

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер
Кузбасский филиал ООО «Сибирская
Генерирующая Компания»

 Д.В. Черный
« » 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № _____ КТСК
на поставку автомобиля пикап для нужд филиала АО «Кузбассэнерго»-«Кемеровская
теплосетевая компания»

Теплосетевая компания		
1.	Наименование предприятия.	
1.1.	Филиал АО «Кузбассэнерго» - «Кемеровская теплосетевая компания»	
2.	Основание на поставку оборудования.	
2.1.	Инвестиционная программа 2024 года.	
3.	Район, пункт и площадка строительства.	
3.1.	Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Баумана, 53	
4.	Общие положения.	
4.1.	Автомобиль должен соответствовать техническим условиям завода-изготовителя по данной модели. Автомобиль должен быть новым	
4.2.	Поставляемая продукция должна сопровождаться: <ul style="list-style-type: none">- ПТС;- Договором купли-продажи с указанием номеров узлов и агрегатов;- Счетом-фактурой;- Актом приема-передачи автомобиля;- Сервисной книжкой;- Технической документацией в бумажном и электронном виде на русском языке;- Руководством по эксплуатации (с указанием технических характеристик, включая нормативный расход топлива);- и другими документами, необходимыми для регистрации в ГИБДД	
5.	Место, срок и условия поставки.	
5.1.	Грузополучатель – Филиал АО «Кузбассэнерго» - «Кемеровская теплосетевая компания», Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Свободы, д. 10	
5.2.	Поставка продукции осуществляется Поставщиком со своих складов, до склада Грузополучателя по адресу. Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Баумана, д. 53	
5.3.	Цена продукции на складе Поставщика должна включать: НДС, стоимость тары и упаковки, транспортных расходов до склада Грузополучателя, действовать и не подлежать изменению на весь период действия договора.	
6.	Технические требования:	
6.1	Наименование	Транспортное средство – 5 местный автомобиль пикап.
6.2	Масса и размеры	
6.2.1	Снаряженная масса (без пассажиров)	Не более 2135 кг.
6.2.2	Грузоподъемность	не менее 725 кг.
6.2.3	Габаритные размеры (ДхШхВ) – не более	5125 x 2110 x 1915 мм.
6.2.4	Дорожный просвет	не менее 210 мм.
6.2.5	Колесная база, мм	3000 мм.
6.3	Двигатель	
6.3.1	Модель, тип	Бензиновый
6.3.2	Топливо	Бензин
6.3.3	Количество цилиндров и их расположение	4, рядное
6.3.4	Рабочий объем цилиндров	не менее 2693см3.
6.3.5	Номинальная мощность, л.с.(кВт)	149,6 (110,03)

6.3.6	Макс. крутящий момент	235,4 при частоте вращения коленчатого вала 2650-2650 об/мин.
6.4	Трансмиссия	
6.4.1	Сцепление	однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом
6.4.2	Коробка передач	5-ти ступенчатая, механическая
6.4.3	Тип привода	4х4 с подключаемым передним приводом
6.5	Ходовая часть	
6.5.1	Шины (индекс скорости)	225/75 R16 или 235/75 R16
6.5.2	Подвеска передняя	Зависимая, пружинная со стабилизатор поперечной устойчивости
6.5.3	Подвеска задняя	Зависимая рессорная со стабилизатор поперечной устойчивости
6.5.4	Амортизаторы	гидравлические, телескопические, двухстороннего действия, установлены на передней оси автомобиля.
6.6	Рулевое управление	
6.6.1	Рулевой механизм	с ГУР Рулевая колонка: регулируемая по углу наклона.
6.7	Тормозная система	
6.7.1	Тип рабочих тормозов (Передняя ось/ задняя ось)	Тормозные механизмы передних колес дисковые, задних колес барабанные, ABS, EBD.
6.8	Электрооборудование	
6.8.1	Номинальное напряжение	12 В.
6.8.2	Аккумуляторная батарея	6СТ-75
6.9	Комплектация	
6.9.1	Кабина	Кабина 4-дверная, 5-местная
6.9.2	Объем багажника	1400 л.
6.9.3	Дополнительные требования к комплектации электрооборудования	- Комплект резиновых ковриков салона. - Комплект чехлов на сиденья. - Комплект зимней резины (4 шт.). - Ключ баллонный, домкрат. - Аптечка автомобильная, огнетушитель, знак аварийной остановки. - Видеорегистратор.
7.	Требования к участникам закупки	
7.1	Выбирается на конкурентной основе	
7.2	Участник должен иметь:	- Статус юридического лица; - Деловую репутацию, отсутствие претензий по работе с группой компаний ООО «СГК»
8.	Доставка	
8.1	Автомобиль доставляется Поставщиком до склада Покупателя	
9.	Правила приемки	
9.1	Приемка автомобиля от Поставщика, производится Покупателем/Грузополучателем оборудования непосредственно на складе Покупателя/Грузополучателя, с контролем комплектации и работы всех частей и механизмов и составлением акта приема- передачи.	
10.	Гарантия изготовителя	
10.1	Поставщик обязуется предоставить гарантию на все узлы и агрегаты – не менее 36 месяцев или 100 тыс. км пробега по одометру с даты подписания накладной ТОРГ-12. Поставщик обязуется обеспечить сервисное обслуживание в течение гарантийного срока. Поставщик гарантирует возможность установки на агрегаты, оборудование систем учета топлива стороннего производителя, системы ГЛОНАСС с сохранением гарантийных обязательств в отношении техники.	

**Филиал АО «Кузбассэнерго» - Кемеровская
теплосетевая компания»**

Директор

Главный инженер

Начальник СМИА

Заместитель директора по инвестициям

С. А. Мифтахов

С. А. Виллуд

А.В. Опарин

Д.С. Кудряшов