

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ)
по запуску изоляторов**



Утверждаю
Генеральный директор
АО «АРЭК»

Павлов А.В.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Наименование закупок (конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне)	ИЗОЛЯТОР ШС-10Д
Номер закупок (лота):	№1994
Номер Лота:	Лот №1
Наименование лота:	Лот №1- ИЗОЛЯТОР ШС-10Д
Описание лота:	-
Дополнительное описание лота:	-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	460,00
Единица измерения:	шт
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	Условия поставки Товара в соответствии с ИНКОТЕРМС-2020: DDP. Место поставки: г. Астана, ул. Капал 4, склад АО «АРЭК».
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	Поставка товара производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора. Приемка товара осуществляется в присутствии Поставщика либо его уполномоченного лица на основании доверенности. Поставка Товара производится: единовременно.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров, работ, услуг:	<p>Изолятор ШС-10Д. Штыревой, стеклянный. Номинальное напряжение – 10 кВ, Д – модификация изолятора, УХЛ1 – климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69. Нормированная механическая разрушающая сила на изгиб, не менее 13 кН. Длина пути утечки, не менее 280 мм. Изолятор должен соответствовать ГОСТ 1232-2017. Наличие маркировки в соответствии с п. 5.25 ГОСТ 1232-2017.</p> <p>Потенциальный Поставщик вместе с заявкой на участие в закупках способом конкурса должен предоставить: 1) протоколы испытания изделий от завода-изготовителя в соответствии с п.7 и п.8 ГОСТ 1232-2017, подтверждающие успешные испытания; 2) сертификат соответствия РК или сертификат соответствия Таможенного союза; 3) техническую спецификацию с описанием функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик товаров, работ, услуг.</p> <p>Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода в эксплуатацию.</p> <p>Товар должен быть новым, впервые выпускаемым в обращение, свободным от любых прав третьих лиц, не демонстративным экземпляром, ранее</p>

		<p>неиспользованным/неэксплуатируемым (не бывшем в употреблении), фабричного/заводского производства (не контрафактный или кустарного производства).</p> <p>Год изготовления: не ранее 2024 года.</p> <p>Комплект поставки: 1) изолятор; 2) паспорт; 3) руководство по эксплуатации. Изоляторы должны быть в упаковке решетке удобной для разгрузки фронтальным погрузчиком.</p>
Наименование закупок (конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне)		ИЗОЛЯТОР ПС-70Е
Номер закупок (лота):		№1995
Номер Лота:		Лот №2
Наименование лота:		№2 - <u>ИЗОЛЯТОР ПС-70Е</u>
Описание лота:		-
Дополнительное описание лота:		-
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:		240,00
Единица измерения:		шт
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:		Условия поставки Товара в соответствии с ИНКОТЕРМС-2020: DDP. Место поставки: г. Астана, ул. Капал 4, склад АО «АРЭК».
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:		Поставка товара производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора. Приемка товара осуществляется в присутствии Поставщика либо его уполномоченного лица на основании доверенности. Поставка Товара производится: единовременно.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров, работ, услуг:		<p>Изоляторы ПС 70Е, предназначены для изоляции и крепления проводов и грозозащитных тросов на воздушных линиях электропередачи в распределительных устройствах электростанций и подстанций переменного тока напряжением 10 кВ частотой до 100 Гц. Длина пути утечки, мм: 320. Диаметр изолятора (D), мм: 255. Строительная высота (H), мм: 127. Выдерживаемое напряжение 50 Гц, сухое, кВ: 70. Выдерживаемое напряжение 50 Гц, под дождем, кВ: 40. Выдерживаемое напряжение стандартного грозового импульса, кВ, ±: 100 / 100. Напряжение при уровне радиопомех 60дБ, при частоте 0,5МГц, кВ: 20. Изоляторы должны соответствовать требованиям ГОСТ 6490-2017. Напряжение при уровне радиопомех 86 дБ, при частоте 0,5 МГц, кВ: 25. Масса не более, кг: 3,6. Наличие маркировки в соответствии с п. 4.31 ГОСТ</p>

6490-2017.

Потенциальный Поставщик вместе с заявкой на участие в закупках способом конкурса должен предоставить: 1) протоколы испытания изделий от завода-изготовителя в соответствии с п.6 и п.7 ГОСТ 6490-2017, подтверждающие успешные испытания; 2) сертификат соответствия РК или сертификат соответствия Таможенного союза; 3) техническую спецификацию с описанием функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик товаров, работ, услуг.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода в эксплуатацию.

Товар должен быть новым, впервые выпускаемым в обращение, свободным от любых прав третьих лиц, не демонстративным экземпляром, ранее неиспользованным/неэксплуатируемым (не бывшем в употреблении), фабричного/заводского производства (не контрафактный или кустарного производства).

Год изготовления: не ранее 2024 года.

Комплект поставки: 1) изолятор; 2) паспорт; 3) руководство по эксплуатации. Изоляторы должны быть в упаковке решетке удобной для разгрузки фронтальным погрузчиком.

Председатель конкурсной Комиссии



Р. Жакупов

« 04 » 09. 2024 года