки электромагнитного выключателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 30 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 32. | Акт осмотра и проверки выключателя нагрузки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 31 к Договору |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|----------------------|---------------------------|--|
| | | | | подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 33. | Акт осмотра и проверки разъединителя, отделителя, короткозамыкателя. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 32 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 34. | Акт осмотра и проверки измерительных трансформаторов. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 33 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 35. | Акт осмотра и проверки конденсаторной установки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 34 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 36. | Акт осмотра и проверки смонтированной ошиновки. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 35 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 37. | Акт осмотра и проверки разрядника.. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 36 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 38. | Акт осмотра и проверки конденсатора связи. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 37 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 39. | Акт осмотра и проверки силового трансформатора. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 38 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 40. | Акт осмотра и проверки электрической машины после монтажа. (электродвигатели, синхронные компенсаторы, генераторы) | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 39 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 41. | Акт осмотра и проверки токопроводов выше 1 кВ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 40 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|----------------------|---------------------------|--|
| 42. | Акт осмотра габаритов и пересечений пролётов токопровода выше 1 кВ. | ВСН 123-79 п.3.1 а) | На каждый вводимый объект | Приложение № 41 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 43. | Протокол осмотра и проверки технической готовности электромонтажных работ по аккумуляторной батарее | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 42 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 44. | Ведомость замеров при контрольном разряде аккумуляторной батареи | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 43 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 45. | Акт готовности строительной части к производству электромонтажных работ по аккумуляторной батарее. Приемка строительной части аккумуляторной батареи (помещений, сооружений, стеллажей, вентиляции, окраски) | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 44 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 46. | Акт осмотра канализации из труб для электропроводки перед закрытием | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 45 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 47. | Протокол испытаний давлением локальных и разделительных уплотнений или стальных труб для проводок во взрывоопасных зонах классов В-1 и В-1 а | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 46 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 48. | Акт осмотра смонтированного электрооборудования до 1 кВ зданий, помещений и сооружений после монтажа с приложением исполнительной схемы. (освещение, коммутационная аппаратура, электроотопление, вентиляция и т.п.) | ВСН 123-79 п. 8.1. | На каждый вводимый объект | Приложение № 47 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 49. | Акт приемки траншей, каналов, туннелей и блоков под монтаж кабелей | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 48 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 50. | Протокол осмотра и проверки изоляции кабелей, на барабане перед прокладкой | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 49 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 51. | Протокол прогрева кабелей на барабане перед прокладкой при низких температурах | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 50 к Договору подряда № ИЦ- |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|-----|---|-------------------------|---|--|
| | | | | 03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 52. | Акт осмотра кабельной канализации в траншее и каналах перед закрытием | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 51 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 53. | Журнал прокладки кабелей | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 52 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 54. | Журнал разделки кабельных муфт напряжением выше 1000 В | И 1.13-07 | На каждый вводимый объект | Приложение № 53 к Договору подряда № ИЦ-03/7-12-286 от 02 июля 2012 года |
| 55. | Скорректированные исполнительные схемы, в том числе функциональные схемы микропроцессорных терминалов | СО 34.35.302 2006 | На каждое устройство РЗА | |
| 56. | Протоколы наладки устройств РЗА | СО 34.35.302 2006 | На каждое устройство РЗА. Для тех устройств РЗА окончательная приемка которых производится в процессе проведения завершающих этапов наладочных работ, протоколы временно, на период проведения предварительной приемки, передаются лицу, осуществляющему приемку. | протоколы разработанные наладочной организацией |
| 57. | Протоколы испытаний и измерений электрооборудования. Объёмы испытаний и измерений электрооборудования должны соответствовать нормативным требованиям главы 1.8. ПУЭ 7-е изд. | ПУЭ изд. 7-е п.1.8.1. | На каждое вводимое оборудование. | По форме протокола, согласованного с Энергонадзором |
| 58. | Протокол испытаний трансформаторного масла. 1. Лаборатория, производившая испытания трансформаторного масла, предоставляет заверенную нотариусом копию аттестата аккредитации (или свидетельства об аттестации согласно РД 153-34.0-04.202-98) на право проведения химического анализа трансформаторных масел, выданного аккредитуящим | ПУЭ изд. 7-е глава 1.8. | На каждое вводимое оборудование (при необходимости).. | Согласно требований действующих нормативов. |

| № | Наименование документа | Основание требований | Примечание | Форма документа |
|---|--|----------------------|------------|-----------------|
| | органом -- Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (ГОСТ Р 51000.3-96). | | | |

| | |
|---|-----------------|
| Генеральный директор _____ Е.Н. Вешняков | _____ (_____) |
|---|-----------------|

Приложение № 2
к договору на оказание услуг по
осуществлению функций
строительного контроля № _____
от __.__.2012 г.

**Календарный график оказания услуг и финансирования
на осуществление строительного контроля по Части Объекта строительства -
«Строительство ПС 220 кВ «Томмот» и строительство наружных сетей и сооружений
водоснабжения, канализации, пожаротушения ПС 220 кВ «Томмот»**

| Наименование услуг по Настоящему Договору и основные этапы его выполнения | Срок выполнения, месяц, год | Расчетная цена этапа, тыс.руб., без НДС - 18% |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Осуществление функций строительного контроля | С даты заключения договора по 31.10.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.11.2012 г. по 30.11.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.12.2012 г. по 31.12.2012 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.01.2013 г. по 31.01.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.02.2013 г. по 28.02.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.03.2013 г. по 31.03.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.04.2013 г. по 30.04.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.05.2013 г. по 31.05.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.06.2013 г. по 30.06.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.07.2013 г. по 31.07.2013 г. | |
| Осуществление функций строительного контроля | С 01.08.2013 г. по 31.08.2013 г. | |
| ИТОГО (без НДС 18%), в руб.: | | |
| Сумма НДС – 18%, в руб.: | | |
| ИТОГО (с НДС 18%), в руб.: | | |

| | |
|---|--|
| Генеральный директор _____ Е.Н. Вешняков | |
|---|--|