

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО «АРЭК»



Протокол итогов № 92 закупки, способом запроса ценовых предложений

Организатор закупки: АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», г. Нур-Султан, район Байқоңыр, ұл. Константін Циолковский 2/3
провело закуп способом запроса ценовых предложений товаров/работ/услуг, согласно указанной ниже таблице:

Место оформления протокола: г. Нур-Султан, ул. Циолковского, 2/3, административное здание АО «АРЭК», каб №302.

Время оформления протокола: в 12:00 13 марта 2020 г

Дата и место проведения закупки способом запроса ценовых предложений: г. Нур-Султан, ул. Циолковского, 2/3, административное здание АО «АРЭК», каб №302.

№ лота	Наименование закупаемых товаров/работ/услуг	Количество	Ед. измерения	Цена, выделенная для закупки без учета НДС	Сумма, выделенная для закупки без учета НДС
1	Проведение технического освидетельствования зданий и сооружений объектов 2020г	1	услуга	2 625 000	2 625 000,00

1. Заявки для участия в закупке услуг по проведению технического освидетельствованию зданий и сооружений объектов 2020г предоставили: не представлено ни одной заявки.
2. Технические эксперты к проведению закупки способом запроса ценовых предложений не привлекались.
3. Признать закуп услуг по проведению технического освидетельствованию зданий и сооружений объектов 2020г несостоявшимся на основании подпункта 1) пункта 111 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденные приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 г. № 73, на участие в закупке способом запроса ценовых предложений представлено менее двух ценовых предложений.
4. В течение 1 (одного) рабочего дня протокол итогов закупки способом запроса ценовых предложений разместить на своем интернет-ресурсе
5. Настоящий протокол является документом, признающим закупку услуг по проведению технического освидетельствованию зданий и сооружений объектов 2020г способом запроса ценовых предложений, назначенный на 13.03.2020 г., несостоявшимся.

Начальник УЗ _____ Н. Кулгаев

Ведущий инженер УЗ _____

Н. Абдраманов