

Протокол итогов проведения закупа способом один источник

2020-414

ТРУБА 530X10 ГОСТ 10704

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
24.02.2020 15:47:34	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

Основание закупа из одного источника
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.

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. *	Сумма **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)
1	ТРУБА 530X10 ГОСТ 10704	Тонна	3.07008	325 892.87	1 000 517.18	Годовой объем на 2020 год. Отгрузка по заказу покупателя, срок поставки 45 календарных дней с даты направления заказа. Период закупа 2020 года. Организатор закупа не гарантирует направление заказа на весь объем указанный в спецификации.	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. Период закупа 2020 год.	По факту поставки в течение 60 календарных дней	0.00	0.00010
ИТОГО			3.07008		1 000 517.18					
				с НДС	1 120 579.24					

* 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.

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
1_Договор поставки типовой-docx (ru/Tender/dlContract/414?validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2IEEnmNndg==)	(ru/Tender/dlDoc/414?validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2IEEnmNndg==)	validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2IEEnmNndg==)

Дополнительные файлы

2020-250-pdf (/ru/Tender/dlFile/414? fid=1&validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2lENmNndg==)	100-pp-PDF (/ru/Tender/dlFile/414? fid=2&validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2lENmNndg==)	fid=3&valida
---	---	--------------

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед. *	Сумма **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	ТРУБА 530X10 ГОСТ 10704	Тонна	3.07008	325 892.87	1 000 517.18	((/ru/tender/dllot/414?no=1&validator=dWJKR3hOOWxqNWQ4Q0VTRk5BeTd6UDRnSGkxSkVRRIFUSVFOVlh1MWRadzN0MG0wUlhWTzFvdKpaN2lENmNndg==))	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
090640003894	ТОО АйронСнаб	РК, Павлодарская область, город Павлодар, улица Ломова, строение 180/29	20.02.2020 18:42:38

По результатам рассмотрения заявок участников торгов принято решение

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов		
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
1	Нет отклоненных заявок	

Признать участниками торгов следующих потенциальных поставщиков	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО АйронСнаб

Наименование и места нахождения потенциальных поставщиков, представивших конкурсные заявки					
Лот №	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения	Предложенная цена за ед.	Общая сумма	Дата и время подачи
1	090 640 003 894, ТОО АйронСнаб	РК, Павлодарская область, город Павлодар, улица Ломова, строение 180/29	325 892.87	1 000 517.18	20.02.2020 18:42:38

Наименование и краткое описание закупаемых ТРУ										
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед.	Сумма	Победитель закупа				
						БИН	Название	Контакты	Предложенная цена за ед.	Итоговая сумма
1	ТРУБА 530X10 ГОСТ 10704	Тонна	3.07008	325 892.87	1 000 517.18	090 640 003 894	ТОО АйронСнаб	asb_pv@mail.ru	325 892.87	1 000 517.18

Наименование несостоявшихся закупок (товаров, работ, услуг)

Предмет закупа										
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед. *	Сумма **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)

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



Председатель
Альжанов Тимур Багдатович
21.02.2020 18:05:04
Главная распределительная энергостанция
Топар

Секретарь
Пожидаева Светлана Ильинична
21.02.2020 17:48:52
Главная распределительная энергостанция
Топар

Участник
Яковенко Елена Владимировна
24.02.2020 08:42:05
Главная распределительная энергостанция
Топар

Участник
Савин Евгений Владимирович
24.02.2020 15:47:34
Главная распределительная энергостанция
Топар

Участник
Карасова Людмила Борисовна
21.02.2020 17:20:54
Главная распределительная энергостанция
Топар

Участник
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич
21.02.2020 19:17:07
Главная распределительная энергостанция
Топар