

Протокол подведения итогов запроса предложений в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства

№ 97/3

20.05.2019
г. Мурманск

Дата подписания протокола: 27.05.2019.

Форма проведения заседания Комиссии – очно-заочная.

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ЗАКУПКИ:

Предмет закупки: Экспертиза промышленной безопасности подъемных сооружений

Объем поставки: в соответствии с требованиями технического задания

Начальная (максимальная) цена: 274 000,00 рубля без НДС

Срок исполнения договора: договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств

Номер закупки по ГКПЗ: 2120/6.42-2758

Номер документа (основание для размещения закупки): приказ по ПАО «Мурманская ТЭЦ» от 22.04.2019 № 197

Способ закупки: запрос предложений в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства (далее – запрос предложений)

Заказчик (Организатор): ПАО «Мурманская ТЭЦ»

Номер и дата извещения на сайте единой информационной системы: 31907800185 от 22.04.2019

Дата и время окончания подачи заявок: 30.04.2019 до 11:00 (по московскому времени)

Место подачи заявок: сайт электронной торговой площадки «Сбербанк-АСТ» - <http://utp.sberbank-ast.ru>

Количество поступивших заявок на участие в запросе предложений – 3.

Комиссией по осуществлению запроса предложений (далее – Комиссия) допущены следующие участники по результатам рассмотрения первых, вторых частей заявок и проведения квалификационного отбора (протоколы от 07.05.2019 и 15.05.2019 №№97/1, 97/2):

Номер заявки на ЭТП	Наименование Участника, адрес местонахождения	Дата и время регистрации предложений	Предложение о цене, рублей
7029	ООО «ВЕЛЕС», г. Санкт-Петербург, 2-ой Муринский пр-т, д. 49, оф. 311А	25.04.2019 14:21:37	140 000,00 без НДС
9905	ЗАО «МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ», г. Москва, ул. Старая Басманная, д. 38/2, стр. 1	30.04.2019 10:01:22	131 666,67 без НДС, 158 000,00 с НДС

Комиссией не допущены следующие участники по результатам рассмотрения вторых частей заявок (протоколы от 15.05.2019 №97/2):

Номер заявки на ЭТП	Наименование Участника, адрес местонахождения	Дата и время регистрации предложений
5387	ООО «Северо-Западный Экспертный Центр», г. Санкт-Петербург, Петровская коса, дом 1, корп. 1, литера «Р»	30.04.2019 10:49:50

Количество отклоненных заявок – 1.

ВОПРОСЫ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ:

1. Об оценке и сопоставлении предложений

№ п/п	Наименование критерия	Наименование участника, значение показателя	
		ООО «ВЕЛЕС»	ЗАО «МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»
1.	Цена предложения, рублей без НДС	140 000,00	131 666,67
Итого с учетом значимости по стоимостному критерию		56,43	60,00
2	Деловая репутация	-	-
Рейтинг по критерию с учетом весомости		14	14
3	Финансовое состояние	-	-
Рейтинг по критерию с учетом весомости		15	20
4	Квалификация	-	-
Рейтинг по критерию с учетом весомости		56,1	56,1
Итого с учетом значимости по нестоимостному критерию		34,04	36,04
Итоговый рейтинг		90,47	96,04
Присуждаемое место		2	1

2. Об определении победителя запроса предложений и заключении договора

Предлагается признать ЗАО «МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ» победителем запроса предложений и заключить с указанным участником договор на оказание услуг по экспертизе промышленной безопасности подъемных сооружений на следующих условиях:

- стоимость договора составляет 131 666,67 рублей без НДС, 158 000,00 рублей с НДС;
- условия оплаты: на основании подписанного сторонами Акта об оказании услуг и представленных Исполнителем счёта и счёта-фактуры путем перечисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя в следующие сроки и порядке: в течение 30 (тридцати) дней с даты подписания Акта об оказании услуг;
- сроки поставки: со дня подписания договора-июнь 2019 г.

РЕШИЛИ:

По вопросу 1:

Утвердить оценку и сопоставление предложений.

По вопросу 2:

Признать ЗАО «МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ» победителем запроса предложений и заключить с указанным участником договор на оказание услуг по экспертизе промышленной безопасности подъемных сооружений на вышеприведенных условиях.