ДОГОВОР АРЕНДЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ТЕХНИКИ С ЭКИПАЖЕМ

для нужд ооо «песчанка Энерго»

 № 2-2017

г. Красноярск «\_\_» апреля 2017 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с одной стороны, и единственный участник открытого конкурса в электронной форме Общество с ограниченной ответственностью Транспортная Компания «Логистик» в лице директора Короленко Евгения Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на основании протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме № 4172990 от «03» апреля 2017 г. (далее - договор) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Арендодатель принимает на себя обязательства предоставить в аренду (временное владение и пользование) транспортные средства и специализированную технику (далее также техника) с экипажем в обусловленный срок согласно Техническому заданию (Приложение № 1 к настоящему договору), в объеме согласно Коммерческому предложению (Приложение №2 к настоящему договору), а также оказать своими силами услуги по управлению ими и их технической эксплуатации, а Арендатор - принять в аренду транспортные средства и специализированную технику с экипажем и оплатить по условиям настоящего договора.

 1.2. Место предоставления транспортных средств и специализированной техники в аренду с экипажем:

 - Красноярский край, г. Красноярск;

 - Красноярский край, Мотыгинский район, пгт. Мотыгино;

- Красноярский край, Мотыгинский район, п. Раздолинск.

1.3. Качество техники удостоверяется документами (паспортом, руководством по эксплуатации *(при необходимости)*, сертификатом происхождения, сертификатом (декларацией) соответствия, удостоверяющими безопасность), оформленными в соответствии с действующим законодательством, и которые Арендодатель предоставляет Арендатору на этапе входного контроля и передает Арендатору в ходе приемки техники в аренду.

**2. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Цена договора установлена на основании протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе в электронной форме от 03.04.2017г. и составляет **51 032 000** (**пятьдесят один миллион тридцать две тысячи) рублей 00 копеек, в т.ч. НДС 18%**.

Цена договора является твердой и изменению не подлежит.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем, оплату горюче-смазочных и других материалов, оплатой услуг и содержанием членов экипажа арендованных транспортных средств и специализированной техники, стоимость разрешений, которые необходимо приобретать в период введения временного ограничения движения транспортных средств и специализированной техники в весенний период снижения несущей способности конструктивных элементов автомобильных дорог общего пользования, стоимость пропусков на перевозку тяжеловесного и негабаритного груза, иных пропусков, необходимых по условиям перевозки, а также все транспортные расходы по доставке специализированной техники, расходы на страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, другие сопутствующие расходы, связанные с предоставлением в аренду транспортных средств и специализированной техники с экипажем и коммерческой эксплуатацией транспортных средств и специализированной техники.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п.п. | Марка, модель транспортного средства, | Цена аренды  1 маш.\*час, без учета НДС | НДС в руб. | Цена с НДС в руб. |
| 1 | Тягач седельный КАМАЗ-43118 с прицепом СЗАП-9327 | 1016,95 | 183,05 | 1200 |
| 2 | Автомобиль бортовой с КМУ 7078В7 на шасси УРАЛ 4320 с гидробуром | 1271,19 | 228,81 | 1500 |
| 3 | Погрузчик BOBCAT S770 | 677,97 | 122,03 | 800 |
| 4.1 | Погрузчик одноковшовыйHITACHI ZW250 | 847,46 | 152,54 | 1000 |
| 4.2 | Погрузчик HITACHI ZW250 | 847,46 | 152,54 | 1000 |
| 5 | Трал ТСП 94183-0000010 | 847,46 | 152,54 | 1000 |
| 6 | Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором DAEWOO NOVUS | 677,97 | 122,03 | 800 |
| 7.1 | Экскаватор- гусеничный HYUNDAI R210LC-7 | 1101,70 | 198,30 | 1300 |
| 7.2 | Экскаватор- гусеничный KOMATSU PC200-7 | 1101,70 | 198,30 | 1300 |
| 8 | Экскаватор- колесный HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO LTD | 1101,70 | 198,30 | 1300 |
| 9 | Микроавтобус HYUNDAI H-1 | 211,86 | 38,14 | 250 |
| 10 | Снегоходы TAYGA Patrul 550 SWT | 169,49 | 30,51 | 200 |
| 11.1 | Самосвал VOLVO FM-TRUCK 6\*4 | 656,78 | 118,22 | 775 |
| 11.2 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | 656,78 | 118,22 | 775 |
| 11.3 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | 656,78 | 118,22 | 775 |
| 12 | Снегоболотоход CAN AM OUTLANDER MAX XT | 84,75 | 15,25 | 100 |

2.3. Арендная плата за пользование транспортными средствами установлена в следующих размерах в соответствии с прилагаемым к договору Калькуляцией (Приложение № 4 к договору).

2.4. Арендатор обязан вносить арендную плату ежемесячно не позднее 10 числа каждого месяца, следующего за расчетным, на основании выставленного счета в безналичной форме на расчетный счет Арендодателя.

**3. СРОКИ АРЕНДЫ И УСЛОВИЯ**

3.1. Сроки предоставления в аренду транспортных средств и специализированной техники с экипажем: с момента заключения договора по 31 декабря 2017 года.

3.2. Арендодатель осуществляет доставку транспортных средств и специализированной техники с экипажем к месту выполнения работ (оказания услуг), на объекты, указанные Арендатором, собственными силами и за собственный счет.

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

1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. Арендодатель вправе:
		1. Осуществлять контроль за целевым использованием транспортных средств, предоставленных по настоящему договору, и обеспечением их сохранности.
	2. Арендодатель обязан:
		1. Своевременно передать Арендатору технику в состоянии, отвечающем условиям договора, и предоставить для ознакомления необходимые для его эксплуатации документы;
		2. Подготовить транспортные средства к передаче, включая составление акта приемки-передачи, являющегося неотъемлемой частью Договора;
		3. В течение всего срока аренды поддерживать надлежащее состояние транспортных средств, включая осуществление текущего и капитального ремонта и предоставление необходимых принадлежностей;
		4. Предоставить для управления техникой и её технической эксплуатации квалифицированный экипаж и обеспечить соответствие состава экипажа и его квалификации требованиям обычной практики эксплуатации соответствующего типа транспортного средства и условиям Договора;
		5. Нести расходы по страхованию;
		6. Осуществлять руководство деятельностью членов экипажа по управлению техникой и её технической эксплуатации.
	3. Арендатор вправе:
		1. Осуществлять любые правомерные действия, обеспечивающие эксплуатацию транспортных средств, в соответствии с целями деятельности Арендатора;
		2. Давать членам экипажа текущие и оперативные указания, обеспечивающие коммерческую эксплуатацию транспортных средств согласно целям деятельности Арендатора;
		3. Требовать замены экипажа (члена экипажа), не соответствующего условиям, которые установлены в Договоре. Арендодатель в срок не позднее одного дня, следующего за днем получения такого требования, обязан предоставить экипаж, отвечающий данным условиям.
	4. Арендатор обязан:
		1. Принять транспортные средства и использовать их в соответствии с условиями договора и назначением транспортных средств;
		2. Перед подписанием акта приемки-передачи осмотреть транспортные средства и проверить их состояние;
		3. Своевременно производить арендные платежи;
		4. Возвратить транспортные средства по окончании договора в надлежащем состоянии с учетом нормального износа.

**5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА**

5.1.Арендатор устанавливает обеспечение исполнения договора в размере 5 (пяти) процентов начальной (максимальной) цены договора- 2 551 600,00 руб., НДС не облагается.

 5.2. Арендодатель в обеспечение исполнения договора обязан внести обеспечительный платеж в размере, определенном в п. 4.1 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 аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», заключаемого по итогам закупки № 2- 2017».

 5.3. Обеспечительный платеж вносится Арендодателем в срок, установленный конкурсной документацией, до заключения договора аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

 5.4. Обеспечительный платеж обеспечивает надлежащее исполнение Арендодателем 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 Арендодателем на срок действия настоящего договора: по 31 декабря 2017 года.

 5.6. В случае надлежащего исполнения Арендодателем обязательств по настоящему договору обеспечительный платеж возвращается Арендатором в течение 5 рабочих дней с момента окончании срока действия договора на банковские реквизиты Арендодателя, указанные в разделе 13 настоящего Договора.

 5.7. На сумму обеспечительного платежа проценты, установленные статьей 317.1 настоящего Кодекса, не начисляются.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. За нарушение срока внесения арендной платы Арендатор уплачивает Арендодателю пени в размере 0,05% от неуплаченной суммы за каждый день просрочки.

6.2. За просрочку предоставления техники Арендодатель уплачивает Арендатору неустойку в размере 0,1 % от стоимости не предоставленной в аренду с экипажем каждой единицы техники за каждый час просрочки.

6.3. Если в случае виновных действий Арендатора или лиц, за действия которых он несет ответственность в соответствии с законом или договором, произойдет гибель или повреждение транспортного средства, Арендатор обязан возместить Арендодателю причиненные этим убытки.

6.4. Обязанность возмещения ущерба, причиненного третьим лицам транспортным средством, его механизмами, устройствами и оборудованием при отсутствии вины Арендатора, возлагается на Арендодателя.

6.5. Уплата неустойки (штрафа, пени) и возмещение убытков не освобождают Стороны от выполнения их обязательств и принятия мер, направленных на устранение нарушений.

6.6. 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. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между Сторонами.

 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, либо 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, или через 10 дней после получения письменного уведомления о расторжении договора Арендодателем.

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

- при задержке Арендодателем срока предоставления в аренду с экипажем хотя бы одной единицы техники более 10 (десяти) дней;

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

- в случае прекращения потребности или нецелесообразности продолжения аренды с экипажем техники.

 9.5. При расторжении договора по любым основаниям Арендатор обязуется:

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

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

 - оплатить Арендодателю аренду техники с экипажем на момент расторжения договора.

**10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

 10.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его обеими Сторонами и действует по 31.12.2017.

**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. 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:

- Приложение № 1- Техническое задание;

- Приложение № 2 – Коммерческое предложение;

- Приложение № 3- Акт приема- передачи транспортных средств и специализированной техники в аренду с экипажем;

- Приложение № 4- Калькуляция себестоимости 1 маш.\*часа.

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

**Арендодатель: Арендатор:**

|  |  |
| --- | --- |
| **ООО ТК «ЛОГИСТИК»****Юридический адрес:** 660118, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Северное шоссе, д. 11д, стр.1**ОГРН** 1162468095470**ИНН/КПП** 2466173806/246601001**Банковские реквизиты:**р/с 40702810631000006968 Красноярское отделение № 8646 ПАО «Сбербанк России»к/сч 30101810800000000627БИК 040407627Тел. 8 (391) 293-95-36E-mail: TK124@list.ru\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Е.А. КороленкоМ.П.  | **ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»****Юридический адрес:**660048, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Маерчака, д. 104А**ОГРН** 1162468082094**ИНН/КПП** 2466172249/246601001**Банковские реквизиты:**р/с 40702810631000096635 в Красноярское отделение №8646 ПАО СБЕРБАНК г. Красноярскк/сч. 30101810800000000627БИК 040407627Тел. 8 (391) 264-97-57 E-mail: еnergo124@mail.ru Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/К.С. Скобников М.П.  |

Приложение № 1

к договору аренды транспортных средств

и специализированной техники с экипажем

для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

от «\_\_\_» апреля 2017 г. № 2-2017

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

На аренду транспортных средств и специализированной техники с экипажем.

 1. **Наименование закупки (тема)**: аренда транспортных средств и специализированной техники с экипажем для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

 2. **Арендатор:** ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

 3. **Основание для объявления процедуры:**

* годовая программа закупок ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на 2017 год;
* потребность в привлечении дополнительных транспортных средств и специализированной техники с экипажем ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО» на 2017 год;
* производственная необходимость.

 4. **Источник финансирования:** программа производственной деятельности на 2017 г.

 5. **Наименование (предмет) договора**: аренда транспортных средств и специализированной техники с экипажем для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО».

 6. **Срок предоставления аренды по договору**: с момента заключения договора по 31.12.2017 (по заявке заказчика в течение 1 дня с момента получения заявки).

 7. **Объём предоставления транспортных средств и специализированной техники:** объёмы предоставления в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию.

 8. **Арендодатель (полное наименование организации)**: Общество с ограниченной ответственностью Транспортная Компания «Логистик».

 9. **Основные требования к предмету закупки:**

**9.1. *К заключению договора аренды привлекаются Участники закупки, у которых*:**

* Сдаваемые в аренду транспортные средства и специализированная техника с экипажем, принадлежат Участнику закупки на праве собственности или ином законном праве, не препятствующем их передаче в аренду, а также:

• Имеется возможность предоставить в аренду транспортные средства и специализированную технику с экипажем согласно спецификации одновременно;

• Время прибытия на объект по заявке с оформленными документами не позднее 1 часа до необходимого времени, указанного в самой заявке;

• Соответствие транспортных средств и специализированной техники действующим стандартам, утвержденным в отношении данного вида транспортных средств и специализированной техники;

• Деятельность Участника закупки не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи Заявки на участие в процедуре.

***9.2. Общие требования к транспортным средствам и специализированной автотехнике:***

* Предоставляемые транспортные средства и специализированная техника должны находиться в исправном состоянии в соответствии с конструктивным назначением;
* Арендодатель гарантирует качество и безопасность предоставляемых транспортных средств и специализированной техники в соответствии с действующими стандартами, утвержденными в отношении данного вида транспортных средств и специализированной техники;
* Транспортные средства и специализированная техника должны быть предоставлены в исправном состоянии. В случае аварии (поломки) транспортных средств, либо специализированной техники более чем на 8 часов Арендодатель обязан заменить транспортное средство, либо специализированную технику на аналогичную в течение одного рабочего дня, следующего за днем после которого произошла авария (поломка);
* Допускается предоставление Арендодателем транспортных средств и специализированной техники, превосходящих по своим качественным и/или количественным показателям транспортные средства и специализированную технику, предусмотренные договором. Дополнительная оплата при этом не осуществляется;
* Заправка транспортных средств и специализированной техники горюче-смазочными материалами осуществляется силами и за счет Арендодателя;
* Арендодатель комплектует транспортные средства и специализированную технику согласно приложению 1 к Техническому заданию. Доставка транспортных средств и специализированной техники к местам выполнения работ (оказания услуг), на объекты, указанные в заявке Арендатором, осуществляется силами и за счет Арендодателя.

**9.3. *Общие требования к экипажу*:**

* К работе допускаются квалифицированные водители (экипаж), прошедшие медицинское освидетельствование, а также имеющие при себе путевой лист;

• Водители, имеющие гражданство Российской Федерации или разрешение на работу, оформленное в установленном законом порядке, и знание русского языка. Арендатор оставляет за собой право осуществления специальной проверки персонала Арендодателя на соответствие требованиям, установленным в Постановлении Правительства РФ от 18.05.2011 г. №394 «Об утверждении перечня отдельных видов профессиональной деятельности и деятельности, связанной с источником повышенной опасности, на занятие которыми устанавливаются ограничения для больных наркоманией и алкоголизмом»;

• Обеспечить исполнение силами экипажа выполнение сопутствующих услуг:

- доставку вверенных арендатором документов (перевозочные, сопроводительные и иные необходимые документы), оборудования и материалов, согласованных в заявке;

- сохранность оборудования и материалов, предоставленных для перевозки, с момента приемки до момента выдачи уполномоченному лицу;

- контроль проставления подписей и в необходимых случаях печатей на сопроводительных документах (актах, накладных) грузополучателями/ грузоотправителями;

- проставление водителем подписи и указание в сопроводительных документах (транспортная накладная, сопроводительная ведомость и т.п.) времени прибытия и убытия транспортного средства арендодателя под загрузку/выгрузку;

- незамедлительное информирование Арендатора водителем (в течение 15 минут с момента возникновения обстоятельств) по телефонной связи обо всех происшествиях, авариях, задержках в работе, о возникновении конфликтных ситуаций при погрузке/выгрузке оборудования и материалов и иных обстоятельствах, препятствующих своевременному выполнению условий договора и согласованной заявки;

- незамедлительное информирование Арендатора водителем по телефонной связи обо всех случаях повреждения груза и дальнейшее следование инструкциям Арендатора, в том числе по документальному оформлению происшествия;

- возврат Арендатору надлежащим образом оформленных перевозочных и иных сопутствующих документов (транспортная накладная, железнодорожная накладная, акт формы КЭУ-16 и иные документы), заверенных подписью и в необходимых случаях печатью грузоотправителя/грузополучателя;

- выполнение оперативных инструкций и поручений Арендатора по вопросам, касающимся коммерческой эксплуатации транспортных средств и специализированной техники и оказания сопутствующих услуг в рамках согласованной заявки.

График выполнения работ – ежедневно, объем в соответствии с Расчетом Арендатора цены договора по каждой единице технике.

Время предоставления транспортных средств и специализированной техники – от 1 маш.\*часа.

10. **Место предоставления транспортных средств и специализированной техники в аренду с экипажем:**

- Красноярский край, г. Красноярск;

**-** Красноярский край, Мотыгинский район, пгт. Мотыгино;

- Красноярский край, Мотыгинский район, п. Раздолинск.

11. **Документация, представляемая вместе с предоставляемыми услугами:**

11.1. Привлечение транспортных средств и специализированной техники с экипажем производится на основании договора аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем. В этой связи от Арендодателя требуется ведение документооборота, связанного с подписанием заявок на выполняемые работы, ежедневной подготовкой актов приемки-передачи транспортных средств и специализированной техники в аренду Арендатору, подготовка транспортных накладных и путевых листов.

11.2. Перечень документации для оплаты оказанных услуг:

* счёт-фактура;
* акты приема/передачи в аренду транспортных средств и специализированной техники с экипажем;
* счёт.

12. **Особые требования.**

12.1. В связи с тем, что места выполнения работ являются режимными объектами Арендатора, оснащенными контрольно- пропускными пунктами, Арендодатель обязан провести аккредитацию своих транспортных средств и специализированной техники у Арендатора, предоставив полный комплект документов на свои транспортные средства и специализированную технику, а также список работников, задействованных в выполнении работ, с указанием в нем их полных паспортных данных для оформления пропусков.

12.2. Предельные ставки платы за аренду транспортных средств и специализированной техники с экипажем (цена 1 маш.\*час), с учетом НДС, указаны в Приложении 1 к настоящему техническому заданию.

12.3. Требования к характеристикам транспортных средств и специализированной техники, предоставляемых Арендодателем, указаны в Приложении 2 к настоящему техническому заданию.

12.4. В случае возникновения необходимости в дополнительной зоне, маршруте, расстоянии, временном диапазоне, изменении перечня водителей и др., такие условия вносятся в договор, путем подписания дополнительного соглашения к договору, проведение конкурсных процедур в данном случае, не требуется.

Приложение

1. РАСЧЕТ максимальной (начальной) цены договора аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем;
2. Спецификация.

Приложение 1

|  |  |
| --- | --- |
| РАСЧЕТ |  |
| максимальной (начальной) цены договора аренды транспортных средств и специализированной техники с экипажем |  |
|   |   |   |   |   |   |  |
| **№** | **Наименование транспорта** | **Кол-во ед.** | **Часы работы/сут.** | **Цена 1 маш/час., с учетом НДС, 18%** | **Кол-во раб. дней в 2017** | **Сумма за год, руб., с учетом НДС, 18%** |
| 1 | Тягач седельный с прицепом | 1 | 22 | 1200 | 275 |  7 260 000,00  |
| 2 | Автомобиль бортовой с КМУ с гидробуром | 1 | 12 | 1500 | 275 |  4 950 000,00  |
| 3 | Погрузчик, (мощ.не более 68,36 кВт, 93 л.с., масса не более4162 кг) | 2 | 12 | 800 | 275 |  5 280 000,00  |
| 4 | Погрузчик (мощ.не более 179 кВт, 243,54 л.с., масса не более 20500 кг) | 2 | 12 | 1000 | 275 |  6 600 000,00  |
| 5 | Трал  | 1 | 8 | 1000 | 275 |  2 200 000,00  |
| 6 | Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором | 1 | 10 | 800 | 275 |  2 200 000,00  |
| 7 | Экскаватор- гусеничный | 2 | 10 | 1300 | 275 |  7 150 000,00  |
| 8 | Экскаватор- колесный | 1 | 10 | 1300 | 275 |  3 575 000,00  |
| 9 | Микроавтобус | 1 | 12 | 250 | 275 |  825 000,00  |
| 10 | Снегоходы | 2 | 12 | 200 | 90 |  432 000,00  |
| 11 | Самосвал | 4 | 12 | 775 | 275 |  10 230 000,00  |
| 12 | Снегоболотоход | 1 | 12 | 100 | 275 |  330 000,00  |
|  | **ИТОГО:** | **19** |  |  |  |  **51 032 000,00**  |

Приложение 2

СПЕЦИФИКАЦИЯ\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Позиция** | **Характеристики\*** | **Количество** |
| 1 | Тягач седельный с прицепом  | Для тягача седельного:Мощность двигателя – 300 л.с (220,6 кВт);Разрешенная максимальная масса –21600 кг.;Масса без нагрузки –12920 кг.Для прицепа:Разрешенная максимальная масса –27000 кг.;Масса без нагрузки –6000 кг. | 1  |
| 2 | Автомобильбортовой с КМУс гидробуром | Мощность двигателя –230 л.с. (169,2 кВт);Рабочий объем двигателя –11150 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –21300 кг.;Масса без нагрузки –12875 кг.КМУ с гидробуром: Грузоподъемность (м/кг)- 2/8000, 6/2600, 12/1300, 20,3/440; Максимальная высота подъема, м. - не менее 23,3; Масса КМУ, кг - 4200;Крутящий момент на вращателе, Нм - 10000;Рабочий радиус бурения, м. –10;Глубина бурения, м. –15м;Количество гидронасосов КМУ, шт. –2. | 1 |
| 3 | Погрузчик | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –68,36 кВт (93 л.с.);Конструкционная масса –4162 кг.;Максимальная конструктивная скорость –20 км./час;Габаритные размеры –2903/1832/2065 мм. | 2 |
| 4.1 | Погрузчик одноковшовыйHITACHI ZW250 | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –179 кВт (243,54 л.с.);Конструкционная масса 19 900 кг.;Максимальная конструктивная скорость –35 км./час;Габаритные размеры –8600/3100/3500 мм. | 1 |
| 4.2 | Погрузчик HITACHI ZW250 | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –179 кВт (243,54 л.с.);Конструкционная масса 20 500 кг.;Максимальная конструктивная скорость –35 км./час;Габаритные размеры –8500/3100/3500 мм. | 1 |
| 5 | Трал  | Разрешенная максимальная масса –49000 кг.;Масса без нагрузки –12500 кг.Грузоподъемность 36 500 кг. | 1 |
| 6 | Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором | Мощность двигателя – 340 л.с. (255 кВт);Рабочий объем двигателя –11051 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –27130 кг.;Масса без нагрузки –12000 кг. | 1 |
| 7.1 | Экскаватор- гусеничный HYUNDAI R210LC-7 | Вид движителя – гусеничный;Мощность двигателя – 107 кВт (145 л.с.);Конструкционная масса –22270 кг.;Максимальная конструктивная скорость –5 км./час;Габаритные размеры – не менее 9520/3190/2990 мм. | 1 |
| 7.2 | Экскаватор- гусеничный KOMATSU PC200-7 | Вид движителя – гусеничный;Мощность двигателя –106,6 кВт (145 л.с.);Конструкционная масса –19700 кг.;Максимальная конструктивная скорость –6 км./час;Габаритные размеры –9495/2800/3000 мм. | 1 |
| 8 | Экскаватор-колесный | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –114 кВт (155 л.с.);Конструкционная масса –20500 кг.;Максимальная конструктивная скорость – 33 км./час;Габаритные размеры –9510/2490/3250 мм. | 1 |
| 9 | Микроавтобус | Мощность двигателя –170 л.с. (185 кВт);Рабочий объем двигателя –2497 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –3030 кг.;Масса без нагрузки –2290 кг. | 1 |
| 10 | Снегоход | Тип двигателя – внутреннего сгорания;Рабочий объем двигателя –553 см3;Мощность двигателя –40,4 кВт (55 л.с.);Вид двигателя – гусеничный;Максимальная технически допустимая масса –560 кг.;Максимальная конструктивная скорость –80 км./час. | 2 |
| 11.1 | Самосвал VOLVO FM-TRUCK 6\*4 | Мощность двигателя –400 л.с. (294 кВт);Рабочий объем двигателя – 12780 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –41000 кг.;Масса без нагрузки –14150 кг. | 2 |
| 11.2 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Мощность двигателя –408 л.с. (300 кВт);Рабочий объем двигателя –11 946 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –40000 кг.;Масса без нагрузки – 15200 кг. | 1 |
| 11.3 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Мощность двигателя –408 л.с. (300 кВт);Рабочий объем двигателя –11 946 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –40000 кг.;Масса без нагрузки – 15000 кг. | 1 |
| 12 | Снегоболотоход | Мощность двигателя –45 кВт (61,18 л.с.);Вид двигателя – колесный;Конструкционная масса –371 кг.;Максимальная конструктивная скорость –90 км./час;Габаритные размеры –2387/1168/1118 мм. | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

.

Приложение № 2

к договору аренды транспортных средств

и специализированной техники с экипажем

для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

от «\_\_\_» апреля 2017 г. № 2-2017

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование транспорта** | **Технические характеристики** | **Кол-во ед.** | **Часы работы/сут.** | **Цена 1 маш/час., с НДС 18%** | **Кол-во раб. дней в 2017** | **Сумма за год, с НДС 18%** |
| 1 | Тягач седельный КАМАЗ-43118 с прицепом СЗАП-9327 | Для тягача седельного:Мощность двигателя – 300 л.с (220,6 кВт);Разрешенная максимальная масса –21600 кг.;Масса без нагрузки –12920 кг.Для прицепа:Разрешенная максимальная масса –27000 кг.;Масса без нагрузки –6000 кг. | 1 | 22 | 1200 | 275 |  7 260 000,00  |
| 2 | Автомобиль бортовой с КМУ 7078В7 на шасси УРАЛ 4320 с гидробуром | Мощность двигателя –230 л.с. (169,2 кВт);Рабочий объем двигателя –11150 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –21300 кг.;Масса без нагрузки –12875 кг.КМУ с гидробуром: Грузоподъемность (м/кг)- 2/8000, 6/2600, 12/1300, 20,3/440; Максимальная высота подъема, м. - не менее 23,3; Масса КМУ, кг - 4200;Крутящий момент на вращателе, Нм - 10000;Рабочий радиус бурения, м. –10;Глубина бурения, м. –15м;Количество гидронасосов КМУ, шт. –2. | 1 | 12 | 1500 | 275 |  4 950 000,00  |
| 3 | Погрузчик BOBCAT S770 | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –68,36 кВт (93 л.с.);Конструкционная масса –4162 кг.;Максимальная конструктивная скорость –20 км./час;Габаритные размеры –2903/1832/2065 мм. | 2 | 12 | 800 | 275 |  5 280 000,00  |
| 4.1 | Погрузчик одноковшовыйHITACHI ZW250 | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –179 кВт (243,54 л.с.);Конструкционная масса 19 900 кг.;Максимальная конструктивная скорость –35 км./час;Габаритные размеры –8600/3100/3500 мм. | 1 | 12 | 1000 | 275 |  3 300 000,00  |
| 4.2 | Погрузчик HITACHI ZW250 | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –179 кВт (243,54 л.с.);Конструкционная масса 20 500 кг.;Максимальная конструктивная скорость –35 км./час;Габаритные размеры –8500/3100/3500 мм. | 1 | 12 | 1000 | 275 | 3 300 000,00 |
| 5 | Трал ТСП 94183-0000010 | Разрешенная максимальная масса –49000 кг.;Масса без нагрузки –12500 кг.Грузоподъемность 36 500 кг. | 1 | 8 | 1000 | 275 |  2 200 000,00  |
| 6 | Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором DAEWOO NOVUS | Мощность двигателя – 340 л.с. (255 кВт);Рабочий объем двигателя –11051 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –27130 кг.;Масса без нагрузки –12000 кг. | 1 | 10 | 800 | 275 |  2 200 000,00  |
| 7.1 | Экскаватор- гусеничный HYUNDAI R210LC-7 | Вид движителя – гусеничный;Мощность двигателя – 107 кВт (145 л.с.);Конструкционная масса –22270 кг.;Максимальная конструктивная скорость –5 км./час;Габаритные размеры – не менее 9520/3190/2990 мм. | 1 | 10 | 1300 | 275 |  3 575 000,00  |
| 7.2 | Экскаватор- гусеничный KOMATSU PC200-7 | Вид движителя – гусеничный;Мощность двигателя –106,6 кВт (145 л.с.);Конструкционная масса –19700 кг.;Максимальная конструктивная скорость –6 км./час;Габаритные размеры –9495/2800/3000 мм. | 1 | 10 | 1300 | 275 | 3 575 000,00 |
| 8 | Экскаватор- колесный HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO LTD | Вид движителя – колесный;Мощность двигателя –114 кВт (155 л.с.);Конструкционная масса –20500 кг.;Максимальная конструктивная скорость – 33 км./час;Габаритные размеры –9510/2490/3250 мм. | 1 | 10 | 1300 | 275 |  3 575 000,00  |
| 9 | Микроавтобус HYUNDAI H-1 | Мощность двигателя –170 л.с. (185 кВт);Рабочий объем двигателя –2497 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –3030 кг.;Масса без нагрузки –2290 кг. | 1 | 12 | 250 | 275 |  825 000,00  |
| 10 | Снегоходы TAYGA Patrul 550 SWT | Тип двигателя – внутреннего сгорания;Рабочий объем двигателя –553 см3;Мощность двигателя –40,4 кВт (55 л.с.);Вид двигателя – гусеничный;Максимальная технически допустимая масса –560 кг.;Максимальная конструктивная скорость –80 км./час. | 2 | 12 | 200 | 90 |  432 000,00  |
| 11.1 | Самосвал VOLVO FM-TRUCK 6\*4 | Мощность двигателя –400 л.с. (294 кВт);Рабочий объем двигателя – 12780 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –41000 кг.;Масса без нагрузки –14150 кг. | 2 | 12 | 775 | 275 |  5 115 000,00  |
| 11.2 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Мощность двигателя –408 л.с. (300 кВт);Рабочий объем двигателя –11 946 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –40000 кг.;Масса без нагрузки – 15200 кг. | 1 | 12 | 775 | 275 | 2 557 500,00  |
| 11.3 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Мощность двигателя –408 л.с. (300 кВт);Рабочий объем двигателя –11 946 см3;Тип двигателя – дизельный; Разрешенная максимальная масса –40000 кг.;Масса без нагрузки – 15000 кг. | 1 | 12 | 775 | 275 | 2 557 500,00  |
| 12 | Снегоболотоход CAN AM OUTLANDER MAX XT | Мощность двигателя –45 кВт (61,18 л.с.);Вид двигателя – колесный;Конструкционная масса –371 кг.;Максимальная конструктивная скорость –90 км./час;Габаритные размеры –2387/1168/1118 мм. | 1 | 12 | 100 | 275 |  330 000,00  |
|  | **ИТОГО:** |  | **19** |  |  |  | **51 032 000,00**  |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

Приложение № 3

к договору аренды транспортных средств

и специализированной техники с экипажем

для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

от «\_\_\_» апреля 2017 г. № 2-2017

АКТ ПРИЕМА – ПЕРЕДАЧИ

«\_\_\_» апреля 2017 г.

Общество с ограниченной ответственностью ТК «ЛОГИСТИК», именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице Директора Короленко Евгения Александровича, действующего на основании Устава - ПЕРЕДАЛ, а Общество с ограниченной ответственностью «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице директора Скобникова Константина Сергеевича, действующего на основании Устава,- ПРИНЯЛ следующее имущество:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п.п | Марка, модельтранспортногосредства | Госномер | Модель, № двигателя | Шасси (рама) № | Заводской № | Сведения о работоспособности |
| 1 | Тягач седельный КАМАЗ-43118 с прицепом СЗАП-9327 | В184НН124 | 740662 G2812454 | XTC431184G2475305 |  | работоспособен |
| 2 | Автомобиль бортовой с КМУ 7078В7 на шасси УРАЛ 4320 с гидробуром | X116HH124 | ЯМЗ-65654-05, G0606559 | X1P432000H1413012 |  | работоспособен |
| 3 | Погрузчик BOBCAT S770 | 24 МВ 5542 | BW3875 |  | А3Р512760 | работоспособен |
| 4 | Погрузчик BOBCAT S770 | 24 МВ 5541 | BW3946 |  | А3Р512755 | работоспособен |
| 5 | Погрузчик одноковшовыйHITACHI ZW250 | 24КУ9612 | 6HK1-555231 |  | RYU4GG00C00010140 | работоспособен |
| 6 | Погрузчик HITACHI ZW250 | 24 КУ 9090 | 6НК1-553814 |  | RYU4GG00A00010133 | работоспособен |
| 7 | Трал ТСП 94183-0000010 | МС094924 | отсутствует | Z7H941830B0000205 |  | работоспособен |
| 8 | Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором DAEWOO NOVUS | У697ЕХ 124 | DE12TI211664CK | KL3K9A6F1CK000294 |  | работоспособен |
| 9 | Экскаватор- гусеничный HYUNDAI R210LC-7 | 2ХЕ2111 | 73230320 |  | HHIHN606VB000F145 | работоспособен |
| 10 | Экскаватор- гусеничный KOMATSU PC200-7 | 24ХЕ2118 | 26415428 |  | DBB976907B08030 | работоспособен |
| 11 | Экскаватор- колесный R200W-7 HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO LTD | 24ХЕ2110 | 26459771 |  | НННТ604ОИ0002267 | работоспособен |
| 12 | Микроавтобус HYUNDAI H-1 | T725НО124 | D4CBG120126 | отсутствует |  | работоспособен |
| 13 | Снегоходы TAYGA Patrul 550 SWT | 24 КК 3289 | РМЗ-550, С455.16.2.0783 |  | С416060176 | работоспособен |
| 14 | Снегоходы TAYGA Patrul 550 SWT | 24 КК 3290 | РМЗ-550, С455.16.2.0794 |  | С416060158 | работоспособен |
| 15 | Самосвал VOLVO FM-TRUCK 6\*4 | Т858НЕ124 | D13 №242228 | X9PJSG0D0BW101163 |  | работоспособен |
| 16 | Самосвал VOLVO FM-TRUCK 6\*4 | C761ЕР124 | D13 №327100 | X9PJSG0D7CW105857 |  | работоспособен |
| 17 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Р317НА124 | OM501LV3541974C0929163 | Z9M9321635G825566 |  | работоспособен |
| 18 | Самосвал MERCEDES-BENZ ACTROS 3341K | Р300НА124 | OM501LAV3541974C0895927 | Z9M9321635G761713 |  | работоспособен |
| 19 | Снегоболотоход CAN AM OUTLANDER MAX XT | 24 МВ 9669 | M9420251 |  | 3J8LPPJ19EJ001133 | работоспособен |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

Приложение № 4

к договору аренды транспортных средств

и специализированной техники с экипажем

для нужд ООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»

от «\_\_\_» апреля 2017 г. № 2-2017

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы погрузчика BOBCAT S770** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | **Балансовая стоимость** | руб. |   | 3 900 000,00 |
| 2 | **Амортизация** |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 3 900 000\* 1,64 % / 100 % | 63 934,43 |
| Часовая амортизация | руб. | 63 934,43 / 164,25 | **389,25** |
| 3 | **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 5 |
| Годовые затраты | руб. | 3 900 000 × 0,05 | 195 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 195000/ 12,00 | 16 250,00 |
| Часовые затраты | руб. | 16250 / 164,25 | **98,93** |
| 4 | **Оплата труда (зарплата водителя)** |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 137,47 |
| Страховые взносы | руб. | 137,47 × 0,304 | 41,79 |
| Часовая заработная плата | руб. | 41,79 +137,47 | **179,27** |
| 5 | **Страхование** |   |   |   |
| Месячные затраты | руб. | 7500 / 12 | 625,00 |
| Часовые затраты | руб. | 625 / 164,25 | 3,81 |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **671,26** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 671,26 х 1,01 | **677,97** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 677,9 х 1,18 | **800,00** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы VOLVO FM-TRUCK 6X4, 2012 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | **Балансовая стоимость** | руб. |   | 1 800 000 |
| 2 | **Амортизация** |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. |  1 800 000\* 1,64 % / 100 % | 29 508 |
| Часовая амортизация | руб. | 29508,20/164,25 | **180** |
| 3 | **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 15 |
| Годовые затраты | руб. | 1 800 000 × 0,20 | 270 000 |
| Месячные затраты | руб. | 360 000/ 12,00 | 22 500 |
| Часовые затраты | руб. | 30 000 / 164,25 | **137** |
| 4 | **Оплата труда (зарплата водителя)** |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 133 |
| Страховые взносы | руб. | 123,39 × 0,304 | 41 |
| Часовая заработная плата | руб. | 123,39 +37,51 | **174** |
| 5 | **Накладные расходы** | руб. | 121,77 × 1,2 | **160** |
| 6 | **Страхование** | руб. |   |   |
| Месячные затраты | руб. | 7500 / 12 | 625 |
| Часовые затраты | руб. | 625 / 164,25 | **4** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **650** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 671,26 х 1,01 | **657** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 677,97 х 1,18 | **775** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы DAEWOO NOVUS, гос. номер У697ЕХ124, 2012 г. в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | **Балансовая стоимость** | руб. |   | 3 800 000,00 |
| 2 | **Амортизация** |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 /61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 3 800 000,00\* 1,64 % / 100 % | 62 295,08 |
| Часовая амортизация | руб. | 62295,08 / 164,25 | **379,27** |
| 3 | **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 5 |
| Годовые затраты | руб. | 3 800 000,00 × 0,05 | 190 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 190000,00/ 12,00 | 15 833,33 |
| Часовые затраты | руб. | 15833,33 / 164,25 | **96,40** |
| 4 | **Оплата труда (зарплата водителя)** |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 151,60 |
| Страховые взносы | руб. | 151,60 × 0,304 | 46,09 |
| Часовая заработная плата | руб. | 151,60 +46,09 | **197,68** |
| 6 | **Страхование** | руб. |   |  |
| Месячные затраты | руб. | 9100 / 12 | **758,33** |
| Часовые затраты | руб. | 758,33 / 164,25 | **4,62** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **677,97** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 677,97 х 1,01 | **684,75** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 677,97 х 1,18 | **800,00** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы ТСП 94183-0000010, гос. номер МС 094924, 2011 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | **Балансовая стоимость** | руб. |   | 1 138 000,00 |
| 2 | **Амортизация** |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 /61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 1 138 000,00\* 1,64 % / 100 % | 18 655,74 |
| Часовая амортизация | руб. | 18 655,74 / 164,25 | **113,58** |
| 3 | **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 15 |
| Годовые затраты | руб. | 1 138 000,00 × 0,15 | 170 700,00 |
| Месячные затраты | руб. | 170 700 / 12,00 | 14 225,00 |
| Часовые затраты | руб. | 14 225 / 164,25 | **86,61** |
| 4 | **Затраты на замену быстроизнашивающихся частей;** |   |   |  |
| Годовой пробег | км |   | 55410 |
| Базовый пробег | км |   | 56525 |
| Годовые затраты | руб. | 55410 х 24560 / 56525 х 53 | 1 276 003,34 |
| Месячные затраты | руб. | 1276003,34 / 12,00 | 106 333,61 |
| Часовые затраты | руб. | 106333,61 / 164,25 | **647,39** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **847,58** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 847,58 х 1,01 | **856,05** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 856,05 х 1,18 | **1000** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы 780535 КАМАЗ 43118(грузовой тягач седельный), 2016 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | **Балансовая стоимость** | руб. |   | 5 800 000,00 |
| 2 | **Амортизация** |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 /61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 5800000\* 1,64 % / 100 % | 95 081,97 |
| Часовая амортизация | руб. | 95081,97/164,25 | **578,89** |
| 3 | **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 6 |
| Годовые затраты | руб. | 5800000× 0,15 | 348 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 348 000/ 12,00 | 29 000,00 |
| Часовые затраты | руб. | 29 000 / 164,25 | **176,56** |
| 4 | **Оплата труда (зарплата водителя)** |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 200,30 |
| Страховые взносы | руб. | 200,91 × 0,304 | 60,89 |
| Часовая заработная плата | руб. | 61,08 + 200,91 | **261,20** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **1 016,64** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 1017,44 х 1,01 | **1 026,81** |
|   |  **Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18%** | руб. | 1027,61 х 1,18 | **1200** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы СНЕГОБОЛОТОХОД CAN-AM OUTLANDER MAX XT 650EFI, тип 3, код 24, серия МВ, № 9669** |
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 840 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 /61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 1200000,00 х 1,64 % / 100 % | 13 770,49 |
| Часовая амортизация | руб. | 19672,13 / 164,25 | **83,84** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   |   |
| Годовые затраты | руб. |   |   |
| Месячные затраты | руб. |   |   |
| Часовые затраты | руб. |   |  |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   |   |
| Страховые взносы | руб. |   |   |
| Часовая заработная плата | руб. |   |  |
| 5 | Накладные расходы | руб. |   |  |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **83,84** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. |  | **84,68** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. |   | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы Автомобиль бортовой с КМУ (на шасси УРАЛ 4320),2017 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 5 100 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 /61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 1 008 000,00\* 1,64 % / 100 % | 83 606,56 |
| Часовая амортизация | руб. | 16 524,59 / 164,25 | **509,02** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 17 |
| Годовые затраты | руб. | 1 008 000 × 0,20 | 867 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 201 600 / 12,00 | 72 250,00 |
| Часовые затраты | руб. | 16 800 / 164,25 | **439,88** |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 237,44 |
| Страховые взносы | руб. | 365,3 × 0,304 | 72,18 |
| Часовая заработная плата | руб. | 365,3 + 111,05 | **309,63** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **1 258,52** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с учетом рентабельности 1% | руб. | 1271,23 х 1,01 | **1 271,11** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. |   | **1500** |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы ЭКСКАВАТОР HYUNDAI R210LC-7, ЭКСКАВАТОР KOMATSU PC200-7, ЭКСКАВАТОР HYUNDAI R200W-7** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 3 380 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 3380000,00 х 1,64 % / 100 % | 55 409,84 |
| Часовая амортизация | руб. | 55409,84 / 164,25 | **337,35** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 25 |
| Годовые затраты | руб. | 3 380 000 × 0,23 | 845 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 845 000/ 12,00 | 70 416,67 |
| Часовые затраты | руб. | 70 416,67 / 164,25 | **428,72** |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 249,01 |
| Страховые взносы | руб. | 249,19 × 0,304 | 75,70 |
| Часовая заработная плата | руб. | 249,01 + 64,78 | **324,71** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **1 090,78** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с рентабельностью 1% | руб. | 1 | **1101,68** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. |   | **1300** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы LYNX69YETI 900 ACE (снегоход)** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 830 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 37 мес. × 100 % | 2,70 |
| Месячная амортизация | руб. | 830 000\* 1,64 % / 100 % | 22 432,43 |
| Часовая амортизация | руб. | 22432,43 / 164,25 | **136,57** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   |   |
| Годовые затраты | руб. |   |   |
| Месячные затраты | руб. |   |   |
| Часовые затраты | руб. |   |  |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 23,74 |
| Страховые взносы | руб. | 23,74 х 0,304 | 7,22 |
| Часовая заработная плата | руб. | 30,96 | **30,96** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **167,54** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с рентабельностью 1% | руб. | 167,54 х 1,01 | **169,21** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 169,21 х 1,18 | **200** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы Погрузчик HITACHI ZW250, 2011 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 3 700 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 3700000,00\* 1,64 % / 100 % | 60 655,74 |
| Часовая амортизация | руб. | 60655,74/ 164,25 | **369,29** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 16 |
| Годовые затраты | руб. | 3700000,00 × 0,26 | 592 000,00 |
| Месячные затраты | руб. | 962000/ 12,00 | 49 333,33 |
| Часовые затраты | руб. | 80166,67 / 164,25 | **300,36** |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   | 129,68 |
| Страховые взносы | руб. | 129,68 × 0,304 | 39,42 |
| Часовая заработная плата | руб. | 129,68 + 39,42 | **169,10** |
| 5 | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **838,75** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с рентабельностью 1% | руб. | 838,75 х 1,01 | **847,13** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 847,13 х 1,18 | **1000** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |

|  |
| --- |
| **Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы HYUNDAI H-1, легковой, 2016 г.в.** |
|
|  |
| **№ п/п** | **Наименование затрат** | **Единица измерения** | **Расчет** | **Итого с экипажем** |
|
| 1 | Балансовая стоимость | руб. |   | 2 100 000,00 |
| 2 | Амортизация |   |   |   |
| Норма месячной амортизации | % | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |
| Месячная амортизация | руб. | 3700000,00\* 1,64 % / 100 % | 34 426,23 |
| Часовая амортизация | руб. | 60655,74/ 164,25 | **209,60** |
| 3 | Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины |   |   |   |
| Годовая норма | % |   | 3 |
| Годовые затраты | руб. |   |   |
| Месячные затраты | руб. |   |   |
| Часовые затраты | руб. |   |  |
| 4 | Оплата труда (зарплата водителя) |   |   |   |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |   |   |
| Страховые взносы | руб. |   |   |
| Часовая заработная плата | руб. |   |  |
| 5 | Итого себестоимость за 1 машино-час | руб. |  | **209,60** |
|   | Итого себестоимость за 1 машино-час с рентабельностью 1% | руб. | 838,75 х 1,01 | **211,69** |
|   |  Итого себестоимость за 1 машино-час с НДС 18% | руб. | 847,13 х 1,18 | **250** |

|  |  |
| --- | --- |
| АРЕНДОДАТЕЛЬООО ТК «ЛОГИСТИК»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. КороленкоМ.П. | АРЕНДАТОРООО «ПЕСЧАНКА ЭНЕРГО»Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_К.С. СкобниковМ.П. |