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

№ 64/3 11.04.2019

г. Мурманск

Дата подписания протокола: 15.04.2019.

Форма проведения заседания Комиссии – очно-заочная.

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ЗАКУПКИ:

Предмет закупки: Разработка проектной документации «Реконструкция участка тепловой сети от котельной до П-8, источник теплоснабжения Восточная котельная»

Объем услуг: в соответствии с требованиями технического задания

Начальная (максимальная) цена: 35 681 180,00 рублей 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: 2120/4.21-2715

Номер документа (основание для размещения закупки): приказ по ПАО «Мурманская ТЭЦ» от 27.02.2019 № 80

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

Заказчик (Организатор): ПАО «Мурманская ТЭЦ»

Номер и дата извещения на сайте единой информационной системы: 31907584419 от 27.02.2019 Дата и время окончания подачи заявок: 22.03.2019 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 конкурсе – 4.

Комиссией по осуществлению конкурса (далее – Комиссия) допущены следующие участники по результатам рассмотрения первых, вторых частей заявок и проведения квалификационного отбора (протокол от 26.03.2019 и 10.04.2019 №№64/1: 64/2):

Номер заявки	Наименование Участника, адрес	Дата и время	Предложение о цене, рублей
на	местонахождения	регистрации предложений	
ЭТП			
6058	ООО ПГ «ИМПУЛЬС», 185005, Россия,		
	Карелия Респ., г. Петрозаводск, ул.	21.03.2019 16:45:05	33 897 121,00
	Казарменская, 4		
8256	ООО «Экостройпроект», 183038, Россия,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Мурманская обл., г. Мурманск, проезд	22.03.2019 09:35:16	24 777 000,00
	Флотский, 1		
6072	ООО «ИСТ», 460005, Россия, Оренбургская	22.02.2010.10.01.46	23 870 000,00
	обл., г. Оренбург, пр-кт Победы, 121	22.03.2019 10:01:46	

Комиссией не допущены следующие участники по результатам рассмотрения вторых частей заявок (протокол 10.04.2019 № 64/2):

Номер заявки на ЭТП	Наименование Участника, адрес местонахождения	Дата и время регистрации предложений
	ООО «Инженерный Центр», 183038, Россия,	
4930	Мурманская обл., г. Мурманск, ул. капитана	21.03.2019 18:39:34
	Егорова, 14	

ВОПРОСЫ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ:

1. Об оценке и сопоставлении предложений

1. Об биенке и соностивлении преоложении						
№ п/п		Наименование участника, значение показателя				
	Наименование критерия	000 ПГ	000	ООО «ИСТ»		
		«ИМПУЛЬС»	«Экостройпроект»			
1.	Цена предложения, рублей без НДС	33 897 121,00	24 777 000,00	23 870 000,00		
Рейтинг по критерию с учетом весомости		42,25	57,80	60,00		
2	Деловая репутация	-	-	-		
Рейтинг по критерию с учетом весомости		20	20	20		
3	Финансовое состояние	-	-	-		
Рейтинг по критерию с учетом весомости		20	20	20		
Ито	говый рейтинг	82,25	97,80	100		
При	суждаемое место	3	2	1		

2. Об определении победителя запроса предложений и заключении договора

Предлагается признать ООО «ИСТ» победителем конкурса и заключить с указанным участником договор на выполнение работ по разработке проектной документации «Реконструкция участка тепловой сети от котельной до П-8, источник теплоснабжения Восточная котельная» на следующих условиях:

- стоимость договора составляет 23 870 000,00 рублей без НДС, 28 644 000,00 рублей с НДС;
- условия оплаты: в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты предоставления Подрядчиком подписанного комплекта документов согласно п. 5.1. Договора:
 - сроки поставки: апрель 2019 г. -март 2020 г.

РЕШИЛИ:

По вопросу 1:

Утвердить оценку и сопоставление предложений.

По вопросу 2:

Признать ООО «ИСТ» победителем конкурса и заключить с указанным участником договор на выполнение работ по разработке проектной документации «Реконструкция участка тепловой сети от котельной до П-8, источник теплоснабжения Восточная котельная» на вышеприведенных условиях.