

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления обеспечения
производства филиала ПАО «Россети Центр» -
«Тверьэнерго»

Ю.В. Голубев
« 17 » 01 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку бензинов и дизельного топлива для средств малой механизации и РИСЭ филиала Тверьэнерго лот № 208В

1. Общая часть

ПАО «Россети Центр» производит закупку топлива для эксплуатации автотранспорта филиала ПАО «Россети Центр»- «Тверьэнерго». Участник должен принять во внимание, что ссылка на тип (марку) продукции, носит описательный, а не обязательный характер. В случае если Участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своей заявки он должен в обязательном порядке предоставить следующую информацию:

- в Техническом предложении – подробное техническое описание предлагаемого к поставке аналога;
- заверенное Заказчиком письмо о согласовании предложенных аналогов продукции.

Отсутствие в составе заявки подробного технического описания аналогов продукции и/или письма о согласовании может являться причиной отклонения заявки Участника.

2. Предмет закупочной процедуры: поставка топлива для нужд филиала ПАО «Россети Центр»- «Тверьэнерго».

Поставщик обеспечивает поставку продукции с использованием электронных топливных карт на АЗС г. Твери и Тверской области для обеспечения производственных процессов филиала ПАО «Россети Центр»- «Тверьэнерго» в объемах и сроках установленных данным ТЗ, основные требования:

1. Продукция должна соответствовать ГОСТ и ТУ;
2. В цену Продукции должны быть включены все налоги, обязательные платежи, стоимость тары, страхование груза;
3. Базис поставки: продукция должна быть поставлена на условиях DDP (Согласно ИНКОТЕРМС 2000);
4. Поставка бензина и дизтоплива должна осуществляться по электронным картам на АЗС поставщика.
5. Поставщик должен обеспечить возможность заправки по электронным картам в любом районе Тверской области.
6. Лимиты по топливным картам должны устанавливаться на месяц в заранее установленном объеме топлива, по истечении месяца лимит на карте должен обнуляться и с начала нового месяца возобновляться в полном объеме.
7. Должна быть обеспечена возможность оперативного увеличения лимитов, при необходимости в течение суток.

8. Должна быть обеспечена возможность заправки по всем топливным картам в течение действия договора, при условии соблюдения условий оплаты.
9. Информация по состоянию счета и движению топлива должна предоставляться по запросу в день обращения.
10. Должна быть обеспечена возможность изменения количества топлива по видам в течение действия договора.
11. Участник закупочной процедуры в составе своей заявки должен представить следующие документы, подтверждающие соответствие предлагаемой им продукции установленным требованиям: Сертификаты соответствия (нотариально заверенная копия); Санитарно - эпидемиологическое заключение.

3. Основные параметры продукции

Номер материала	Краткий текст	ЕИ	Кол-во
2019544	Бензин Регуляр-92	л	22 567,00
2022855	Топливо дизельное	л	54 426,00
Итого		Л	76 993,00

Объем поставки продукции является ориентировочным и может меняться в зависимости от изменения розничной стоимости продукции на АЗС поставщика с учетом предоставляемой скидки.

4. **Поставка продукции** производится на АЗС поставщика за счет Поставщика по адресу, указанному заказчиком. Поставщик должен иметь разветвленную сеть АЗС, по г. Твери и Тверской области (месторасположение РЭС филиала ПАО «Россети Центр»- «Тверьэнерго» в приложении 1 к техническому заданию). Часы работы АЗС: круглосуточно. Срок поставки: с момента заключения договора до 31 декабря 2022 года.
5. **Условия оплаты** безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Товарных накладных. Поставщик обязан: не позднее девятнадцатого числа отчетного месяца и не позднее пятого числа месяца, следующим за отчетным, предоставить Покупателю оформленные в соответствии с законодательством первичные бухгалтерские документы (счет-фактура на возмещение стоимости нефтепродуктов, накладная на нефтепродукты, полученные Покупателем с использованием карт в отчетном календарном месяце), детализированную расшифровку операций с картами в разрезе каждой карты.

Начальник СМиТ



А.Н. Санников

Месторасположение РЭС филиала ПАО «Россети Центр»-«Тверьэнерго»

№ п/п	Название РЭС	Месторасположение РЭС	Максимально допустимая удаленность АЗС поставщика
1	Калининский РЭС	170015 г.Тверь, ул. Димитрова 66	10
2	Конаковский РЭС	171255 г. Конаково, ул. Васильковского 4	10
3	Лихославльский РЭС	171210 г. Лихославль, ул. Лихославльская 14	10
4	Рамешковский РЭС	171400 п. Рамешки, ул. Советская 63	10
5	Бологовский РЭС	171080 г.Бологое, ул. Горская, 98	10
6	Вышневолоцкий РЭС	171115 г. В.Волочек, пос. Приозерный, ул.Строителей,3	10
7	Спировский РЭС	171170 пос. Спирово, ул. Пушкина, д.84	10
8	Удомельский РЭС	171841 г.Удомля, проспект Энергетиков, 26	10
9	Фировский РЭС	172720 пос. Фирово, ул. Подстанция, 6	10
10	Андреапольский РЭС	172800 г. Андреаполь, ул.Энергетиков,д.1	10
11	Бельский РЭС	172530, г. Белый, ул. Октябрьская, д.110	10
12	Западнодвинский РЭС	172611, г. Западная Двина, пер. Пригородный, д.25	10
13	Нелидовский РЭС	172521, г. Нелидово, ул. Шахтерская, д.11/13	10
14	Торопецкий РЭС	172840, г. Торопец, пер.Холмский, д.5а	10
15	Осташковский РЭС	172750, г. Осташков, Пеновское шоссе.	10
16	Кувшиновский РЭС	172110, г. Кувшиново, ул. Экономическая 13	10
17	Селижаровский РЭС	172200, п. Селижарово, ул. Завокзальная 18.	10
18	Пеновский РЭС	172770, п. Пено, ул. Энергетиков 1.	10
19	Торжокский РЭС	172009, г. Торжок, ул. Энергетиков 2.	10
20	Кимрский РЭС	171506, Кимры, ул. Пушкина 15.	10
21	Кашинский РЭС	171640, Кашин, наб. Ушакова 16а.	10
22	Калязинский РЭС	171573, Калязин, ул.Коминтерна 21.	10
23	Кесовогорский РЭС	171470,п. Кесова Гора, ул. Советская 81.	10

24	Бежецкий РЭС	171982 г. Бежецк, ул. Тверская 34а	10
25	Весьегонский РЭС	171721 г. Весьегонск, ул. Южная 1	10
26	Краснохолмский РЭС	171660 г. Красный Холм, пл. Карла Маркса 16/2	10
27	Лесной РЭС	171890 с. Лесное, ул. Энергетиков 1	10
28	Максатихинский РЭС	171900 п. Максатиха, ул. Зеленая 6	10
29	Молоковский РЭС	171680 п. Молоково, ул. Красноармейская 12	10
30	Сандовский РЭС	171750 п. Сандово, ул. Заводская 8	10
31	Сонковский РЭС	171450 п. Сонково, Лесозавод	10
32	Ржевский РЭС	172380 г. Ржев, ул. Волжская 1	10
33	Старицкий РЭС	171360 г. Старица, ул. Станционная 4	10
34	Зубцовский РЭС	172333 г. Зубцов, ул. Электроподстанции 1	10
35	Оленинский РЭС	172400 п. Оленино, ул. Гагарина 59	10
36	Жарковский РЭС	172460 пгт. Жарковский, ул. Энергетиков, 1	10

Начальник СМиТ



А.Н. Санников

Исп.: А.Н. Санников
тел: (4822) 33-64-01