

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений 2022-9723

ТМЦ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
21.04.2022 11:02:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
ТОО Kazakhmys Distribution (Казакхмыс Дистрибьюшн)	Карагандинская область, город Караганда, район Казыбек би, улица Гоголя строение 34 А, почтовый индекс 100012

Наименование закупок(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	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
2	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84	Килограмм	15.00000	2 513.00	37 695.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ ХБП 19x19 ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ ХБП 19x19 ГОСТ 5152-84	Килограмм	10.00000	3 437.50	34 375.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
4	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
5	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
6	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84 НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	67.60000	2 716.00	183 601.60	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

29	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80 ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	Килограмм	6.00000	892.85	5 357.10	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул, Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			2 624.00500		4 515 394.26					
				с НДС	5 057 241.57					

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до	Ценовые предложения вскрываются
29.04.2022 13:30:00	29.04.2022 13:30:00

Контакты		
Контактное лицо	Е-mail для обращений	Номер контактного телефона
Рахимжанова Алия Болатовна	Aliya.Rakhimzhanova@kazakhmys.kz	926063

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
ДОГОВОР КМД-rar (/ru/Tender/dlContract/9723?validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	Объявление КМД 29 позиций паронит и набивка-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/9723?validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	Перечень (/ru/Tender/dlDoc/9723?validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)

Дополнительные файлы		
Банковские реквизиты КМД-docx (/ru/Tender/dlFile/9723?fid=1&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	(/ru/Tender/dlFile/9723?fid=2&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	(/ru/Tender/dlFile/9723?fid=3&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=1&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
2	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84	Килограмм	15.00000	2 513.00	37 695.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=2&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
3	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ ХБП 19x19 ГОСТ 5152-84	Килограмм	10.00000	3 437.50	34 375.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=3&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	1
4	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=4&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
5	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=5&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
6	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	67.60000	2 716.00	183 601.60	(/ru/tender/dllot/9723?no=6&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
7	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	46.00000	2 716.00	124 936.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=7&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2
8	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	80.00000	2 716.00	217 280.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=8&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmIZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw==)	2

9	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84	Килограмм	61.15000	2 513.00	153 669.95	(/ru/tender/dllot/9723?no=9&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
10	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 18X18 ГОСТ 5152-84 Н1300 18X18	Килограмм	54.15000	11 607.14	628 526.63	(/ru/tender/dllot/9723?no=10&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
11	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАП-02 ГОСТ 1779-83*Е	Тонна	0.10500	1 017 857.14	106 875.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=11&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
12	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83	Килограмм	970.00000	1 960.00	1 901 200.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=12&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
13	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 3,0 ГОСТ 481-80	Килограмм	150.00000	675.00	101 250.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=13&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
14	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 4 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	390.00000	675.00	263 250.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=14&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
15	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,8 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	10.00000	892.85	8 928.50	(/ru/tender/dllot/9723?no=15&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
16	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	Килограмм	55.00000	892.85	49 106.75	(/ru/tender/dllot/9723?no=16&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
17	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 2 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	107.00000	675.00	72 225.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=17&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
18	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 5ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	425.00000	675.00	286 875.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=18&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
19	ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80	Килограмм	20.00000	675.00	13 500.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=19&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
20	ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	13.00000	675.00	8 775.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=20&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
21	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,6 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	10.00000	937.50	9 375.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=21&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
22	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	Килограмм	5.00000	892.85	4 464.25	(/ru/tender/dllot/9723?no=22&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
23	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,4 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	6.00000	937.50	5 625.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=23&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
24	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 14 ГОСТ 5152-84	Килограмм	16.00000	2 901.78	46 428.48	(/ru/tender/dllot/9723?no=24&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	1
25	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 16 ГОСТ 5152-84	Килограмм	10.00000	2 588.00	25 880.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=25&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
26	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 18 ГОСТ 5152-84	Килограмм	20.00000	2 588.00	51 760.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=26&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	2
27	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 3,0 ГОСТ 481-80	Килограмм	7.00000	675.00	4 725.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=27&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	0
28	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 4 ММ ГОСТ 481-80	Килограмм	10.00000	675.00	6 750.00	(/ru/tender/dllot/9723?no=28&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	0
29	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	Килограмм	6.00000	892.85	5 357.10	(/ru/tender/dllot/9723?no=29&validator=VmFGNFJOTnhFazkrcXVxTmk5WTZ5dDNRdktiNFo4S05BYmlZYkZFK2xSYm5UVjNoaEphRDF3S2c1aUxNSW4yLw=)	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			
ИНН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
050340000544	ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	26.04.2022 11:37:08
120440021368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	29.04.2022 10:16:29

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торга		
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торга	Причина отклонения
24	ТОО Альфа Текстиль Импорт	п.178-8. пп. 2«Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73»: не соответствует требованиям технической спецификации.
25	ТОО Альфа Текстиль Импорт	п.178-8. пп. 2«Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73»: не соответствует требованиям технической спецификации.
25	ТОО Павлодарэлектрум	п.178-8. пп. 2«Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73»: не соответствует требованиям технической спецификации.
26	ТОО Павлодарэлектрум	п.178-8. пп. 2«Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73»: не соответствует требованиям технической спецификации.
26	ТОО Альфа Текстиль Импорт	п.178-8. пп. 2«Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий утвержденные Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73»: не соответствует требованиям технической спецификации.

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ТОО Альфа Текстиль Импорт
1	ТОО Павлодарэлектрум
2	ТОО Павлодарэлектрум
2	ТОО Альфа Текстиль Импорт
3	ТОО Альфа Текстиль Импорт
4	ТОО Альфа Текстиль Импорт
4	ТОО Павлодарэлектрум
5	ТОО Павлодарэлектрум
5	ТОО Альфа Текстиль Импорт
6	ТОО Альфа Текстиль Импорт
6	ТОО Павлодарэлектрум
7	ТОО Павлодарэлектрум
7	ТОО Альфа Текстиль Импорт
8	ТОО Альфа Текстиль Импорт
8	ТОО Павлодарэлектрум

9		ТОО Павлодарэлектрум
9		ТОО Альфа Текстиль Импорт
10		ТОО Альфа Текстиль Импорт
11		ТОО Альфа Текстиль Импорт
12		ТОО Альфа Текстиль Импорт
12		ТОО Павлодарэлектрум
13		ТОО Павлодарэлектрум
13		ТОО Альфа Текстиль Импорт
14		ТОО Альфа Текстиль Импорт
14		ТОО Павлодарэлектрум
15		ТОО Альфа Текстиль Импорт
16		ТОО Альфа Текстиль Импорт
17		ТОО Альфа Текстиль Импорт
17		ТОО Павлодарэлектрум
18		ТОО Павлодарэлектрум
18		ТОО Альфа Текстиль Импорт
19		ТОО Альфа Текстиль Импорт
19		ТОО Павлодарэлектрум
20		ТОО Павлодарэлектрум
20		ТОО Альфа Текстиль Импорт
21		ТОО Альфа Текстиль Импорт
22		ТОО Альфа Текстиль Импорт
23		ТОО Альфа Текстиль Импорт

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	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	50 803.60	29.04.2022 10:16:29
1	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	54 300.00	26.04.2022 11:37:08
2	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 370.54	35 558.10	29.04.2022 10:16:29
2	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 512.00	37 680.00	26.04.2022 11:37:08
3	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ ХБП 19х19 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	3 437.50	34 375.00	29.04.2022 10:16:29

4	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	50 803.60	29.04.2022 10:16:29
4	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	54 300.00	26.04.2022 11:37:08
5	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	50 803.60	29.04.2022 10:16:29
5	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	54 300.00	26.04.2022 11:37:08
6	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	171 716.17	29.04.2022 10:16:29
6	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	183 534.00	26.04.2022 11:37:08
7	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	116 848.28	29.04.2022 10:16:29
7	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	124 890.00	26.04.2022 11:37:08
8	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 540.18	203 214.40	29.04.2022 10:16:29
8	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 715.00	217 200.00	26.04.2022 11:37:08
9	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 370.54	144 958.52	29.04.2022 10:16:29
9	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 512.00	153 608.80	26.04.2022 11:37:08
10	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 18X18 ГОСТ 5152-84 Н1300 18X18	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	11 267.86	610 154.62	29.04.2022 10:16:29
11	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАП-02 ГОСТ 1779-83*Е	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	995 535.71	104 531.25	29.04.2022 10:16:29
12	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	1 866.07	1 810 087.90	29.04.2022 10:16:29
12	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	1 959.00	1 900 230.00	26.04.2022 11:37:08
13	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 3,0 ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	94 687.50	29.04.2022 10:16:29
13	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 3,0 ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	101 100.00	26.04.2022 11:37:08
14	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 4 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	246 187.50	29.04.2022 10:16:29
14	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 4 ММ ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	262 860.00	26.04.2022 11:37:08
15	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,8 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	875.00	8 750.00	29.04.2022 10:16:29
16	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	875.00	48 125.00	29.04.2022 10:16:29
17	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 2 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	67 543.75	29.04.2022 10:16:29

17	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 2 ММ ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	72 118.00	26.04.2022 11:37:08
18	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 5ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	268 281.25	29.04.2022 10:16:29
18	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 5ММ ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	286 450.00	26.04.2022 11:37:08
19	ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	12 625.00	29.04.2022 10:16:29
19	ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	13 480.00	26.04.2022 11:37:08
20	ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	631.25	8 206.25	29.04.2022 10:16:29
20	ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	674.00	8 762.00	26.04.2022 11:37:08
21	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,6 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	937.50	9 375.00	29.04.2022 10:16:29
22	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	875.00	4 375.00	29.04.2022 10:16:29
23	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТОЛЩИНА 0,4 ММ ГОСТ 481-80	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	937.50	5 625.00	29.04.2022 10:16:29
24	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 14 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 812.50	45 000.00	29.04.2022 10:16:29
25	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 16 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 482.14	24 821.40	29.04.2022 10:16:29
25	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 16 ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 587.00	25 870.00	26.04.2022 11:37:08
26	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 18 ГОСТ 5152-84	120 440 021 368, ТОО Альфа Текстиль Импорт	КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛ, Г .САРАНЬ УЛ. ЖАМБЫЛА 57А-39	KZT	2 482.14	49 642.80	29.04.2022 10:16:29
26	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 18 ГОСТ 5152-84	050 340 000 544, ТОО Павлодарэлектрум	г.Павлодар, ул.Академика Сатпаева 46 , офис 212	KZT	2 587.00	51 740.00	26.04.2022 11:37:08

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	И
1	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	50 803.60	56 900.03	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektрум@mail.ru	2 715.00	(т

							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 10x10 ГОСТ 5152-84						Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 10 ГОСТ 51 (
							Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц									
2	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	15.00000	2 513.00	37 695.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 370.54	35 558.10	39 825.07	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 512.00
							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 22x22 ГОСТ 5152-84						Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП 22 ГОСТ 51 (
							Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц									
4	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	50 803.60	56 900.03	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 715.00
							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 6x6 ГОСТ 5152-84						Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 6X6ММ ГОСТ 5 (
							Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц									
5	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	20.00000	2 716.00	54 320.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	50 803.60	56 900.03	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 715.00

							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 8x8 ГОСТ 5152-84					Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 8X8ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц					
6	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	67.60000	2 716.00	183 601.60	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	171 716.17	192 322.11	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 715.00	1
							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 12x12 ГОСТ 5152-84					Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 12X12 ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц					
7	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	46.00000	2 716.00	124 936.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	116 848.28	130 870.07	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 715.00	1
							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 10x10 ГОСТ 5152-84					Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 10X10ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов,гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герме неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрес газообразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Температура: от минус 30 до плюс 300 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнени Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы цен Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН средь МПа. Температура: 250 С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы порц					
8	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	80.00000	2 716.00	217 280.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 540.18	203 214.40	227 600.13	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 715.00	2

							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 14x14 ГОСТ 5152-84					Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 14X14ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов, гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герметизации неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрессивные газобразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус 30 до плюс 300 °С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН среды: МПа. Температура: 250 °С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы центробежные. Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН среды: МПа. Температура: 250 °С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы поршневые.					
9	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	61.15000	2 513.00	153 669.95	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	2 370.54	144 958.52	162 353.54	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	2 512.00	1
							Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ АП-31 16x16 ГОСТ 5152-84					Требования технической спецификации: НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ 16X16ММ ГОСТ 5152-84 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: АП-31 (пропитанная жировым антифрикционным составом на основе нефтяных экстрактов, гр сальниковая набивка, применяется для заполнения сальниковых камер с целью герметизации неподвижных соединений различных машин и аппаратов. Рабочая среда, рН среды, м давление/температура, скорость скольжения, узел уплотнения: - Нейтральные и агрессивные газобразные среды, пар. рН среды: 3-14. Давление: 4,5 МПа. Температура: от минус 30 до плюс 300 °С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: арматура. - Нефтепродукты. рН среды: Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН среды: МПа. Температура: 250 °С. Скорость скольжения: 15 м/с. Узел уплотнения: насосы центробежные. Нейтральные и агрессивные жидкие и газообразные среды, нефтепродукты. рН среды: МПа. Температура: 250 °С. Скорость скольжения: 2 м/с. Узел уплотнения: насосы поршневые.					
12	ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	970.00000	1 960.00	1 901 200.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	1 866.07	1 810 087.90	2 027 298.45	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	1 959.00	1
							Требования технической спецификации: ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83 Дополнительные условия по которым определен победитель: Шнур асбестовый ШАОН 25 мм ГОСТ 1779-83					Требования технической спецификации: ШНУР АСБЕСТОВЫЙ ШАОН D=25 ГОСТ 5152-84, 1779-83 Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: ШАОН (шнур общего назначения) – это асбестовый шнур, предназначенный для теплоизоляции и удержания различных тепловых агрегатов и теплопроводящих систем при температуре до 400°С. Максимально допустимое давление/температура: - Газ, пар, вода. Давление: до 0,1 МПа. Температура: до 400°С					
13	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 3,0 ГОСТ 481-80	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	150.00000	675.00	101 250.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	631.25	94 687.50	106 050.00	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	674.00	1

19	ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	20.00000	675.00	13 500.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	631.25	12 625.00	14 140.00	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	674.00
							Требования технической спецификации: ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80			Требования технической спецификации: ПАРОНИТ ТОЛЩИНА 3 ММ 1770X1500 ГОСТ 481-80						
							Дополнительные условия по которым определен победитель: Паронит ПОН-Б 3,0 1770x1500 ГОСТ 481-80			Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: Паронит (назначения) – это листовой прокладочный материал, предназначенный для уплотнения агрегатов с различными средами, используется для изготовления прокладок. Рабочая допустимое давление/температура: - Пресная перегретая вода, насыщенный и перегретый нейтральные и инертные газы. Давление: 6.4 МПа Температура: от -50 до 450 °С - Воздух Температура: от -50 до 100 °С - Водные растворы солей, жидкий и газообразный аммиак: МПа Температура: от -40 до 200 °С - Жидкий кислород и азот. Давление: 0,25 МПа Тем Тяжелые и легкие нефтепродукты Давление: 2,5 МПа Температура: 200 °С						
20	ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	Килограмм	13.00000	675.00	8 775.00	120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	631.25	8 206.25	9 191.00	050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	674.00
							Требования технической спецификации: ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80			Требования технической спецификации: ПАРОНИТ ПОН-Б 2,0 ММ ГОСТ 481-80						
							Дополнительные условия по которым определен победитель: Паронит ПОН-Б 2,0 1770x1500 ГОСТ 481-80			Дополнительные условия по которым определен победитель: Описание: Паронит (назначения) – это листовой прокладочный материал, предназначенный для уплотнения агрегатов с различными средами, используется для изготовления прокладок. Рабочая допустимое давление/температура: - Пресная перегретая вода, насыщенный и перегретый нейтральные и инертные газы. Давление: 6.4 МПа Температура: от -50 до 450 °С - Воздух Температура: от -50 до 100 °С - Водные растворы солей, жидкий и газообразный аммиак: МПа Температура: от -40 до 200 °С - Жидкий кислород и азот. Давление: 0,25 МПа Тем Тяжелые и легкие нефтепродукты Давление: 2,5 МПа Температура: 200 °С						
ИТОГО				2 404.75000						3 332 325.42						

Итого по победителям					
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
120 440 021 368	ТОО Альфа Текстиль Импорт	alfa_ti@mail.ru	Да	3 332 325.42	3 732 204.46

Итого по потенциальным поставщикам					
БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
050 340 000 544	ТОО Павлодарэлектрум	pavelektrum@mail.ru	Да	3 524 812.80	3 947 790.34

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 (%)
3	НАБИВКА САЛЬНИКОВАЯ ХБП 19x19 ГОСТ 5152-84	Килограмм	10.00000	3 437.50	34 375.00	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Сатпаев ул, Улытауская промзона, ПТЭ	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

29	ПАРОНИТ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 1.0 ГОСТ 481-80	Килограмм	6.00000	892.85	5 357.10	Период закупа 2022 год. 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 Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Балхаш ул. Ленина 1, ЦТВС БРП «ЭнергоСети»	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			219.25500		988 176.71					

Технические специалисты привлекались.

Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Нариман Сағындық	Первый руководитель	03.05.2022 14:01:38	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	03.05.2022 14:00:16	Да
Дмитрий Анушин	Проверил	03.05.2022 11:53:31	Да
Александр Ким	Проверил	03.05.2022 12:27:01	Да
Татьяна Рогова	Проверил	03.05.2022 13:24:06	Да
Алия Рахимжанова	Проверил	03.05.2022 11:48:37	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
Сағындық Нариман
Базарқұлұлы
03.05.2022 14:01:38
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)



Проверил
Бердибекова Жанна А
03.05.2022 14:00:16
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)



Проверил
Анушин Дмитрий О
03.05.2022 11:53:31
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)



Проверил
Ким Александр Сергеевич
03.05.2022 12:27:01
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)

Отсутствует, на основании приказа "О предоставлении оплачиваемого ежегодного трудового отпуска" №DS-524-K от 20.04.2022 года (с 25 апреля по 13 мая 2022 год).

Уланов Александр Михайлович
Kazakhmys Distribution (Казакхмыс Дистрибьюшн)



Проверил
Рогова Татьяна Е
03.05.2022 13:24:06
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)



Проверил
Рахимжанова Алия
Болатовна
03.05.2022 11:48:37
Kazakhmys Distribution
(Казакхмыс Дистрибьюшн)