

«УТВЕРЖДАЮ»
директор филиала «Березовский»
ООО «Э.ОН Инжиниринг»
_____ Д.Д. Кузаков

« _____ » _____ 2016 г.

Техническое задание *63*

на оказание услуг по обеспечению автомобильной и специальной техникой и механизмами для выполнения ремонтно-восстановительных работ на 3-м энергоблоке филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия».

Заказчик: Филиал «Березовский» ООО «Э.ОН Инжиниринг»

Наименование услуг, место оказания услуг:

Обеспечение спецтехникой по заявкам.

Основание для оказания услуг:

Необходимость обеспечения строительства услугами специального автомобиля с КМУ грузоподъемностью до 1,0 т. на базе автомобиля Mitsubishi Fuso для Службы охраны труда и техники безопасности филиала «Березовский»

Содержание услуг:

Лот № 1. Услуги по выполнению работ специальной техникой и механизмами.

Наименование транспортного средства	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1. Автомобиль с КМУ г/п до 1.0 т., борт 5м, Mitsubishi Fuso Camter.	Шт.	1	Не менее 12 часов 7 дней в неделю

1. Требования, предъявляемые к транспортным средствам:

1.1 При эксплуатации транспортных средств Исполнитель обязан соблюдать правила технической эксплуатации и инструкции предприятий-изготовителей транспортных средств, обеспечить соответствие технического состояния и оборудования для транспортных средств, требованиям Правил дорожного движения Российской Федерации.

1.2 Работы по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств должны производиться в пунктах технического контроля, специализированных пассажирских транспортных предприятиях, отвечающих требованиям нормативных до-

кументов, регламентирующих услуги, подтверждаемые сертификатом соответствия, выданным органом по сертификации Минтранса Российской Федерации.

- 1.3 Не допускаются к осуществлению грузоперевозок подвижной состав:
- имеющий срок эксплуатации более 15 лет;
 - не прошедший в установленном порядке государственный технический осмотр;
 - переоборудованный, без соответствующего разрешения.

2. Требования, предъявляемые к водительскому составу:

2.1 Квалификация водительского персонала (непрерывный стаж водителей не менее трёх последних лет) и состав экипажей, управляющих транспортными средствами, должны обеспечивать безопасные условия эксплуатации.,

2.2 При невозможности осуществления экипажем своих обязанностей, Перевозчик обязан своевременно предоставить замену персонала, управляющего транспортными средствами.

2.3 Перевозчик обязан соблюдать требования правил и норм по охране труда (в том числе обеспечением и/или правильным применением средств индивидуальной защиты, механизмов и приспособлений, спецодеждой и специальной обувью в соответствии с отраслевыми типовыми нормами), соблюдение требований правил техники безопасности, нарядно-допускной системы, правил технической эксплуатации, правил пожарной безопасности, снижения количества нарушений и случаев травматизма при проведении работ на территории филиала «Березовская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия».

3. Требования к подрядчику (перевозчику):

3.1 Исполнитель обязуется выполнить работы по требованию Заказчика. При этом обеспечить сохранность ТМЦ и конструкций при выполнении работ, доставлять груз в пункт назначения и выдать его уполномоченному на получение груза лицу. Заказчик, являясь грузоотправителем и грузополучателем, обязуется предъявлять к перевозке, принимать груз и платить за перевозку груза установленную плату

3.2 Обеспечение требований раздела 1 по срокам эксплуатации транспортных средств выделяемых на выполнение ТЗ;

3.3 Обеспеченность стоянкой, контрольно-техническим пунктом (КТП) и медицинский пунктом для обеспечения предрейсового и послерейсового медицинского осмотра водителей, мойка;

3.4 Наличие системы учета рабочего времени, соответствующей требованиям законодательства, контроль, за соблюдением режима труда; Страхование (наличие полиса на страхование пассажиров);

3.5 Аттестация должностных лиц (руководителя или зам. руководителя) по безопасности движения;

3.6 Справка с ГИБДД об отсутствии нарушений правил ПДД, зафиксированных в порядке, установленном действующим законодательством (за один год);

3.7 Отсутствие ДТП с пострадавшими, совершенными по вине водителей Перевозчика;

3.8. **Отсутствие случаев управления транспортными средствами водителями, находившимися в состоянии опьянения (алкогольного, наркотического или иного) по данным ГИБДД.**

3.9. В случае привлечения субподрядных организаций, Подрядчик обязан предоставить документы привлекаемых субподрядных организаций в объёме, аналогично предъявляемым к основному Подрядчику, на этапе проведения закупочной процедуры.

3.10. Ответственность за действия субподрядных организаций в целом перед Заказчиком несёт Подрядчик.

3.11. Наличие у Подрядчика (Исполнитель) положительных референций на выполнение аналогичных Работ (Услуг).

4. **Этапы и сроки оказания услуг: «15» июня 2016 г. - «31» декабря 2016 г.**

5. Необходимая документация Перевозчика, предъявляемая Заказчику:

- Справка из налоговой инспекции об отсутствии задолженности по начисленным налогам, сборам и явным обязательным платежам за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершённый отчетный период;
- Свидетельство о государственной регистрации предприятия (для юридического лица), либо свидетельство о государственной регистрации и паспорт (для предпринимателя);
- Перечень транспортных средств с указанием года выпуска, пробега, технического состояния;
- Учредительные документы (для юридического лица);
- Документ, подтверждающий полномочия лица, подписывающего договор;
- Копию полиса об обязательном страховании автогражданской ответственности;
- Копию паспорта транспортного средства, заверенную Перевозчиком;
- Копию сертификата, дающего право Перевозчику заниматься техническим обслуживанием и ремонтом или договор на проведение ТО и ТР;

6. Гарантии Перевозчика:

- Выполнение услуг по обеспечению Заказчика автомобильным транспортом и специальной техникой в указанные сроки и в надлежащем виде.
- Ответственность перед Заказчиком за причиненные своими действиями или бездействием угрозы безопасности жизни и здоровью людей, ущерб оборудованию и зданиям в размере затрат, требуемых для восстановления.
- Заказчик вправе дополнять, изменять или исключать объёмы грузоперевозок, определенные заданием.

7. Требования и сдача-приемке Работ.

7.1 Грузовые перевозки подтверждаются транспортной накладной утв. Постановлением правительства РФ от 15.04.2011г. №272. Транспортная накладная является основанием для подписания акта сдачи-приемки выполненных грузовых перевозок.

7.2 Услуги механизмами и спецтехникой подтверждаются справкой формы №ЭСМ-7 (типовая межотраслевая форма, Утвержденная Постановлением Госкомстата России! от 28.11.97 № 78) Справка ф. ЭСМ-7 является основанием для подписания акта сдачи-приемки оказанных услуг механизмами.

7.3 По всем вопросам, не оговоренным настоящим договором, стороны обязуются руководствоваться Гражданским кодексом РФ, Уставом автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта, другими нормативными актами. оказывать услуги механизмами и спецтехникой.

7.4 Исполнитель обязуется оказать услуги, указанные в Лоте № 1 настоящего ТЗ, собственными силами и средствами.

7.5 При подаче технико-коммерческого предложения подрядчик должен предоставить стоимость предоставления услуг по каждому лоту отдельно.

Разработал:

Р.И. Сагдеев

СОГЛАСОВАНО:

Главный механик

Б.Н. Сватус

Начальник Отдела контроллинга

А.Н. Богомолова

Приложение к техническому заданию №1 «Перечень документов, предоставляемых в Отдел охраны труда до начала работ для Березовской ГРЭС» - на 6 листах.

Приложение к техническому заданию №2 «Схема организации дорожного движения» - на 1 листе.

Приложение № 1
к техническому заданию

ПЕРЕЧЕНЬ

документов, предоставляемых в Отдел охраны труда до начала работ для Березовской ГРЭС

Общие требования

Для оформления допуска Подрядчика на Строительную площадку Подрядчик должен предоставить за три дня до начала работ в соответствии с Договором подряда следующие документы:

1. План обеспечения безопасности, согласованный с филиалом «Березовский» ООО «Э.ОН Инжиниринг» (должен соответствовать плану обеспечения безопасности, действующего на строительной площадке).
2. Анализ оценки рисков в сфере охраны труда, окружающей среды, техники безопасности, пожарной безопасности, промышленной безопасности, промышленной санитарии и гигиены при проведении предусмотренных Договором работ, причины возникновения таких рисков.
3. Копия приказа о назначении лиц, имеющих право выдачи нарядов-допусков на производство работ в местах действия опасных или вредных факторов.
4. Копия приказа о назначении инженера (специалиста) по охране труда (приложение - протокол и копия удостоверения о проверке знаний в области охраны труда в объеме занимаемой должности и протокол проверки знаний). Основание ст.217 ТК РФ.
5. Копия приказа о назначении лиц, имеющих право выдачи акта-допуска (право подписи).
6. Копия приказа о назначении ответственного за экологическую безопасность и охрану окружающей среды (приложение - копия удостоверения о прохождении обучения в области экологической безопасности и охраны окружающей среды для руководителей и специалистов).
7. Копия приказа о назначении ответственного лица за промышленную санитарию и гигиену (приложение - копия удостоверения).
8. Копия приказа о назначении ответственного лица за промышленную безопасность (приложение - копия удостоверения о проверке знаний в органах Ростехнадзора и протокол проверки знаний).
9. Копия приказа о назначении ответственного должностного лица за пожарную безопасность и противопожарный режим (приложение - протокол и копия удостоверения о проверке знаний по пожарно-техническому минимуму).
10. Копия приказа об ответственном за электробезопасность (электрохозяйство) (приложение - удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV в качестве административно-хозяйственного персонала, с копией отметки в журнале о проверке знаний в электроустановках. Основание п.1.2.3. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (утв. Приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003г. №6)).
11. Сведения в форме таблицы с указанием вышеперечисленных ответственных лиц, их контактных телефонов и электронных адресов.
12. Копия перечня инструкций по охране труда по профессиям и видам работ (основание - постановление Минтруда РФ от 17.12.2002 №80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда»).
13. Копия перечня производственных инструкций в соответствии с отраслевыми правилами.
14. Копия перечня инструкций по пожарной безопасности.
15. Программы проведения инструктажа на рабочем месте (основание - Постановление Минтруда РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 №1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»).

16. **Протоколы проверки знаний ИТР и рабочего персонала** (основание - Постановление Минтруда РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 №1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»).

17. Протоколы проверки знаний по пожарно-техническому минимуму.

18. Положение о системе управления охраной труда на предприятии (СУОТ).

19. Сведения о прохождении периодических медицинских осмотров (основание - ст.213 ТК РФ).

20. Приказ о создании комиссии по проверке знаний требований охраны труда руководителей, ИТР и рабочих организации (основание - Постановление Минтруда РФ и Министерства образования РФ от 13.01.2003 №1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»).

21. Проект производства работ (далее ППР) и технологические карты.

22. Сведения о сертификации, согласно требований международных стандартов ISO 14001:2004, OHSAS 1801:2007.

23. Сведения о травматизме за последние 3 года.

При использовании подъемных сооружений

1. Приказ о назначении специалиста ответственного за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений, специалиста ответственного за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии, специалиста ответственного за безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (основание - п.23 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения).

2. При использовании подъемных сооружений (краны, подъемники):

2.1. Копии паспорта подъемного сооружения, техническое описание и инструкция по монтажу и эксплуатации (основание - Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения).

2.2. Должностные инструкции ответственных специалистов (основание - п.23 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения).

2.3. Приказ о допуске к работе машинистов кранов, слесарей, электромонтеров и стропальщиков (основание - п.154 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения и копии соответствующих удостоверений).

2.4. Производственные инструкции для работников занятых на работах с применением грузоподъемных кранов (основание - п.23 Правил безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения).

При эксплуатации транспорта

1. Приказ о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию транспортных средств (основание - п.4.1.5. Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта ПОТ РМ-008-99).

2. Приказ о назначении ответственного лица за техническое состояние транспортных средств (основание - п.4.1.9. Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовых колесный транспорт) ПОТ РМ-008-99).

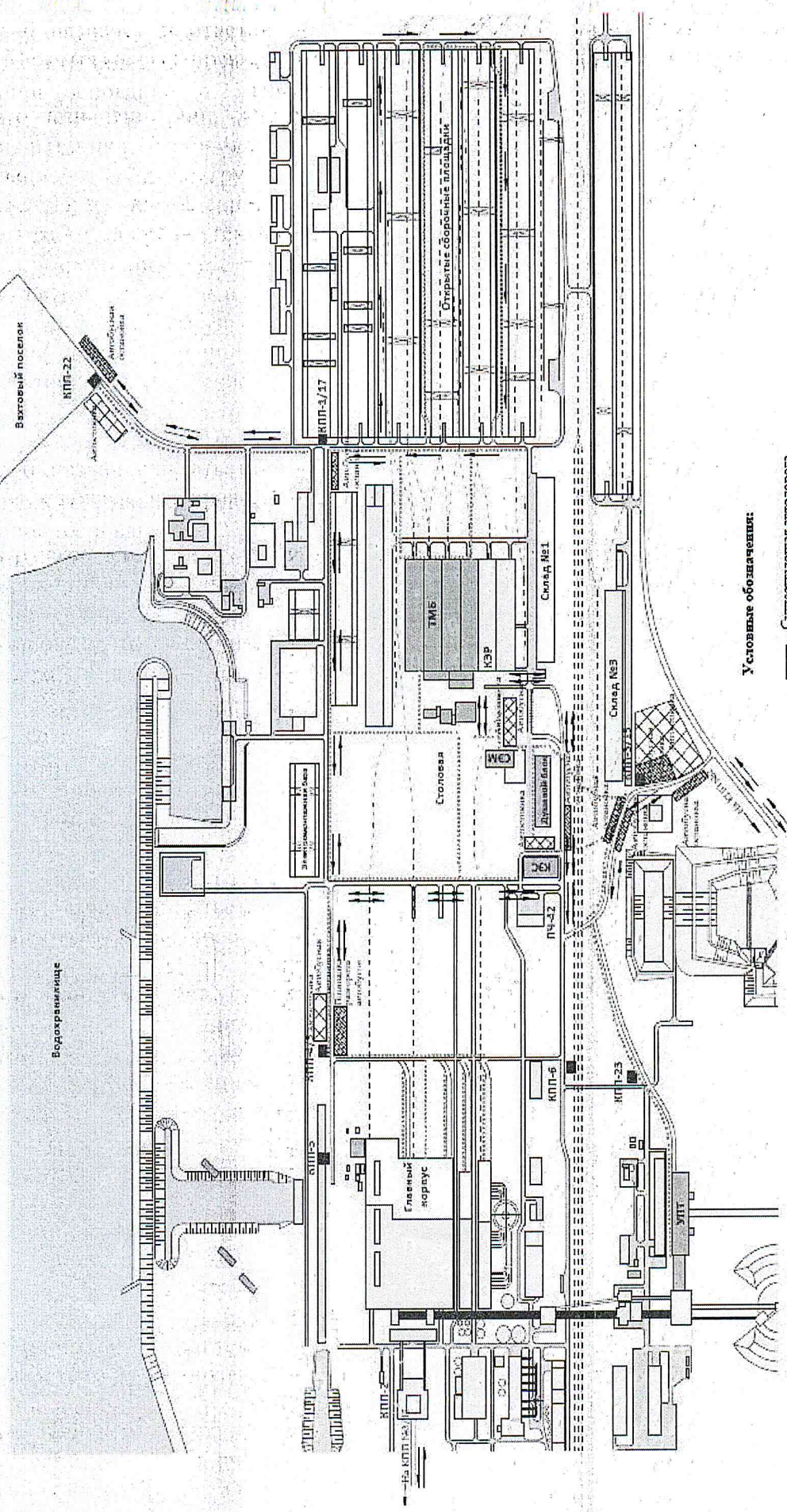
3. Протоколы проверки знаний безопасных методов и приемов труда работников, осуществляющих эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств (основание - п.8.8. Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовых колесный транспорт) ПОТ РМ-008-99).

4. Приказ о назначении ответственного лица за выпуск автомобиля на линию (основание - п.2.3.1.7. Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте. ПОТ РМ-027-2003).

3. Приказ о назначении лиц, ответственных за учет, обеспечение, организацию своевременного осмотра, испытания и хранения средств индивидуальной защиты, используемой в электроустановках (основание - п.1.4.3. Инструкции по применению, испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденной приказом Минэнерго РФ от 30 июня 2003 г. №261).

4. Перечень работ в порядке текущей эксплуатации.

СХЕМА МАРШРУТА ПАССАЖИРСКИХ АВТОБУСОВ И ДВИЖЕНИЯ АВТОТРАНСПОРТА
 ПО ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ ФИЛИАЛА «БЕРЕЗОВСКОЙ ГРЭС» ОАО «Э.ОН РОССИЯ»



Условные обозначения:

-  Существующим автодорогам
-  Автодорожка
-  Автобусная остановка
-  Направление движения автобусов