

Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

Товарищество с Ограниченной Ответственностью «Водные ресурсы-Маркетинг»
объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений.

Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений:

Исследование состава воды – № 2020-8/2ЦП.

Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения:

Согласно приложению №1.

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:

Согласно технической спецификации.

Срок и место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: г.Шымкент ул. Г.Орманова 17, срок поставки после подписания договора до 31.12.2020 года

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Согласно приложению №1.

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Согласно приложению №1.

Условия платежа: безналичный, расчет путем перечисления

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 13 часов 00 минут «28» февраля 2020 года, по адресу г.Шымкент ул.Г.Орманова 17, кабинет №408.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются 15 часов 00 минут «28» февраля 2020 года, по адресу г.Шымкент, ул. Г.Орманова 17, кабинет №408.

Полное наименование, номер телефона, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:

Товарищество с Ограниченной Ответственностью «Водные ресурсы-Маркетинг».

Г.Шымкент, ул.Г.Орманова 17

Тел.: 8 (7252) 32-12-74 внут.160

e-mail: info@wrm.kz, kydyrbaev_b@list.ru

Приложение:

1. Проект договора.
2. Техническая спецификация


Генеральный директор ТОО «Водные ресурсы-Маркетинг»

Урманов М.А.

(Ф.И.О.)

 20.02.2020.

(Подпись, дата)

Утверждаю:
 Генеральный директор
 ТОО «Водные ресурсы-
 Маркетинг»
 Урманов М.А.

 (подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	2020-8/2ЦП
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Исследование воды
Номер лота:	2020-8/2ЦП-1
Наименование лота:	Исследование воды W-486 – Вода из источников централизованно-питьевого водоснабжения, подземные и поверхностные источники (хлорорганические соединения) ГХЦГ и ДДТ
Описание лота:	Подземные воды, в том числе источники питьевого водоснабжения устанавливает метод определения содержания хлорорганических пестицидов альфа-, бета- и гамма-изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ), гептахлора, 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана. (ДДТ).
Дополнительное описание лота:	
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	69
Единица измерения:	анализ
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Шымкент, ул.Г.Орманова 17
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	с момента подписания договора до 31.12.2020 г. включительно
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Потенциальный поставщик должен произвести анализ воды определения содержания хлорорганических пестицидов альфа-, бета- и гамма-изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ), гептахлора, 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана. (ДДТ). согласно таблице 1 приложения 1 Санитарным правилам № 209 от 16.03.2015г. («Санитарно – эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйственно - питьевых целей, хозяйственно- питьевому водоснабжению и местам культурно- бытового водопользования и безопасности водных объектов») с оформлением протокола. Потенциальный поставщик должен иметь свидетельство аккредитации соответствующей области, для выполнения данных услуг.

Утверждаю:
 Генеральный директор
 ТОО «Водные ресурсы-
 Маркетинг»
 Урманов М.А.


 (подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	2020-8/2ЦП
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Исследование воды
Номер лота:	2020-8/2ЦП-2
Наименование лота:	Исследование воды R-55 – Радиологические исследование воды (суммарная альфа, бета-активность)
Описание лота:	<p>Радиационный контроль питьевой воды распространяются на проведение гигиенического контроля для оценки радиационной безопасности питьевой воды, производимой и подаваемой централизованными системами питьевого водоснабжения.</p> <p>Общая (суммарная) альфа- или бета-активность воды - условная альфа- или бета-активность счетного образца, полученного из контролируемой пробы с помощью регламентированной методики пробоподготовки, численно равная активности назначенного образца сравнения при одинаковых показаниях используемого радиометра.</p>
Дополнительное описание лота:	
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	69
Единица измерения:	анализ
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Шымкент, ул.Г.Орманова 17
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	с момента подписания договора до 31.12.2020 г. включительно
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	<p>Потенциальный поставщик должен произвести анализ воды определения показателей радиационной безопасности питьевой воды которая определяется ее соответствием общей а и b – активности, согласно таблице 4 приложения 1 Санитарным правилам № 209 от 16.03.2015г. («Санитарно – эпидемиологические требования к водозаборам, местам водозабора для хозяйственно - питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно- бытового водопользования и безопасности водных объектов») с оформлением протокола. Потенциальный поставщик должен иметь свидетельство аккредитации соответствующей области, для выполнения данных услуг.</p>

Утверждаю:
Генеральный директор
ТОО «Водные ресурсы-
Маркетинг»
Урманов М.А.



(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	2020-8/2ЦП
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Исследование воды
Номер лота:	2020-8/2ЦП-3
Наименование лота:	В-199-Питательные среды (определение ростовых, дифференцирующих и ингибирующих свойств)
Описание лота:	Анализ питательных сред на ростовые, ингибирующие и дифференцирующие качество питательных сред, таких как Питательный агар, Ферментативный пептон, агар «Эндо» и Тиогликолевая среда с оформлением протокола. Согласно Приказа Председателя КООЗ МЗ РК № 59-ОД от 15.03.2018г. «Методические указания по проведению внутри лабораторного контроля качества исследований в лабораториях РК».
Дополнительное описание лота:	
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	4
Единица измерения:	анализ
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г. Шымкент, ул.Г.Орманова 17
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	с момента подписания договора до 31.12.2020 г. включительно
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Потенциальный поставщик должен произвести анализ питательных сред на ростовые, ингибирующие и дифференцирующие качество питательных сред, таких как Питательный агар, Ферментативный пептон, агар «Эндо» и Тиогликолевая среда с оформлением протокола. Согласно Приказа Председателя КООЗ МЗ РК № 59-ОД от 15.03.2018г. «Методические указания по проведению внутри лабораторного контроля качества исследований в лабораториях РК».

Наименование закупки: Исследование воды

№ закупки: 2020-8/2ЦП

№п/п	№ лота	Наименование услуги	Кол-во (анализ)	Цена за ед. в тенге без НДС	Всего сумма в тенге без НДС
1	2020-8/2ЦП-1	Исследование воды W-486 – Вода из источников централизованно-питьевого водоснабжения, подземные и поверхностные источники (хлорорганические соединения) ГХЦГ и ДДТ	69	3 600	248 400
2	2020-8/2ЦП-2	Исследование воды R-55 – Радиологическое исследование воды (суммарная альфа, бета-активность)	69	5 700	393 300
3	2020-8/2ЦП-3	B-199 – Питательные среды (определение ростовых, дифференцирующих и ингибирующих свойств)	4	4 200	16 800

Генеральный директор



М. Урманов