

Приложение №1
к закупочной документации

“УТВЕРЖДАЮ”
Генеральный директор АО «ЯрЭСК»

Б.В. Плещев

03 декабря 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку вибриваренных железобетонных стоек типа СВ

1. Общая часть.

- 1.1. Любое нарушение требований технического задания является причиной отклонения участника закупки на поставку продукции.
- 1.2. АО «ЯрЭСК» производит закупку вибриваренных железобетонных стоек типа СВ-95-3, СВ-110-3,5 (далее - стойки) для реализации производственной программы на 2025 год.
- 1.3. Закупка производится на основании Плана закупки АО «ЯрЭСК» на 2024 год.

2. Предмет закупки.

Поставщик обеспечивает поставку стоек на склады получателя АО «ЯрЭСК» в объемах и сроки, установленные в спецификации (Приложение №1 к Техническому заданию).

3. Общие требования.

- 3.1. К поставке допускаются стойки, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;

для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих стойки для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;

сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.) (в случае, если продукция подлежит сертификации).

3.2. Стойки должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям:

- Железобетонные вибриваренные стойки типа СВ должны соответствовать ТУ 5863-007-96502166-2016 «Стойки железобетонные вибриваренные для опор ВЛ напряжением 0,4... 10 кВ»;

Таблица №1

Тип стойки	Размеры, мм	Вес, т	Объем бетона, м ³	Марка бетона
СВ-95-3	9500 x 165 x 240	0,9	0,3	B30
СВ-110-3,5	11000 x 185 x 280	1,04	0,45	B30

3.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения:

Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения стоек должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя стоек или соответствующих МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку стоек.

Способ укладки и транспортировки стоек должен предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

3.4. Срок изготовления стоек должен быть не более полугода от момента поставки.

4. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые стойки должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента их ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода стойки из строя, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

5. Требования к надежности и живучести продукции.

Стойки должны обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 40 лет.

6. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Маркировка стоек должна содержать следующие данные:

- наименование изготовителя;
- год выпуска;
- марку стойки;
- массу стойки;
- длину в метрах;
- номер партии.

Маркировка должна быть нанесена краской по трафарету на расстоянии не ниже 3-х метров от заглубляемого в грунт нижнего торца стойки.

По всем видам стоек Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201-89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601-2006 по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемых стоек.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии стоек должна включать:

- паспорт товара;
- сертификат качества;
- сертификат соответствия.

7. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка стоек, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно данным спецификации (Приложение №1 к техническому заданию).

8. Правила приемки продукции.

Каждая партия стоек должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями АО «ЯрЭСК» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

9. Форма и порядок оплаты:

Срок оплаты 7 (семь) рабочих дней с момента подписания сторонами накладной, предоставления счета-фактуры и иных документов, предусмотренных договором (в соответствии с Постановлением Правительства от 11.12.2014 №1352-ПП «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»).

10. Стоимость и условия оплаты продукции.

Максимальная стоимость закупки согласно данным спецификации (Приложение №1 к техническому заданию). В стоимость должна быть включена доставка и разгрузка оборудования персоналом поставщика с помощью крана-манипулятора.

Начальник ПТО

Князев Д.А.

