



Главная распределительная энергостанция Топар  
05.05.2021 15:06:01

## Объявление о закупке путём запроса ценовых предложений 2021-5583 ЗАЖИМЫ, УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ ДЛЯ ЖГУТА

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
05.05.2021 15:06:00	etbemp.kz

<b>Полное наименование субъекта естественной монополии</b>	<b>Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии</b>
ТОО Главная распределительная энергостанция Топар	Республика Казахстан, 100116, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29, почтовый индекс 100116

### Наименование закупки(товаров, работ, услуг)

\* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

\*\* Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Предмет закупки											
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)	
1	ЗАЖИМ АНКЕРНО-ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 2X16-2X35 КВ.ММ, СТАЛЬ ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ И УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ТЕРМОПЛАСТИКА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН ЗАЖИМ ТИП ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДА, МАРКА ПРОВОДА - СИП, НА НАПРЯЖЕНИЕ 6,0-4,0 КВ, ДЛЯ КОНЦЕВОГО ИЛИ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КРЕПЛЕНИЯ 2-Х ИЛИ 4-Х ПРОВОДОВ, ИМЕЕТ ФУНКЦИИ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ЗАЖИМА НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ОПорах.ТИП ЗАЖИМА-АНКЕРНЫЙ, МАТЕРИАЛ ИЗГОТОВЛЕНИЯ - СТАЛЬ ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ И УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ ТЕРМОПЛАСТИК. МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА - 4 КН., СЕЧЕНИЕ ЖИЛЫ ПРОВОДА СИП, ММ2: МИНИМАЛЬНАЯ-2*16, МАКСИМАЛЬНАЯ - 2*35, ДИАМЕТР ЖИЛЫ НА ИЗОЛЯЦИИ, ММ: МИНИМАЛЬНАЯ-7, МАКСИМАЛЬНАЯ - 11. МАССА ЗАЖИМА - 0, 165КГ. ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ АРМАТУРА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ, ПРОЧНОСТЬ ПРОВОДОВ. ИСКЛЮЧЕНИЕ СВИСАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КОНТАКТА МЕЖДУ ПРОВОДОМ И ЗАЖИМОМ.РАЗМЕРЫ СОЕДИНЕНИЙ ЗАЖИМОВ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ11359 ГОСТ 27396. ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ КРЕПЕЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ - НЕ МЕНЕЕ 30МКМ.ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ - ХЛ1 ПО ГОСТ 9.104-79	Штука	100.00000	1 485.71	148 571.00	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 4X(50-70) КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, ВСТАВКА ИЗ ЭЛАСТИЧНОГО ПОЛИМЕРА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН ЗАЖИМ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДА, МАРКА ПРОВОДА - СИП, НА НАПРЯЖЕНИЕ 6,0-4,0 КВ МАТЕРИАЛ КОРПУС ЗАЖИМА-ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА - 4 КН., СЕЧЕНИЕ ПРОВОДНИКА - 4*(50-70) ММ2., ТИП СНС-6 ФИКСАЦИЯ ПРОВОДА В ЗАЖИМЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ЗАТЯГИВАНИИ ВИНТА.МАТЕРИАЛ ВИНТА-СТАЛЬ. С НАКАТАННОЙ ГОЛОВКОЙ.МАТЕРИАЛ ГОЛОВКИ- ПЛАСТИК ПРЕИМУЩЕСТВА ЭТОГО ТМЦ:ВЫПОЛНЕНИЕ МОНТАЖНЫХ РАБОТ, БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДРУЧНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ. МАССА-0,232 КГ. ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ АРМАТУРА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ, ПРОЧНОСТЬ ПРОВОДОВ. ИСКЛЮЧЕНИЕ СВИСАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КОНТАКТА МЕЖДУ ПРОВОДОМ И ЗАЖИМОМ.РАЗМЕРЫ СОЕДИНЕНИЙ ЗАЖИМОВ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ11359 ГОСТ 27396. ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ КРЕПЕЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ - НЕ МЕНЕЕ 30МКМ.ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ - ХЛ1 ПО ГОСТ 9.104-79	Штука	100.00000	2 089.29	208 929.00	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

3	ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 2Х2.5 КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, ВСТАВКА ИЗ ЭЛАСТИЧНОГО ПОЛИМЕРА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН ЗАЖИМ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДА, МАРКА ПРОВОДА СИП, НА НАПРЯЖЕНИЕ 6,0-4,0 КВ, ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ 2-Х ИЛИ 4-Х ЖИЛЬНОГО ЭЛЕКТРОПРОВОДА НА ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ИЛИ УГЛОВЫХ ОПОРАХ ДО 30? ИЛИ ФАСАДУ ЗДАНИЯ. МАТЕРИАЛ КОРПУСА ЗАЖИМА-ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, КРЕПЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ К ДЕРЕВЯННОЙ ОПОРЕ БОЛТОМ. МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА - 4 КН., СЕЧЕНИЕ ПРОВОДНИКА - 2*2,5 ММ2., МАССА-0,29КГ. ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ АРМАТУРА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ, ПРОЧНОСТЬ ПРОВОДОВ. ИСКЛЮЧЕНИЕ СВИСАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КОНТАКТА МЕЖДУ ПРОВОДОМ И ЗАЖИМОМ.РАЗМЕРЫ СОЕДИНЕНИЙ ЗАЖИМОВ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ11359 ГОСТ 27396. ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ КРЕПЕЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ - НЕ МЕНЕЕ 30ММ.ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ - ХЛ1 ПО ГОСТ 9.104-79	Штука	100.00000	2 160.71	216 071.00	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
4	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ SO 234 Изоляторы электрические; арматура изоляционная для электрических машин; трубки электроизоляционные	Штука	50.00000	6 196.43	309 821.50	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
5	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ 22,1 Изоляторы электрические; арматура изоляционная для электрических машин; трубки электроизоляционные	Штука	100.00000	1 928.57	192 857.00	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
6	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ ДЛЯ ЖГУТА СИП 4Х70- 4Х120 КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, РАБОЧАЯ ПЛОЩАДЬ 60 ММ, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 12 КН УСТРОЙСТВОДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ СТРЕЛЫ ПРОВЕСА ПРОВОДА СИП, БЕЗ НЕСУЩЕЙ НУЛЕВОЙ ЖИЛЫ СЕЧЕНИЯ СИП, НА НАПРЯЖЕНИЕ 6,0-4,0 КВ, СЕЧЕНИЕ ЖИЛЫ ПРОВОДА, ММ2: МИНИМАЛЬНАЯ - 4Х70, МАКСИМАЛЬНАЯ - 4Х120. МАТЕРИАЛ - ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ АРМАТУРА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ КРЕПЛЕНИЕ ПРОВОДОВ, ПРОЧНОСТЬ ПРОВОДОВ. ИСКЛЮЧЕНИЕ СВИСАНИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КОНТАКТА МЕЖДУ ПРОВОДОМ И ЗАЖИМОМ.РАЗМЕРЫ СОЕДИНЕНИЙ ЗАЖИМОВ ДОЛЖНЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ11359 ГОСТ 27396. ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПОКРЫТИЯ ДЛЯ КРЕПЕЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ - НЕ МЕНЕЕ 30ММ. ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ - ХЛ1 ПО ГОСТ 9.104-79	Штука	1.00000	66 607.14	66 607.14	.Период закупа 2021 год. Поставка по заказу, в течении 42 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ЦТВЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			451.00000		1 142 856.64					
				с НДС	1 279 999.44					

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до	Ценовые предложения вскрываются
17.05.2021 15:00:00	17.05.2021 15:00:00

<b>Контакты</b>		
<b>Контактное лицо</b>	<b>Е-mail для обращений</b>	<b>Номер контактного телефона</b>
Оленькова Алина Зуфаровна	Alina.Olenkova@kazakhmys.kz	+7 (721) 292-60-61

<b>Проект договора</b>	<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ</b>		
<a href="#">проект договора ГРЭС и КЭ-rar (/ru/Tender/dl/Contract/55832 validator=SIFqbTQ4TUxNSWtjс1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZNVjVNG80TFF1a3FvZXFfTDFNL0Flid2yNXc1MGZwVw==)</a>	<a href="#">Объявление ГРЭС-ХЛSX (/ru/Tender/dl/Doc/55832 validator=SIFqbTQ4TUxNSWtjс1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZNVjVNG80TFF1a3FvZXFfTDFNL0Flid2yNXc1MGZwVw==)</a>	<a href="#">Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dl/SupplierReg/55 validator=SIFqbTQ4TUxNSWtjс1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZNVjVNG80TFF1a3FvZXFfTDFNL0Flid2yNXc1MGZwVw==)</a>	

<b>Дополнительные файлы</b>
-----------------------------

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	ЗАЖИМ АНКЕРНО-ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 2X16-2X35 КВ.ММ, СТАЛЬ ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ И УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ТЕРМОПЛАСТИКА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН	Штука	100.00000	1 485.71	148 571.00	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=1&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0
2	ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 4X(50-70) КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, ВСТАВКА ИЗ ЭЛАСТИЧНОГО ПОЛИМЕРА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН	Штука	100.00000	2 089.29	208 929.00	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=2&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0
3	ЗАЖИМ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ СИП 2X2,5 КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, ВСТАВКА ИЗ ЭЛАСТИЧНОГО ПОЛИМЕРА, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 4 КН	Штука	100.00000	2 160.71	216 071.00	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=3&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0
4	АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ SO 234	Штука	50.00000	6 196.43	309 821.50	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=4&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0
5	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ЗАЖИМ 22,1	Штука	100.00000	1 928.57	192 857.00	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=5&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0
6	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ ДЛЯ ЖГУТА СИП 4X70- 4X120 КВ.ММ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, РАБОЧАЯ ПЛОЩАДЬ 60 ММ, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ НАГРУЗКА 12 КН	Штука	1.00000	66 607.14	66 607.14	<a href="#">(/ru/tender/dlfile/5583?no=6&amp;validator=SIFqbTQ4TUxNSWjic1hVYk1aWCsrcki6b005UXduSHZnWjVNG80TFF1a3FvZXFSTDFNL0FlD2xyNXc1MGZwVw==)</a>	0

\* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

\*\* Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

**Требования к языку составления и представления тендерной (конкурсной) заявки, договора о закупках в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках:**

Конкурсная заявка, подготовленная потенциальным поставщиком, а также вся корреспонденция и документы касательно конкурсной заявки, составляются и представляются на государственном и (или) русском языке.