

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений

2020-1160

ТМЦ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
03.04.2020 16:00:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
ТОО Kazakhmys Energy (Казакхмыс Энерджи)	Карагандинская область, Абайский район, Топарская п.а., п.Топар, Учетный квартал 060, строение 52А, 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	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕЙНОГО РЕГУЛЯТОРА ДОПУСТИМЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАГРУЗКИ КНОПОЧНОГО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ УПРАВЛЕНИЯ: НАПРЯЖЕНИЕ, В - 20-30 ТОК, ИСПОЛНЕНИЕ БУ-21, А - 0,033-0,6, РАЗРЫВНАЯ МОЩНОСТЬ, В-А, НЕ БОЛЕЕ - 25, СОПРОТИВЛЕНИЕ ИЗОЛЯЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ ОТНОСИТЕЛЬНО ШАССИ БЛОКА ПРИ НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ, МОМ, НЕ БОЛЕЕ - 40, ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ - 60x60x165, МАССА, КГ, НЕ БОЛЕЕ - 0,6	Штука	15.00000	52 896.00	793 440.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	БОБЫШКА М33Х2-90-СТ.20 БОБЫШКА ДЛЯ МОНТАЖА ЗАЩИТНЫХ ГИЛЬЗ ДАТЧИКОВ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ТРУБОПРОВОДАХ. ТИП 2010, КОД ИСПОЛНЕНИЯ - 01. ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА М33Х2. ДЛИНА 90ММ. МАТЕРИАЛ - СТАЛЬ 20.	Штука	1.00000	3 812.93	3 812.93	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

3	<p>БОБЫШКА М20Х1,5-40-СТ.20</p> <p>БОБЫШКА ДЛЯ МОНТАЖА ЗАЩИТНЫХ ГИЛЬЗ ДАТЧИКОВ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ТРУБОПРОВОДАХ. ТИП БПКОД ИСПОЛНЕНИЯ - 1. ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА М20Х1,5. ДЛИНА 40ММ. МАТЕРИАЛ - СТАЛЬ 20.</p>	Штука	41.00000	3 112.98	127 632.18	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
4	<p>БОБЫШКА ПРЯМАЯ М20Х1,5-60-СТ20</p> <p>БОБЫШКА ПРЯМАЯ. ТИП - БП. ИСПОЛНЕНИЕ - 2. ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА - М20Х1,5. ДЛИНА - 60ММ. МАТЕРИАЛ ИЗГОТОВЛЕНИЯ - СТ.20</p>	Штука	18.00000	3 272.61	58 906.98	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
5	<p>ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ М33х2-М20х1,5-Н10-320</p> <p>ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ИСПОЛНЕНИЯ 016-02, ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ РЕЗЬБЫ М33х2/ДИАМЕТР ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБЫ М20х1,5</p>	Штука	1.00000	42 359.85	42 359.85	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

6	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ / M20X1,5 / M20X1,5-H10-10/16 / 100MM / 6,3 МПА ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ИСПОЛНЕНИЯ 015-01, ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ РЕЗЬБЫ M20x1,5 / ДИАМЕТР ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБЫ M20x1,5 / МАТЕРИАЛ СТ. 12X18H10T / ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ 100 MM / С МЕДНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	Штука	5.00000	4 476.06	22 380.30	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
7	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ M20X1,5-M20X1,5-H10-8-100 ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЗАЩИТНАЯ ИСПОЛНЕНИЯ 015-02, ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 100 MM, МАТЕРИАЛ – СТ. 12X18H10T, ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ РЕЗЬБЫ – M20X1,5, ДИАМЕТР ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБЫ – M20X1,5	Штука	15.00000	4 126.08	61 891.20	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
8	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ГЗ-016-02-M33x2-M20x1,5-H10-200- ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ИСПОЛНЕНИЯ 016-02, ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ РЕЗЬБЫ M33x2 / ДИАМЕТР ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБЫ M20x1,5	Штука	4.00000	33 868.24	135 472.96	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

9	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-С10-160ММ , МАТЕРИАЛ 12С18Н10Т ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-С10-160ММ , МАТЕРИАЛ 12С18Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
10	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-С10-200ММ , МАТЕРИАЛ 12С18Н10Т ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-С10-200ММ , МАТЕРИАЛ 12С18Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
11	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ 2G 2 1 A 2F 2K01 0-6 МПА Измеряемые среды: жидкости, в т.ч. нефтепродукты; пар, газ, газовые смеси. Исполнение 150TG, код диапазона 3. Диапазоны измеряемых давлений: минимальный 0L0,025 кПа; максимальный 0L68 МПа; Выходные сигналы: 4L20 мА с HARTLпротоколом (возможность переключения между 5-й и 7-й версиями HART); 0L5 мА; Основная приведенная погрешность до ±0,065%; опция до ±0,2%. Диапазон температур окружающей среды, от L40 до 85°C; от -60 до 85°C (опция), перенастройка диапазонов измерений до 100:1. Соответствие стандарту функциональнойбезопасности ГОСТ Р МЭК 61508 - SIL2 (SIL3 - при резервировании). Взрывозащищенное исполнение вида"искробезопасная цепь" и "взрывонепроницаемая оболочка"	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

12	<p>ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ (0-160кПа) 2G 2 1 A M5 2F 2 SC TV</p> <p>Измеряемые среды: жидкости, в т.ч. нефтепродукты; пар, газ, газовые смеси. Исполнение 150TG1. Диапазоны измеряемых давлений: минимальный 0L0,025 кПа; максимальный 0L68 МПа. Выходные сигналы: 4L20 мА с HARTLпротоколом возможность переключения между 5-й и 7-й версиями HART); 0L5 мА, Основная приведенная погрешность до ±0,065%; опция до ±0,2% .Диапазон температур окружающей среды от L40 до 85°C; от -60 до 85°C (опция). Перенастройка диапазонов измерений до 100:1Соответствие стандарту функциональнойбезопасности ГОСТ Р МЭК 61508 - SIL2 (SIL3 - прирезервировании)Взрывозащищенное исполнение вида"искробезопасная цепь" и"взрывонепроницаемая оболочка"</p>	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
13	<p>ИНДИКАТОР НАПРЯЖЕНИЯ</p> <p>СВЕТОВАЯ И ЗВУКОВАЯ ИНДИКАЦИЯ НАЛИЧИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОЕДИНЕНИЯ ИЛИ КОНТАКТА ОТ 0 ДО 100 КОМ.(РЕЖИМ "ПРОЗВОНКА" ЦЕПЕЙ). ОДНОПРОВОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ НАЛИЧИЯ ФАЗЫ И НАПРЯЖЕНИЯ В НЕЙ (РЕЖИМ АНАЛОГИЧНОЙ РАБОТЕ "НЕОНКИ")-ОТ 100 ДО 690 ВОЛЬТ, 50-400ГЦ, ИСПОЛНЕНИЕ УТ15С. ИНДИКАЦИЯ ПОЛЯРНОСТИ ПОСТОЯННОГО НАПРЯЖЕНИЯ. ЦИФРОВАЯ ИНДИКАЦИЯ НА ВСТРОЕННОМ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКОМ ДИСПЛЕЕ ПОСТОЯННОГО И ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ ОТ 24 ДО 690 ВОЛЬТ</p>	Штука	10.00000	10 268.00	102 680.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
14	<p>ИСТИРАТЕЛЬ ДИСКОВЫЙ В КОМПЛЕКТЕ С ПИТАТЕЛЕМ ВИБРАЦИОННЫМ ПГ 1</p> <p>ИСТИРАТЕЛЬ ДИСКОВЫЙ ИСПОЛНЕНИЕ ИД-250 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ УГЛЯ, СОЛИ, ШЛАКОВ. КРУПНОСТЬ ИСХОДНОГО МАТЕРИАЛА ДО 15 ММ, ДИАПАЗОН РАЗГРУЗОЧНОЙ ЩЕЛИ 0,1 - 5,0 ММ. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 300 КГ/ЧАС. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: ИСТИРАТЕЛЬ В СБОРЕ С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ МПУЗ-06, СПЕЦИАЛЬНЫЕ КЛЮЧИ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ЗАЗОРА (2 ШТ), ОПОРА ПИТАТЕЛЯ ПГ 1, ПИТАТЕЛЬ ПГ 1, СОВМЕЩЕННЫЙ ПУЛЬТУПРАВЛЕНИЯ НА ДВА УСТРОЙСТВА МАПУЗ-05, СТОЙКА МПУ, КОМПЛЕКТ ДИСКОВ, СОВОК ЗАГРУЗОЧНЫЙ, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПАСПОРТ</p>	Штука	1.00000	4 174 500.00	4 174 500.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

15	КАЛОРИМЕТР СЖИГАНИЯ С БОМБОЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: КАЛОРИМЕТР В-08-МА-К»– 1 ШТ, ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР – 1 ШТ, КОМПЛЕКТ ЗИП – 1 КОМПЛЕКТ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ – 1 КОМПЛЕКТ, ПУСКО-НАЛАДКА. ДИАПАЗОН ИЗМЕРЯЕМОЙ ЭНЕРГИИ 10-40КДЖ, БОМБЫ КАЛОРИМЕТРИЧЕСКИЕ ГЕРМЕТИЧНЫ ПРИ ДАВЛЕНИИ ГАЗА 3,9 МПА	Штука	1.00000	7 138 392.85	7 138 392.85	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
16	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ /-/-ДД/ДМ630/630КПА/D/IV/LN/10550/220/42(ШР)/-ШР/M20/13P/T7M/-/ГП/ ТУ МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ РАЗНОСТИ ДАВЛЕНИЙ ИСПОЛНЕНИЕ ЭКМ-2005, ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЙ ДАВЛЕНИЯ 0...630 КПА, КЛАСС ТОЧНОСТИ D, КОД ИСПОЛНЕНИЯ-IV, НАПРЯЖЕНИЕ-220В, ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ 4...20МА	Штука	3.00000	290 605.52	871 816.56	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
17	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 0,4 МПА ТИП МАНОМЕТРА - 2005, ВИД ИСПОЛНЕНИЯ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ - ИЗБЫТОЧНОЕ, КОД МОДЕЛИ - ИМ60М, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ - 25МПА,ЭКМ 2005/-/ДИ/ИМ1,6М/0,4МПА/-/D/IV/A16I2/10550/220/42/-/ШР/-/M20/12P/T7M/-/ГП/ТУ	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

18	<p>МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 10 КПА</p> <p>ТИП МАНОМЕТРА - 2005, ВИД ИСПОЛНЕНИЯ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ - ИЗБЫТОЧНОЕ, КОД МОДЕЛИ - ИМ60М, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ - 25МПА,ЭКМ 2005/-/ДИ/ИМ16/10 КПА/-/D/IV/A16I2/0550/220/42/-/ШР/-/M20/12P/Т7М/-/ГП/ТУ</p>	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
19	<p>МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 2,5 МПА</p> <p>ТИП МАНОМЕТРА - 2005, ВИД ИСПОЛНЕНИЯ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ - ИЗБЫТОЧНОЕ, КОД МОДЕЛИ - ИМ60М, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ - 25МПА,ЭКМ 2005/-/ДИ/ИМ6М/2,5 МПА/-/D/IV/A16I2/0550/220/42/-/ШР/-/M20/12P/Т7М/-/ГП/ТУ</p>	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
20	<p>МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 25 МПА</p> <p>ТИП МАНОМЕТРА - 2005, ВИД ИСПОЛНЕНИЯ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ - ИЗБЫТОЧНОЕ, КОД МОДЕЛИ - ИМ60М, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ - 25МПАЭКМ 2005/-/ДИ/ИМ60М/25 МПА/-/D/IV/A16I2/0550/220/42/-/ШР/-/M20/12P/Т7М/-/ГП/ТУ</p>	Штука	6.00000	251 553.57	1 509 321.42	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

21	<p>МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ-РАЗРЯЖЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ -100...300 КПА ТИП МАНОМЕТРА - 2005, ВИД ИСПОЛНЕНИЯ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ - ИЗБЫТОЧНОЕ ДАВЛЕНИЕ-РАЗРЯЖЕНИЕ, КОД МОДЕЛИ - ВМ300, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ -100...+300 КПАЭКМ 2005/-/ДИВ/ВМ300/-100...+300 КПА-/D/IV/ A16И2/0550/220/42/-ШР-/M20/12P/Т7М-/ГП/ТУ</p>	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
22	<p>МЕГОМЕТР М1101М 1000В Класс точности - 1,0; Номинальное напряжение - 100В, 500В, 1000В; Пределы измерений рабочей части шкалы соответственно - 0,01 МОм-2,0 МОм; 0,05 МОм-100 МОм, 0,2 МОм-220 МОм; Конечное значение шкалы прибора мегаомметр М1101/М - 500 МОм; Температура окружающего воздуха - от -30°С до +40°С; Относительная влажность - до 90% при температуре +30°С; Провода прибора мегаомметр М1101М в комплекте; Время установления показаний - не более 4с; Режим работы прибора мегаомметр М1101М - прерывистый, измерение - 1 минута, пауза - 2 минуты; Питание - встроенный электромеханический генератор; Скорость вращения рукоятки прибора мегаомметр М1101М - 120об/мин-144об/мин; Габариты - 200х155х140мм;</p>	Штука	1.00000	133 035.71	133 035.71	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
23	<p>ДАТЧИК (0...1МПА) 2G 2 1 AM5 IM S5 SC ИСПОЛНЕНИЕ ШТУЦЕРНОЕ 150TG2, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ 2G M20х1,5, Нержавеющая сталь 316, Электрический разъем: вилка 2РМГ14Б4Ш1Е2Б (розетка 2РМ14КПН4Г1В1), Доп опции 2 1 AM5 IM S5 SC</p>	Штука	1.00000	280 214.28	280 214.28	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

24	<p>МОДУЛЬ ДИСКРЕТНОГО ВВОДА-ВЫВОДА</p> <p>КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ: 24, СУБМОДУЛИ ВВОДА: TFIN220I, TFIN24I, СУБМОДУЛИ ВЫВОДА: TFDOUT2R/AC/DC, ИСПОЛНЕНИЕ MIRAGE-NDIO, ПИТАНИЕ: 24 В, ТОК ПОТРЕБЛЕНИЯ: 70 МА, ТИП ИНТЕРФЕЙСА: ETHERNET 10/100BASETX 2 КАНАЛА, СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ: 10/100 МБИТ/С, ПРОТОКОЛ ОБМЕНА: MODBUS/UDP, ГАЛЬВАНИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИЯ</p>	Штука	1.00000	883 928.57	883 928.57	<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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
25	<p>ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 0,4КПА...100МПА, МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 1,0 МПА</p> <p>ТИП ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ AIR-20, КОД МОДИФИКАЦИИ M2-N, ВИД ИЗМЕРЯЕМОГО ДАВЛЕНИЯ ДИ (ИЗБЫТОЧНОЕ), КОД МОДЕЛИ 170, КОД ПРИСОЕДИНЕНИЯ К ПРОЦЕССУ 05, КОД ОБОЗНАЧЕНИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ПО МАТЕРИАЛАМ 11N, КОД ИСПОЛНЕНИЯ КОРПУСА АЗИ4, КОД КЛИМАТИЧЕСКОГО ИСПОЛНЕНИЯ t1070, ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ 1,0МПА, КОД ВЫХОДНОГО СИГНАЛА 05, КОД ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИСОЕДИНЕНИЙ КБ-17, КОД ПОЛЯРНОСТИ ПИТАНИЯ К1+, КОД КОМПЛЕКТА МОНТАЖНЫХ ЧАСТЕЙ Т7M.AIR-20/-M2-N/ДИ/170/-M20/11N/АЗИ4/11070/-/1,0МПА/-05/КБ-17/К1+/-/-/Т7МУ(Е12)/-ГП/ТУ/</p>	Штука	1.00000	336 447.32	336 447.32	<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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
26	<p>ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /6/ХА(К)/-40...+850С/250/8/2/1/Н/-/- /АГ-04+КВМ15/ГП</p> <p>НСХ ХА(К), ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ -40...+850С. ИСПОЛНЕНИЕ ТП-2088, ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ 250 ММ. ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ 8 ММ. КЛАСС ДОПУСКА 2. ТИП КЛЕММНОЙ ГОЛОВКИ АГ-04. КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД ПОД МЕТАЛЛУКАВ ДУ15.</p>	Штука	2.00000	14 321.42	28 642.84	<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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

27	<p>ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /6/ХА(К)/-40...+850С/160/8/2/1/Н/-/АГ-04+КВМ15/ГП</p> <p>НСХ ХА(К). ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ -40...+850С. ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ 160 ММ. ИСПОЛНЕНИЕ ТП-2088. ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ 8ММ. КЛАСС ДОПУСКА 2. ТИП КЛЕММНОЙ ГОЛОВКИ АГ-04. КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД ПОД МЕТАЛЛУКАВ ДУ15.</p>	Штука	2.00000	14 321.42	28 642.84	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
28	<p>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ДЕЭМУЛЬСАЦИИ МАСЛА</p> <p>ИСПОЛНЕНИЕ МОСТ-1, НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ 220 В. КОМПЛЕКТАЦИЯ (ШТ) - ПРИБОР МОСТ-1М - 1, ПРОБИРКА ДЛЯ ЭМУЛЬГИРОВАНИЯ - 3, ПРОБКА ПРОБИРКИ СО СТЕКЛЯННОЙ ТРУБКОЙ И ТЕРМОДАТЧИКОМ - 1, ЗАЩИТНОЕ КОЛЬЦО ДЛЯ ПРОБИРКИ-10, КАПЛЕУЛОВИТЕЛЬ С СИЛИКОНОВОЙ ТРУБКОЙ -1, СЕТЕВОЙ ШНУР-1, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ,ПАСПОРТ ПРИБОРА С ОТМЕТКОЙ О ПРОХОЖДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН, ПРОГРАММА АТТЕСТАЦИИ ПА201 00170-2003.</p>	Штука	1.00000	1 936 000.00	1 936 000.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
29	<p>РЕГИСТРАТОР МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ /-/-/В/1050/III/А7/-/-/-/360П/ГП/ТУ/</p> <p>Общепромышленное базовое исполнение РМТ-59, Диагональ монитора РМ 10 или 15 дюймовОсновная приведенная погрешность ±0,1% (класс А), ±0,2% (класс В), Запись данных измерения и преобразования внутренняя память объемом 2 ГБ, Встроенный источник питания =24 В, 22 мА в каждом измерительном канале; Напряжение питания ~130...249 В, (50±1) Гц; Потребляемая мощность не более 65 В*А; Интерфейсы RS-232, RS-485, Ethernet; Протоколы обмена Modbus RTU, Modbus TCP Электромагнитная совместимость (ЭМС) устойчивость к электромагнитным помехам III-A, IV-B; Степень пылевлагозащиты IP65 (лицевая панель 15 дюймов)IP54 (лицевая панель 10,4 дюйма)IP20 (корпус); Масса прибора не более 9,5 кг; Межповерочный интервал 3 года (класс А); 4 года (класс В)</p>	Штука	1.00000	3 417 580.35	3 417 580.35	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

30	ТАБЛО ДЛЯ СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 220В 10ВТ предназначено для световой сигнализации (командный, предупредительный, аварийный) в стационарных электрических установках. Два защитных термостойких стекла: приборное прозрачное и молочное листовое. Источник света - лампа накаливания Ц215-225-10 - 2 шт; светодиодная лампа ЛСО 1 - 2 шт. Максимальная мощность, Вт лампа накаливания 2 х 10; светодиодная лампа 2 х 2; Тип цоколя В15d/18; напряжение сети, В - 12, 24, 55, 75,110, 127, 220; Степень защиты от внешних воздействий - IP 41; масса, кг, не более 0,33	Штука	19.00000	3 316.50	63 013.50	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
31	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ /-2-2/-/50М/-50...+200/30/8/1500/КММФЭ/В/-/-№2ГП/ТУ 4211-012-13282997-09 ИСПОЛНЕНИЕ - ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ ТС-1388, НОМИНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА - 50М, ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 30 ММ, ДИАМЕТР МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 8, ДЛИНА КАБЕЛЯ - 1500 ММ, ТИП КАБЕЛЯ - КММФЭ, КЛАСС ДОПУСКА - В	Штука	16.00000	21 765.17	348 242.72	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
32	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /Л/-/4/-/ХК(Л)/-40...+600/320/8/КП2/1/ИЗ/-/СП1/-/ГП/ТУ КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ТП -2088, НСХ - ХК(Л), ДИАПАЗОН -40...+600С, ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 320ММ, ДИМЕТР МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 8ММ, КЛАС ДОПУСКА - 2, КОЛИЧЕСТВО СПАЕВ - 1, ТИП СПАЯ-ИЗОЛИРОВАННЫЙ	Штука	8.00000	12 108.03	96 864.24	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

33	<p>ТЕРМОСТАТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЯЗКОСТИ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ТЕРМОСТАТИРОВАНИЯ СТЕКЛЯННЫХ ВИСКОЗИМЕТРОВ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ВЯЗКОСТИ НЕФТЕПРОДУКТОВ. ИСПОЛНЕНИЕ LOIP LT-910, ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР +10С...+150С, КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ПОД ВИСКОЗИМЕТРЫ 3, ОБЪЕМ РАБОЧЕЙ ЖИДКОСТИ 14Л</p>	Штука	1.00000	608 025.00	608 025.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
34	<p>ТЕРМОСТАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СУХОВОЗДУШНЫЙ ОХЛАЖДАЮЩИЙ Объем рабочей камеры: 80 л; Диапазон температур, °С +5 ... +60; Дискретность задания температуры, °С 0,1; температура в рабочем режиме, °С ±0,5; отклонение температуры по объему камеры, °С ±1 ; 220В ±10% / 50Гц ±1%; мощность: не более 500 Вт; Габаритные размеры термостата 528x982x565 мм; Габаритные размеры рабочей камеры: 393x496x396 мм; масса: 80 кг. Исполнение: ТСО-1/80-СПУ</p>	Штука	1.00000	10 268.00	10 268.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
35	<p>ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /5/ХК/40...+600С/200/8/АГ-04/2/1/ИЗ/ПП ТУ 4211-012-13282997-04 МОДИФИКАЦИЯ - ТП-2088 В, КОНСТРУКТИВНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ - 5, НСХ - ХК, ДИАПАЗОН -40...+600?, ДЛИНА МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 200ММ, ДИМЕТР МОНТАЖНОЙ ЧАСТИ - 8ММ, КЛАС ТОЧНОСТИ - 2, КОЛИЧЕСТВО СПАЕВ - 1.</p>	Штука	4.00000	31 025.89	124 103.56	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

36	<p>ШКАФ БЕЗОПАСНОГО ХРАНЕНИЯ 595x595x2080 MM</p> <p>ВНЕШНИЕ ГАБАРИТЫ 595x595x2080 MM, ИСПОЛНЕНИЕ ЛВЖ CLASSIC M - VERSION M2, ВНУТРЕННИЕ ГАБАРИТЫ 499x446x1830 MM, РАЗМЕРЫ ПОДДОНОВ 389x410x60 MM. ШКАФ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ АВТОМАТИЧЕСКУЮ БЕЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА СИСТЕМУ ИСКЛЮЧАЮЩУЮ ВОЗМОЖНОСТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВЗРЫВА ЛВЖ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА В ЛАБОРАТОРИИ.АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАДВИГАНИЕ ПОДДОНОВ, ЗАКРЫТИЕ И БЛОКИРОВКА ДВЕРИ ПРИ ПОВЫШЕНИИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВЫШЕ 47С, АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАКРЫТИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ОТВЕРСТИЙ ПРИ ПОВЫШЕНИИ ТЕМПЕРАТУРЫ ВЫШЕ 70С, ИЗОЛИРОВАНИЕ ДВЕРИ ПО КОНТУРУ СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕРМОПЕНОЙ, ТЕМПЕРАТУРА ВНУТРИ ШКАФА НЕ ПРЕВЫШАЕТ 180 К В ТЕЧЕНИЕ 90 МИНУТ. НА КРЫШЕ ШКАФА РАСПОЛОЖЕНЫ ОТВЕРСТИЯ С ФЛАНЦАМИ NW 100 ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЕ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ИЛИ АВТОНОМНОЙ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ЯЧЕЙКЕ. ВНУТРИ ШКАФА ВЕНТИЛИРОВАНИЕ ПРОИСХОДИТ НА НЕСКОЛЬКИХ УРОВНЯХ, ПО ВСЕМУ ОБЪЕМУ ВНУТРЕННИЕ ФИТИНГИ ШКАФА ВЫДВИЖНЫЕ ПОДДОНЫ ИЗГОТОВЛЕННЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ПОРОШКОВОЙ ХИМИЧЕСКИ СТОЙКОЙ КРАСКИ НА КРЫШЕ ШКАФА РАСПОЛОЖЕНА КЛЕММА ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ С ВНЕШНИМ КОНТУРОМ ЗАЗЕМЛЕНИЯ. ВСЕ ВНУТРЕННИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ФИТИНГИ СОЕДИНЕННЫ С КЛЕММОЙ ПРОВОДНИКОМ ДВЕРЬ ИМЕЕТ ВСТРОЕННЫЙ ЗАМОК, ШКАФ ИМЕЕТ ВЫДВИЖНЫЕ ПОДДОНЫ, ФИКСИРОВАННЫЕ ПО ВЫСОТЕ. ЦВЕТ КАРКАСА СВЕТЛО-СЕРЫЙ (RAL 7035) ЦВЕТ ДВЕРЕЙ СВЕТЛО-ЖЕЛТЫЙ (RAL 1018) В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ВХОДИТ - 6 ВЫДВИЖНЫХ ПОДДОНОВ ДЛЯ МАЛЫХ ЕМКОСТЕЙ (0,5 - 2,5 Л),1 ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА NW100/NW75 ,НАБОР КЛЮЧЕЙ ДЛЯ ЗАМКА,4 УСТАНОВОЧНЫЕ НОЖКИ.</p>	Штука	1.00000	1 687 950.00	1 687 950.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
37	<p>ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ</p> <p>ВЫТЯЖНОЙ ШКАФ — ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩЕЕ СОБОЙ ЗАКРЫТУЮ КАМЕРУ С ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ С ЛЕТАЧИМИ ВРЕДНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ. СОГЛАСНО КЛАССИФИКАЦИИ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛУОТКРЫТЫМ МЕСТНЫМ ОТСОСОМ, ИСПОЛНЕНИЕ 1800 ШВ-Н, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ЛАБОРАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ. ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ВЛАГОСТОЙКИЙ ДСП ТОЛЩИНОЙ 26 ММ, ЛАМИНИРОВАННУЮ ПЛАСТИКОМ ТОЛЩИНОЙ 0,8 – 1,0 ММ. РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА.</p>	Штука	1.00000	623 150.00	623 150.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
38	<p>ШКАФ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ 800X565X2100 MM</p> <p>КОРПУС-МЕЛАМИН (СЕРЫЙ КРИСТАЛЛ). ФАСАДЫ - СТЕКЛО ТОНИРОВАННОЕ В РАМАХ ИЗ МЕЛАМИНА (СЕРЫЙ КРИСТАЛЛ), 4 ОТДЕЛЕНИЯ (ВЕРХНИЕ ВЫСОТОЙ 680 ММ, НИЖНИЕ ВЫСОТОЙ 1230 ММ), 10 ПОЛОК (2 ВСТРОЕННЫХ, 8 СЪЕМНЫХ), ИСПОЛНЕНИЕ ШП-80,ОСНОВАНИЕ - КАРКАС, ВЫПОЛНЕННЫЙ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ, ОКРАШЕННОГО ПОРОШКОВОЙ КРАСКОЙ (RAL 7035) С ФАКТУРОЙ ШАГРЕНЕВОЙ КОЖИ, РЕГУЛИРУЕМЫЕ ОПОРЫ (0-60 ММ)</p>	Штука	1.00000	99 825.00	99 825.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

39	<p>АНЕМОМЕТР</p> <p>Диапазон измерения скорости ветра, м/с от 3,0 до 32,0; Диапазон установки порогов срабатывания, м/с от 10,0 до 32,0; Дискретность индикации скорости ветра, м/с 0,1; Погрешность измерения, м/с ± (0,5+0,05 V*); Диапазон установки задержки срабатывания по времени при формировании сигнала "Опасно", с от 0 до 10; Напряжение питания, В переменный ток: 220, 50 Гц; постоянный ток: 9...30.; Ток нагрузки, А; переменный ток: до 3, 50 Гц; постоянный ток: до 5. Условия эксплуатации, °С датчик: -60...+55; блок контроля: -40...55. Степень защиты, IP датчик: 54;блок контроля:51.</p>	Штука	2.00000	128 683.50	257 367.00	<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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
40	<p>АМПЕРМЕТР 0-100А</p> <p>Конечные значения диапазона измерений 100/5;Способ включения непосредственный; 0-1000А; С трансформатором тока 1А/5А, исполнение Э8021 Э98030</p>	Штука	3.00000	12 857.14	38 571.42	<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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
41	<p>АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА</p> <p>ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ КРК 0-10 МГ/ДМЗ, ТЕМПЕРАТУРА 0-70С, СКОРОСТЬ ПОТОКА ВОДЫ НЕ МЕНЕЕ 20МЛ/МИН. ИСПОЛНЕНИЕ МАРК3010, БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ - БЛОК ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, КЮВЕТА ПРОТОЧНАЯ КП 3010, ДАТЧИК КИСЛОРОДНЫЙДК 3010, ЭЛЕКТРОЛИТ, КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К ДАТЧИКУ, ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ.</p>	Штука	1.00000	671 428.57	671 428.57	<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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

42	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП22</p> <p>В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ - ГАЗОАНАЛИЗАТОР ФП22 - 1 ШТ, ГАЗОЗАБОРНАЯ ШТАНГА - 1 ШТ, ПЛЕЧЕВОЙ РЕМЕНЬ - 1 ШТ, ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО. КОМПЛЕКТ ДОКУМЕНТАЦИИ - ПАСПОРТ, КОПИЯ СЕРТИФИКАТА РЕГИСТРАЦИИ В ГОСРЕЕСТРЕ СИ РК, ОТМЕТКА В ПАСПОРТЕ О ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКЕ СИ (ОТГРАДУИРОВАН ПО ВОДОРОДУ). ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМНОЙ ДОЛИ ВОДОРОДА ОТ 0 ДО 2,0%, ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ ВОДОРОДА 0,01%</p>	Штука	1.00000	171 517.50	171 517.50	<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, г. Жезказган, ул. ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
43	<p>ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ЦИФРОВОЕ</p> <p>Диапазон - 0...800 для табло Т73, Входная величина – постоянный ток 0-5мА, Погрешность – 0,5%, Отображаемая величина – ?Р, Потребность мощность – Т73 – 20,0ВА, Высота знака – 181мм, Количество цифр – 3, Последовательный интерфейс – RS485, Скорость передачи данных – 4800 бод, Время преобразования – 0,2-1,6с (шаг 0,2), Степень защиты – IP40, Прочность изоляции – 2,2кВ, Напряжения питания – (220+22/-33)В, 50Гц, Диапазон температуры - +5 до +50.</p>	Штука	3.00000	564 880.00	1 694 640.00	<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, г. Жезказган, ул. ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
44	<p>ТРЕХФАЗНАЯ ПОРТАТИВНАЯ УСТАНОВКА</p> <p>УСТАНОВКА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ И ПОВЕРКИ ОДНОФАЗНЫХ И ТРЕХФАЗНЫХ СЧЕТЧИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ КЛАССОВ ТОЧНОСТИ 0,2S И МЕНЕЕ ТОЧНЫХ, ИСПОЛНЕНИЕ НЕВА-ТЕСТ 3303П, ОДНОФАЗНЫХ И ТРЕХФАЗНЫХ ВАТТМЕТРОВ, ВАРМЕТРОВ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ФАЗОМЕТРОВ, ЧАСТОМОМЕРОВ, ВОЛЬТМЕТРОВ, АМПЕРМЕТРОВ.</p>	Штука	1.00000	9 392 625.00	9 392 625.00	<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, г. Жезказган, ул. ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

45	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ Исполнение УНН ЗП .иапазон напряжений, от 36 до 660 В; Величина тока не более 10 мА; Максимальное сопротивление прозвонка 50 кОм; Количество замкнутых цепей не менее 300; Длина гибкого соединительного провода указателя не менее 1,1 м; Длина неизолированной части контактов-наконечников не более 0,007 м; Габаритные размеры указателя, мм, не более: – корпуса– шупа 135x35x25 мм; 115x23 мм. Масса прибора не более 0,080 кг. Температура окружающего воздуха от минус 45 до плюс 40 °СОтносительная влажность воздуха до 80 % при температуре плюс 25 °С	Штука	40.00000	8 903.00	356 120.00	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, г. Жезказган, ул. ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
ИТОГО			266.00000		42 966 699.69						
				с НДС		48 122 703.65					

* 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
13.04.2020 12:40:00	13.04.2020 12:40:00

Контакты		
Контактное лицо	E-mail для обращений	Номер контактного телефона
Ломаева Наталья Михайловна	natalya.lomaeva@kazakhmys.kz	77215333055

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ		
1.1. Договор поставки типовой 12.03.2020 (испр)-docx (/ru/Tender/dlContract/1160? validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	объявление-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/1160? validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)

Дополнительные файлы			
форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/1160? fid=1&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	(/ru/Tender/dlFile/1160? fid=2&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	(/ru/Tender/dlFile/1160? fid=3&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	(/ru/Tender/dlFile/1160? fid=4&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕЙНОГО РЕГУЛЯТОРА	Штука	15.00000	52 896.00	793 440.00	(/ru/tender/dllot/1160? no=1&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	1
2	БОБЫШКА М33Х2-90-СТ.20	Штука	1.00000	3 812.93	3 812.93	(/ru/tender/dllot/1160? no=2&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	0
3	БОБЫШКА М20Х1,5-40-СТ.20	Штука	41.00000	3 112.98	127 632.18	(/ru/tender/dllot/1160? no=3&validator=aXRXTETQVG5yVfHjUWDC1S3ZNOCS0ZWW3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscLBKMA==)	1

4	БОБЫШКА ПРЯМАЯ M20X1,5-60-CT20	Штука	18.00000	3 272.61	58 906.98	(ru/tender/dlot/1160?no=4&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
5	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ M33x2-M20x1,5-H10-320	Штука	1.00000	42 359.85	42 359.85	(ru/tender/dlot/1160?no=5&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
6	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ / M20X1,5 / M20X1,5-H10-10/16 / 100MM / 6,3 МПА	Штука	5.00000	4 476.06	22 380.30	(ru/tender/dlot/1160?no=6&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
7	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ M20X1,5-M20X1,5-H10-8-100	Штука	15.00000	4 126.08	61 891.20	(ru/tender/dlot/1160?no=7&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
8	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ Г3-016-02-M33x2-M20x1,5-H10-200-	Штука	4.00000	33 868.24	135 472.96	(ru/tender/dlot/1160?no=8&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
9	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-C10-160MM , МАТЕРИАЛ 12Ч18Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	(ru/tender/dlot/1160?no=9&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
10	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-C10-200MM , МАТЕРИАЛ 12Ч18Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	(ru/tender/dlot/1160?no=10&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
11	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ 2G 2 1 A 2F 2K01 0-6 МПА	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	(ru/tender/dlot/1160?no=11&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	2
12	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ (0-160кПа) 2G 2 1 A M5 2F 2 SC ТУ	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	(ru/tender/dlot/1160?no=12&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	2
13	ИНДИКАТОР НАПРЯЖЕНИЯ	Штука	10.00000	10 268.00	102 680.00	(ru/tender/dlot/1160?no=13&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
14	ИСТИРАТЕЛЬ ДИСКОВЫЙ В КОМПЛЕКТЕ С ПИТАТЕЛЕМ ВИБРАЦИОННЫМ ПГ 1	Штука	1.00000	4 174 500.00	4 174 500.00	(ru/tender/dlot/1160?no=14&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
15	КАЛОРИМЕТР СЖИГАНИЯ С БОМБОЙ	Штука	1.00000	7 138 392.85	7 138 392.85	(ru/tender/dlot/1160?no=15&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
16	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ /-/-/ДД/ ДМ630/630КПА/D/IV/LN/0550/220/42(ШР)/-ШР/M20/13P/T7M/-/-/ГП/ ТУ	Штука	3.00000	290 605.52	871 816.56	(ru/tender/dlot/1160?no=16&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
17	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 0,4 МПА	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	(ru/tender/dlot/1160?no=17&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
18	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 10 КПА	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	(ru/tender/dlot/1160?no=18&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
19	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 2,5 МПА	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	(ru/tender/dlot/1160?no=19&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
20	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 25 МПА	Штука	6.00000	251 553.57	1 509 321.42	(ru/tender/dlot/1160?no=20&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
21	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ- РАЗРЯЖЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ -100...300 КПА	Штука	3.00000	251 553.57	754 660.71	(ru/tender/dlot/1160?no=21&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	1
22	МЕГОМЕТР M1101M 1000В	Штука	1.00000	133 035.71	133 035.71	(ru/tender/dlot/1160?no=22&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
23	ДАТЧИК (0...1МПА) 2G 2 1 AM5 IM S5 SC	Штука	1.00000	280 214.28	280 214.28	(ru/tender/dlot/1160?no=23&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	2
24	МОДУЛЬ ДИСКРЕТНОГО ВВОДА-ВЫВОДА	Штука	1.00000	883 928.57	883 928.57	(ru/tender/dlot/1160?no=24&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	0
25	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 0,4КПА...100МПА, МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 1,0 МПА	Штука	1.00000	336 447.32	336 447.32	(ru/tender/dlot/1160?no=25&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTFgrVG5KT0hNUnY5blFwK2hscIBKMA==)	2

26	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /6/ ХА(К)/-40...+850С/250/8/2/1/Н/-/ -АГ-04+КВМ15/ГП	Штука	2.00000	14 321.42	28 642.84	(ru/tender/dlot/1160?) no=26&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
27	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ /6/ХА(К)/-40...+850С/160/8/2/1/Н/-/ -АГ-04+КВМ15/ГП	Штука	2.00000	14 321.42	28 642.84	(ru/tender/dlot/1160?) no=27&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
28	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ДЕЭМУЛЬСАЦИИ МАСЛА	Штука	1.00000	1 936 000.00	1 936 000.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=28&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
29	РЕГИСТРАТОР МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ /-/- В/1050/III/A7I/-/-/-/360П/ГП/ТУ/	Штука	1.00000	3 417 580.35	3 417 580.35	(ru/tender/dlot/1160?) no=29&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	1
30	ТАБЛО ДЛЯ СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 220В 10ВТ	Штука	19.00000	3 316.50	63 013.50	(ru/tender/dlot/1160?) no=30&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	1
31	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ /-/2-2/-/50М/-50...+200/30/8/1500/КММФЭ/В/-/-/№2П/ТУ 4211-012-13282997-09	Штука	16.00000	21 765.17	348 242.72	(ru/tender/dlot/1160?) no=31&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	1
32	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /Л/-/4/-/ХК(Л)/-40...+600/320/8/КЛ2/1/ИЗ/-/СП1/-/-/-/ГП/ТУ	Штука	8.00000	12 108.03	96 864.24	(ru/tender/dlot/1160?) no=32&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
33	ТЕРМОСТАТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЯЗКОСТИ	Штука	1.00000	608 025.00	608 025.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=33&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
34	ТЕРМОСТАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СУХОВОЗДУШНЫЙ ОХЛАЖДАЮЩИЙ	Штука	1.00000	10 268.00	10 268.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=34&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
35	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /5/ХК/-40...+600С/200/8/АГ-04/2/1/ИЗ/ПП ТУ 4211-012-13282997-04	Штука	4.00000	31 025.89	124 103.56	(ru/tender/dlot/1160?) no=35&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	1
36	ШКАФ БЕЗОПАСНОГО ХРАНЕНИЯ 595x595x2080 ММ	Штука	1.00000	1 687 950.00	1 687 950.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=36&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
37	ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ	Штука	1.00000	623 150.00	623 150.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=37&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
38	ШКАФ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ 800X565X2100 ММ	Штука	1.00000	99 825.00	99 825.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=38&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
39	АНЕМОМЕТР	Штука	2.00000	128 683.50	257 367.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=39&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
40	АМПЕРМЕТР 0-100А	Штука	3.00000	12 857.14	38 571.42	(ru/tender/dlot/1160?) no=40&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
41	АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА	Штука	1.00000	671 428.57	671 428.57	(ru/tender/dlot/1160?) no=41&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
42	ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП22	Штука	1.00000	171 517.50	171 517.50	(ru/tender/dlot/1160?) no=42&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	0
43	ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ЦИФРОВОЕ	Штука	3.00000	564 880.00	1 694 640.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=43&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	2
44	ТРЕХФАЗНАЯ ПОРТАТИВНАЯ УСТАНОВКА	Штука	1.00000	9 392 625.00	9 392 625.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=44&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	1
45	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ	Штука	40.00000	8 903.00	356 120.00	(ru/tender/dlot/1160?) no=45&validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZWV3Zm83MFFrUTRac3FWVmZUendqTEgrVG5KT0hNUnY5bIFwK2hscIBKMA==	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	07.04.2020 16:32:20
170540016592	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	проспект Райымбек, 348«А», оф. 118	11.04.2020 19:08:26
200250027054	ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	13.04.2020 12:04:48
920440001053	TOO Патент-Дубль	150000, Республика Казахстан, г. Петропавловск, ул. Горького,172А	13.04.2020 00:44:37
960740001834	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис TOO "НПП Гамма"	13.04.2020 11:21:30

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов		
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
11	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
11	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
12	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
12	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
23	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
23	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров

25	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
30	ООО ДИПРОМ	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров
43	ООО ДИПРОМ	Нарушение пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73- в заявке по форме №5 способом запроса ценовых предложений не соответствует описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	ООО ДИПРОМ
3	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
16	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
17	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
18	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
19	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
20	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
21	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
25	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
29	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
31	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
35	TOO НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА
43	TOO New City Technology
44	TOO Патент-Дубль
45	TOO 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	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕЙНОГО РЕГУЛЯТОРА	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	49 900.00	748 500.00	13.04.2020 12:04:48
3	БОБЫШКА M20X1,5-40-CT.20	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	2 613.00	107 133.00	13.04.2020 11:21:30
11	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ 2G 2 1 A 2F 2K01 0-6 МПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	205 968.00	411 936.00	13.04.2020 11:21:30
11	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ 2G 2 1 A 2F 2K01 0-6 МПА	170 540 016 592, ТОО APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	проспект Райымбек, 348«А», оф. 118	KZT	211 785.00	423 570.00	11.04.2020 19:08:26
12	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ (0-160кПа) 2G 2 1 A M5 2F 2 SC TУ	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	205 968.00	411 936.00	13.04.2020 11:21:30
12	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ (0-160кПа) 2G 2 1 A M5 2F 2 SC TУ	170 540 016 592, ТОО APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	проспект Райымбек, 348«А», оф. 118	KZT	211 785.00	423 570.00	11.04.2020 19:08:26
16	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ /-/-ДД/ДМ630/630КПА/D/IV/LN/10550/220/42(ШРУ)-/ШР/ M20/13P/7M/-/-/ГП/ TУ	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	273 836.00	821 508.00	13.04.2020 11:21:30
17	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 0,4 МПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	240 739.00	722 217.00	13.04.2020 11:21:30
18	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 10 КПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	240 739.00	722 217.00	13.04.2020 11:21:30
19	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 2,5 МПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	240 739.00	722 217.00	13.04.2020 11:21:30
20	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ 25 МПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	240 739.00	1 444 434.00	13.04.2020 11:21:30
21	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ-РАЗРЯЖЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ -100...300 КПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	240 739.00	722 217.00	13.04.2020 11:21:30
23	ДАТЧИК (0...1МПА) 2G 2 1 AM5 IM S5 SC	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	276 446.00	276 446.00	13.04.2020 11:21:30
23	ДАТЧИК (0...1МПА) 2G 2 1 AM5 IM S5 SC	170 540 016 592, ТОО APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	проспект Райымбек, 348«А», оф. 118	KZT	280 214.00	280 214.00	11.04.2020 19:08:26
25	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 0,4КПА... 100МПА, МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 1,0 МПА	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	302 454.00	302 454.00	13.04.2020 11:21:30
25	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ, ВЕРХНИЙ ПРЕДЕЛ ИЗМЕРЕНИЯ 0,4КПА... 100МПА, МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ 1,0 МПА	170 540 016 592, ТОО APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	проспект Райымбек, 348«А», оф. 118	KZT	323 050.00	323 050.00	11.04.2020 19:08:26
29	РЕГИСТРАТОР МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ /-/-В/1050/III/A7/-/-/-/-/360П/ГП/ТУ/	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	3 374 703.00	3 374 703.00	13.04.2020 11:21:30
30	ТАБЛО ДЛЯ СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 220В 10Вт	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	3 310.50	62 899.50	13.04.2020 12:04:48
31	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ /-/-2-2/-/50M/-50...+200/30/8/1500/КММФЗ/В/-/- №2ГП/ТУ 4211-012-13282997-09	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	20 740.00	331 840.00	13.04.2020 11:21:30
35	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /5/ХК/-40...+600С/200/8/АГ-04/2/1/ИЗ/ПП ТУ 4211-012-13282997-04	960 740 001 834, ТОО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГАММА	050004, ул. Наурызбай Батыра 8, этаж 2, офис ТОО "НПП Гамма"	KZT	30 264.00	121 056.00	13.04.2020 11:21:30
43	ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ЦИФРОВОЕ	200 250 027 054, ООО ДИПРОМ	346400, Ростовская обл. г. Новочеркасск ул. Спортивная 8, оф.-3	RUB	550 000.00	1 650 000.00	13.04.2020 12:04:48
43	ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ЦИФРОВОЕ	041 140 005 727, ТОО New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	560 000.00	1 680 000.00	07.04.2020 16:32:20
44	ТРЕХФАЗНАЯ ПОРТАТИВНАЯ УСТАНОВКА	920 440 001 053, ТОО Патент-Дубль	150000, Республика Казахстан, г. Петропавловск, ул. Горького,172А	KZT	9 375 000.00	9 375 000.00	13.04.2020 00:44:37

45	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ	041 140 005 727, TOO New City Technology	г. Караганда, улица Ленина, дом 27	KZT	8 900.00	356 000.00	07.04.2020 16:32:20
----	----------------------	--	------------------------------------	-----	----------	------------	------------------------

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

Итого по победителям

БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
-----	----------	----------	-----------------	---------------------------------	------------------------------

Итого по потенциальным поставщикам

БИН	Название	Контакты	Плательщик НДС?	Итоговая сумма (тенге), без НДС	Итоговая сумма (тенге) с НДС
170 540 016 592	TOO APLISENS Middle Asia (АПЛИСЕНС Мидл Эйша)	info@aplisens.kz	Да	1 127 354.00	1 262 636.48

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	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ РЕЛЕЙНОГО РЕГУЛЯТОРА	Штука	15.00000	52 896.00	793 440.00	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	БОБЫШКА М33Х2-90-СТ.20	Штука	1.00000	3 812.93	3 812.93	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
3	БОБЫШКА М20Х1,5-40-СТ.20	Штука	41.00000	3 112.98	127 632.18	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
4	БОБЫШКА ПРЯМАЯ М20Х1,5-60-СТ20	Штука	18.00000	3 272.61	58 906.98	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
5	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ М33х2-М20х1,5-Н10-320	Штука	1.00000	42 359.85	42 359.85	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

6	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ / M20X1,5 / M20X1,5-H10-10/16 / 100MM / 6,3 МПА	Штука	5.00000	4 476.06	22 380.30	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
7	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ M20X1,5-M20X1,5-H10-8-100	Штука	15.00000	4 126.08	61 891.20	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
8	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ Г3-016-02-M33x2-M20x1,5-H10-200-	Штука	4.00000	33 868.24	135 472.96	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
9	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-C10-160MM , МАТЕРИАЛ 12С418Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
10	ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ЦЕЛЬНОТОЧЕНАЯ 27-825-C10-200MM , МАТЕРИАЛ 12С418Н10Т	Штука	8.00000	48 131.46	385 051.68	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
11	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ 2G 2 1 A 2F 2K01 0-6 МПА	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
12	ДАТЧИК ИЗБЫТОЧНОГО ДАВЛЕНИЯ (0-160кПа) 2G 2 1 A M5 2F 2 SC TU	Штука	2.00000	211 785.71	423 571.42	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
13	ИНДИКАТОР НАПРЯЖЕНИЯ	Штука	10.00000	10 268.00	102 680.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
14	ИСТИРАТЕЛЬ ДИСКОВЫЙ В КОМПЛЕКТЕ С ПИТАТЕЛЕМ ВИБРАЦИОННЫМ ПГ 1	Штука	1.00000	4 174 500.00	4 174 500.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
15	КАЛОРИМЕТР СЖИГАНИЯ С БОМБОЙ	Штука	1.00000	7 138 392.85	7 138 392.85	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
16	МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ /-/-ДД/ ДМ630/630КПА/D/IV/LN/t0550/220/42(ШР)/-ШР/M20/13P/ Т7M/-/-ГП/ TU	Штука	3.00000	290 605.52	871 816.56	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

28	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ДЕЭМУЛЬСАЦИИ МАСЛА	Штука	1.00000	1 936 000.00	1 936 000.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
29	РЕГИСТРАТОР МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ /-/-/В/11050/III/A7/-/-/-/-/360П/П/ТУ/	Штука	1.00000	3 417 580.35	3 417 580.35	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
30	ТАБЛО ДЛЯ СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ 220В 10ВТ	Штука	19.00000	3 316.50	63 013.50	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
31	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ /-2-2/-/50М/-50...+200/30/8/1500/КММФЭ/В/-/-/№2ГП/ТУ 4211-012-13282997-09	Штука	16.00000	21 765.17	348 242.72	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
32	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /Л/-/4/-/ХК(L)-40...+600/320/8/КЛ2/1/ИЗ/-/-/СП1/-/-/-/ГП/ТУ	Штука	8.00000	12 108.03	96 864.24	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
33	ТЕРМОСТАТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЯЗКОСТИ	Штука	1.00000	608 025.00	608 025.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
34	ТЕРМОСТАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СУХОВОЗДУШНЫЙ ОХЛАЖДАЮЩИЙ	Штука	1.00000	10 268.00	10 268.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
35	ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ /5/ХК/-40...+600С/200/8/АГ-04/2/1/ИЗ/ПП ТУ 4211-012-13282997-04	Штука	4.00000	31 025.89	124 103.56	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
36	ШКАФ БЕЗОПАСНОГО ХРАНЕНИЯ 595x595x2080 ММ	Штука	1.00000	1 687 950.00	1 687 950.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
37	ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ	Штука	1.00000	623 150.00	623 150.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
38	ШКАФ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ 800x565x2100 ММ	Штука	1.00000	99 825.00	99 825.00	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,г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

39	АНЕМОМЕТР	Штука	2.00000	128 683.50	257 367.00	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, г. Балхаш, ул. Центральная 7. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
40	АМПЕРМЕТР 0-100А	Штука	3.00000	12 857.14	38 571.42	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
41	АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА	Штука	1.00000	671 428.57	671 428.57	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
42	ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП22	Штука	1.00000	171 517.50	171 517.50	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
43	ТАБЛО ИНФОРМАЦИОННОЕ ЦИФРОВОЕ	Штука	3.00000	564 880.00	1 694 640.00	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
44	ТРЕХФАЗНАЯ ПОРТАТИВНАЯ УСТАНОВКА	Штука	1.00000	9 392 625.00	9 392 625.00	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
45	УКАЗАТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ	Штука	40.00000	8 903.00	356 120.00	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, г. Жезказган, ул. Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупа 2020 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			261.00000		41 839 342.57					

Сообщения

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Евгений Никитин	Первый руководитель	14.04.2020 11:34:13	Да
Тимур Альжанов	Проверил	14.04.2020 11:14:55	Да
Елена Яковенко	Проверил	14.04.2020 11:32:07	Да
Евгений Савин	Проверил	14.04.2020 11:07:50	Да
Мухтар Сулейменов	Проверил	14.04.2020 11:32:32	Да
Светлана Пожидаева	Проверил	14.04.2020 11:31:03	Да



Первый руководитель
Никитин Евгений Николаевич
14.04.2020 11:34:13
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Альжанов Тимур Багдатович
14.04.2020 11:14:55
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Яковенко Елена
Владимировна
14.04.2020 11:32:07
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Савин Евгений
Владимирович
14.04.2020 11:07:50
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)

Отсутствует в связи отпуском без сохранения заработной платы на основании приказа №63 лс от 26.03.2020

Карасова Людмила Борисовна
Kazakhmys Energy (Казахмыс Энерджи)



Проверил
Сулейменов Мухтар
Сапаргалиевич
14.04.2020 11:32:32
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Пожидаева Светлана
Ильинична
14.04.2020 11:31:03
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)