



УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ЕМУП
«Екатеринбургский метрополитен»
П.А. Разумов
«15» мая 2015 года

ПРОТОКОЛ
оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений № 33-15
«На выполнение работ по ремонту наружных сетей теплотрассы ст. «Геологическая».

Заседание закупочной комиссии проходило по адресу: г. Екатеринбург, ул. Володарского, д. 3, каб. 300. в 11:00 часов.

На заседании комиссии по оценке и сопоставлению заявок на участие в данном запросе предложений присутствовали:

Председатель комиссии:

П.А. Разумов – заместитель директора по экономике и финансам;

Заместитель председателя комиссии:

Е.Ф. Секретарева – начальник договорного отдела;

Члены комиссии:

А.М. Панайотида – первый заместитель директора - главный инженер;

Б.А. Шульгин – заместитель директора по безопасности и антитеррористической деятельности;

Е.М. Татаурова – главный бухгалтер – начальник отдела бухгалтерского учета и финансов;

Я.А. Лебедеенко – начальник юридического отдела;

В.Г. Кокоулин – начальник технического отдела;

Г.С. Дворниченко – начальник электромеханической службы;

В.С. Карсаков – юрисконсульт договорного отдела;

А.В. Сакович – экономист договорного отдела.

Предмет договора:

Выполнение работ по ремонту наружных сетей теплотрассы ст. «Геологическая»
(в соответствии с техническим заданием и локально-сметным расчетом).

Наименование, характеристики и объемы производимых работ:

Обоснование	Наименование работ и затрат	Количество
		ед.изм.
46-05-009-1	Установка и снятие временных ограждений (лента оградительная)	2.000 изделие
-101-3195	Лента оградительная Объем=(90/1000)	0.090 1000 м
68-20-1	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их откосной и укладкой в штабель Объем=(5.25/100)	0.052 100 м2
27-07-004-1	Устройство деревянных тротуаров пешеходных (временных) Объем=(3.75/100)	0.037 100 м2

01-01-004-6	Разработка грунта в отвал экскаваторами драглайн или обратная лопата с ковшем вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 3 Объем=(64.5/1000)	0.065 1000 м3
01-02-057-2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 Объем=(2/100)	0.020 100 м3
07-06-002-7	Демонтаж плит перекрытий каналов площадью до 5 м2 Объем=(12/100) <i>Кпрз=0.8</i>	0.120 100 шт.
66-16-3	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах краном диаметром труб: 89 мм Объем=((71.4+14.6)/100)	0.860 100 м
66-24-1	Разборка тепловой изоляции: из плит, сегментов и скорлуп	0.600 100 м2
24-01-008-3	Прокладка трубопроводов в непроходном канале в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150С, диаметр труб 89 мм (в лотке) Объем=(35.7*2/1000)	0.071 км
22-03-001-5	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм Объем=(2.3*6/1000)	0.014 т
-300-09504-6	Отводы 90 стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана в оболочке из оцинкованной стали наружным диаметром 89 мм и толщиной стенки 3,5 мм, тип 2 (наружный диаметр изоляции по оцинкованной оболочке 180 мм)	6.000 шт
22-05-003-1	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром 89 мм Объем=(14.6/100)	0.146 100 м
-103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 мм Объем=(14.6*1.01)	14.746 м
-104-0213	Скорлупы из пенополиуретана для изоляции стыков труб диаметром 80 (89) мм Объем=(14.6*0.172)	3.000 компл.
-104-1881	Пластина замковая из полиэтилена Объем=(14.6*0.172)	3.000 шт.
16-07-005-2	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм Объем=(14.6/100)	0.146 100 м
22-06-005-3	Врезка в существующие сети из стальных труб диаметром 100 мм	4.000 врезка
07-06-002-7	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 5 м2 Объем=(12/100)	0.120 100 шт.
-403-0158	Плиты перекрытия лотков Л5-8/2	2.000 шт.
08-01-003-7	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Объем=(35.7/100)	0.357 100 м2
310-10-19-3	Вывоз мусора <i>Кпрз=1.24</i>	3.200 руб/т
66-26-2	Демонтаж задвижек диаметром: до 100 мм	2.000 шт.
24-01-032-3	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром 100 мм	2.000 компл.
цена пост.	Задвижка шаровая Ст.мат=(15000/1.18/6.018)	2.000 компл.
24-01-033-2	Демонтаж вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром	2.000

	до 32 мм $K_{npз}=0.8$	шт.
24-01-033-2	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	2.000 шт.
01-01-034-3	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 3 Объем=(64.5/1000)	0.065 1000 м3
01-02-005-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 Объем=(64.5/100)	0.645 100 м3
47-01-046-4	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную Объем=(59.25/100) + Тех. часть п. 3.3 $K_{тпр}(K_{озп})=1,4$	0.593 100 м2
47-01-046-6	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	0.593 100 м2
27-07-003-2	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком Объем=(5.3/100)(без стоимости плитки)	0.053 100 м2

Требования к выполняемым работам в соответствии с техническим заданием
(Приложение № 4 к документации запроса предложений)

Срок начала выполнения работ, оказания услуг: 01.06.2015 г.

Срок окончания выполнения работ, оказания услуг: 30.06.2015 г.

Место выполнения работ: г. Екатеринбург, ул. 8 марта, 62, ст. «Геологическая».

Начальная (максимальная) цена договора: 431 443 руб. 00 коп. (четыреста тридцать одна тысяча четыреста сорок три рубля 00 копеек) с НДС 18%.

Обоснование начальной (максимальной) цены: локально-сметный расчет на выполнение работ по ремонту наружных сетей теплотрассы ст. «Геологическая».

К процедуре оценки заявок запроса предложений был допущен 1 (один) участник, заявка которого рассматривалась:

№ п/п	Сведения об участнике закупки
1	ООО «Теплоэнергострой» Юр. адрес: Россия, 620137, г. Екатеринбург, ул. Шоферов, д. 11 Г. Факт. и Почт. адрес: Россия, 620144, г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д. 62 - 16.

Заявка ООО «Теплоэнергострой» соответствует требованиям, установленным документацией запроса предложений. Участник готов выполнить требования Заказчика в полном объеме, в соответствии с техническим заданием запроса предложений.

В результате оценки заявки на участие в запросе предложений № 33-15 «На выполнение работ по ремонту наружных сетей теплотрассы ст. «Геологическая» закупочная комиссия путем прямого голосования, единогласно приняла решение о признании ООО «Теплоэнергострой» единственным участником.

Рекомендовать заключить договор на выполнение работ по ремонту наружных сетей теплотрассы ст. «Геологическая» с **ООО «Теплоэнергострой»** на условиях, указанных

участником запроса предложений в заявке на сумму **424 999 руб. 00 коп.** (четыреста двадцать четыре тысячи девятьсот девяносто девять рублей 00 копеек).

Протокол составлен в двух экземплярах, один из которых хранится у Заказчика, другой у победителя запроса предложений.

Подписи:

Председатель комиссии: _____ П.А. Разумов

Заместитель председателя комиссии: _____ Е.Ф. Секретарева

Члены комиссии: _____ А.М. Панаютиди

_____ Б.А. Шульгин

_____ Е.М. Татаурова

_____ Я.А. Лебеденко

_____ В.Г. Кокоулин

_____ Г.С. Дворниченко

_____ В.С. Карсаков

_____ А.В. Сакович