



Главная распределительная энергостанция Топар
09.02.2022 19:00:58

Приложение 3
к Правилам осуществления деятельности субъектами естественных монополий
Форма 4

Объявление о закупе путём запроса ценовых предложений 2022-8665 ТМЦ

Дата и время публикации	Адрес интернет ресурса
09.02.2022 19:00:00	etbemp.kz
Полное наименование субъекта естественной монополии	Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии
ТОО Главная распределительная энергостанция Топар	Республика Казахстан, 100116, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29, почтовый индекс 100116

Наименование закупок(товаров, работ, услуг)

* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

** Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Предмет закупа										
ЛОТ №	Краткое описание ТРУ	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Срок поставки	Условие и место поставки	Условия платежа	ДКС (%)	Обеспечение (%)
1	АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА 3010 АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА 120X85X80 ММ МАРК-3010 ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ КРК 0-10 МГ/ДМЗ, ТЕМПЕРАТУРА 0-70С, СКОРОСТЬ ПОТОКА ВОДЫ НЕ МЕНЕЕ 20МЛ/МИН. БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ - БЛОК ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, КЮВЕТА ПРОТОЧНАЯ КП 3010, ДАТЧИК КИСЛОРОДНЫЙДК 3010, ЭЛЕКТРОЛИТ, КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К ДАТЧИКУ, ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ.	Штука	3.00000	668 750.00	2 006 250.00	Поставка по заказу, в течении 110 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29.ГРЭС.Период закупа 2022 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000

2	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР 292X150X68, 2.7 кг, IP 21, 18 ВТ</p> <p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ОРТИМА7. ЗАЩИТА СЕНСОРА СО ОТ ХИМ НЕДОЖЕГА ВТОРЫМ НАСОСОМ. СЕНСОР NO 0-5.000PPM. O2. СО. ДО 10.000PPM. 2 ЗОНДА МОДУЛЬНЫЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ ЗОНД СО СЪЕМНОЙ ТРУБКОЙ300 НА 8 ДО 650 ГРАДУСОВ. СО ШЛАНГОМ 2.7М. + КОРОТКИЙ ЗОНД ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА. 2 КАНАЛА ТЕМПЕРАТУРЫ. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА. ТЯГА. ДАВЛЕНИЕ. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ. РАСЧИТЫВАЕТ: СО2. АЛЬФА. ПОТЕРИ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ СГОРАНИЯ. СООТНОШЕНИЕ СО К СО2. ТОЧКУ РОСЫ. NOX. АККУМУЛЯТОР НА 15 ЧАСОВ РАБОТЫ. ЗАРЯД ОТ 220В ИЛИ USB. ПАМЯТЬ НА 16.000 ИЗМЕРЕНИЙ+SD КАРТА 2 ГБ. ФУНКЦИЯ ПОИСК ЦЕНТРА ГАЗОВОГО ПОТОКА. ВСТРОЕННЫЙ ТЕСТ ГЕРМЕТИЧНОСТИ ГАЗОВОГО ТРАКТА. КЕЙС ПЛАСТИКОВЫЙ. АРТ410031.</p>	Штука	1.00000	1 259 643.00	1 259 643.00	<p>Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. ГРЭС. Период закупа 2022 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
3	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП22</p> <p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП-22 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>	Комплект	3.00000	261 795.00	785 385.00	<p>Поставка по заказу, в течении 60 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. ГРЭС. Период закупа 2022 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
4	<p>ДЕФЕКТОСКОП ДМПУ-1</p> <p>ДЕФЕКТОСКОП ДМПУ 1 ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ НАМАГНИЧИВАНИЯ ИЗДЕЛИЙ ИЛИ ИХ УЧАСТКОВ В РЕЖИМАХ ИМПУЛЬСНОГО, ПЕРЕМЕННОГО, ПОСТОЯННОГО ПОЛЯ. ДЛЯ ВСЕХ РЕЖИМОВ ПРЕДУСМОТРЕНО РАЗМАГНИЧИВАНИЕ. БОЛЬШАЯ АМПЛИТУДА И ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ИМПУЛЬСОВ ТОКА, ОПТИМАЛЬНАЯ ДВУХКАТУШЕЧНАЯ СХЕМА НАМАГНИЧИВАНИЯ ИЗДЕЛИЙ ДИАМЕТРОМ ДО 125 ММ, ВСЕ РЕЖИМЫ НАМАГНИЧИВАНИЯ И РАЗМАГНИЧИВАНИЯ, ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ОТ ИСТОЧНИКОВ ПОСТОЯННОГО ТОКА</p>	Штука	1.00000	2 674 107.00	2 674 107.00	<p>Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации</p>	<p>DDP Республика Казахстан, Карагандинская область, Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29. ГРЭС. Период закупа 2022 год.</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

5	ПРОТИВОФЛАНЕЦ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ С: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯМИ: APC-2000, PC-50,PC-28,APR-2200,PR-54, МАНОМЕТРАМИ: ДИАМЕТР 63, 100, 160 ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР СРЕДЫ ИЗМЕРЕНИЯ ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО РАЗДЕЛЕНИЯ (-40...150)°С МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ДИАПАЗОНА 0...1,6МПА МАТЕРИАЛ МЕМБРАНЫ, ФЛАНЦА И ПРОТИВОФЛАНЦА РАЗДЕЛИТЕЛЯ 00Н17Н14М2Т (316LSS)	Штука	17.00000	204 598.00	3 478 166.00	Поставка по заказу, в течении 90 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область,Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29.ГРЭС.Период закупа 2022 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
6	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70HRC 0.6КГ АККУМ 1,2V КОМБИНИРОВАННЫЙ ТВЕРДОМЕР СОВМЕЩАЕТ МЕТОД УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТАКТНОГО ИМПЕДАНСА (UCI) И МЕТОД ОТСКОКА (ЛИБА). 2 СМЕННЫХ ДАТЧИКА: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ У1 И ДИНАМИЧЕСКИЙ Д1. ШКАЛА "С" РОКВЕЛЛА 20-70 НРС. ШКАЛА БРИНЕЛЛА 75-450 НВ. ШКАЛА ВИККЕРСА 75-1000 НВ. ШКАЛА ШОРА 23-102 НSD. РАДИУС КРИВИЗНЫ ПОВЕРХНОСТИ ОБРАЗЦА. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА -10 +50С. МАССА ТВЕРДОМЕРА - 0,6 КГ. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ - >3,0 VA. СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, V/Hz - 100-240/50-60. ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА - 8 ЧАСОВ. АККУМУЛЯТОР -1,2V.	Штука	1.00000	270 473.00	270 473.00	Поставка по заказу, в течении 60 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область,Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29.ГРЭС.Период закупа 2022 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
7	ТЕПЛОВИЗОР ТЕПЛОВИЗОР МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ПОИСКА И УСТРАНЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО И ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ДИАГНОСТИКИ СОСТОЯНИЯ ЗДАНИЙ, ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК, А ТАКЖЕ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ УТЕЧЕК ГАЗА. ИК-РАЗРЕШЕНИЕ: 640 ? 80 (307 200 ПИКСЕЛЕЙ). РЕЖИМ ПОВЫШЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ SUPERRESOLUTION: В ПРОГРАММНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ. МНОГОКРАТНАЯ СЪЕМКА И СОВМЕСТНАЯ ОБРАБОТКА ДАННЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ С 4-КРАТНЫМ РАЗРЕШЕНИЕМ 1280 ? 960. ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ (IFOV) СО СТАНДАРТНЫМ ОБЪЕКТИВОМ: 0.93 МРАД, D:S 1065:1. ЗОНА ОБЗОРА: 34° (Г) ? 24° (В). МИНИМАЛЬНОЕ ФОКУСНОЕ РАССТОЯНИЕ: 15 СМ (ПРИМЕРНО 6 ДЮЙМОВ). ФОКУСИРОВКА MULTISHARP: РЕЗКОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ ОБЪЕКТОВ НА ПЕРЕДНЕМ ПЛАНЕ И УДАЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ ВО ВСЕЙ ЗОНЕ ОБЗОРА. АВТОМАТИЧЕСКАЯ ФОКУСИРОВКА LASERSHARP: ДЛЯ СТАБИЛЬНОГО ПОЛУЧЕНИЯ РЕЗКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ. ЛАЗЕРНЫЙ ДАЛЬНОМЕР: ВЫЧИСЛЯЕТ РАССТОЯНИЕ ДО ОБЪЕКТА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО РЕЗКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ И ОТОБРАЖАЕТ ЗНАЧЕНИЕ НА ЭКРАНЕ. УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ РУЧНАЯ ФОКУСИРОВКА. ВОЗМОЖНОС	Штука	1.00000	5 133 929.00	5 133 929.00	Поставка по заказу, в течении 75 календарных дней с даты направления заказа на отгрузку. Организатор тендера не гарантирует направления заказа на поставку всего объема ТМЦ, отраженного в спецификации	DDP Республика Казахстан, Карагандинская область,Абайский район, поселок Топар, учетный квартал 060, строение 29.ГРЭС.Период закупа 2022 год.	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000
ИТОГО			27.00000		15 607 953.00					
				с НДС	17 480 907.36					

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до

18.02.2022 15:00:00

Ценовые предложения вскрываются

18.02.2022 15:00:00

Контакты

Контактное лицо

E-mail для обращений

Номер контактного телефона

Иманбеков Карим	Karim.Imanbekov@kazakhmys.kz	926061
-----------------	------------------------------	--------

Проект договора	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ	
1.1. Договор поставки 16.11.2021 (9)-rar (/ru/Tender/dlContract/8665? validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	Объявление ГРЭС-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/8665? validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	Перечень требуемых ТРУ (/ru/Tender/dlDoc/8665? validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)

Дополнительные файлы		
форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/8665? fid=1&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	(/ru/Tender/dlFile/8665? fid=2&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	(/ru/Tender/dlFile/8665? fid=3&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)

Документация по лотам							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	АНАЛИЗАТОР РАСТВОРЕННОГО КИСЛОРОДА 3010	Штука	3.00000	668 750.00	2 006 250.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=1&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
2	ГАЗОАНАЛИЗАТОР 292X150X68, 2.7 КГ, IP 21, 18 ВТ	Штука	1.00000	1 259 643.00	1 259 643.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=2&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
3	ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ ФП22	Комплект	3.00000	261 795.00	785 385.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=3&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
4	ДЕФЕКТОСКОП ДМПУ-1	Штука	1.00000	2 674 107.00	2 674 107.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=4&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
5	ПРОТИВОФЛАНЕЦ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ	Штука	17.00000	204 598.00	3 478 166.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=5&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
6	ТВЕРДОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ 20/70НРС 0.6КГ АККУМ 1,2V	Штука	1.00000	270 473.00	270 473.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=6&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0
7	ТЕПЛОВИЗОР	Штука	1.00000	5 133 929.00	5 133 929.00	(/ru/tender/dllot/8665? no=7&validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGaklHWTM1N1IBWnh3a3ExS2t1bGt2V2gyQzdVZFJ1R2NqNIVaYIZUR2NVREIreA==)	0

* Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

** Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое.

Статистика				
Просмотров	IP	Заявок	Подписанных заявок	Скачиваний КД
93	45	0	0	9

История скачивания	
Компания	Количество
СК Звезда	6
Холдинговая Компания BUSINESS CONSULTING GROUP KZ	3

Требования к языку составления и представления тендерной (конкурсной) заявки, договора о закупках в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках:

Конкурсная заявка, подготовленная потенциальным поставщиком, а также вся корреспонденция и документы касательно конкурсной заявки, составляются и представляются на государственном и (или) русском языке.

