



Kazakhmys Energy (Казахмыс Энерджи)  
09.11.2021 10:52:22

Приложение 3  
к Правилам осуществления деятельности субъектами естественных монополий  
Форма 4

## Объявление о закупке путём запроса ценовых предложений 2022-7328 ТМЦ

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
09.11.2021 10:52:00	etbemp.kz

<b>Полное наименование субъекта естественной монополии</b>	<b>Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии</b>
ТОО Kazakhmys Energy (Казахмыс Энерджи)	Учетный квартал 060, строение 52А, 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 закупы											
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	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ДИВ\350\В\ПОК\1\ТУ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ДИВ\350\В\ПОК\1\ТУ	Штука	1.00000	519 855.36	519 855.36	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 Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоқсан 34, ЖТЭЦ. Период закупы 2022 год	60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству	0.00	0.00000	

2	<p>ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ДИ190ИВПОЖК11ТУ  ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ДИ190ИВПОЖК11ТУ</p>	Штука	1.00000	453 538.40	453 538.40	<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  Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ.  Период закупа 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
3	<p>КИЛОВОЛЬТМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ  Киловольтметр многопредельный цифровой предназначен для измерения среднеквадратических значений напряжения переменного тока синусоида льной формы частотой 50 Гц и напряжения постоянного тока. Диапазон измерения напряжения переменного тока, кВ 26,00...120,00 Диапазон измерения напряжения постоянного тока, кВ 26,00...140,00 Входное сопротивление постоянному току, МОм 535 Режим переключения диапазонов измерения автоматический Габаритные размеры блока индикации, мм 258x102x256 Габаритные размеры блока делителей, мм 300x300x800 Масса, кг 11±1</p>	Штука	1.00000	1 525 334.82	1 525 334.82	<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  Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ.  Период закупа 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
4	<p>ПИРОМЕТР  ПИРОМЕТР. 122X145X43 ММ ДВОЙНОЙ ЛАЗЕРНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ, ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ +600...+2300 С, ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР -20...+50 С, ВРЕМЯ ИЗМЕРЕНИЯ 0,1 СЕК., РАЗРЕШЕНИЕ 1 С, СПЕКТРАЛЬНЫЙ ДИАПАЗОН 1,0-1,6 МКМ, ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ 122X145X43 ММ, ВЕС 280 Г</p>	Штука	1.00000	375 000.00	375 000.00	<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  Карагандинская обл., г.Балхаш, ул.Центральная 7, БТЭЦ.  Период закупа 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
5	<p>ШКАФ СУШИЛЬНЫЙ  Температура 50 ... 350°С Максимальная температура нагрева 350°С Время разогрева электрочечи до номинальной температуры без садки, мин 40 Объем камеры, л 67 Размеры рабочей камеры (ширина) 390 Размеры рабочей камеры (высота) 390 Размеры рабочей камеры (глубина) 445 Габаритные размеры (ширина) 675 Габаритные размеры (высота) 600 Габаритные размеры (глубина) 625 Масса, кг 37 Номинальная мощность, кВт 2.0 Напряжение питающей сети, В 220 Материал нержавеющей сталь Терморегулятор электронный</p>	Штука	1.00000	653 571.43	653 571.43	<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  Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ.  Период закупа 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000

6	<p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ</p> <p>ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ. В КОМПЛЕКТ ВХОДЯТ - ГАЗОАНАЛИЗАТОР - 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 ТЕЧЕЙСКАТЕЛЯ ВОДОРОДА 0,01%. Область применения: Объекты систем газораспределения (ГРС, ГРП, ГРУ и т.д.), колодцы, котлованы, скважины, подземные хранилища газа и другие закрытые подземные и наземные помещения, в которых возможно образование взрывоопасных смесей газов и паров категорий IIA, IIB, IIC, групп T1...T5 по ГОСТ 30852.0. Газопроводы высокого, среднего и низкого давления, в том числе и подземные газопроводы при проведении регламентных и ремонтно-восстановительных работ, а также газовая арматура и техническое оборудование (задвижки, краны, вентили, конденсатосборники и т.д.)</p>	Штука	1.00000	234 780.00	234 780.00	<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 Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупы 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
7	<p>ПРИБОР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ ДО 15КВ</p> <p>ПРИБОР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ ДО 15КВ. НАПРЯЖЕНИЕ 15КВ. ИЗОЛЯЦИЯ 500/1000/2500/5000/10000/15000В. ЕМКОСТЬ 0,001–9,999 МКФ/10,00–49,99МКФ. РЕЖИМ СТУПЕНЧАТОГО ИЗМЕНЕНИЯ НАПРЯЖЕНИЯ -10 ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАСТРОЕННЫХ УРОВНЯ. ТОК УТЕЧКИ ОТ 0 ДО 8МА, ОГРАНИЧЕНИЕ ТОКА УТЕЧКИ. ОБЪЕМ ПАМЯТИ 256КБ, ДО 80000 ЗАПИСЕЙ. В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ВХОДИТ: 1 СУМКА С 2 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫМИ ПРОВОДАМИ ДЛИНОЙ 3М С ВЫСОКОВОЛЬТНЫМ ШТЕКЕРОМ НА КАЖДОМ КОНЦЕ (КРАСНЫЙ/СИНИЙ); 1 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ПРОВОД С УСИЛЕННОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ДЛИНОЙ 3М С ВЫСОКОВОЛЬТНЫМ ШТЕКЕРОМ НА ОДНОМ КОНЦЕ И ВЫСОКОВОЛЬТНЫМ ШТЕКЕРОМ С ОБРАТНЫМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ С ДРУГОЙ СТОРОНЫ (ЧЕРНЫЙ); 3 ЗАЖИМА ТИПА «КРОКОДИЛ» (КРАСНЫЙ, СИНИЙ, ЧЕРНЫЙ); 2 ШУПА (КРАСНЫЙ / ЧЕРНЫЙ) КАТ. IV 1000 В ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ НАПРЯЖЕНИЯ; 1 ПРОВОД С СИНИМ ЗАЖИМОМ; 1 ШНУР ПИТАНИЯ ДЛИНОЙ 2 М; 1 ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ DATAVIEWR, 1 ОПТИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ / USB, 1 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НА 5 ЯЗЫКАХ НА КОМПАКТ-ДИСКЕ.</p>	Штука	1.00000	3 007 544.64	3 007 544.64	<p>Поставка по заказу, в течении 80 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 Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупы 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
8	<p>ТЕПЛОВИЗОР</p> <p>портативный прибор для диагностики отопительных систем, электрооборудования, жилых помещений и др. в диапазоне от -20 °С до +400 °С с точностью ±2 °С. Высокое разрешение ИК-матрицы 320 × 240 обеспечивает максимальное точное изображение. Предназначен для проведения инспекторских проверок, профессионального энергоаудита. Технические преимущества: Разрешение цифровой камеры 5 Мп. - Запись видео в формате MPEG. - Меню на 18 языках, в том числе, на русском. - Запись радиометрического видео в формате IS3. - Термочувствительность ≤0,045 °С. - VGA ЖК-экран 3,5" с разрешением 320×240 и подсветкой. - 8 цветовых палитр. Удобное расположение функциональных кнопок позволяет комфортно управлять одной рукой. Картинка в картинке (PIP) - Давстроенная цифровая камера - 5 мДиапазон измеряемых температур - от -20 до +400 °СПоле зрения - 34,1 ° по горизонтали × 25,6 ° по вертикалиРабочая температура - от -10 °С до +50 °СРазрешение - 320 × 240Частота кадров - 9 Гц или 30 Гц</p>	Штука	2.00000	1 555 725.90	3 111 451.80	<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 Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупы 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
9	<p>МИЛЛИОМЕТР 1МКОМ+30КОМ ±(0,1%+0,5 МКОМ) ТОК DRM 0,1+10А</p> <p>МИЛЛИОМЕТР 1МКОМ+30КОМ ±(0,1%+0,5 МКОМ) ТОК DRM 0,1+10А МИКО-9А. ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ 1 МКОМ + 30 КОМ. ПРЕДЕЛЫ ДОПУСКАЕМОЙ ОСНОВНОЙ ПОГРЕШНОСТИ ИЗМЕРЕНИЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ, НЕ БОЛЕЕ ±(0,1%+0,5 МКОМ). ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ СИЛЫ ТОКА В РЕЖИМЕ DRM 0,1+10А. КОЛИЧЕСТВО ЦИФР НА ВЫХОДЕ РЕЗУЛЬТАТА ИЗМЕРЕНИЯ 5. НАИЛУЧШЕЕ РАЗРЕШЕНИЕ 0,1МКОМ. СИЛА ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ТОКА 0,0005 + 10А. ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ ДРЕЙФ СИЛЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ТОКА ±0,002%/С. МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ 60Вт. МАКСИМАЛЬНАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ 120Вт. ДИСПЛЕЙ ЦВЕТНОЙ ГРАФИЧЕСКИЙ TFT СЕНСОРНЫЙ, 800X480 ТОЧЕК. ПИТАНИЕ (ВСТРОЕННАЯ БАТАРЕЯ) ЛИТИЙ-ИОННАЯ. ПИТАНИЕ (СЕТЕВОЕ НАПРЯЖЕНИЕ) – 90-253В, 47-63ГЦ 127-354В. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЗАРЯДА ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕННОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ НЕ БОЛЕЕ 3ч. ИМЕЕТСЯ ВЦЕЛОТОН. СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ПРИБОРА В РАБОЧЕМ ПОЛОЖЕНИИ IP40. СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ПРИБОРА В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ IP67. ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ -20++55°С. МАССА ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО БЛОКА НЕ БОЛЕЕ 4КГ. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ 270X250X130ММ. КОМПЛЕКТАЦИЯ: 1) КАБЕЛЬ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СКБ041.19.00.000 - 1 КОМПЛЕКТ; 2) КАБЕЛЬ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СКБ041.26.00.000 - 1 КОМПЛЕКТ; 3) УДЛИНИТЕЛЬ К ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЯМ СКБ041.23.00.000 - 1 КОМПЛЕКТ; 4) КАБЕЛЬ ЗАКОРАЧИВАНИЯ СКБ035.31.00.000 - 1 КОМПЛЕКТ; 5) ДОБАВОЧНЫЙ РЕЗИСТОР СКБ032.25.00.000 - 1 КОМПЛЕКТ</p>	Штука	1.00000	3 758 928.57	3 758 928.57	<p>Поставка по заказу, в течении 40 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 Карагандинская обл., г.Жезказган, ул.Желтоксан 34, ЖТЭЦ. Период закупы 2022 год</p>	<p>60 календарных дней по факту приемки ТМЦ по количеству и качеству</p>	0.00	0.00000
<b>ИТОГО</b>			<b>10.00000</b>		<b>13 640 005.02</b>					
				<b>с НДС</b>	<b>15 276 805.62</b>					

<b>Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до</b>	<b>Ценовые предложения вскрываются</b>
16.11.2021 16:00:00	16.11.2021 16:00:00

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

<b>Проект договора</b>	<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ</b>	
<a href="#">Договор-rar (/ru/Tender/dlContract/7328?validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	<a href="#">Объявление КМЭ-xlsx (/ru/Tender/dlDoc/7328?validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	<a href="#">Перечень требуемых документов-docx (/ru/Tender/dlDoc/7328?validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>

<b>Дополнительные файлы</b>		
<a href="#">форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/7328?fid=1&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/7328?fid=2&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/7328?fid=3&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>

<b>Документация по лотам</b>							
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок
1	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ВДИВ350\ВПОК1\ТУ	Штука	1.00000	519 855.36	519 855.36	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=1&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
2	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЭТАЛОННЫЙ ПДЭ-010И-ВДИ190\ВПОК1\ТУ	Штука	1.00000	453 538.40	453 538.40	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=2&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
3	КИЛОВОЛЬТМЕТР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ	Штука	1.00000	1 525 334.82	1 525 334.82	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=3&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
4	ПИРОМЕТР	Штука	1.00000	375 000.00	375 000.00	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=4&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
5	ШКАФ СУШИЛЬНЫЙ	Штука	1.00000	653 571.43	653 571.43	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=5&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
6	ГАЗОАНАЛИЗАТОР ГОРЮЧИХ ГАЗОВ (ВОДОРОД) ПЕРЕНОСНОЙ	Штука	1.00000	234 780.00	234 780.00	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=6&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
7	ПРИБОР ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ ДО 15КВ	Штука	1.00000	3 007 544.64	3 007 544.64	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=7&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
8	ТЕПЛОВИЗОР	Штука	2.00000	1 555 725.90	3 111 451.80	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=8&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	0
9	МИЛЛИОМЕТР 1МКОМ+30КОМ ±(0,1%+0,5 МКОМ) ТОК DRM 0,1+10А	Штука	1.00000	3 758 928.57	3 758 928.57	<a href="#">(/ru/tender/dllo/7328?no=9&amp;validator=NWtMUzNaV3BoeTQ3a3ZieXhqd01XL3ZoQUNHMmg2cW52SjRwbkZiaUxUSis2enNMMTJ3S1gwbmRPM21ZelNmWg==)</a>	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.

**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.