Приложение № 3

к АУКЦИОННОЙ документации № 14-2017

ПРОЕКТ

ДОГОВОР подряда на выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины)

№ 14-2017

г. Красноярск «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор подряда на выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины) на основании протокола проведения открытого аукциона в электронной форме от «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г. (далее - договор) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Подрядчик принимает на себя обязательства осуществить своим иждивением (из своих материалов, своими силами и средствами) выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины) (далее по тексту – работ) по заданию Заказчика в обусловленный срок в соответствии с локальным сметным расчетом (Приложение № 1), являющимся неотъемлемой частью настоящего договора, Техническим заданием (Приложение № 2 к договору) и сдачу результата работ Заказчику, а Заказчик - принять и оплатить работы по условиям настоящего договора.

Место выполнения работ: Красноярский край, Мотыгинский район: пгт. Мотыгино, поселки Раздольнинск, Орджоникидзе, Южно-Енисейск, Кулаково, Первомайск, Слюдрудник, Чистяки, Машуковка, Решающий, а также участки трасс ВЛ между указанными населенными пунктами.

Выполнение работ осуществляется Подрядчиком в объеме, установленном Ведомостью объемов работ (Приложение № 1 к Техническому заданию).

1.2. Качество выполняемых работ должно соответствовать действующим ГОСТам, техническим условиям, Техническому заданию Заказчика.

**2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цена договора установлена на основании протокола проведения открытого аукциона в электронной форме от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г. и составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), в т.ч. НДС 18%**.

Цена договора является твердой и изменению не подлежит. При заключении договора Заказчик по согласованию с Подрядчиком вправе увеличить объем на сумму, не превышающую разницы между ценой договора, предложенной Подрядчиком, и начальной (максимальной) ценой договора. Если при исполнении договора по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный договором объем работы не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный договором объем выполняемой работы не более чем на десять процентов, по соглашению сторон допускается изменение цены договора пропорционально дополнительному объему работы исходя из установленной в договоре цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены договора. При уменьшении предусмотренного договором объема работы стороны договора обязаны уменьшить цену договора исходя из цены единицы работы. Объем работ, предусмотренный договором, изменяется по соглашению сторон в случае необходимости выполнения дополнительных работ, прямо не предусмотренных договором, но выполнение которых необходимо для выполнения работ, предусмотренных договором.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость выполнения работ, транспортные расходы, расходы на загрузку порубочных остатков, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи.

2.3. Оплата по настоящему договору осуществляется в безналичной форме путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем договоре, по факту выполнения и сдачи выполненных работ, согласно выставленным счетам (счетам-фактурам) на основании подписанного Сторонами акта приемки- передачи выполненных работ в течение 60 (шестидесяти) дней с момента приемки выполненных работ.

**3. СРОКИ И УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

3.1. Сроки выполнения работ: с момента заключения договора по 31 декабря 2018 года.

3.2. Приемка работ по объемам и качеству производится при подписании Сторонами акта приемки- передачи выполненных работ.

3.3. Датой выполнения работ считается дата приемки работ Заказчиком и подписания Сторонами акта приемки- передачи выполненных работ.

3.4. Приемка выполненных работ осуществляется Заказчиком с проверкой соответствия объемов и качества работ локальному сметному расчету, ведомости объемов работ, Техническому заданию Заказчика. В случае обнаружения несоответствия выполненных работ локальному сметному расчету, Техническому заданию, а также невозможности или нецелесообразности дальнейшего выполнения работ, Сторонами составляется соответствующий двусторонний акт, содержащий перечень обнаруженных дефектов и недостатков, необходимых доработок, в соответствии с которыми Подрядчик обязан в течение 3 (трех) рабочих дней либо произвести действия по устранению выявленных недостатков, указанных в акте, без дополнительной оплаты, либо прекратить выполнение работ.

3.5. Если отступления в работе от условий договора или иные недостатки результата работы в установленный Заказчиком срок, указанный в п. 3.4 настоящего договора, не были устранены либо являются существенными и неустранимыми, Заказчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения причиненных убытков.

3.6. При наличии разногласий между Сторонами по поводу недостатков выполненной работы или их причин любая Сторона вправе требовать проведения экспертизы качества в соответствии с действующим законодательством. Расходы на экспертизу несет Подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений Подрядчиком договора или причинной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет Сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между Сторонами, обе Стороны поровну.

3.7. Право собственности на результат выполненных работ переходит к Заказчику с момента его передачи Подрядчиком по акту приемки- передачи выполненных работ.

3.8. Риск случайной гибели или порчи результата работ переходит от Подрядчика к Заказчику с момента приемки выполненных работ Заказчиком и подписания сторонами акта приемки- передачи выполненных работ.

3.9. По согласованию с Заказчиком выполненные работы могут быть сданы досрочно.

3.10. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

3.11. Заказчик, обнаруживший при осуществлении контроля и надзора за выполнением работ отступления от условий договора, которые могут ухудшить качество работ, или иные их недостатки, немедленно заявляет об этом Подрядчику.

3.12. Подрядчик обязан исполнять полученные в ходе выполнения работ указания Заказчика, если такие указания не противоречат условиям договора и не представляют собой вмешательство в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

3.13. Подрядчик, ненадлежащим образом выполнивший работы, не вправе ссылаться на то, что Заказчик не осуществлял контроль и надзор за их выполнением.

3.14. Заказчик вправе отказаться от приемки результата работ в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность его использования для указанной в договоре цели и не могут быть устранены Подрядчиком или Заказчиком.

**4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

4.1. Подрядчик обязан:

- осуществить выполнение работ надлежащего качества, в срок, указанный в настоящем договоре в соответствии с Техническим заданием;

- устранять недостатки выполненных работ по требованию Заказчика в срок, указанный в п. 3.4 настоящего договора. Расходы, связанные с устранением недостатков выполненных работ, несет Подрядчик;

- согласовывать с Заказчиком порядок выполнения работ и обеспечивать его соблюдение;

- осуществлять выполнение работ лично своим иждивением. Привлечение третьих лиц возможно только по согласованию с Заказчиком;

-  немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работу при обнаружении:

* возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;
* иных не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности или прочности результатов выполняемой работы либо создают невозможность ее завершения в срок.

Подрядчик, не предупредивший Заказчика о вышеуказанных обстоятельствах либо продолживший работу, не дожидаясь истечения указанного в договоре срока, а при его отсутствии разумного срока для ответа на предупреждение или несмотря на своевременное указание Заказчика о прекращении работы, не вправе при предъявлении к нему или им к Заказчику соответствующих требований ссылаться на указанные обстоятельства.

Если Заказчик, несмотря на своевременное и обоснованное предупреждение со стороны Подрядчика о вышеуказанных обстоятельствах в разумный срок не изменит указаний о способе выполнения работы или не примет других необходимых мер для устранения обстоятельств, грозящих ее годности, Подрядчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения причиненных его прекращением убытков;

- соблюдать при выполнении работ требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности работ;

- уведомить Заказчика за 3 (три) рабочих дня о готовности к сдаче результата выполненных по договору работ до предполагаемой даты приемки выполненных работ.

4.2. Заказчик обязан:

- производить оплату выполненных работ в соответствии с настоящим договором;

- надлежащим образом осуществлять приемку выполненных работ от Подрядчика.

4.3. По факту выполнения работ оформляется акт приемки-передачи выполненных работ, который подписывается Сторонами и скрепляется печатями.

**5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

5.1.Заказчик устанавливает обеспечение исполнения договора в размере 15 (пятнадцати) процентов начальной (максимальной) цены договора- 4 500 000,00 руб., НДС не облагается.

5.2. Подрядчик в обеспечение исполнения договора обязан внести обеспечительный платеж в размере, определенном в п. 5.1 настоящего договора, по следующим реквизитам:

«Получатель: Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», ИНН 2466172249, КПП 246601001

Банковские реквизиты: р/с 40702810231000006300 в Красноярское отделение № 8646 ПАО СБЕРБАНК Г.КРАСНОЯРСК, к/с 30101810800000000627, БИК 040407627

Назначение платежа: Обеспечение исполнения договора подряда на выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины), заключаемого по итогам закупки № 14- 2017».

5.3. Обеспечительный платеж вносится Подрядчиком в срок, установленный аукционной документацией, до заключения договора подряда на выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины).

5.4. Обеспечительный платеж обеспечивает надлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, в том числе обязанность возместить убытки или уплатить неустойку в случае нарушения обязательств по договору.

5.5. Обеспечение исполнения настоящего договора предоставляется Подрядчиком на срок действия настоящего договора: по 31 декабря 2018 года.

5.6. В случае надлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему договору обеспечительный платеж возвращается Заказчиком в течение 5 рабочих дней с момента окончании срока действия договора на банковские реквизиты Поставщика, указанные в разделе 14 настоящего договора.

5.7. На сумму обеспечительного платежа проценты, установленные [статьей 317.1](consultantplus://offline/ref=53CA349B698A60AEB892A3D68E9B13F9E826FFD0EF5FD7DD4E19720B906D83972EA22506E37467Q044K) настоящего Кодекса, не начисляются.

**6.** **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим договором.

6.2. В случае обнаружения недостатков в выполненных работ Заказчик вправе потребовать от Подрядчика:

- безвозмездного устранения недостатков в выполненных работах в срок, указанный в п. 3.4 настоящего договора;

- возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или третьими лицами;

- соответствующего уменьшения установленной цены договора.

6.3. За просрочку выполнения работ Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1 % от стоимости не выполненных работ за каждый день просрочки.

6.4. За нарушение сроков оплаты выполненных работ Подрядчик вправе требовать от Заказчика уплаты пени в размере 1/300 ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от суммы задолженности за каждый день просрочки.

6.5. Подрядчик несет ответственность за нарушение требований закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности работ.

6.6. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных в Техническом задании и нормативно- технической документации.

6.7. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с неисполнением либо ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему договору, не освобождают нарушившую условия договора Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.

6.8. Положения ст. 317.1 Гражданского кодекса РФ к денежным расчетам между Сторонами по настоящему договору не применяются.

**7. НЕПРЕОДОЛИМАЯ СИЛА**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение обязательств по договору в случае действия обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясение, военные действия и т.д.) при условии, что данные обстоятельства непосредственно повлияли на выполнение условий по настоящему договору. В этом случае срок выполнения договорных обязательств будет продлен на время действия этих обстоятельств, но не более одного месяца.

7.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по указанным причинам, должна известить другую Сторону о наступлении и прекращении действий обстоятельств непреодолимой силы в срок не позднее трех дней с подтверждением факта их действия актами компетентных органов.

**8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

8.1. В случае возникновения споров и разногласий по настоящему договору и в связи с ним Стороны примут меры к их разрешению путем переговоров.

8.2. Если Стороны не придут к соглашению, то споры подлежат разрешению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Красноярского края.

8.3. Стороны предусматривают претензионный порядок урегулирования споров, срок рассмотрения претензий 15 дней с момента их получения Стороной договора.

**9. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

9.1. Досрочное расторжение договора может иметь место по соглашению Сторон либо по решению суда и в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

9.2. Сторона, решившая расторгнуть настоящий договор, в пятидневный срок направляет письменное уведомление другой Стороне.

9.3. Договор считается расторгнутым с момента подписания Сторонами соглашения о расторжении, при условии урегулирования материальных и финансовых претензий по выполненным до момента расторжения договора обязательствам или вступления в законную силу вынесенного в установленном порядке решения суда.

9.4. Заказчик вправе расторгнуть настоящий договор в одностороннем внесудебном порядке:

- при задержке Подрядчиком срока выполнения работ, предусмотренного настоящим договором, более 10 (десяти) дней или если Подрядчик выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным;

- если будет установлено и зафиксировано в акте о наличии недостатков в выполненных работах, что выполненные работы не соответствуют по качеству локальному сметному расчету, Техническому заданию Заказчика;

- в случае прекращения потребности или нецелесообразности продолжения выполнения работ.

9.5. При расторжении договора по любым основаниям Заказчик обязуется:

- принять выполненные работы надлежащего качества на момент расторжения настоящего договора;

- в течение трех рабочих дней после получения от Подрядчика акта приемки- передачи выполненных работ подписать его или дать мотивированный отказ;

- оплатить Подрядчику фактически выполненные надлежащим образом работы.

**10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его обеими Сторонами и действует по 01.03.2019.

**11. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

11.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами. Стороны признают юридическую силу документов по исполнению, изменению, прекращению договора, переданных по факсимильной связи, по электронной почте в течение 20 дней после передачи. В указанный срок Стороны обязуются обменяться оригиналами таких документов, в противном случае их письменная форма считается не соблюденной.

11.2. В случае изменения реквизитов (почтовых, банковских, отправительских и т.п.), регистрационных сведений (место нахождения, ИНН, КПП и т.п.), реорганизации, изменения наименования, формы собственности, организационно-правовой формы Стороны обязаны сообщить друг другу об этом в течение 10 дней с момента возникновения таких обстоятельств. Сторона, не сообщившая другой Стороне об указанных обстоятельствах, несет риск вызванных этим неблагополучных последствий.

11.3. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по настоящему договору третьей стороне без письменного на то согласия другой Стороны. Нарушение данного условия договора влечёт уплату штрафа в размере суммы уступленного требования.

11.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

**12**. **ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**

12.1. Все Приложения к настоящему договору являются неотъемлемыми его частями.

12.2. Приложениями к настоящему договору являются:

- Локальный сметный расчет (Приложение № 1);

- Техническое задание (Приложение № 2).

**13. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

**Заказчик: Подрядчик:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»**  Место нахождения: 660048, г. Красноярск,  ул. Маерчака, д. 104 А  Почтовый адрес: 660004, г. Красноярск,  ул. Песочная д. 2 А, а/я 2746  ИНН/КПП 2466172249/246601001  ОГРН 1162468082094  р/с 40702810231000006300  в Красноярское отделение № 8646  ПАО СБЕРБАНК РОССИИ г. Красноярск  к/с 30101810800000000627  БИК 040407627  8 (391) 219-55-66, 264-97-57  e-mail: [еnergo124@mail.ru](mailto:еnergo124@mail.ru)  Директор    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/К.С. Скобников  М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 1

к договору подряда на выполнение работ по

по вырубке древесно- кустарниковой растительности

в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП

(существующих просек проектной ширины)

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. № 14-2017

Локальный сметный расчет

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО:** | |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | | Директор | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | | ООО "ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО" | | | | | | |  | | | | | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. Скобников | | | | | | | | | | | | | | | |
| " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. | | | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | | "\_\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  (локальная смета) | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  | на | Вырубка просеки | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | Основание: дефектная ведомость | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  | Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | **руб.** | | | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  | Средства на оплату труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | руб. | | | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  | Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | чел.час | | | | |  | | | | |  | | |  | | |  | | | | |  | |
|  |  | Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2017г. | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | |  |  | | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего | В том числе | | | | Всего | | | | | | | | В том числе | | | |
| Осн.З/п | | Эк.Маш. | | З/пМех |  | | | | Осн.З/п | | | Эк.Маш. | | | | З/пМех | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | | 9 | 10 | | | | 11 | | | 12 | | | | 13 | | | |
| **Раздел 1.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ТЕР01-02-099-01** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 16 см | 100 деревьев | 62,32 | 72,92 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 2 | **ТЕР01-02-099-02** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 20 см | 100 деревьев | 55,28 | 91,19 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 3 | **ТЕР01-02-099-03** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 24 см | 100 деревьев | 58,36 | 118,36 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 4 | **ТЕР01-02-099-04** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 28 см | 100 деревьев | 49,78 | 141,33 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 5 | **ТЕР01-02-099-05** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см | 100 деревьев | 26,49 | 189,4 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 6 | **ТЕР01-02-099-11** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 32 см | 100 деревьев | 31,08 | 229,47 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 7 | **ТЕР01-02-101-02** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 16 см | 100 деревьев | 62,32 | 171,69 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 8 | **ТЕР01-02-101-03** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 20 см | 100 деревьев | 55,28 | 276,69 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 9 | **ТЕР01-02-101-04** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 24 см | 100 деревьев | 58,36 | 368,93 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 10 | **ТЕР01-02-101-05** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 28 см | 100 деревьев | 49,78 | 494,49 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 11 | **ТЕР01-02-101-06** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см | 100 деревьев | 26,49 | 621,32 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 12 | **ТЕР01-02-101-13** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см | 100 деревьев | 31,08 | 755,82 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 13 | **ТЕР01-02-100-01** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов до 20 см | 100 хлыстов | 117,6 | 1191,64 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 14 | **ТЕР01-02-100-07** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-01 *(ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5))* | 100 хлыстов | 117,6 | 1487,2 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 15 | **ТЕР01-02-100-02** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов до 30 см | 100 хлыстов | 108,14 | 2077,12 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 16 | **ТЕР01-02-100-08** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-02 *(ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5))* | 100 хлыстов | 108,14 | 3005,5 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 17 | **ТЕР01-02-100-03** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов свыше 30 см | 100 хлыстов | 57,57 | 3368,91 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 18 | **ТЕР01-02-100-09** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-03 *(ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5))* | 100 хлыстов | 57,57 | 4829,3 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 19 | **ТЕР01-02-105-01** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 24 см | 100 пней | 175,96 | 312,93 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 20 | **ТЕР01-02-105-04** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-105-01 *(ПЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=20 к расх.; ТЗ=20; ТЗМ=20))* | 100 пней | 175,96 | 820,8 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 21 | **ТЕР01-02-105-02** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 32 см | 100 пней | 107,35 | 530,96 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 22 | **ТЕР01-02-105-05** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-105-02 *(ПЗ=20 (ОЗП=20; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=20 к расх.; ТЗ=20; ТЗМ=20))* | 100 пней | 107,35 | 1590,4 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 23 | **ТЕР01-02-107-01** *Пр.Минстроя Краснояр.кр. от 12.11.10 №237-О* | Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) | 100 ям | 283,31 | 288,83 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 24 | **311-01-106-1** | Лес круглый: погрузка | тонна | 99,13 | 10,02 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 25 | **310-3030-2** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 30 км; нормативное время пробега 1,920 час; класс груза 2 | 1 т | 99,13 | 59,5 |  | |  | |  |  | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах "Индекс перевода в текущие цены 2 квартал 2017г. (общеотраслевое строительство) ОЗП=17,34; ЭМ=6,79; ЗПМ=17,34; МАТ=4,86" | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 68% = 80%\*0,85 ФОТ (от 8581184) (Поз. 1-23) | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 85% = 100%\*0,85 ФОТ (от 5567) (Поз. 24) | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 36% = 45%\*0,8 ФОТ (от 8581184) (Поз. 1-23) | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| 48% = 60%\*0,8 ФОТ (от 5567) (Поз. 24) | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
| **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
|  |  |  | | | | | |  |  | | | |  |  | |  |  | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | | | |
| Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проверил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Заказчик Подрядчик

ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/К.С. Скобников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П. М.П.

Приложение № 2

к договору подряда на выполнение работ по

по вырубке древесно- кустарниковой растительности

в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП

(существующих просек проектной ширины)

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. № 14-2017

|  |
| --- |
|  |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Предмет закупки:** выполнение работ по вырубке древесно- кустарниковой растительности в охранных зонах ЛЭП и расчистке трасс ЛЭП (существующих просек проектной ширины).

**1. Основание для выполнения работ.**

1.1. Работы проводятся на основании результатов осмотра ВЛ и актов обследования технического состояния ВЛ.

**2. Результат и цель выполнения работ.**

2.1. Приведение охранных зон и трасс ВЛ 6-110 кВ, эксплуатируемых ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», в соответствие с требованиями НТД.

**3. Общие требования.**

* 1. Подрядчик должен выполнить работы в соответствии с требованиями Аукционной документации, ведомостями объемов работ (Приложение № 1 к Техническому заданию), требованиями НТД к выполняемым работам, установленными:

- Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

- Лесным кодексом РФ;

- Земельным кодексом РФ;

- Приказом Рослесхоза РФ от 10.06.2011 № 223 “Об утверждении правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов”;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. N 486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети»;

- Приказом Минприроды России от 13.09.2016 N 474 "Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации";

- Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 г. N 417;

- Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок (ПОТ, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 №328н);

- СО 34.04.181-2003. Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений, электростанций и сетей;

- ПУЭ;

- [Правила](consultantplus://offline/ref=48E44F9A615F97573ABC050339C925369E691625FB6795EBD656AD9D3CK5d1K)ми технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации: РД 34.20.501-95;

- иными действующими законодательными и нормативно-техническими документами применительно к предмету закупки.

* 1. Подрядчик должен обеспечить содержание и уборку объектов Заказчика, где производятся работы.
  2. Подрядчик должен вывезти в течение 10-ти дней после выполнения работ и подписания Акта о приемке- передаче работ принадлежащие ему машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, инвентарь, материалы и пр.
  3. Доставку техники, инструмента и рабочих до места производства работ осуществляет Подрядчик своими силами и за свой счет.
  4. Подрядчик должен обладать квалифицированным персоналом:
     1. ИТР – образование не ниже среднетехнического, имеющие опыт в организации проведения работ по расчистке трасс ВЛ не менее 2 лет, группа по электробезопасности не ниже 5;
     2. Рабочие – образование не ниже средне-специального, имеющие группу по электробезопасности не ниже 4 для производителя работ и не ниже 2 для члена бригады;
     3. Персонал подрядной организации должен быть обучен работе с кусторезами и бензопилами.
  5. Персонал Подрядчика должен иметь права руководителя работ, производителя работ и члена бригады, а также удостоверения о проверке знаний по электробезопасности.
  6. Подрядчик должен иметь необходимый транспорт для перевозки персонала, уборки с трассы порубочных остатков и древесины, средств малой механизации для выполнения работ.
  7. Подрядчик должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты в соответствии с установленными нормами, инструментом, предусмотренным технологическими картами.

1. **Требования к выполнению работ.**
   1. Работы выполняются иждивением Подрядчика – его силами и средствами.
   2. Виды, объемы и сроки выполнения работ определены в Ведомости объёмов работ.
   3. Работы выполняются на пересеченной местности, доступной для автотранспортных средств местами, с ограниченными заездами на трассу ВЛ.
   4. Поддержание ширины разрубки просеки выполняется в размере существующей трассы.
   5. Расширение просеки ВЛ выполнять до величины установленной нормативными документами или указанной в Ведомости объемов работ.
   6. Осуществлять вырубку вне просеки деревьев, угрожающих падением на провода ВЛ, с учётом расширенной трассы.
   7. Высоту пней вырубаемых деревьев оставлять не более 10 см.
   8. Перед началом выполнения работ Подрядчик предоставляет Заказчику письмо с указанием сведений по выполняемым работам, а также работников, которые могут быть назначены ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, и подтвердить группы по электробезопасности этих работников.
   9. Подготовка разрешительной документации на производство работ по расчистке трасс выполняется силами Подрядчика. Расходы, связанные с оформлением разрешительных документов и согласований на расчистку и расширение трасс ВЛ, должны быть включены в стоимость проведения работ.
   10. Очистку просек от кустарника, порубочных остатков, хвороста, сучьев, сваленных деревьев, вывоз порубочных остатков, деловой и дровяной древесины с трассы ВЛ, измельчение порубочных остатков, вывоз крупной древесины либо формирование валов на перегнивание Подрядчик осуществляет собственными силами в соответствии с требованиями органов лесного хозяйства.
   11. При вырубке древесно-кустарниковой растительности в черте населенного пункта очистка мест рубок и вывоз порубочных остатков осуществляется в специально отведенное место.
   12. По окончании работ предварительная сдача трассы представителям лесного хозяйства производится Подрядчиком самостоятельно.
   13. По окончании работ сдача трассы представителю Заказчика производится в присутствии представителя лесного хозяйства с оформлением Акта приемки- передачи выполненных работ.
   14. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход работ или делающих дальнейшее продолжение работ невозможным, Подрядчик обязуется немедленно поставить об этом в известность Заказчика.
   15. Подрядчик обязуется не передавать третьим лицам ни полностью, ни частично свои обязательства без предварительного письменного согласия со стороны Заказчика и в любом случае нести ответственность за результат работы этих лиц перед Заказчиком.
   16. Подрядчик обязуется обеспечить выполнение необходимых мероприятий по охране труда, пожарной безопасности, охране окружающей среды и соблюдению правил санитарии во время выполнения работ на объектах Заказчика.
   17. Работы по расчистке и расширению трасс, не угрожающие падением деревьев на провода ВЛ, проводить без отключения ВЛ по наряду-допуску.
   18. Работы по расширению просеки, связанные с вырубкой деревьев, угрожающих падением на провода, проводить по наряду-допуску с отключением ВЛ или без снятия напряжения с ВЛ, но с принятием мер, исключающих падение деревьев на провода.
   19. Наряд-допуск на выполнение работ по расширению и расчистке просек ВЛ выдает Заказчик.
   20. Подрядчик обязан соблюдать Порядок взаимодействия сторон в области производственной безопасности (Приложение № 3 к Техническому заданию).
   21. По окончании выполнения работ Подрядчик представляет Заказчику следующую документацию:

- Акт приемки- передачи выполненных работ;

- исполнительную документацию согласно действующим НТД;

- первичные учётные документы и иные документы, подтверждающие затраты на выполненные работы.

1. **Место проведения работ.**

Красноярский край, Мотыгинский район: пгт. Мотыгино, поселки Раздольнинск, Орджоникидзе, Южно-Енисейск, Кулаково, Первомайск, Слюдрудник, Чистяки, Машуковка, Решающий, а также участки трасс ВЛ между указанными населенными пунктами.

1. **Сроки и объемы выполнения работ.**

С момента заключения договора по 31 декабря 2018 года. Объемы выполнения работ- в соответствии с Ведомостью объемов работ (Приложение № 1 к Техническому заданию) и Локальным сметным расчетом (Приложение № 2 к Техническому заданию).

1. **Гарантийный срок.**

7.1. Подрядчик гарантирует выполнение работ в полном объеме в установленные сроки.

7.2. Подрядчик гарантирует качество выполненных работ в соответствии с НТД и другими разрешительными документами.

7.3. Подрядчик гарантирует компенсацию причинённого ущерба в случае повреждённого электрооборудования, ВЛ и других инженерных коммуникаций.

7.4. Подрядчик по требованию Заказчика за свой счёт исправляет выявленные в ходе контроля недостатки и дефекты в работе.

1. **Прочие условия.**
   1. Предоставление места для проживания персонала Подрядчика на территории Заказчика согласовывается с ним и оплачивается отдельно по договорной стоимости.

**Приложение № 1** – Ведомость объемов работ на 3 листах.

**Приложение № 2** - Порядок взаимодействия сторон в области производственной безопасности на 3 л.

Приложение № 1 к Техническому заданию

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ведомость объемов работ** | | | |
|  |  | | |
| № | Обоснование | Наименование | Ед. изм. |
|
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Раздел 1.** | | | |
| 1 | ТЕР01-02-099-01 | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 16 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 2 | ТЕР01-02-099-02 | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 20 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 3 | ТЕР01-02-099-03 | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 24 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 4 | ТЕР01-02-099-04 | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 28 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 5 | ТЕР01-02-099-05 | Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 32 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 6 | ТЕР01-02-099-11 | Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня, диаметр стволов до 32 см -------- 1. Уборка валежника. 2. Вырубка кустарника и подроста мешающего валке. 3. Уборка сухостойных и зависших деревьев. 4. Валка деревьев. 5. Расчистка лесосеки от порубочных остатков и сжигание их. | 100 деревьев |
| 7 | ТЕР01-02-101-02 | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 16 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 8 | ТЕР01-02-101-03 | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 20 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 9 | ТЕР01-02-101-04 | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 24 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 10 | ТЕР01-02-101-05 | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 28 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 11 | ТЕР01-02-101-06 | Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 12 | ТЕР01-02-101-13 | Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса, диаметр стволов до 32 см -------- 1. Обрубка сучьев. 2. Раскряжевка хлыстов на сортаменты. 3. Окорка бревен. 4. Укладка бревен в штабеля. 5. Разделка коротья на дрова. 6. Относка и укладка дров. 7. Очистка мест разделки от порубочных остатков и сжигание их. 8. Устройство минерализованных полос. | 100 деревьев |
| 13 | ТЕР01-02-100-01 | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов до 20 см -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 14 | ТЕР01-02-100-07 | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-01 -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 15 | ТЕР01-02-100-02 | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов до 30 см -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 16 | ТЕР01-02-100-08 | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-02 -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 17 | ТЕР01-02-100-03 | Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 кВт (80 л.с.), диаметр стволов свыше 30 см -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 18 | ТЕР01-02-100-09 | При трелевке на каждые последующие 100 м добавлять к расценке 01-02-100-03 -------- 1. Застроповка хлыстов и их отцепка, трелевка их на расстояние до 5 км. | 100 хлыстов |
| 19 | ТЕР01-02-105-01 | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 24 см -------- 1. Корчевка пней с перемещением на заданное расстояние. | 100 пней |
| 20 | ТЕР01-02-105-04 | При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-105-01 -------- 1. Корчевка пней с перемещением на заданное расстояние. | 100 пней |
| 21 | ТЕР01-02-105-02 | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 32 см -------- 1. Корчевка пней с перемещением на заданное расстояние. | 100 пней |
| 22 | ТЕР01-02-105-05 | При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-02-105-02 -------- 1. Корчевка пней с перемещением на заданное расстояние. | 100 пней |
| 23 | ТЕР01-02-107-01 | Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) -------- 1. Засыпка ям. | 100 ям |
| 24 | 311-01-106-1 | Лес круглый: погрузка | тонна |
| 25 | 310-3030-2 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 30 км; нормативное время пробега 1,920 час; класс груза 2 | 1 т |

Приложение № 2 к Техническому заданию

**Порядок взаимодействия сторон в области производственной безопасности.**

1. **Общие положения.**
   1. Вводный инструктаж проходят все работники Подрядчика, включая руководителей, которые могут/будут находиться на территории Заказчика.
   2. Вводный инструктаж проводится по предъявлению письма Подрядчика с резолюцией главного инженера.
   3. Инструктируемые предъявляют документы, подтверждающие квалификацию персонала, группу по электробезопасности. При отсутствии удостоверений или просроченной проверке знаний инструктаж не проводится, персонал к работам не допускается.
   4. Первичный инструктаж на рабочем месте проводится руководителем структурного подразделения (либо лицом, исполняющим обязанности) Заказчика, в котором будут выполняться работы.

**Обязанности Подрядчика.**

* 1. Подрядчик, выполняющий работы по договору на территории и (или) объектах ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», обязан:
     1. Обеспечить выполнение требований настоящего порядка, локальных нормативных актов, установленных на объекте Заказчика, в соответствии с законодательными и иными нормативно правовыми актами.
     2. Организовать своему персоналу по прибытии на территорию Заказчика прохождение вводного и первичного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности.
     3. Выполнять работы силами подготовленного и аттестованного персонала, назначить ответственных руководителей работ на объекте и предоставить документы, подтверждающие их полномочия, Заказчику.
     4. До начала выполнения работ ознакомить свой персонал с объемом работ, сроками выполнения работ, схемой выполнения работ, организацией материально-технического обеспечения, организацией уборки рабочих мест и конструкций оборудования, транспортировки мусора и отходов (СО 34.04.181-2003), мероприятиями по безопасности труда, противопожарными мероприятиями и др.
     5. Обеспечить исправное техническое состояние и безопасную эксплуатацию производственного оборудования, инструмента, оснастки, приборов, машин и механизмов, их соответствие требованиям НТД.
     6. Организовать допуск своего персонала к выполнению работ, в т.ч. в зонах постоянно или потенциально опасных производственных факторов.
     7. Обеспечить своих работников исправными средствами индивидуальной и коллективной защиты (применительно к условиям выполнения работ), спецодеждой, спецобувью и др. и контролировать их правильное и полное применение.
     8. Содержать производственную территорию, участки работ и рабочие места, предоставляемые для производства договорных работ в чистоте и порядке.

Поддерживать в процессе выполнения работ чистоту и порядок в зоне выполнения работ. После выполнения работ Подрядчик обязан убрать отходы, остатки материалов, оборудование и иное принадлежащее ему имущество из зоны выполнения работ.

* + 1. Немедленно извещать представителя Заказчика (куратора договора, оперативный персонал) о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае на производстве, аварии, пожаре, ухудшении здоровья.
    2. Обеспечить беспрепятственный доступ представителей Заказчика для проведения инспекционных проверок соблюдения требований охраны труда, и пожарной безопасности, технической эксплуатации.
    3. Предоставлять Заказчику информацию о фактической численности персонала, с указанием количества рабочих и ИТР, занятых на выполнении работ по данному договору.
  1. Каждый сотрудник Подрядчика, находясь на территории Заказчика, обязан иметь при себе пропуск установленного образца, удостоверение о проверке знаний, которые должен предъявлять по требованию представителя Заказчика.
  2. Пропуска работникам Подрядчика оформляются на основании пофамильного списка, согласованного с СОТ, после проведения вводного инструктажа.
  3. При допущении несчастного случая, в течение суток предоставить информацию Заказчику об извещениях о несчастном случае, направленных им по установленной форме в порядке, определенном ст. 228.1 Трудового кодекса РФ. После выполнения всех рекомендаций, вытекающих из расследования, довести информацию о результатах расследования до Заказчика.

1. **Обязанности Заказчика.**
   1. Определить границы производственных территорий, участков работ и рабочих мест, предоставляемых Подрядчику для выполнения договорных работ.
   2. Обеспечить контроль выполнения мероприятий по обеспечению безопасных условий труда, предусмотренных Актом-допуском*.*
   3. Обеспечить допуск персонала Подрядчика к работам в зоне действующего оборудования или вблизи него.
   4. Провести вводный и первичный инструктаж на рабочем месте.
   5. Провести инструктаж руководителей, производителей работ Подрядчика при допуске к выполнению работ.
   6. Обеспечить своевременное отключение (включение) оборудования и коммуникаций, для поддержания установленных режимов их работы по обеспечению безопасного выполнения работ Подрядчиком.
2. **Заказчик имеет право.**
   1. В любое время проверять соблюдение Подрядчиком требований нормативно-правовых актов по охране труда, пожарной безопасности, технической эксплуатации, ППР, ТК.
   2. В случае выявления нарушений требований охраны труда, пожарной безопасности, технической эксплуатации отдать распоряжение Подрядчику о приостановлении выполнения работ и устранении выявленных нарушений, потребовать незамедлительного принятия мер по устранению нарушений, наказанию виновных лиц и представлению соответствующей отчетной документации.
3. **Особые условия.**
   1. Подрядчик, выполняющий работы в соответствии с заключенным договором, соблюдая требования охраны труда, пожарной безопасности, технической эксплуатации, несет ответственность в пределах действующего законодательства за соблюдение своим персоналом требований НТД.
   2. Нарушение требований нормативных актов по охране труда, техники безопасности, промышленной санитарии, нормативной технической документации по пожарной безопасности Подрядчиком является существенным нарушением условий Договора.
   3. Выявленные представителями Заказчика нарушения требований нормативных актов по охране труда, техники безопасности, промышленной санитарии, нормативной технической документации по пожарной безопасности, допущенные работниками Подрядчика, фиксируются двухсторонними Актами произвольной формы.
   4. Акты подписываются со стороны Заказчика – представителем, установившим факт нарушения, со стороны Подрядчика– руководителем работ, в ходе которых произошло нарушение.
   5. Фиксация нарушения на цифровую фотокамеру является равноценной заменой акту нарушения в случае отказа представителя Подрядчика подписать указанный акт.

1. **Меры ответственности**
   1. В случае несоблюдения требований охраны труда, пожарной безопасности, технической эксплуатации Заказчик вправе приостановить подписание акта сдачи-приемки выполненных работ до исполнения Подрядчиком данной обязанности; потребовать от Подрядчика отстранения от выполнения работ лиц, допустивших нарушения; приостановить выполнение работ; изъять пропуск; удалить нарушителя с территории Заказчика.

Дальнейшее привлечение удаленного работника к выполнению работ на объектах и территории ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», не допускается.

* 1. За невыполнение персоналом Подрядчика требований по поддержанию чистоты и порядка на местах выполнения работ Заказчик может взыскать с Подрядчика штраф в размере 5 000 рублей за каждое нарушение. При повторном (в течение пяти рабочих дней) нарушении персоналом Подрядчика требований по поддержанию чистоты и порядка на месте выполнения работ, где такое нарушение уже фиксировалось, размер штрафа может быть увеличен Заказчиком до 10 000 рублей.
  2. При выявлении нарушений правил и норм по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, в том числе:
  + не заполнение и не представление Заказчику документов по проверке знаний правил техники безопасности и охраны труда, персонала Подрядчика и его субподрядчиков;
  + не обеспечение и (или) неправильное применение средств индивидуальной защиты, механизмов и приспособлений;
  + не обеспечение спецодеждой и спецобувью в соответствии с типовыми нормами;
  + несоблюдение требований нарядно- допускной системы, охраны труда, правил технической эксплуатации, ПУЭ, требований пожарной безопасности, допущенных работниками Подрядчика, а также требований, предусмотренных настоящим **Порядком взаимодействия сторон в области производственной безопасности,**
  + привлечение Подрядчиком к выполнению работ по настоящему договору неквалифицированного и/или не одобренного Заказчиком персонала, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика штраф в размере 5 000 рублей за каждое нарушение и потребовать от Подрядчика отстранения от выполнения работ лиц, допустивших нарушения. Факты нарушений фиксируются в порядке, предусмотренном настоящим договором.
  1. Заказчик вправе зачесть начисленные Подрядчику по Договору суммы штрафных санкций в счет уменьшения оплаты за выполненные работы, письменно уведомив об этом Подрядчика.

Заказчик Подрядчик

ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

Директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/К.С. Скобников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П. М.П.