

Протокол итогов закупа способом запрос ценовых предложений

2021-3029

ТМЦ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
30.09.2020 17:30:00	etbemp.kz

Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
TOO Kazakhmys Energy (Казакхмыс Энерджи)	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	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА С ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ПО ХОЛОДУ 5,27КВТ,ПО ТЕПЛУ 5.53КВТ, U=220 В, С ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ПО ВОЗДУХУ 11/52 М3/МИН (ВНУТРЕННИЙ И НАРУЖНЫЙ БЛОКИ). Со стандартм монтажом. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.	Штука	3.00000	674 107.14	2 022 321.42	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	
2	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 17КВТ, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА 17,5 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ 150-170М2, ВН.БЛОК 945X1255X340, НАР.БЛОК 1910X550X360 ТИП-КОЛОННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА, ОСНОВНЫЕ РЕЖИМЫ-ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОХЛАЖДЕНИИ (BT)-5762, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОБОГРЕВЕ(BT)-5271, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА (БТЕ/Ч)-60000, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ (БТЕ/Ч)-66000, РАБОЧИЙ ТОК ОХЛАЖДЕНИЯ (А)-14,5, РАБОЧИЙ ТОК ОБОГРЕВА(А)-13,2, ТИП ФРЕОНА-R410А, ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ (EER) BT/BT-2,95, ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА (COP) BT/BT-3,32, РАСХОД ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ (М3/Н)-2100, ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ (V/PH/Hz)-380-415V/3PH/50HZ, УРОВЕНЬ ШУМА (ВНУТРЕННИЙ) ДБ-52, УРОВЕНЬ ШУМА (ВНЕШНИЙ) ДБ-62, ВЕС ВНУТРЕННЕГО БЛОКА -56,7КГ, ВЕС ВНЕШНЕГО БЛОКА-114,5КГ. Со стандартм монтажом. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.	Штука	1.00000	562 500.00	562 500.00	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

3	<p>КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5,45 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 50 М2, ХЛАДОГЕНТ R410А ТИП - СПЛИТ-СИСТЕМА. ВНУТРЕННИЙ БЛОК, ММ 998x210x330,НАРУЖНЫЙ БЛОК, ММ (БЕЗ УПАКОВКИ) 770x545x288. ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ, М2 50, ТИП КОМПРЕССОРА ИНВЕРТОРНЫЙ, КОЛИЧЕСТВО КОМПРЕССОРОВ 1, КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ А, ХЛАДАГЕНТ R410А, МАКСИМАЛЬНЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК, М3/МИН 19.3, ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, БТЕ/Ч 18000, МОЩНОСТЬ, ВТ 5450, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ 1680, МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА, °С 48, МИНИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА, °С 18, МИНИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА, ДБ 31, МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА, ДБ 47, УРОВЕНЬ ШУМА ВНЕШНЕГО БЛОКА, ДБ 53, Размеры - 998x210x330ММ, 770x545x288ММ. Медная инсталляция 7 метров. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	1.00000	334 821.43	334 821.43	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
4	<p>КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В, ГАБАРИТЫ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА 998x210x330, ГАБАРИТЫ ВНЕШНЕГО БЛОК 770x545x288, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 1680/1520 Вт. Со стандартным монтажом. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	3.00000	330 357.14	991 071.42	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
5	<p>КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 Вт,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 Вт КОНДИЦИОНЕР -НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. РЕЖИМ ОХЛАЖДЕНИЯ И ОБОГРЕВА. ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 Вт,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 Вт, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОБОГРЕВЕ: 800Вт, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОХЛАЖДЕНИИ: 850Вт, ТАЙМЕР ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ. УПРАВЛЕНИЕ - ЭЛЕКТРОННОЕ, ПУЛЬТ ДУ. РАЗМЕРЫ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ: 75x28.5x20 СМ, НАРУЖНОГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ: 60x49x25 СМ, Размеры - 75x28.5x20СМ, 60x49x25 СМ. Со стандартным монтажом. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	2.00000	117 857.14	235 714.28	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

6	<p>КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5650 ВТ, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5350 ВТ</p> <p>КОНДИЦИОНЕР -НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. РЕЖИМ ОХЛАЖДЕНИЯ И ОБОГРЕВА. ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М.,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5350 ВТ, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5650 ВТ,ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОБОГРЕВЕ: 1580 ВТ, ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ПРИ ОХЛАЖДЕНИИ: 1665 ВТ, ТАЙМЕР ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ. УПРАВЛЕНИЕ - ЭЛЕКТРОННОЕ, ПУЛЬТ ДУ. РАЗМЕРЫ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ: 90x31x22.5 СМ, НАРУЖНОГО БЛОКА СПЛИТ-СИСТЕМЫ: 79.5x52.5x29 СМ, Размеры - 90x31x22.5СМ, 79.5x52.5x29СМ. 1 шт - медная инсталляция 4 метра, 1 шт - медная инсталляция 5 метров, 3 шт - медная инсталляция 6 метров, медная инсталляция 7 метров. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	13.00000	185 714.29	2 414 285.77	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
7	<p>КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 ВТ (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ.</p> <p>НАСТЕННЫЙ КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА.ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 ВТ (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). РАБОЧИЙ ТОК 2,5 / 3,2 А (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ. КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ 3 X 1.0 (ЖИЛ X ММ2). МЕЖБЛОЧНЫЙ КАБЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 X 1.0 (ЖИЛ X ММ2). ТИП СИСТЕМЫ – ИНВЕРТОРНАЯ. РЕЖИМЫ РАБОТЫ - КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ / ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ / ОСУШЕНИЕ / ВЕНТИЛЯЦИЯ / КОМФОРТ / ТИХИЙ / ТАЙМЕР / АВТООЧИСТКА / САМОДИАГНОСТИКА. МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 2,50 КВТ. МОЩНОСТЬ НАГРЕВА 3,20 КВТ. КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ А++*. КОЭФФИЦИЕНТ 4,50 EER. КОЭФФИЦИЕНТ COP 4,49. УРОВЕНЬ ШУМА ДБ(А) 19/47 МИН./МАКС. ФИЛЬТРЫ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА - EZ-ФИЛЬТР**. ИОНИЗАТОР PLUS. АВТООЧИСТКА. ВЕС НЕТТО: ВНУТРЕННИЙ БЛОК 8,5 КГ. НАРУЖНЫЙ БЛОК 31 КГ. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 ВТ (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). РАБОЧИЙ ТОК 2,5 / 3,2 А (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ. КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ 3 X 1.0 (ЖИЛ X ММ2). МЕЖБЛОЧНЫЙ КАБЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 X 1.0 (ЖИЛ X ММ2). ПОДАЧА ПИТАНИЯ НА НАРУЖНЫЙ БЛОК. АВТОМАТ ЗАЩИТЫ 15 А. ТРУБОПРОВОДЫ ЖИДКОСТНЫЙ 6.35 (1/4)ММ (ДЮЙМЫ). ГАЗОВЫЙ 9.52 (3/8) ММ (ДЮЙМЫ). ДРЕНАЖ 21,5 / 16 ММ (ВНУТРЕННИЙ БЛОК / ВНЕШНИЙ БЛОК). МАКС. ДЛИНА 15. МАКС. ПЕРЕПАД 10. ДИАПАЗОН РАБОЧЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ОХЛАЖДЕНИЕ -15 ~ 48 (МИН - МАКС). НАГРЕВ -15 ~ 18 (МИН - МАКС). СЕТЬ ВСТРОЕННЫЙ WI-FI. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: НАРУЖНЫЙ БЛОК. ВНУТРЕННИЙ БЛОК. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ. ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ. ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ. , Размеры - 83,7x18,9x30,2СМ, 77x54,5x28,8СМ. 1 шт - со стандартным монтажом, 1 шт - медная инсталляция 4 метра. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	2.00000	191 964.29	383 928.58	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
8	<p>КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ ОБОГРЕВ 1080/1000 ВТ. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 ВТ.</p> <p>НАСТЕННАЯ СПЛИТ-СИСТЕМА ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ- А++. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ 1080/1000 ВТ. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 ВТ. ТАЙМЕР - ЕСТЬ. АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА – ЕСТЬ. ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ - ПУЛЬТ Д/У. WI-FI. ИОНИЗАЦИЯ – ЕСТЬ. БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ -РЕЖИМ JET SOOL.УРОВЕНЬ ШУМА НАРУЖНОГО БЛОКА 49 ДБ. УРОВЕНЬ ШУМА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА - 19 ДБ. КОЛИЧЕСТВО ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ 1. РАЗМЕР ВНУТРЕННЕГО БЛОКА 189x837x302 ММ (ВХШХГ). ЦВЕТ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА – БЕЛЫЙ. ВЕС ВНУТРЕННЕГО БЛОКА 8.5 КГ. ВЕС НАРУЖНОГО БЛОКА 28 КГ. ЦВЕТ НАРУЖНОГО БЛОКА – БЕЛЫЙ. РАЗМЕР НАРУЖНОГО БЛОКА 483x717x230 ММ (ВХШХГ). ЦИРКУЛЯЦИЯ - ПОТОК ВОЗДУХА В 4-Х НАПРАВЛЕНИЯХ. ОХЛАЖДЕНИЕ –ЕСТЬ ОТ +18 ДО +30 С. АВТОМАТИЧЕСКИЙ – ЕСТЬ. ОБОГРЕВ - ЕСТЬ ОТ +16 ДО +30 С. ОСУШЕНИЕ – ЕСТЬ. ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ. ТИП ФИЛЬТРА - ФИЛЬТР ПЕРВИЧНОЙ ОЧИСТКИ. ТИП КОМПРЕССОРА – ИНВЕРТОРНЫЙ. ХЛАДАГЕНТ - R410A , Размеры - 18,9x83,7x30,2СМ, 48,3x71,7x23СМ. Медная инсталляция 4 метра. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.</p>	Штука	1.00000	209 821.43	209 821.43	<p>Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

9	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ХОЛОДУ 6,39КВТ, ПО ТЕПЛУ 6,83КВТ, МОЩНОСТЬ 2,39/2,40КВТ, ПЛОЩАДЬ 60-70КВ.М СПЛИТ-СИСТЕМА / ХОЛОДПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 6,39КВТ / ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 6,83 КВТ /ПОТРЕБЛЕНИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ 2,390/2,400ВТ/ ТИП ХЛАДОГЕНТА R410A. Со стандартным монтажом. Все сопутствующие расходные материалы за счет поставщика.	Штука	1.00000	397 321.43	397 321.43	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			27.00000		7 551 785.76					
				с НДС	8 458 000.05					

* 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
09.10.2020 13:40:00	09.10.2020 13:40:00

Контакты		
Контактное лицо	E-mail для обращений	Номер контактного телефона
Оленькова Алина Зуфаровна	Alina.Olenkova@kazakhmys.kz	+7 (721) 292-60-61

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/3029?validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	объявление-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/3029?validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	Перечень (/ru/Tender/dlDoc/3029?validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)

Дополнительные файлы		
форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/3029?fid=1&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	(/ru/Tender/dlFile/3029?fid=2&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	fid=3&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА	Штука	3.00000	674 107.14	2 022 321.42	(/ru/tender/dllot/3029?no=1&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	3
2	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 17КВТ, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА 17,5 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ 150-170М2, ВН.БЛОК 945X1255X340, НАР.БЛОК 1910X550X360	Штука	1.00000	562 500.00	562 500.00	(/ru/tender/dllot/3029?no=2&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	2
3	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5,45 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 50 М2, ХЛАДОГЕНТ R410A	Штука	1.00000	334 821.43	334 821.43	(/ru/tender/dllot/3029?no=3&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBWkR6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDNVNGRUZi9EN1rZw==)	2

4	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В	Штука	3.00000	330 357.14	991 071.42	(/ru/tender/dllot/3029?no=4&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2
5	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 Вт,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 Вт	Штука	2.00000	117 857.14	235 714.28	(/ru/tender/dllot/3029?no=5&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2
6	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5650 Вт, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5350 Вт	Штука	13.00000	185 714.29	2 414 285.77	(/ru/tender/dllot/3029?no=6&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2
7	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 Вт (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ), ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ.	Штука	2.00000	191 964.29	383 928.58	(/ru/tender/dllot/3029?no=7&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2
8	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ 1080/1000 Вт. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 Вт.	Штука	1.00000	209 821.43	209 821.43	(/ru/tender/dllot/3029?no=8&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2
9	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ХОЛОДУ 6,39КВТ, ПО ТЕПЛУ 6,83КВТ, МОЩНОСТЬ 2,39/2,40КВТ, ПЛОЩАДЬ 60-70КВ.М	Штука	1.00000	397 321.43	397 321.43	(/ru/tender/dllot/3029?no=9&validator=dHIVN0ZRMWIRQ0xrcTV0c3k5eENBwK6YnNoV2Rudno4L1FKL3hLMzdxang4L0Y2dUE3ZDnVNGRUZi9EN1lrZw==)	2

* 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
120640005766	TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	02.10.2020 16:16:59
120640008912	TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	01.10.2020 11:25:29
161040025297	TOO KazExpressGroup	г.Караганда ул. Ленина,54	09.10.2020 13:38:11

Отклонить заявки следующих потенциальных участников торгов

ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торгов	Причина отклонения
1	TOO Smart Systems KZ	Нарушение пп. 1 пункта 168 «Правил осуществления деятельности субъектов естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73: не предоставлена справка о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица TOO Smart Systems KZ, была предоставлена справка о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица TOO Hi-Tech Climate
1	TOO KazExpressGroup	Нарушение пп. 2 пункта 170 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий», утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73: в заявке потенциального поставщика описание и функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемых товаров не соответствуют заявленным к закупке.

Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
1	TOO Hi-Tech Climate
2	TOO Hi-Tech Climate
3	TOO Hi-Tech Climate
4	TOO Hi-Tech Climate
5	TOO Hi-Tech Climate
6	TOO Hi-Tech Climate
7	TOO Hi-Tech Climate
8	TOO Hi-Tech Climate
9	TOO Hi-Tech Climate

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	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА	161 040 025 297, TOO KazExpressGroup	г.Караганда ул. Ленина,54	KZT	588 888.00	1 766 664.00	09.10.2020 13:38:11
1	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	674 000.00	2 022 000.00	02.10.2020 16:16:59
1	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	KZT	674 107.14	2 022 321.42	01.10.2020 11:25:29
2	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 17КВТ, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА 17,5 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ 150-170М2, ВН.БЛОК 945X1255X340, НАР.БЛОК 1910X550X360	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	562 000.00	562 000.00	02.10.2020 16:16:59
2	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 17КВТ, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА 17,5 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ 150-170М2, ВН.БЛОК 945X1255X340, НАР.БЛОК 1910X550X360	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	KZT	562 500.00	562 500.00	01.10.2020 11:25:29
3	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5,45 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 50 М2, ХЛАДОГЕНТ R410A	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	334 800.00	334 800.00	02.10.2020 16:16:59
3	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5,45 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 50 М2, ХЛАДОГЕНТ R410A	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	KZT	334 821.43	334 821.43	01.10.2020 11:25:29
4	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	330 000.00	990 000.00	02.10.2020 16:16:59
4	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	KZT	330 357.14	991 071.42	01.10.2020 11:25:29
5	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 ВТ,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 ВТ	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	117 800.00	235 600.00	02.10.2020 16:16:59
5	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 ВТ,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 ВТ	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан,Карагандинская обл,Г.Караганда,район им.Казыбек Би,ул.Гоголя д.30 н.п.1	KZT	117 857.14	235 714.28	01.10.2020 11:25:29

6	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5650 ВТ, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5350 ВТ	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	185 700.00	2 414 100.00	02.10.2020 16:16:59
6	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5650 ВТ, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5350 ВТ	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан, Карагандинская обл, Г. Караганда, район им. Казыбек Би, ул. Гоголя д.30 н.п.1	KZT	185 714.29	2 414 285.77	01.10.2020 11:25:29
7	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 ВТ (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ.	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	191 900.00	383 800.00	02.10.2020 16:16:59
7	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 ВТ (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ.	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан, Карагандинская обл, Г. Караганда, район им. Казыбек Би, ул. Гоголя д.30 н.п.1	KZT	191 964.29	383 928.58	01.10.2020 11:25:29
8	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ 1080/1000 ВТ. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 ВТ.	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	209 800.00	209 800.00	02.10.2020 16:16:59
8	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ 1080/1000 ВТ. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 ВТ.	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан, Карагандинская обл, Г. Караганда, район им. Казыбек Би, ул. Гоголя д.30 н.п.1	KZT	209 821.43	209 821.43	01.10.2020 11:25:29
9	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ХОЛОДУ 6,39КВТ, ПО ТЕПЛУ 6,83КВТ, МОЩНОСТЬ 2,39/2,40КВТ, ПЛОЩАДЬ 60-70КВ.М	120 640 005 766, TOO Hi-Tech Climate	Гоголя 30 н.п. 1	KZT	397 000.00	397 000.00	02.10.2020 16:16:59
9	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ХОЛОДУ 6,39КВТ, ПО ТЕПЛУ 6,83КВТ, МОЩНОСТЬ 2,39/2,40КВТ, ПЛОЩАДЬ 60-70КВ.М	120 640 008 912, TOO Smart Systems KZ	Казахстан, Карагандинская обл, Г. Караганда, район им. Казыбек Би, ул. Гоголя д.30 н.п.1	KZT	397 321.43	397 321.43	01.10.2020 11:25:29

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

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	СПЛИТ-СИСТЕМА ПОТОЛОЧНОГО КАССЕТНОГО ТИПА	Штука	3.00000	674 107.14	2 022 321.42	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000		

2	КОНДИЦИОНЕР НАПОЛЬНЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 17КВТ, МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВА 17,5 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОКРЫТИЯ 150-170М2, ВН.БЛОК 945X1255X340, НАР.БЛОК 1910X550X360	Штука	1.00000	562 500.00	562 500.00	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
3	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5,45 КВТ, ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 50 М2, ХЛАДОГЕНТ R410А	Штука	1.00000	334 821.43	334 821.43	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
4	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМА ТИП СИСТЕМЫ ИНВЕРТОРНАЯ, МОЩНАСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ 5.45 Квт, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ 50 М2, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В	Штука	3.00000	330 357.14	991 071.42	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
5	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 25 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 2850 Вт,МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 2730 Вт	Штука	2.00000	117 857.14	235 714.28	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
6	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ОБСЛУЖИВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ДО 55 КВ.М., МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОБОГРЕВА: 5650 Вт, МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ: 5350 Вт	Штука	13.00000	185 714.29	2 414 285.77	Поставка по заказу, в течении 30 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 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
7	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 25 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 556 / 712 Вт (ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ). ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ 1 / 220 - 240 / 50 Ф / В / ГЦ.	Штука	2.00000	191 964.29	383 928.58	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
8	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМА. ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 33-36 КВ.М. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЕ/ОБОГРЕВ 1080/1000 Вт. МОЩНОСТЬ В РЕЖИМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ/ОБОГРЕВА 3500/3800 Вт.	Штука	1.00000	209 821.43	209 821.43	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год. Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
9	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПО ХОЛОДУ 6,39КВТ, ПО ТЕПЛУ 6,83КВТ, МОЩНОСТЬ 2,39/2,40КВТ, ПЛОЩАДЬ 60-70КВ.М	Штука	1.00000	397 321.43	397 321.43	Поставка по заказу, в течении 30 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, БТЭЦ. Период закупа 2020-2021 год.Период поставки 2021 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			27.00000		7 551 785.76					

Технические специалисты не привлекались.

Сообщения

[Показать все](#)

Сообщения отсутствуют

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
Евгений Никитин	Первый руководитель	12.10.2020 13:29:13	Да
Кезбан Абдурашидова	Проверил	12.10.2020 13:26:10	Да

Елена Яковенко	Проверил	12.10.2020 11:53:15	Да
Мухтар Сулейменов	Проверил	12.10.2020 13:25:06	Да
Тимур Альжанов	Проверил	12.10.2020 13:28:15	Да
Жанна Бердибекова	Проверил	12.10.2020 13:23:57	Да
Светлана Пожидаева	Проверил	12.10.2020 11:51:24	Да

Заключение договора должно быть осуществлено в сроки установленные Правилами осуществления деятельности субъектов естественных монополий, утвержденными Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73



Первый руководитель
Никитин Евгений Николаевич
12.10.2020 13:29:13
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Абдурашидова Кезбан Магомедовна
12.10.2020 13:26:10
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Яковенко Елена Владимировна
12.10.2020 11:53:15
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Сулейменов Мухтар Сапаргалиевич
12.10.2020 13:25:06
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Альжанов Тимур Багдатович
12.10.2020 13:28:15
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Бердибекова Жанна Адильхановна
12.10.2020 13:23:57
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)



Проверил
Пожидаева Светлана Ильинична
12.10.2020 11:51:24
Kazakhmys Energy (Казахмыс
Энерджи)