



Kazakhmys Energy (Казахмыс Энерджи)  
27.01.2022 10:32:30

Приложение 3  
к Правилам осуществления деятельности субъектами естественных монополий  
Форма 4

## Объявление о закупе путём запроса ценовых предложений 2022-8433

### Проверка автоматизированной системы контроля вибрации и механических величин

<b>Дата и время публикации</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
27.01.2022 10:32:00	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 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	<p>Проверка автоматизированной системы контроля вибрации и механических величин</p> <p>Проверка средств измерений выполняется в соответствии с пунктом 1 статьи 19 Закона Республики Казахстан от 7 июня 2000 года №53-III «Об обеспечении единства измерений», а так же является подтверждением пригодности средства измерений к применению. Перечень каналов измерения автоматизированной системы контроля вибрации и механических величин (АСКВМ Вибробит 100;300)Аппаратура Вибробит-100, Вибробит-300 установленная в ТГ №5:1) Канал измерения вибрации опор подшипников - 13 шт.;2) Канал измерения теплового расширения турбин - 2 шт.;3) Канал измерения осевого сдвига - 4 шт.;4) Канал измерения относительного расширения ротора - 2 шт.;5) Канал измерения искривления ротора - 2 шт.;6) Канал измерения оборотов ротора - 2 шт.;7) Канал измерения относительной вибрации ротора - 5 шт.Аппаратура Вибробит-100, Вибробит-300 установленная в ТГ №8:1) Канал измерения вибрации опор подшипников - 13 шт.;2) Канал измерения теплового расширения турбин - 2 шт.;3) Канал измерения осевого сдвига - 4 шт.;4) Канал измерения относительного расширения ротора - 2 шт.;5) Канал измерения искривления ротора - 2 шт.;6) Канал измерения оборотов ротора - 2 шт.;7) Канал измерения относительной вибрации ротора - 5 шт.Внешний осмотр и проверка работоспособности АСКВМ, проверка измерительных каналов, проверка каналов и измерительных преобразователей АСКВМ с последующей выдачей сертификата о проверке или извещении о непригодности.</p>	Одна услуга	1.00000	1 492 050.00	1 492 050.00	Оказание услуг по заявкам заказчика в течении 40 рабочих дней с момента получения заявки	Услуги оказываются на территории Заказчика. Республика Казахстан, Карагандинская область, город Жезказган, ул.Желтоқсан, 34, Жезказганская ТЭЦ ТОО "Kazakhmys Energy" (Казахмыс Энерджи).	Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	0.00000	
<b>ИТОГО</b>			<b>1.00000</b>		<b>1 492 050.00</b>						
				с НДС	<b>1 671 096.00</b>						

<b>Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до</b>	<b>Ценовые предложения вскрываются</b>
04.02.2022 12:00:00	04.02.2022 12:00:00

<b>Контакты</b>		
<b>Контактное лицо</b>	<b>E-mail для обращений</b>	<b>Номер контактного телефона</b>
Иманбеков Карим	Karim.Imanbekov@kazakhmys.kz	926061

<b>Проект договора</b>	<b>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых ТРУ</b>	
<a href="#">Договор (3)-rar (/ru/Tender/dlContract/8433?validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</a>	<a href="#">Объявление1-XLSX (/ru/Tender/dlDoc/8433?validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</a>	<a href="#">validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</a>

<b>Дополнительные файлы</b>		
<a href="#">форма №5-docx (/ru/Tender/dlFile/8433?fid=1&amp;validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/8433?fid=2&amp;validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</a>	<a href="#">fid=3&amp;validator=</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	Проверка автоматизированной системы контроля вибрации и механических величин	Одна услуга	1.00000	1 492 050.00	1 492 050.00	<a href="#">(/ru/tender/dlot/8433?no=1&amp;validator=cVBJZGorbTV2eFZ1RzByTkRGakIHWFduZXNTEgprazFmOE04OURhTXUrdEpZdE9kWEVGZWXFeStFMGc2SmMwOA==)</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.

Статистика				
Просмотров	IP	Заявок	Подписанных заявок	Скачиваний КД
261	101	0	0	30

История скачивания	
Компания	Количество
IT-Partners LLP	2
Kazakhmys Distribution (Казахмыс Дистрибьюшн)	1
Munai Gas Engineerng	5
VK Enginee@ing™	3
Главная распределительная энергостанция Топар	1
СК Звезда	15
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.