

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора - главный инженер филиала
ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»


А.А.Бурков

« 16 » 11 2021 г.

Приложение № _____
к Заявке на закупку филиала
ПАО «Россети Центр» -
« Воронежэнерго »

№ _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку автошин.

1. Общая часть: ПАО «МРСК Центра» производит закупку автошин для эксплуатации автотракторной техники. Закупка производится на основании корректировки плана закупки филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго» на 2021 год.
2. Предмет закупки: Поставщик обеспечивает поставку автошин в объемах и сроки, установленные данным ТЗ.
3. Срок поставки: в течении 20 рабочих дней
4. Основные параметры оборудования: наименование, объем, основные технические характеристики заносятся в таблицу №1, которая является неотъемлемой частью ТЗ.
5. Поставка материалов производится за счет Поставщика по адресу, указанному Заказчиком- 394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205, склад получателя — филиала ПАО «Россети Центр»-«Воронежэнерго».
6. Поставщик автошин должен осуществлять следующие Гарантийные обязательства: поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, соответствовать указанным техническим характеристикам, изготовленной не ранее 2021 г. Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 1 год . Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых материалах, выявленные в период гарантийного срока.
7. Дополнительные требования: Вся поставляемая номенклатура автошин проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр»-«Воронежэнерго» при получении автошин на складе. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию
8. Условия оплаты: Безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцать) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта-приема передачи.

9. По результатам конкурентной процедуры между подрядчиком и филиалом ПАО «Россети Центр»-«Воронежэнерго» заключается договор.

Начальник УОП



О.Н.Окунев

Начальник СМиТ

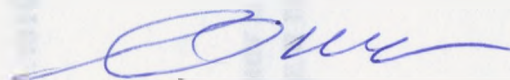


А.В.Кобзев

Таблица №1 к ТЗ

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во, шт	Основные технические характеристики
1	Автошина 185/75R16 С К-156 АМТЕЛ шип.	6	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
2	Автошина 12.00-18 К-70	42	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
3	Автошина 425/85R 21 TYREX CRG Power	8	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
4	Автошина 205/70R16 Кама Flame	12	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
5	Автошина 205/70R16 шип	8	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
6	Автошина 205/70 R15 шип	4	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
7	Сельхозшина 9,00-20	2	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
8	Автошина 225/75 R16 КАМА-219	40	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
9	Автошина 225/75 R16 шип.	36	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
10	Автошина 195P16C АШК Forward Professional 139 с/к 104/102N	6	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002
11	Автошина 185/65R15 шип.	4	ГОСТ 4.494-94; ГОСТ 4754-97; ГОСТ 5513-97; ГОСТ 7463-89; ГОСТ Р 51893-2002

Начальник УОП



О.Н.Окунев