

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений
2020-703
МАТЕРИАЛЫ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
04.03.2020 17:01:00	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 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 (%)
1	СВАРОЧНЫЙ ВЫПРЯМИТЕЛЬ Наличие сертификатов качества, паспортов. Товар должен быть новым, не б/у. Приложение к лоту - проект договора. Технические характеристики: Сопrotивления балластные для ламп или трубок газоразрядных, преобразователи статические, катушки индуктивности прочие	Штука	2.00000	263 179.59	526 359.18	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP PK, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
2	РЕОСТАТ БАЛЛАСТНЫЙ Наличие сертификатов качества, паспортов. Товар должен быть новым, не б/у. Приложение к лоту - проект договора. Технические характеристики: Резисторы электрические, кроме нагревательных резисторов	Штука	2.00000	66 546.97	133 093.94	PK, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС..Период закупа февраль 2020 - декабрь 2020 года. Поставка по заказу, в течении 60 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP PK, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР ДИАПОЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА 30-200В, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 5.6кВт, НОМИНАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК 32А, КЛАСС ЗАЩИТЫ IP21, КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ F Наличие сертификатов качества, паспортов. Товар должен быть новым, не б/у. Приложение к лоту - проект договора. Технические характеристики: СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР 220V В KEYCE. НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАЮЩЕЙ СЕТИ 220В, НАПРЯЖЕНИЕ ХОЛОСТОГО ХОДА 59В, ДИАПОЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА 30-200В, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 5.6кВт, НОМИНАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК 32А, КЛАСС ЗАЩИТЫ IP21, КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ F	Штука	1.00000	83 035.71	83 035.71	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP PK, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС		0.00	0.00000

4	ИНВЕРТОРНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ Наличие сертификатов качества, паспортов. Товар должен быть новым, не б/у. Приложение к лоту - проект договора. Технические характеристики: ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ, В - 220 (+10%; -30%); МАКСИМАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК, А - 35; НАПРЯЖЕНИЕ ХОЛОСТОГО ХОДА, В - 80; НАПРЯЖЕНИЕ ДУГИ, В - 29; ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВАНИЯ СВАРОЧНОГО ТОКА, А - 10-250; ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НАГРУЖЕНИЯ, % - 70% 250 А; МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ЭЛЕКТРОДА, ММ - 6; КЛАСС ЗАЩИТЫ - IP21; МАССА, КГ - 5,0.	Штука	1.00000	58 593.92	58 593.92	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 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, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
---	--	-------	---------	-----------	-----------	---	--	---	------	---------

* 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.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до	Ценовые предложения вскрываются
13.03.2020 14:00:00	13.03.2020 14:00:00

Контакты		
Контактное лицо	Е-mail для обращений	Номер контактного телефона
Прыткова Юлия Александровна	yulya.prytkova@kazakhmys.kz	77215333055

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
1_Договор поставки типовой_03.02.2020_(1)-docx (/ru/Tender/dlContract/703?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	(/ru/Tender/dlDoc/703?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)

Дополнительные файлы		
Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dlFile/703?fid=1&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/703?fid=2&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	fid=3&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	СВАРОЧНЫЙ ВЫПРЯМИТЕЛЬ	Штука	2.00000	263 179.59	526 359.18	(/ru/tender/dllot/703?no=1&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	0
2	РЕОСТАТ БАЛЛАСТНЫЙ	Штука	2.00000	66 546.97	133 093.94	(/ru/tender/dllot/703?no=2&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	0
3	СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА 30-200В, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 5.6кВт, НОМИНАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК 32А, КЛАСС ЗАЩИТЫ IP21, КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ F	Штука	1.00000	83 035.71	83 035.71	(/ru/tender/dllot/703?no=3&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	0
4	ИНВЕРТОРНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ	Штука	1.00000	58 593.92	58 593.92	(/ru/tender/dllot/703?no=4&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82L3FscDhuS1hZWkFkczVHbVBiZDNiV3c1R0JvWUUhZMGx3Sk1GOEdPY2IoMg==)	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.

Заявки представлены следующими потенциальными поставщиками

ИИН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
-----------------------------------	--	---	---------------------

По результатам рассмотрения заявок участников торга принято решение

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торга

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торга	Причина отклонения
-------	--	--------------------

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
-------	---

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
-------	------------------	--	------------------------------------	---------------	---	------------------------------	---------------------

Наименование и краткое описание закупаемых ТРУ

ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	Победитель закупа						Потенциальный поставщик					
						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

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 (%)
1	СВАРОЧНЫЙ ВЫПРЯМИТЕЛЬ	Штука	2.00000	263 179.59	526 359.18	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 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, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
2	РЕОСТАТ БАЛЛАСТНЫЙ	Штука	2.00000	66 546.97	133 093.94	РК, Карагандинская обл., Абайский район, п.Топар, Учетный квартал 060, строение 29, ГРЭС..Период закупа февраль 2020 - декабрь 2020 года. Поставка по заказу, в течении 60 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, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР ДИАПОЗОН РЕГУЛИРОВКИ СВАРОЧНОГО ТОКА 30-200В, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 5.6КВТ, НОМИНАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК 32А, КЛАСС ЗАЩИТЫ IP21, КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ F	Штука	1.00000	83 035.71	83 035.71	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 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, ГРЭС		0.00	0.00000
4	ИНВЕРТОРНЫЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ	Штука	1.00000	58 593.92	58 593.92	Период закупа 2020 год. Поставка по заказу, в течении 60 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, ГРЭС	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

ИТОГО	6.00000	801 082.75
-------	---------	------------

Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Евгений Никитин	Первый руководитель	13.03.2020 20:27:40	Да
Тимур Альжанов	Председатель	13.03.2020 18:54:34	Да
Елена Яковенко	Заместитель председателя	13.03.2020 20:11:32	Да
Людмила Карасова	Участник	13.03.2020 20:20:12	Да
Евгений Савин	Участник	13.03.2020 18:48:39	Да
Мухтар Сулейменов	Участник	13.03.2020 20:22:04	Да
Светлана Пожидаева	Секретарь	13.03.2020 17:13:54	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
Никитин Евгений Николаевич
13.03.2020 20:27:40
Главная распределительная
энергостанция Топар



Председатель
Альжанов Тимур Багдатович
13.03.2020 18:54:34
Главная распределительная
энергостанция Топар



Заместитель председателя
Яковенко Елена Владимировна
13.03.2020 20:11:32
Главная распределительная
энергостанция Топар



Секретарь
Пожидаева Светлана Ильинична
13.03.2020 17:13:54
Главная распределительная
энергостанция Топар



Участник
Савин Евгений Владимирович
13.03.2020 18:48:39
Главная распределительная
энергостанция Топар



Участник
Карасова Людмила Борисовна
13.03.2020 20:20:12
Главная распределительная
энергостанция Топар



Участник
Сулейменов Мухтар Сапарғалиевич
13.03.2020 20:22:04
Главная распределительная
энергостанция Топар