

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора - главный инженер филиала

ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»


А.А.Бурков

« 16 » 11 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку автошин.

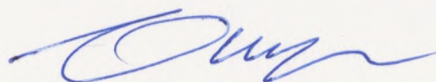
1. Общая часть: ПАО «МРСК Центра» производит закупку автошин для эксплуатации автотракторной техники. Закупка производится на основании корректировки плана закупки филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго» на 2021 год.
2. Предмет закупки: Поставщик обеспечивает поставку автошин в объемах и сроки, установленные данными ТЗ.
3. Срок поставки: в течение 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.

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

№ _____ от _____

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

Начальник УОП



О.Н.Окунев

Начальник СМиТ

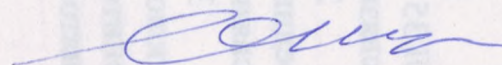


А.В.Кобзев

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 12,00R18 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 139/65R16 Forward Professional | 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