

Протокол итогов проведения закупа способом один источник  
2020-845  
МАТЕРИАЛЫ

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
17.03.2020 18:08:15	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

<b>Основание закупа из одного источника</b>
п. 172 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 - Закупка способом запроса ценовых предложений признана несостоявшейся.

<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 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	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР (80-100% H2+N2)</p> <p>Наличие сертификатов качества, наличие сертификата СИ РК, паспортов. Товар должен не бывший в эксплуатации, не имеющий в составе восстановленных и/или бывших в эксплуатации деталей или узлов, в заводской упаковке, с заводской консервацией, при наличии технической документации и находившийся на хранении не более половины срока хранения, предусмотренного законодательством и/или документами завода изготовителя для данного вида товара. Приложение к лоту - проект договора. Тех. описание: АНАЛИЗИРУЕМЫЙ ГАЗ ВОДОРОД В АЗОТЕ. ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 80-100%. ПРЕДЕЛ ДОКУСКАЕМОЙ ОСНОВНОЙ ПОГРЕШНОСТИ 4%. СПОСОБ ОТБОРА ПРОБЫ ПРИНУДИТЕЛЬНЫЙ. ИСПОЛНЕНИЕ МОНОБЛОЧНОЕ ДЛЯ ЩИТОВОГО МОНТАЖА. НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ 220В, 50ГЦ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 45ВА.</p>	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	<p>Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP</p> <p>Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

2	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР (0-5% H2+N2)</p> <p>Наличие сертификатов качества, наличие сертификата СИ РК, паспортов. Товар должен не бывший в эксплуатации, не имеющий в составе восстановленных и/или бывших в эксплуатации деталей или узлов, в заводской упаковке, с заводской консервацией, при наличии технической документации и находившийся на хранении не более половины срока хранения, предусмотренного законодательством и/или документами завода изготовителя для данного вида товара. Приложение к лоту - проект договора. Тех. описание: АНАЛИЗИРУЕМЫЙ ГАЗ ВОДОРОД В АЗОТЕ. ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 0-5%. ПРЕДЕЛ ДОКУСКАЕМОЙ ОСНОВНОЙ ПОГРЕШНОСТИ 4%. СПОСОБ ОТБОРА ПРОБЫ ПРИНУДИТЕЛЬНЫЙ. ИСПОЛНЕНИЕ МОНОБЛОЧНОЕ ДЛЯ ЩИТОВОГО МОНТАЖА. НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ 220В, 50ГЦ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 45ВА.</p>	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	<p>Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
3	<p>ДАТЧИК РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ</p> <p>Наличие сертификатов качества, наличие сертификата СИ РК, паспортов. Товар должен не бывший в эксплуатации, не имеющий в составе восстановленных и/или бывших в эксплуатации деталей или узлов, в заводской упаковке, с заводской консервацией, при наличии технической документации и находившийся на хранении не более половины срока хранения, предусмотренного законодательством и/или документами завода изготовителя для данного вида товара. Приложение к лоту - проект договора. Тех. описание: Для автоматическое управление работающих на ходу нагревательных и холодильных установок, по средствам замыканий или размыканий электрической цепи управления при изменении температуры контролируемой среды. Поставляется настроенным на необходимую фиксированную температуру (уставку), от -50 до +170. Так же возможна перенастройка на объекте в пределах уставок. Основная погрешность уставки, не более, °С +,-1,53 зона возврата, нерегулируемая, °С — от 3 до 6. Отличается устойчивостью к механическим воздействиям, таким как вибрация, удары, тряска, качка и наклоны.</p>	Штука	2.00000	41 004.00	82 008.00	<p>Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>4.00000</b>		<b>4 037 688.00</b>					
				<b>с НДС</b>	<b>4 522 210.56</b>					

\* 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.

<b>Проект договора</b>	<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ</b>	
<p><a href="#">1.1 Договор поставки типовой 12.03.2020-docx (/ru/Tender/dlContract/845?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	<p><a href="#">(/ru/Tender/dlDoc/845?validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	<p><a href="#">validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>

<b>Дополнительные файлы</b>	<p><a href="#">663 пр-pdf (/ru/Tender/dlFile/845?fid=1&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	<p><a href="#">протокол № 14 от 23.12.2019-pdf (/ru/Tender/dlFile/845?fid=2&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	<p><a href="#">fid=3&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>
-----------------------------	---	--	---

<b>Документация по лотам</b>							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	ГАЗОАНАЛИЗАТОР (80-100% H2+N2)	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	<p><a href="#">(/ru/tender/dllot/845?no=1&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	0
2	ГАЗОАНАЛИЗАТОР (0-5% H2+N2)	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	<p><a href="#">(/ru/tender/dllot/845?no=2&amp;validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rXpka0tsL0hVeXY4Vw==)</a></p>	0

3	ДАТЧИК РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	Штука	2.00000	41 004.00	82 008.00	(/ru/tender/dllot/845? no=3&validator=MGoxdC9ZdVB3WEMxRUFHYIQyUk82NWptS01scTVSanA0WWtpRFZDMUdsS0RyNkhxR28rRXpka0tsLohVeXY4Vw==)	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
200250027054	ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	16.03.2020 10:46:45

**Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов**

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
3		Нет отклоненных заявок

**Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков**

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
3	ООО ДИПРОМ

**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
3	ДАТЧИК РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	0.00	0.00	16.03.2020 10:46:45

**Наименование и краткое описание закупаемых ТРУ**

ЛОТ №	Краткое описание товара	Условие и место поставки	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС	Сумма, без НДС	Победитель закупа					
							БИН	Название	Контакты	Предложенная цена (тенге) за ед., без НДС	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
3	ДАТЧИК РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.	Штука	2.00000	41 004.00	82 008.00	200 250 027 054	ООО ДИПРОМ	dipromm@mail.ru	0.00	0.00	0.00

Оплата за предоставленные ТРУ производится в валюте RUB по курсу тенге, установленного Национальным банком Республики Казахстан на дату вскрытия заявок 17.03.2020 09:00:00.  
Наличие сертификатов качества, наличие сертификата СИ РК, паспортов. Товар должен не бывший в эксплуатации, не имеющий в составе восстановленных и/или бывших в эксплуатации деталей или узлов, в заводской упаковке, с заводской консервацией, при наличии технической документации и находившийся на хранении не более половины срока хранения, предусмотренного законодательством и/или документами завода изготовителя для данного вида товара. Приложение к лоту - проект договора. Тех. описание: Для автоматического управления работающих на ходу нагревательных и холодильных установок, по средствам замыканий или размыканий электрической цепи управления при изменении температуры контролируемой среды. Поставляется настроенным на необходимую фиксированную температуру (уставку), от -50 до +170. Так же возможна перенастройка на объекте в пределах уставок. Основная погрешность уставки, не более, °С +, -1,5. Зона возврата, нерегулируемая, °С — от 3 до 6. Отличается устойчивостью к механическим воздействиям, таким как вибрация, удары, тряска, качка и наклоны.

**Итого по победителям**

БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
200 250 027 054	ООО ДИПРОМ	dipromm@mail.ru	Нет	0.00	0.00

Итого по потенциальным поставщикам					
БИН	Название	Контакты	Плательщик 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	ГАЗОАНАЛИЗАТОР (80-100% H2+N2)	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
2	ГАЗОАНАЛИЗАТОР (0-5% H2+N2)	Штука	1.00000	1 977 840.00	1 977 840.00	Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>2.00000</b>		<b>3 955 680.00</b>					

## Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Тимур Альжанов	Председатель	17.03.2020 10:14:38	Да
Елена Яковенко	Заместитель председателя	17.03.2020 10:39:34	Да
Людмила Карасова	Участник	17.03.2020 11:37:45	Да
Евгений Савин	Участник	17.03.2020 17:47:24	Да
Светлана Пожидаева	Секретарь	17.03.2020 18:08:15	Да

\* В случаи переводов в иностранной валюте, платежи производятся по курсу Национального банка Республики Казахстан на день проведения операции.



Председатель  
Альжанов Тимур Багдатович  
17.03.2020 10:14:38  
Главная распределительная  
энергостанция Топар



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
17.03.2020 10:39:34  
Главная распределительная  
энергостанция Топар



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
17.03.2020 18:08:15  
Главная распределительная  
энергостанция Топар



Участник  
Савин Евгений Владимирович  
17.03.2020 17:47:24  
Главная распределительная  
энергостанция Топар



Участник  
Карасова Людмила Борисовна  
17.03.2020 11:37:45  
Главная распределительная  
энергостанция Топар

Отсутствует в связи с предоставлением отпуска на основании приказа  
№55 от 12.03.2020  
Участник  
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич  
Главная распределительная энергостанция Топар

