

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений

2021-7064

ТМЦ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
15.10.2021 09:49:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
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 закупа										
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	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70HRC 0.6КГ АККУМ 1,2V КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (УСИ) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛЯ 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 HSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - >3,0 VA. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V.	Штука	1.00000	383 928.57	383 928.57	Поставка по заказу, в течении 40 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
2	ТРУБЫ 108Х6 ГОСТ 8732 ТРУБЫ 108Х6 ГОСТ 8732	Тонна	2.40000	577 678.57	1 386 428.57	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	ЭЛЕКТРОДЫ Д. 4ММ ГОСТ 9466-75, 9467-75 МР 3 ЭЛЕКТРОДЫ Д. 4ММ ГОСТ 9466-75, 9467-75 МР 3 Esab	Тонна	0.57200	937 500.00	536 250.00	Поставка по заказу, в течении 21 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
4	ТРУБЫ 57Х4 ГОСТ 10704 ТРУБЫ 57Х4 ГОСТ 10704	Тонна	0.60000	438 392.85	263 035.71	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
5	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ Счетчик используется автономно, а также как элементы информационно-измерительных систем, предназначенных для коммерческого и технического учета электрической энергии. Технические особенности: возможность подключения резервного питания,при любом сбое фазировки подключения токовых цепей однонаправленные счетчики продолжают функционировать, осуществляя учет в сторону роста показателей,наличие двух гальванически развязанных импульсных входа,автоматическое проведение самодиагностики и индикация выявленных ошибок;контроль за вскрытием передней панели (электронная пломба).Номинальное напряжение, В 3*57,7/100 или 3*230/400Номинальный(макс) ток, А 5(7,5); 5(60); 10(100)Полная мощность, потребляемая цепью тока не более, В*А 0,1	Штука	15.00000	45 089.29	676 339.35	Поставка по заказу, в течении 50 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

6	ВОЛЬТАМПЕРФАЗОМЕТР ЦИФР. Измерение напряжения:Количество измерительных каналов - 3Входное сопротивление, не менее - 1 МОмДиапазоны измерений напряжения - 0,010 ... 750 ВПделы допускаемой абсолютной основной погрешности измерения - ±0,002...±(0,005х+0,3) ВИзмерение силы тока:Количество измерительных каналов - 3Род тока - переменныйДиапазоны измерений силы тока - 0,04 ... 40 АПделы допускаемой абсолютной основной погрешности измерения -0,001...±(0,02х+0,03) АИзмерение частотыДиапазон измерений частоты напряжения - 40 ... 80 ГцДиапазон напряжения переменного тока - 0,6 ... 750 ВПделы допускаемой абсолютной погрешности измерения ±0,01 Гц	Штука	1.00000	410 089.29	410 089.29	Поставка по заказу, в течении 40 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
7	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М	Штука	32.00000	1 607.14	51 428.48	Поставка по заказу, в течении 45 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
8	КОННЕКТОР ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ 2-Х ЖИЛ КОННЕКТОР ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ 2-Х ЖИЛ DC KSC 09-001,	Штука	150.00000	80.36	12 054.00	Поставка по заказу, в течении 45 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
9	МУЛЬТИМЕТР Постоянное напряжение: до 1000 В;Переменное напряжение: до 750 В;Постоянный ток: до 20 А;Переменный ток: до 20 А;Сопротивление: до 20 МОм;Емкость: до 20 мкФ;Частота: до 200 кГц;Температура: до 1000 °С;Тест транзисторов;Звуковая прозвонка электрической цепи;Диодный тест;Тестирование логических схем;Питание: батарея 9 В тип Крона;Удержание показаний (HOLD);Габариты : 18.6 х 8.6 х 4.1 см;Вес устройства с батареей: 318 г.	Штука	1.00000	10 267.86	10 267.86	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
10	ТЕСТЕР КАБЕЛЬНЫЙ 8X-RJ45/6X-RJ11, 9В ТЕСТЕР КАБЕЛЬНЫЙ 8X-RJ45/6X-RJ11, 9В	Штука	1.00000	5 357.14	5 357.14	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>204.57200</b>		<b>3 735 178.97</b>					
				<b>с НДС</b>	<b>4 183 400.45</b>					

<b>Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до</b>	<b>Ценовые предложения вскрываются</b>
22.10.2021 15:30:00	22.10.2021 15:30:00

<b>Контакты</b>		
<b>Контактное лицо</b>	<b>E-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="#">Договор-rar (/ru/Tender/dl/Contract/7064?validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	<a href="#">Объявление ГРЭС-xlsx (/ru/Tender/dl/Doc/7064?validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	<a href="#">Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dl/SupplierRyvalidator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw=)</a>	

<b>Дополнительные файлы</b>		
<a href="#">форма №5-docx (/ru/Tender/dl/File/7064?fid=1&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw=)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dl/File/7064?fid=2&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw=)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dl/File/7064?fid=3&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3l3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNKJqbmoySHkrNkRTNw=)</a>

<b>Документация по лотам</b>										
<b>ЛОТ №</b>	<b>Краткое описание товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Объем</b>	<b>Цена за ед., без НДС *</b>	<b>Сумма, без НДС **</b>	<b>Файл</b>	<b>Кол-во принятых заявок</b>			

1	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70HRC 0.6КГ АККУМ 1,2V	Штука	1.00000	383 928.57	383 928.57	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=1&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	3
2	ТРУБЫ 108X6 ГОСТ 8732	Тонна	2.40000	577 678.57	1 386 428.57	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=2&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	0
3	ЭЛЕКТРОДЫ Д. 4ММ ГОСТ 9466-75, 9467-75 МР 3	Тонна	0.57200	937 500.00	536 250.00	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=3&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	0
4	ТРУБЫ 57X4 ГОСТ 10704	Тонна	0.60000	438 392.85	263 035.71	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=4&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	0
5	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ	Штука	15.00000	45 089.29	676 339.35	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=5&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	1
6	ВОЛЬТАМПЕРФАЗОМЕТР ЦИФР.	Штука	1.00000	410 089.29	410 089.29	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=6&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	0
7	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М	Штука	32.00000	1 607.14	51 428.48	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=7&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	2
8	КОННЕКТОР ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ 2-Х ЖИЛ	Штука	150.00000	80.36	12 054.00	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=8&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	0
9	МУЛЬТИМЕТР	Штука	1.00000	10 267.86	10 267.86	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=9&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	1
10	ТЕСТЕР КАБЕЛЬНЫЙ 8X-RJ45/6X-RJ11, 9B	Штука	1.00000	5 357.14	5 357.14	<a href="#">(ru/tender/dlot/7064?no=10&amp;validator=enhoRVFaNWIDYTRycHB4Y21jTIZJc3I3cWhZeFJINVE0TGJKV1IGNFVMS3RXdHVRV3BRNkJqbmoySHkrNkRTNw==)</a>	1

\* 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.

**Заявки представлены следующими потенциальными поставщиками**

ИИН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
041140005727	TOO New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	20.10.2021 11:09:41
101140008606	TOO БИПАС	Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Экибастуз, ул. Строительная, д.8-18	19.10.2021 17:23:38
200250027054	ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	21.10.2021 13:10:54
200940013213	TOO Provision Провизион	г.Караганда, ул.Молокова 104	21.10.2021 16:29:15

**Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов**

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
1		Нет отклоненных заявок
1		Нет отклоненных заявок
1		Нет отклоненных заявок
5		Нет отклоненных заявок
7		Нет отклоненных заявок
7		Нет отклоненных заявок
9		Нет отклоненных заявок
10		Нет отклоненных заявок

**Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков**

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	TOO New City Technology

1		ТОО БИПАС
1		ООО ДИПРОМ
5		ТОО Provision Провизион
7		ООО ДИПРОМ
7		ТОО New City Technology
9		ТОО New City Technology
10		ТОО New City Technology

Наименование и места нахождения потенциальных поставщиков, представивших заявки							
Лот №	Наименование ТРУ	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения	Валюта оплаты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Общая сумма (тенге), без НДС	Дата и время подачи
1	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V	101 140 008 606, ТОО БИПАС	Республика Казахстан, Павлодарская область, г. Экибастуз, ул. Строительная, д.8-18	KZT	372 900.00	372 900.00	19.10.2021 17:23:38
1	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V	041 140 005 727, ТОО New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	379 000.00	379 000.00	20.10.2021 11:09:41
1	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	382 800.00	382 800.00	21.10.2021 13:10:54
5	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ	200 940 013 213, ТОО Provision Провизион	г.Караганда, ул.Молокова 104	KZT	41 000.00	615 000.00	21.10.2021 16:29:15
7	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	1 590.00	50 880.00	21.10.2021 13:10:54
7	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М	041 140 005 727, ТОО New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	1 600.00	51 200.00	20.10.2021 11:09:41
9	МУЛЬТИМЕТР	041 140 005 727, ТОО New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	10 200.00	10 200.00	20.10.2021 11:09:41
10	ТЕСТЕР КАБЕЛЬНЫЙ 8X-RJ45/6X-RJ11, 9В	041 140 005 727, ТОО New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	5 300.00	5 300.00	20.10.2021 11:09:41

Изложение оценки и сопоставления конкурсных заявок (Итоги закупок ТРУ)																			
Сумма, выделенная СЕМ на закупки ТРУ, предусмотренная перечнем							Победитель закупа							Потенциальный поставщик					
ЛОТ №	Краткое описание товара	Условие и место поставки	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	
1	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V	Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	Штука	1.00000	383 928.57	383 928.57	101 140 008 606	ТОО БИПАС	deksom@yandex.ru	372 900.00	372 900.00	417 648.00	041 140 005 727	ТОО New City Technology	nst_nst@mail.ru	379 000.00	379 000.00	424 480.00	
							<p><b>Требования технической спецификации:</b> КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (УСИ) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛЯ 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 HSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - &gt;3,0 ВА. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (УСИ) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛЯ 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 HSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - &gt;3,0 ВА. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V. Предложен твердомер MET-УД. Не в реестре СИ РК. Поверка РФ.</p>						<p><b>Требования технической спецификации:</b> КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (УСИ) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛЯ 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 HSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - &gt;3,0 ВА. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V.</p> <p><b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (УСИ) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛЯ 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 HSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - &gt;3,0 ВА. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V. Твердомер портативный комбинированный MET-УД + поверка</p>						

7	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М	Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	Штука	32.00000	1 607.14	51 428.48	200 250 027 054	ООО ДИПРОМ	dipromm@mail.ru	1 590.00	50 880.00	56 985.60	041 140 005 727	TOO New City Technology	nst_nst@mail.ru	1 600.00	51 200.00	57 344.00
							Оплата за предоставленные ТРУ производятся в валюте RUB по курсу тенге, установленного Национальным банком Республики Казахстан на дату вскрытия заявок 22.10.2021 15:30:00. <b>Требования технической спецификации:</b> УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М <b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М Предложен УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 Э							<b>Требования технической спецификации:</b> УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М <b>Дополнительные условия по которым определен победитель:</b> УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ ПИН-90 2М				
<b>ИТОГО</b>				<b>33.00000</b>								<b>423 780.00</b>						

Итого по победителям						
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	
101 140 008 606	ТОО БИПАС	deksom@yandex.ru	Да	372 900.00	417 648.00	
200 250 027 054	ООО ДИПРОМ	dipromm@mail.ru	Нет	50 880.00	56 985.60	

Итого по потенциальным поставщикам						
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС	
041 140 005 727	TOO New City Technology	nst_nst@mail.ru	Да	430 200.00	481 824.00	

## Наименование несостоявшихся закупок (товаров, работ, услуг)

Предмет закупа										
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 (%)
2	ТРУБЫ 108Х6 ГОСТ 8732	Тонна	2.40000	577 678.57	1 386 428.57	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	ЭЛЕКТРОДЫ Д. 4ММ ГОСТ 9466-75, 9467-75 МР 3	Тонна	0.57200	937 500.00	536 250.00	Поставка по заказу, в течении 21 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
4	ТРУБЫ 57Х4 ГОСТ 10704	Тонна	0.60000	438 392.85	263 035.71	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
5	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ СТАТИЧЕСКИЙ	Штука	15.00000	45 089.29	676 339.35	Поставка по заказу, в течении 50 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
6	ВОЛЬТАМПЕРФАЗОМЕТР ЦИФР.	Штука	1.00000	410 089.29	410 089.29	Поставка по заказу, в течении 40 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
8	КОННЕКТОР ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ 2-Х ЖИЛ	Штука	150.00000	80.36	12 054.00	Поставка по заказу, в течении 45 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
9	МУЛЬТИМЕТР	Штука	1.00000	10 267.86	10 267.86	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
10	ТЕСТЕР КАБЕЛЬНЫЙ 8Х-RJ45/6Х-RJ11, 9В	Штука	1.00000	5 357.14	5 357.14	Поставка по заказу, в течении 30 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС. Период закупа 2021 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>171.57200</b>		<b>3 299 821.92</b>					

Технические специалисты привлекались.

## Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Темирлан Утегенов	Первый руководитель	25.10.2021 14:23:03	Да
Кезбан Абдурашидова	Проверил	25.10.2021 14:21:58	Да
Елена Яковенко	Проверил	25.10.2021 14:17:53	Да
Мухтар Сулейменов	Проверил	25.10.2021 14:20:26	Да
Тимур Альжанов	Проверил	25.10.2021 14:20:10	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	25.10.2021 14:19:29	Да
Светлана Пожидаева	Проверил	25.10.2021 14:13:23	Да

Заключение договора должно быть осуществлено в сроки установленные Правилами осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденными Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73



Первый руководитель  
Утегенов Темирлан Исатаевич  
25.10.2021 14:23:03  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Абдурашидова Кезбан Магомедовна  
25.10.2021 14:21:58  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Яковенко Елена Владимировна  
25.10.2021 14:17:53  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
25.10.2021 14:20:26  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Альжанов Тимур Багдатович  
25.10.2021 14:20:10  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Бердибекова Жанна Адильхановна  
25.10.2021 14:19:29  
Главная распределительная энергостанция  
Топар



Проверил  
Пожидаева Светлана Ильинична  
25.10.2021 14:13:23  
Главная распределительная энергостанция  
Топар