



Акционерное Общество
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»

ПРОТОКОЛ № 346/УТПиР-Р

заседания Закупочной комиссии по аукциону в электронной форме с участием только субъектов МСП на право заключения договора на выполнение работ

«Реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Святогорье с заменой опор и провода на участке протяженностью 3.3 км»

(лот № 114901-ТПИР ОБСЛ-2022-ДРСК-ХЭС)

г. Благовещенск

«22» апреля 2022

СПОСОБ И ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ: аукцион в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства на право заключения договора **«Реконструкция ВЛ 10 кВ Ф-11 ПС Святогорье с заменой опор и провода на участке протяженностью 3.3 км»** (лот № 114901-ТПИР ОБСЛ-2022-ДРСК-ХЭС)

КОЛИЧЕСТВО ПОДАННЫХ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ЗАКУПКЕ: 1 (одна) заявка.

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Наименование, адрес и ИНН Участника и/или его идентификационный номер
1.	05.04.2022 05:28:24 МСК	Заявка № 62839

КОЛИЧЕСТВО ОТКЛОНЕННЫХ ЗАЯВОК: 0 (ноль) заявок.

ВОПРОСЫ, ВЫНОСИМЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:

1. О рассмотрении результатов оценки первых частей заявок
2. О признании заявок соответствующими условиям Документации о закупке по результатам рассмотрения первых частей заявок
3. О признании закупки несостоявшейся

РЕШИЛИ:

По вопросу № 1

1. Признать объем полученной информации достаточным для принятия решения.
2. Принять к рассмотрению первые части заявок следующих участников:

№ п/п	Дата и время регистрации заявки	Идентификационный номер Участника
1.	05.04.2022 05:28:24 МСК	Заявка № 62839

По вопросу № 2

Признать первые части заявок следующих Участников:

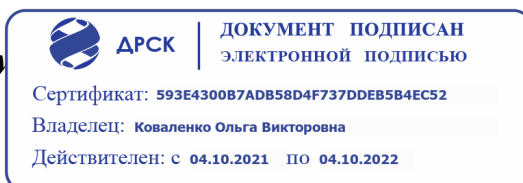
1. Заявка №62839

соответствующими условиям Документации о закупке и принять их к дальнейшему рассмотрению.

По вопросу № 3

1. Признать закупку несостоявшейся на основании пп. д) п. 4.20.1 Документации о закупке, так как по окончанию срока подачи заявок (пункт 1.2.18) поступило менее 2 (двух) заявок (с учетом возможных отзывов заявок).

Секретарь Закупочной комиссии 1 у



О.В.Коваленко