



УТВЕРЖДАЮ

Технический Директор

ТОО «Согринская ТЭС»

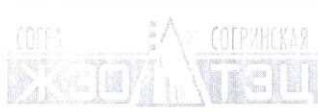
Жаңбыршы Ғ. С.

«__» _____ 20__ г.


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

УСЛУГИ СТО

ТОО «Согринская ТЭС»
г. Усть-Каменогорск

	Услуги СТО	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 30.10.2020г.	Лист 2 из 6

Содержание	
1 Сведения об объекте.....	3
2 Используемые термины и сокращения.....	3
3 Основания для выполнения работ. Цель.....	3
4 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению.....	3
5 Требования к Заказчику	4
6 Срок выполнения работ	4
7 Требования к Подрядчику	4
7.1 Общие требования	4
7.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды.....	5
8 Требования к приемке работ	5
<u>ПРИЛОЖЕНИЕ 1</u>	5

	Услуги СТО	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 30.10.2020г.	Лист 3 из 6

1 Сведения об объекте

ТОО «Согринская ТЭЦ» находится по адресу Республика Казахстан, ВКО, г. Усть-Каменогорск, улица Согринская, 223/32.

2 Используемые термины и сокращения

ОЗ – отдел закупа;

Исполнитель – предприятие, являющееся потенциальным поставщиком работ/услуг в процессе выбора поставщика работ/услуг или предприятие, с которым заключен договор на выполнение работ/услуг;

ТЗ – техническое задание;

ТОО «Согринская ТЭЦ» (Заказчик) - Товарищество с ограниченной ответственностью Согринская Теплоэлектроцентраль;

ТТЦ – Топливо-транспортный цех;

3 Основания для выполнения работ. Цель


Производить текущий ремонт и техническое обслуживание автомобилей ТОО «Согринской ТЭЦ»:

4 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению

4.1 Подрядчик совместно с Заказчиком определяет объемы и стоимость работ, основываясь на приведенном в данном ТЗ перечне работ, требованиях к выполнению работ, а также на натурном изучении объекта.

4.2 Перечень работ и основные особенности их выполнения:

№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
1	Производить диагностику ходовой части и трансмиссии грузовых и легковых автомобилей			В течении года, по заявке на ремонт и обслуживание.
2	Производить диагностику электрооборудования и электронного управления двигателя грузовых и легковых автомобилей			
3	Производить заказ необходимых запасных частей выявленных (вышедших из строя) при диагностике автомобиля после согласования с заказчиком			
4	Производить замену масел и технических жидкостей в двигателе, трансмиссии легковых автомобилей			
5	Производить смазку ходовой части легковых автомобилей			
6	Производить ремонт или замену поврежденных деталей легковых и грузовых автомобилей			
7	Проверку и регулировку геометрии колёс			

	Услуги СТО	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 30.10.2020г.	Лист 4 из 6

№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
8	Производить кузовные и покрасочные работы легковых автомобилей			
9	Производить ТО и ТР			В течении года при заявке на ремонт и обслуживание.
10	Производить шиномонтажные работы на легковых автомобилях			

4.3 Окончательный объем выполняемых работ Исполнитель согласовывает с Заказчиком.

4.4 Запасные части предоставляются исполнителем по согласованию с заказчиком.

4.5 Список обслуживаемого транспорта приложен.

4.6 Гарантии.

Срок обслуживания транспорта в течении года.

4.7 Заказчик может предъявлять повышенные требования к качеству и безопасности выполняемых работ по сравнению с установленными законодательством.

5 Требования к Заказчику

5.1 Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ.

5.2 Проведение оперативного контроля качества выполненных работ, контроль соответствия ремонтируемого объекта требованиям НТД.

5.3 Заказчик предоставляет список транспорта, неисправный транспорт с техническими данными и техническими паспортами.

6 Срок выполнения работ

Срок выполнения работ с 01.01.2021 года до 31.12.2021 года.

7 Требования к Исполнителю

7.1 Общие требования

Исполнитель:

7.1.1 Самостоятельно выбирает методы и средства работ, осуществляет подготовку рабочего места к производству работ, организует работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасные условия труда своего персонала на Площадке в соответствии с требованиями Системы внутренней нормативной документации ТОО «Согринская ТЭЦ» по безопасности, охране труда и охране окружающей среды.


7.1.2 Обеспечивает качество выполненных работ согласно требованиям Заказчика, СНиП и другой нормативно-технической документации РК.

7.1.3 В процессе выполнения работ представляет:

–Исполнительные документы, подтверждающие качество и объемы выполняемых работ;

7.1.4 Согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшие в ходе выполнения работ.

7.1.5 Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.).

		Услуги СТО	
ТЗ			
Редакция № 1	Дата выпуска: 30.10.2020г.	Лист 5 из 6	

7.2 Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

7.2.1 Уровень опасности выполняемых работ - низкий.

8 Требования к приемке работ

8.1 Приемка законченных работ осуществляется с целью проверки их качества. Заказчик проводит оперативный контроль качества выполненных работ, проверяет соблюдение дисциплины (если работы проводятся на территории заказчика).

8.2 Окончательная приемка и оценка качества проведенных работ осуществляется комиссией.

8.3 Итоговая документация (счёт-фактура, акт выполненных работ, дефектный акт) должны быть представлены в 2-х экземплярах.

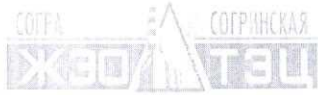
Приложение №1

Список легкового автотранспорта ТОО "Согринская ТЭЦ"

№	Наименование	Гос. Номер	Год выпуска	Тип транспортного средства
1	2	3	4	5
1	Автомобиль Toyota LAND CRUISER 200	251 EA 16	2010	В
2	Автомобиль Hyundai Santa Fe	715AX 16	2011	В

Список грузового автотранспорта ТОО "Согринская ТЭЦ"

№	Наименование	Гос. Номер	Год выпуска	Тип транспортного средства
1	2	3	4	5
1	Автомобиль ГАЗ 330700	723AX 16	1992	С
2	Автомобиль Зил ММЗ 4505	217BB 16	1991	С
3	Автомобиль ГАЗ 33081-1070	723AX 16	2013	С
4	ПУМ-500У минипогрузчик	AFD 377 F	2011	колёсный

	Услуги СТО	
ТЗ		
Редакция № 1	Дата выпуска: 30.10.2020г.	Лист 6 из 6

РАЗРАБОТАЛ
Механик АТТ

Желудов Р.Н.

ру-

« 4 » 11 2020г.

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер

Кулипбаев Д.А.



« 10 » 11 2020г.

Руководитель ОМТС

Тажентаев Ж.К.



« 11 » 11 2020г.

Начальник ТТЦ

Павлицкий А.Г.



« 5 » 11 2020г.

Заместитель главного инженера

Шмигельский Ф.В.



« 10 » 11 2020г.