

## Протокол итогов конкурса 2020-466

**Организация и ведение мониторинга подземных вод на участке сброса сточных вод.Обследование пульпы и системы гидрозолошлакоудаления, составление программы по стабилизационной реагентной обработке оборотной воды и пульпы, проектирование системы автоматического дозирования и схемы подачи дозируемых реагентов, составление инструкций**

**Закуп не состоялся.**

После не принятия к оценке и сопоставлению конкурсных заявок потенциальных поставщиков по любому из оснований, предусмотренных пунктом 152 настоящих Правил, осталось менее двух конкурсных заявок.

<b>Дата и время завершения приема заявок</b>	<b>Адрес интернет ресурса</b>
10.04.2020 11:00:00	etbemp.kz

<b>Полное наименование субъекта естественной монополии</b>	<b>Адрес и почтовый индекс субъекта естественной монополии</b>
ТОО Kazakhmys Energy (Каззахмыс 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	Организация и ведение мониторинга подземных вод на участке сброса сточных вод Требования к Исполнителю: - наличие аккредитованной лаборатории на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 или договора на оказание услуг с аккредитованной лабораторией, дающей право на оказание услуг. - Исполнитель принимает на себя обязательство оказать услуги своими силами, транспортом и средствами, в объеме и качестве согласно требований настоящей технической спецификации. Исполнитель осуществляет отбор воды с подземных скважин (4 шт) 2 раза в год (июнь, октябрь) с предоставлением квартального (2,3кв), годового отчета по выполнению лабораторных работ в рамках выполнения мониторинга воздействия в 2-х. Объем работ указан в приложении к настоящей технической спецификации (Объем работ на годичный цикл наблюдений).	Одна услуга	1.00000	570 000.00	570 000.00	С момента заключения договора по 31 декабря 2020 г.	Карагандинская область, город Балхаш, улица Центральная 7, Балхашская ТЭЦ ТОО «Kazakhmys Energy» (Каззахмыс Энерджи)	Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000	
2	Обследование пульпы и системы гидрозолошлакоудаления, составление программы по стабилизационной реагентной обработке оборотной воды и пульпы, проектирование системы автоматического дозирования и схемы подачи дозируемых реагентов, составление инструкций Требования к Исполнителю: - наличие аккредитованной лаборатории на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 или договора на оказание услуг с аккредитованной лабораторией, дающей право на оказание услуг. - Исполнитель принимает на себя обязательство оказать услуги своими силами, транспортом и средствами, в объеме и качестве согласно требований настоящей технической спецификации. Исполнитель осуществляет отбор воды с подземных скважин (4 шт) 2 раза в год (июнь, октябрь) с предоставлением квартального (2,3кв), годового отчета по выполнению лабораторных работ в рамках выполнения мониторинга воздействия в 2-х. Объем работ указан в приложении к настоящей технической спецификации (Объем работ на годичный цикл наблюдений).	Одна услуга	1.00000	3 060 582.88	3 060 582.88	Работы должны быть выполнены в течение 150 календарных дней с момента получения заявки Исполнителем, но не позднее 31.12.2020 г.	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Жезказган, Жезказганская ТЭЦ - ТОО «Kazakhmys Energy» (Каззахмыс Энерджи)	Оплата по факту выполненных работ в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами соответствующих Актов выполненных работ и предоставления Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000	
<b>ИТОГО</b>			<b>2.00000</b>		<b>3 630 582.88</b>						

с НДС

4 066 252.83

\* 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.

<b>Проект договора</b>	<b>Конкурсная документация</b>	
<a href="#">Приложение 3 к лоту № 1, 2-Проект договора-docx (/ru/Tender/dlContract/466?validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	<a href="#">2020-466) Конкурсная документация на 10.04.2020-11.00 КЭ-rar (/ru/Tender/dlDoc/466?validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	1)Техническая спецификация <a href="#">(validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>

<b>Дополнительные файлы</b>	<a href="#">Приказ № 09 от 05.01.2020-КЭ-PDF (/ru/Tender/dlFile/466?fid=1&amp;validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	<a href="#">(/ru/Tender/dlFile/466?fid=2&amp;validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	<a href="#">(fid=3&amp;validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>
-----------------------------	--	---	---

Документация по лотам								
ЛОТ №	Краткое описание товара	Ед. изм.	Объем	Цена за ед., без НДС *	Сумма, без НДС **	Файл	Кол-во принятых заявок	
1	Организация и ведение мониторинга подземных вод на участке сброса сточных вод	Одна услуга	1.00000	570 000.00	570 000.00	<a href="#">(/ru/tender/dllot/466?no=1&amp;validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	0	
2	Обследование пульпы и системы гидрозолошлакоудаления, составление программы по стабилизационной реагентной обработке оборотной воды и пульпы, проектирование системы автоматического дозирования и схемы подачи дозируемых реагентов, составление инструкций	Одна услуга	1.00000	3 060 582.88	3 060 582.88	<a href="#">(/ru/tender/dllot/466?no=2&amp;validator=aXRXTETQVG5yVFhUWDC1S3ZNOCS0ZFdjalJsVk4wbmdEc25VVDIBnkZmamJMMdzYIRaRXBSSIExbkVGK25uOA==)</a>	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.

<b>Заявки представлены следующими потенциальными поставщиками</b>			
ИИН/БИН потенциального поставщика	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактического местонахождения поставщика	Дата и время подачи
030240003452	TOO Asia Water Service	ул. Байтурсынова, 126	08.04.2020 16:55:20

<b>Отклонить заявки следующих потенциальных участников торга</b>		
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального участника торга	Причина отклонения
2	TOO Asia Water Service	Нарушение пункта 142 пп.1 «Правил осуществления деятельности субъектов естественных монополий» утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73: не соблюдение условий технической спецификации – аттестат аккредитации лаборатории на момент подачи заявки не действует.

<b>Признать участниками торга следующих потенциальных поставщиков</b>	
ЛОТ №	Наименование (фамилия, имя) потенциального поставщика
2	Нет участников

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
2	Обследование пульпы и системы гидрозолошлакоудаления, составление программы по стабилизационной реагентной обработке оборотной воды и пульпы, проектирование системы автоматического дозирования и схемы подачи дозируемых реагентов, составление инструкций						030 240 003 452, TOO Asia Water Service	ул. Байтурсынова, 126	KZT	3 060 582.88	3 060 582.88	08.04.2020 16:55:20

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					

## 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	Организация и ведение мониторинга подземных вод на участке сброса сточных вод				Одна услуга	1.00000	570 000.00	570 000.00	С момента заключения договора по 31 декабря 2020 г.	Карагандинская область, город Балхаш, улица Центральная 7, Балхашская ТЭЦ ТОО «Kazakhstan 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 Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000
2	Обследование пульпы и системы гидрозолошлакоудаления, составление программы по стабилизационной реагентной обработке оборотной воды и пульпы, проектирование системы автоматического дозирования и схемы подачи дозируемых реагентов, составление инструкций				Одна услуга	1.00000	3 060 582.88	3 060 582.88	Работы должны быть выполнены в течение 150 календарных дней с момента получения заявки Исполнителем, но не позднее 31.12.2020 г.	Республика Казахстан, Карагандинская область, г. Жезказган, Жезказганская ТЭЦ - ТОО «Kazakhstan 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 Подрядчиком оригинала счет-фактуры, при условии возврата Заказчику подписанных экземпляров Договора.	0.00	1.00000
<b>Итого</b>						<b>2.00000</b>		<b>3 630 582.88</b>					

## Сообщения

Сообщения отсутствуют
-----------------------

## Конкурсная комиссия

ФИО	Должность	Дата/Время подписания	Согласен
-----	-----------	-----------------------	----------

<b>Тимур Альжанов</b>	Председатель	13.04.2020 16:13:15	Да
<b>Елена Яковенко</b>	Заместитель председателя	13.04.2020 16:52:05	Да
<b>Евгений Савин</b>	Участник	13.04.2020 16:08:38	Да
<b>Мухтар Сулейменов</b>	Участник	13.04.2020 16:23:03	Да
<b>Светлана Пожидаева</b>	Секретарь	13.04.2020 16:02:05	Да



Председатель  
Альжанов Тимур Багдатович  
13.04.2020 16:13:15  
Kazakhmys Energy (Казахмыс  
Энерджи)



Заместитель председателя  
Яковенко Елена Владимировна  
13.04.2020 16:52:05  
Kazakhmys Energy (Казахмыс  
Энерджи)



Участник  
Савин Евгений Владимирович  
13.04.2020 16:08:38  
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)



Участник  
Сулейменов Мухтар  
Сапаргалиевич  
13.04.2020 16:23:03  
Kazakhmys Energy (Казахмыс  
Энерджи)



Секретарь  
Пожидаева Светлана Ильинична  
13.04.2020 16:02:05  
Kazakhmys Energy (Казахмыс  
Энерджи)