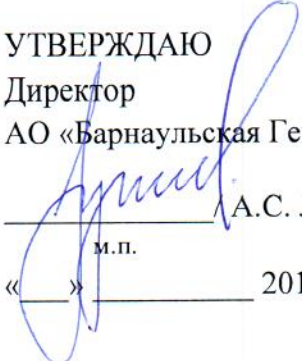


УТВЕРЖДАЮ
Директор
АО «Барнаульская Генерация»


_____ А.С. Лукьянов
_____ м.п.

«_____» _____ 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по ремонту и техническому обслуживанию автотранспорта БТЭЦ-2
АО «Барнаульская Генерация»

1	Сведения о Заказчике работ	
1.1	Наименование Заказчика работ: АО «Барнаульская Генерация».	
2	Наименование работ	
2.1	Наименование работ: Выполнение работ по ремонту и техническому обслуживанию автотранспорта	
3	Место проведения работ	
3.1	Место проведения технического обслуживания и ремонта: Алтайский край, г. Барнаул.	
4	Общие положения	
4.1	Настоящее техническое задание является неотъемлемой частью документации проводимой закупки работ.	
4.2	Сроки выполнения работ: начало: с момента подписания договора; окончание: 31.12.2020 г.	
4.3	Цена договора фиксируется по расценкам 2020 г., не подлежит изменению и включает компенсацию издержек Исполнителя и причитающееся ему вознаграждение, определяемые видами работ по Договору.	
4.4	В технико- коммерческом предложении участника конкурентной процедуры в стоимости работ должны быть учтены все затраты, в том числе запасные части, расходные материалы, диагностика, обслуживание и ремонт, нахождение транспортного средства в ремонтном боксе на период ремонтных работ и на стоянке исполнителя по окончании работ в течении трёх суток по окончании ремонта. Для получения конкурентной стоимости технико- коммерческого предложения участник закупки вправе применить к начальной стоимости работ, определяемой заказ-нарядами, коэффициент тендерного снижения по своему усмотрению. При появлении дополнительных объёмов работ по обслуживанию и ремонту, выявленным после диагностики, оформляется дополнительное соглашение.	

В технико- коммерческом предложении участника должна быть указана следующая информация:

№	Наименование транспортного средства	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Ремонт ДВС ГАЗ 2705 Х 273 XX 42												
2	Ремонт передней балки МАЗ 5551 К 537 ОК 22												
3	Ремонт переднего моста и раздаточной коробки УАЗ 220695 Н 236 СО 22												
4	Ремонт ходовой части ГАЗ-2705 Х 273 XX 42												
5	Ремонт ДВС ЗиЛ 45065 К 148 ОУ 22												
6	Ремонт ходовой части Тойота Королла Р 371 РР 22												
7	Ремонт топливной аппаратуры КамАЗ- 65115 А 004 РХ 42												
8	Ремонт задней тележки КамАЗ-65115 А 004 РХ 42												
9	Ремонт кузова УАЗ- 220695 Н 236 СО 22												
10	Кап. ремонт двигателя Зил 45065 Т 480 МХ 22												
11	Ремонт переднего моста и КПП УАЗ 390942 Р 758 КХ 42												
12	Ремонт кабины УАЗ 390942 Р 758 КХ 42												
13	Ремонт кузова ГАЗ-2705 Х273XX42												
14	Ремонт кабины Зил 45065 Т 480 МХ 22												
15	Ремонт турбокомпрессоров КамАЗ 65115 А 004 РХ 42												
16	Ремонт кабины Зил 45065 К 148 ОУ 22												
17	Ремонт сцепления Тойота Королла Р 371 РР 22												

5	Перечень и количество автотранспорта, виды работ
5.1	<p>1. Ремонт ходовой части ГАЗ-2705 X 273 XX 42- 1 шт.</p> <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Замена амортизаторов; - Замена шкворня; - Замена сальников передних рессор; - Замена буфера передней рессоры; - Замена сальников задних рессор; - Замена буфера задней рессоры. <p>2. Ремонт ходовой части Тойота Королла Р 371 РР 22</p> <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Снятие/установка амортизатора переднего; - Снятие/установка нижнего рычага пер. подвески; - Замена сальников нижнего рычага пер. подвески; - Замена шаровой опоры; - Замена втулок переднего стабилизатора; - Замена стоек переднего амортизатора; - Снятие/установка амортизатора заднего; - Замена сальников поперечного рычага зад. подвески; - Замена втулок заднего стабилизатора; - Замена стоек заднего стабилизатора; - Регулировка углов установки колес. <p>3. Ремонт топливной аппаратуры КамАЗ-65115 А 004 РХ 42</p> <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Снятие/установка ТНВД; - Настройка регулировка ТНВД на стенде; - Замена фильтров; - Снятие/установка форсунок; - Проверка форсунок на стенде; - Замена распылителей. <p>4. Кап. ремонт двигателя ЗиЛ 45065 Т 480 МХ 22</p> <p>Виды работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Снятие/установка; - Разборка, дефектовка, мойка, сборка; - Ремонт головки блока и цилиндров, с заменой клапанов; - Шлифовка коленвала; - Обкатка ДВС на стенде.

5. Ремонт кузова ГАЗ-2705 Х273ХХ42

Виды работ:

- Ремонт задних арок;
- Ремонт порога (2 шт.);
- Замена средней двери;
- Ремонт задней двери (2шт.);
- Рихтовка, подготовка, покраска кузова.

6. Ремонт переднего моста и КПП УАЗ 390942 Р 758 КХ 42

Виды работ:

- Снятие/установка;
- Разборка/мойка;
- Сборка/регулировка.

7. Ремонт ДВС ГАЗ 2705 Х 273 ХХ 42

Виды работ:

- Снятие/ установка;
- Разборка, мойка, дефектовка;
- Шлифовка коленвала;
- Расточка блока цилиндров;
- Перепрессовка направляющих клапанов;
- Сборка.

8. Ремонт ДВС ЗиЛ 45065 К 148 ОУ 22

Виды работ:

- Снятие/установка;
- Разборка, дефектовка, мойка, сборка;
- Ремонт головки блока и цилиндров, с заменой клапанов;
- Шлифовка коленвала;
- Обкатка ДВС на стенде.

9. Ремонт задней тележки КамАЗ-65115 А 004 РХ 42

Виды работ:

- Разборка/ сборка балансира;
- Снятие/установка реактивных штанг.

10. Ремонт кабины ЗиЛ 45065 Т 480 МХ 22

Виды работ:

- Замена кузовных панелей;
- Подготовка, покраска.

11. Ремонт кабины ЗиЛ 45065 К 148 ОУ 22

Виды работ:

- Замена кузовных панелей;
- Подготовка, покраска.

12. Ремонт передней балки МАЗ 5551 К 537 ОК 22

Виды работ:

- Разборка/сборка поворотного кулака;
- Замена шкворня (2 шт.).

13. Ремонт переднего моста и раздаточной коробки УАЗ 220695 Н 236 СО 22

Виды работ:

- Снятие/установка;
- Разборка/мойка;
- Сборка/регулировка.

14. Ремонт кузова УАЗ-220695 Н 236 СО 22

Виды работ:

- Ремонт и усиление дверных проемов;
- Ремонт нижней части кузова;
- Ремонт мест крепления кузова к раме;
- Подготовка, покраска.

15. Ремонт кабины УАЗ 390942 Р 758 КХ 42

Виды работ:

- Ремонт и усиление дверных проемов;
- Замена кузовных панелей;
- Ремонт мест крепления кузова к раме;
- Подготовка, покраска.

16. Ремонт турбокомпрессоров КамАЗ 65115 А 004 РХ 42

Виды работ:

- Снятие/установка;
- Разборка/Сборка;
- Замена картриджа турбины;
- Регулировка.

17. Ремонт сцепления Тойота Королла Р 371 РР 22

Виды работ:

- Снятие/установка КПП;

		<p>- Замена сцепления в сборе.</p> <p>Работы выполняются иждивением, то есть из материалов (оборудования) Подрядчика полностью. Материалы для выполнения работ приобретаются Подрядчиком.</p>
6	Требования к Участникам конкурентной процедуры	
6.1		<p>Участник должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке).</p> <p>Участник не должен быть вовлечен в процедуру банкротства или ликвидации.</p> <p>Участник не должен быть внесен в реестр недобросовестных поставщиков, предусмотренный федеральными законами от 18.07.2011 г. №223-ФЗ и от 05.04.2013 г. №44-ФЗ. В отношении Участника не должно быть вступивших в законную силу судебных решений в период за последние два календарных года о расторжении договоров, заключенных с ним в соответствии с требованиями федеральных законов от 18.07.2011 г. №223-ФЗ и от 05.04.2013 №44-ФЗ.</p>
6.2		<p>Участник конкурентной процедуры должен в полной мере обладать оборудованием, необходимым для выполнения работ: стенд геометрии (развала- схождения колёс), оборудование для шиномонтажных работ, оборудование электронной системы управления двигателя (ЭСУД), электрооборудование для диагностики и ремонта агрегатов (стартер, генератор, электропроводка и т.д.), стенд для обкатки двигателя после кап. ремонта, автоподъёмники грузоподъёмностью от 1,5 до 5 тн., токарно-винторезный, расточной, фрезерный станки.</p> <p>Наличие МТР подтверждается Справкой о наличии МТР Закупочной документации. Заказчик вправе к справке о материально-технических ресурсах Закупочной документации запросить у Участника конкурентной процедуры документацию, подтверждающую собственность, лизинг, аренду или иное право владения, по планируемому к использованию оборудованию, транспортным средствам и механизмам.</p>
6.3		<p>Опыт выполнения аналогичных видов работ должен составлять не менее 3,00 млн. рублей в год, за любой из последних трех лет, подтверждается Справкой о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных договоров Закупочной документации, отзывами и рекомендательными письмами.</p> <p>Заказчик избирательно может запросить по предоставленной справке копии подтверждающих документов исполнения аналогичных договоров (акты выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, а также общих журналов работ формы КС-6 при их наличии и акты выполненных работ формы КС-2, копии договоров подряда с реквизитами, предметом, и подписями сторон и т.д.).</p>
6.4		<p>Фактическое местоположение производственно- технической базы Подрядчика должно территориально находиться в черте города Барнаула.</p>
6.5		<p>Подрядчик должен иметь лицензию на проведение услуг (работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, машин и оборудования.</p>
6.6		<p>Минимально необходимый состав персонала для выполнения работ:</p> <p>ИТР- 1 чел., автоэлектрик 3 разряда- 1 чел., слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда- 2 чел., моторист 3 разряда- 1 чел., слесарь по диагностированию и ремонту</p>

		<p>электронной системы управления двигателя (ЭСУД)- 1 чел., слесарь по проведению шиномонтажных работ 3 разряда- 1 чел., кузовщик- маляр 3 разряда- 1 чел.</p> <p>Наличие кадрового состава подтверждается Справкой о кадровых ресурсах Закупочной документации с предоставлением выписки из трудовых книжек или копий первой и последней страниц трудовых книг заявленного персонала, либо иных документов, подтверждающих право привлечения указанного персонала к данным работам (копии договоров ГПХ и т.д.).</p> <p>Квалификация персонала подтверждается копиями соответствующих удостоверений, аттестатов, свидетельств, лицензий и т.д.</p>
7	Порядок сдачи-приемки работ	
	7.1	<p>Подрядчик обязан сдать Заказчику работу качественно и в срок, с соблюдением требований СНиП, стандартов, технических условий и других нормативных документов Российской Федерации.</p> <p>Окончание работ оформляется Актами о приемке выполненных работ, справками о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3 с приложением к ним отчетов об израсходованных материалах и предоставленных Исполнителем Счетов-фактур, оформленных в соответствии с требованиями НК РФ, паспортов и сертификатом на использованные в ходе ремонта МТР.</p>
8	Требования к качеству и результатам работ	
	8.1	<p>Качество ремонтных работ должно отвечать требованиям действующих нормативных документов в области осуществления технического обслуживания и ремонта автотранспорта, в соответствии с действующими нормативно-техническими требованиями.</p> <p>Подрядчик несёт гарантию на выполненные работы. Оказывает сопровождение в гарантийный период, который составляет 24 месяца.</p>

Главный инженер

Зам. главного инженера
по ремонту

Начальник ОППР

Начальник транспортного участка

 В.Е. Ключкин

 С.Н. Яковский

 А.Н. Саламатин

 В.Е. Зазнобко