

Извещение о проведении запроса предложений на право заключения договора на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" по адресу: Мурманская обл. г.Кировск ул.Олимпийская д.34а

**Уважаемые господа!**

Заказчик:

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Детско-юношеская спортивная школа № 2» на основании Устава учреждения, сообщает о проведении запроса предложений на право заключить договор на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" и приглашает заинтересованных участников размещения заказа представить свои предложения для участия в запросе.

**Почтовый адрес заказчика:** 184250, Мурманская область, город Кировск, ул.Олимпийская д.34а

**Адрес электронной почты муниципального заказчика:** nina\_lasta@mail.ru

**Контактное лицо:** Королева Нина Васильевна, тел. 8 (81531) 94518

**Предмет договора:** перекладка теплосети от тепловой камеры III-ТК-9 до теплового пункта ТП МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2".

**Место расположения объекта:** Мурманская область, город Кировск, ул.Олимпийская д.34а.

**Наименование, характеристики и объём выполняемых работ:** указаны в техническом задании (приложение № 3 к настоящему извещению).

**Место выполнения работ:** по месту расположения объекта.

**Форма подачи предложений:** Предложения составляются и подаются по форме, установленной в приложении № 1 к настоящему извещению.

Документы, подтверждающие квалификацию участника размещения заказа составляются и подаются по форме, установленной в приложении № 2 к настоящему извещению

Предложения составляются и подаются в запечатанном конверте в письменном виде.

**Котировочные заявки, переданные посредством факсимильной связи юридической силы не имеют и комиссией рассматриваться не будут.**

**Максимальный срок (период) выполнения работ:** до 15 августа 2012 г.

**Максимальная цена контракта:** 1 055 840 (один миллион пятьдесят пять тысяч восемьсот сорок) рублей.

Все налоги, сборы и иные обязательные платежи, которые Участник размещения заказа должен уплачивать в целях исполнения договора в соответствии с предметом последнего, должны быть включены в стоимость работ, предлагаемую Участником размещения заказа в предложении.

**Заявка с ценой договора, превышающей начальную (максимальную) цену договора, указанную в извещении о проведении запроса предложений отклоняется на этапе рассмотрения предложений.**

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора:** Для установления начальной (максимальной) цены договора заказчиком осуществлены расчеты начальной (максимальной) цены на основании сметного расчета (приложение № 4 к настоящему извещению).

**Срок подачи котировочных заявок:** с 9 час. 00 мин. 02.06.2012 г. по 08.06.2012 г. до 17 час. 00 мин.

**Место подачи котировочных заявок:** 184250. Мурманская область, город Кировск, ул.Олимпийская, д.34а.

Критерии для оценки предложений:

Наименование критерия	Значимость критериев, %
Цена договора	75
Квалификация участника	15
Гарантийный срок на выполненные работы	10
Суммарная значимость критериев	100

**По каждому критерию установлен следующий порядок оценки:**

Рейтинг представляет собой оценку в баллах, получаемую по результатам оценки по критериям. Дробное значение рейтинга округляется до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления

Оценка и сопоставление предложений по каждому критерию будет осуществляться следующим образом:

**1. Цена договора ( $Ra$ )** (по данным формы приложения № 1 к извещению).

Определение рейтинга предложений по критерию «цена договора» осуществляется по следующей формуле:

$$R_{ai} = (A_{max} - A_i) / A_{max} * 100$$

Где:

$R_{ai}$  - рейтинг присуждаемый  $i$ -й заявке по указанному критерию;

$A_{max}$  – начальная (максимальная) цена договора, установленная в извещении;

$A_i$  – предложение  $i$ -го участника по цене договора;

Для расчёта итогового рейтинга по заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «цена договора», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

**2. Квалификация участника ( $C$ )**

Количество выполненных участником за последние 3 года работ, близких (аналогичных) предмету запроса предложений (по данным формы приложения № 2 к извещению) ( $AP$ ):

заявка с наибольшим количеством выполненных участником аналогичных работ принимается за  $X$  и получает 100 баллов; за  $Y$  принимается количество выполненных участником запроса аналогичных работ другой заявки. Баллы других заявок будут рассчитаны по формуле

$$C_i = 100 * (Y_i / X)$$

**3. Оценка заявок по критерию «Гарантийный срок на выполненные работы»  $R_f$**

Рейтинг, присуждаемый  $i$ -ой заявке по критерию «Гарантийный срок на выполненные работы» определяется по формуле:

$$R_{fi} = (F_i - F_{min}) / F_{min} * 100, \text{ где:}$$

$R_{fi}$  – рейтинг, присуждаемый  $i$ -ой заявке по указанному критерию;

$F_{min}$  – минимальный гарантийный срок на выполненные работы, установленный в извещении о проведении запроса предложений;

$F_i$  – предложение, содержащееся в  $i$ -й заявке по гарантийному сроку на выполненные работы.

Для расчета итогового рейтинга по  $i$ -ой заявке рейтинг, присуждаемый этой заявке по критерию «Гарантийный срок на выполненные работы», умножается на соответствующую указанному критерию значимость.

**3. Итоговый рейтинг**

Для оценки предложения осуществляется расчет итогового рейтинга по каждой заявке. Итоговый рейтинг заявки рассчитывается путем сложения рейтингов по каждому критерию оценки заявки, установленному в извещении о проведении запроса предложений, умноженных на их значимость.

$$CB_i = R_{ai} * T1 + C_i * T2 + R_{fi} * T3 = R_{ai} * 0,75 + C_i * 0,15 + R_{fi} * 0,10,$$

где  $T_i$  – коэффициент значимости  $i$ -го критерия ( $T1 + T2 + T3 = 1$ )

Коэффициенты значимости критериев:

$$T1 = 0,75;$$

$$T2 = 0,15;$$

$$T3 = 0,10$$

Заявке, набравшей наибольший итоговый рейтинг, присваивается первый номер.

Победителем запроса признается участник, который предложил лучшие условия исполнения договора, и заявке на участие которого присвоен первый номер.

В случае если в нескольких заявках на участие в запросе предложений содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие, которая поступила ранее других заявок на участие в запросе предложений, содержащих такие условия

**Срок рассмотрения и оценки котировочных заявок:** 09.06.2012 года в 10 час.00 мин.

**Срок и условия оплаты выполненных работ:** Оплата работ производится Заказчиком за фактически выполненные объемы работ путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в Договоре, на основании подписанных в течение 15 банковских дней актов о приемке выполненных работ (форма КС-2, КС-3), выставленного Исполнителем счета, счета – фактуры.

**Срок подписания победителем в проведении запроса предложений договора:** в течение пяти дней со дня размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки предложений.

**Требования к участникам размещения заказа:**

1. Непроведение ликвидации участника процедуры закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника процедуры закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

2. Неприостановление деятельности участника процедуры закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в процедурах закупок;

3. Отсутствие у участника процедур закупок задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупок по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупок считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в процедуре закупок не принято;

4. Отсутствие сведений об участнике закупок в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21.07.2005 № 94-ФЗ;

**Приложения:**

1. Форма предложения.
2. Сведения о квалификации участника
3. Техническое задание
4. Обоснование начальной (максимальной) цены договора.
5. Проект договора.

Директор муниципального автономного  
образовательного учреждения  
дополнительного образования детей  
«Детско-юношеская спортивная школа № 2»

Н.В.Королева

На бланке  
организации

Заказчику -  
Муниципальному автономному образовательному  
учреждению дополнительного образования детей  
«Детско-юношеская спортивная школа № 2»

## КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА

Уважаемый заказчик!

1. Ознакомившись с извещением о запросе предложений на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2", а также приложенному к данному извещению техническим заданием и проектом договора,

\_\_\_\_\_

*указать наименование участника размещения заказа, подающего котировочную заявку*

в лице \_\_\_\_\_

сообщает о своем согласии участвовать в данном запросе предложений на условиях, изложенных в извещении о проведении запроса предложений (и приложениях к нему) и направляет данную заявку для рассмотрения и оценки в установленном порядке.

2. Сообщаем о себе следующие сведения:

\_\_\_\_\_

*(В пункте 2 заявки необходимо указать следующие сведения: полное наименование, место нахождения, банковские реквизиты, ИНН)*

3. Мы согласны исполнить в полном объеме все условия договора, указанные в извещении о проведении запроса предложений (и приложениях к нему).

4. Предлагаемая нами цена договора включает все расходы, связанные с исполнением договора суммы налогов и других обязательных платежей и составляет \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.

5. Нам известно, что наше предложение будет отклонена комиссией в том случае, если представленное нами предложение не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении предложений (и приложениях к нему), или предложенная нами цена выполнения работ превышает максимальную цену договора, указанную в извещении о проведении запроса предложений.

6. В случае признания нас победителем в запросе предложений настоящее предложение будет рассматриваться как предварительный договор о заключении договора с Заказчиком – Муниципальным автономным образовательным учреждением дополнительного образования детей «Детско-юношеская спортивная школа № 2» на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2", по предложенной нами в данном предложении

цене и соответствии с условиями, указанными в извещении о проведении запроса предложений (и приложениях к нему).

7. В случае если наши предложения будут лучшими после предложений Победителя в запросе предложений, а Победитель в запросе предложений будет признан уклонившимся от заключения договора, мы согласны заключить договор с Заказчиком - Муниципальным автономным образовательным учреждением дополнительного образования детей «Детско-юношеская спортивная школа № 2» на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса предложений и по цене, предложенной нами в данном предложении.

8. Настоящее Предложение действительно до завершения процедуры проведения запроса предложений на выполнение в 2012 году работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2".

---

(должность)

---

(подпись, печать)

---

(ФИО)

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА  
И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

Квалификация участника размещения заказа подтверждается следующей информацией:

**Сведения об опыте участника размещения заказа по выполнению работ в области, являющейся предметом запроса предложений**

В данном разделе указывается:

а) количество выполненных участником размещения заказа за последние 3 года работ, близких (аналогичных) предмету запроса предложений по содержанию, сложности, объемам, условиям выполнения, с приложением копий документов, подтверждающих выполнение близких (аналогичных) предмету запроса предложений видов работ (акты сдачи-приемки).

**Сведения о наличии выполненных участником размещения заказа работ, близких (аналогичных) предмету запроса предложений:**

Наименование работы	Наименование Заказчика
1	3

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись, печать)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

Примечание.

При отсутствии копий документов (актов сдачи-приемки), подтверждающих тематику и качество работ, указанные работы не будут учтены при оценке предложений на участие в запросе предложений по критерию «Квалификация участника конкурса».

Техническое задание

Предмет договора, объем выполняемых работ: перекладка теплосети  
МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" (Мурманская обл. г.Кировск ул. Олимпийская д.34а).

*Вид работ:*

- 1). *Благоустройство придомовой территории, примыкающей к входной группе спортивной школы;*
- 2). *Прокладка трубопроводов теплосети от тепловой камеры III-ТК-9 до теплового пункта ТП спортшколы*

№ п/п	Состав работы	Ед. изм.	объем
<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>			
1	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных	м3	2,5
2	Разборка бетонного колодца	м3	6
3	Разборка кирпичной кладки камер каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную без очистки кирпича	м3 кладки	1
4	Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных (тротуар)	м3	1,1
5	Подготовка почвы для партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом	м2	290
7	Подготовка почвы для партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	м2	290
8	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	м2	290
9	Ремонт существующего тротуара, бетон В 12,5 толщиной 150 мм	м3	1,1
10	Устройство подстилающих слоев бетонных (восстановление отмостки)	м3	3,75
11	Устройство урны металлической	шт	1
12	Погрузка строительного мусора на автомобили-самосвалы	т	20,35
13	Перевозка до 20 км грузов автомобилями-самосвалами строительного мусора	т	20,35
<b>ПЕРЕКЛАДКА ТЕПЛОСЕТИ</b>			
1	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 4	м3	89
2	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 4	м3	26
3	Работа на отвале, группа грунтов 2-3	м3	26
4	Доработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 4	м3	4
5	Разработка вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 4 в местах находящихся вблизи сооружений	м3	6
7	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 79 КВт (108 л.с), группа грунтов 3	м3	79
8	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 3-4	м3	79
9	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 3	м3	20
10	Демонтаж трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 С, диаметр труб 50мм	км	0,082
11	Демонтаж трубопроводов отопления из стальных электросварных труб, диаметром 50 мм	м	18
12	Погрузка и разгрузка металлических труб	т	0,035
13	Перевозка до 20 км грузов автомобилями бетонных и железобетонных	т	0,035

	изделий (работающими вне карьеров) - груз 1 класса		
14	Устройство основания под трубопроводы песчаного	м3	7,3
15	Устройство непроходных каналов одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту	м3	9,58
16	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 5 м2	шт	24
17	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2	шт	4
18	Устройство опорных подушек ОП-1 (46 шт)	м3	0,17
19	Прокладка трубопроводов в непроходном канале в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 С, диаметр труб 50 мм	км	0,144
20	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 С, диаметр труб 50 мм	км	0,0025
21	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 С, диаметр труб 50 мм	км	0,006
22	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности (плиты лотков)	м2	75
23	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметром до 100 мм	шт	2
24	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 32 мм	шт	2
25	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром до 50 мм	шт	2
26	Изоляция трубопроводов пенополиуретаном методом напыления	м3	0,072
27	Окраска металлических огрунтованных поверхностей органосиликатной композицией ОС-51-03	м2	0,7
28	Устройство основания под бетонную опору	м3	0,09
29	Устройство бетонных лотков при толщине стен более 100 мм	м3	0,44
30	Установка балки из швеллера	т	0,0204
31	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	т	0,002
32	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2	шт	2
33	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности (плиты лотков)	м2	3,5
34	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в сухих грунтах	м3	1,083
35	Уплотнение грунта щебнем (отмостка колодца)	м2	5,3
36	Устройство подстилающих слоев бетонных (отмостка)	м3	0,53
37	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб диаметром 150 мм	км	0,001

1. Срок выполнения работ: с момента подписания контракта до «15» августа 2012 года.

2. Требования по сроку гарантий качества на результаты работ: не менее 3-х лет со дня подписания акта о приемке выполненных работ.

3. Требования к качеству работ: Подрядчик обязан гарантировать 100% качество предоставления гарантий на выполненные работы и материалы.

Качество работ должно соответствовать требованиям, установленным Федеральным законом от 27.12.2002 года №184-ФЗ «О техническом регулировании» и другими нормативными актами, действующими на территории Российской Федерации.

4. Требования к безопасности выполнения работ: в процессе производства работ должны быть соблюдены требования в соответствии СНиП 12-04-2002 года «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство».

5. От начала работ и до приема выполненных работ, Подрядчик обеспечивает выполнение необходимых противопожарных мероприятий. Федеральный закон от 21.12.1994г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями на 18.12.2006г. (Российская газета, №3, от 05.01.1995г.)

6. От начала работ и до приема выполненных работ Подрядчик обеспечивает охрану окружающей среды во время производства работ.

7. Подрядчик обязуется содержать рабочую площадку и прилегающие участки свободными от отходов, накапливаемых в результате выполнения работ, и обеспечивает их своевременную уборку до подписания акта о приемке выполненных работ.

8. Условия и общие требования к выполнению работ:

8.1. Работы выполняются в соответствии со сметной документацией Заказчика и требованиями проектной документации (проектировщик ООО «Север-проект», шифр СП-80-11).

Проектом предусмотрено:

1). Благоустройство придомовой территории, примыкающей к входной группе спортивной школы.

При разборке бетонного покрытия и кирпичного укрытия демонтируемой теплотрассы, разборке незадействованного колодца выполнить работы по обустройству газона в местах разборки конструкций с внесением растительного грунта, восстановление порушенной отмостки по главному фасаду, восстановление тротуара, установки урны.

Работы по восстановлению всех элементов благоустройства должны быть предъявлены представителю МКУ «УКГХ» для составления акта приемки в срок, предусмотренный п. 5. Порядка проведения земляных работ на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией, утвержденного постановлением Администрации города Кировска от 21.06.2011 № 738.

На основании СНиП III-10-75 часть III глава 10 п.1,6 толщина слоя растительного грунта принимается 20 см. При устройстве газона подсыпка существующих деревьев не должна превышать 10 см. Вертикальную планировку газонов выполнить приближенно к существующим отметкам с сохранением существующего водоотвода. Работы производить без отвала грунта на сохраняемые зеленые насаждения.

Восстановление покрытия тротуаров выполнить в соответствии с существующей конструкцией. Конструкции дорожной одежды принять в соответствии с существующими конструкциями улиц.

2). Прокладка трубопроводов теплосети от тепловой камеры III-ТК-9 до теплового пункта ТП спортивной школы. Источник теплоснабжения – котельная г. Кировска. Сети тепловые двухтрубные, способ регулирования отпуска тепловой энергии – качественный. Теплоноситель – вода с параметрами 115/70 °С.

Расчетная температура наружного воздуха – -28°С.

К прокладке приняты трубы из пенополиуретана с защитной полиэтиленовой оболочкой ЗАО «ТВЭЛ-Теплорос», в месте установки неподвижной опоры – электросварные по ГОСТ 10704-91 из стали ВстЗсп5 по ГОСТ 10705-80 с покрытием краской ОС-51-03 в 4 слоя с отвердителем естественной сушки.

Тепловые удлинения трубопроводов компенсируются углами поворота сети. Все повороты выполняются крутоизогнутыми с радиусом изгиба 1,5 диаметра трубы.

Гидравлические испытания трубопроводов вести давлением 16 кгс/см<sup>3</sup>.

Устройство, монтаж, освидетельствование и эксплуатацию трубопроводов и оборудование вести в строгом соответствии с «Правилами устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды», СНиП 41-02-2003 «Тепловые сети» и другой действующей нормативно-технической документацией.

8.2. При изготовлении, монтаже, ремонте трубопроводов тепловых сетей должна применяться аттестованная технология сварки.

Требование установлено в соответствии с подпунктом 4.2.1 пункта 4.2 Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды ПБ 10-573-03, утвержденными постановлением Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 90 "Об утверждении правил устройства и безопасности эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды", зарегистрированным в Минюсте России 18.06.2003, рег. № 4719 (Российская газета, № 120/1, 21.06.2003 (специальный выпуск)).

Аттестация технологии сварки подтверждается Свидетельством о готовности организации к использованию аттестованной технологии сварки в соответствии с пунктом 2.3.4. Порядка применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов, утвержденного постановлением Госгортехнадзора России от 19.06.2003 № 103 "Об утверждении Порядка применения сварочных

технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов", зарегистрированным в Минюсте РФ 20.06.2003, рег. № 4811 (Российская газета, № 120/1, 21.06.2003 (специальный выпуск)).

Область распространения производственной аттестации технологии сварки, указанная в приложении к Свидетельству о готовности организации к использованию аттестованной технологии сварки, должна учитывать характеристики реконструируемого объекта и подтверждаться следующими документами:

- копии свидетельств о производственной аттестации технологии сварки в следующих областях:

\* трубопроводы горячей воды следующими способами сварки (наплавки): РД – Ручная дуговая сварка покрытыми электродами, Г – Газовая сварка.

8.3. Использовать в работе только проверенные и сертифицированные материалы, конструкции, оборудование, технику, имеющие сертификаты качества и/или сертификаты безопасности, и/или сертификаты соответствия и протоколы о результатах испытаний. На момент использования в реконструкции все материалы, конструкции, оборудование, техника не должны быть просрочены по срокам годности и, при необходимости, должны иметь разрешение на эксплуатацию, выданное уполномоченным органом контроля.

8.4. Работы выполняются с помощью механизмов, приспособлений и оборудования Подрядчика.

8.5. Подключение переносного электрического оборудования (электроинструмент и т.п.) необходимого для проведения работ, Подрядчик проводит по предварительным заявкам, в установленном порядке. Самовольное подключение вышеуказанного оборудования запрещается.

9. При производстве работ предусмотреть ограждение места производства работ, установку временных знаков и обозначение направления обходных путей.

10. По окончании работ снять ограждение места работ.

11. Предусмотреть погрузку и транспортировку строительного мусора, образующегося при разборке конструкций на объекте, а также в процессе производства работ, на 20 км от места проведения работ.

12. Требования к составлению сметной документации: при составлении смет учитывать современные материалы, новую нормативно- сметную базу «ТСНБ - Мурманск» «Мурманская область ТЕР – 2001 редакция 2010», в соответствии с наименованием сборников (ТЕР)-2001, (ТЕРр)-2001, (ТЕРм)-2001, (ТЕРп)-2001, (ТЕРпр)-2001, а также базу ГЭСН-01, ГЭСНр и т.д., включая лимитированные затраты. Смета должна включать все наименования работ, отраженные в техническом задании. Смета может включать дополнительные работы, которые, по мнению Участника, должны быть выполнены, но не включены в техническое задание (без увеличения общей сметной стоимости).

13. При производстве работ Подрядчиком по согласованию с Заказчиком могут вноситься корректировки по объемным показателям путем оформления сторонами технического акта. Изменения объемных показателей допускается без увеличения общей сметной стоимости работ.

14. Порядок сдачи и приемка результатов работ: работы должны быть приняты в соответствии с требованиями СНиП 12-01-2004 «Организация строительства». По окончании работ оформляются и подписываются акты сдачи–приемки фактически выполненных работ: КС-2, КС-3, в процессе работ оформляются акты на скрытые работы.

14.1. По завершении всех работ по настоящему Контракту, Подрядчик письменно извещает Заказчика о готовности Объекта к сдаче в эксплуатацию.

14.2. Заказчик, получивший сообщение Подрядчика, в срок не позднее 5 рабочих дней, создает приемочную комиссию, обеспечивает участие в ней представителей заинтересованных организаций и приступает к приемке выполненных работ.

В процессе приемки комиссией проверяется соответствие параметров объекта требованиям технических регламентов, техническим условиям, проектной документации, условиям настоящего Контракта, требованиям строительных норм и правил и иных нормативных правовых актов в области проектирования и строительства.

14.3. Приемке Объекта должны предшествовать предварительные испытания смонтированного оборудования, проводимые Подрядчиком при участии представителей Заказчика и иных заинтересованных лиц.

Приемка Объекта может осуществляться только при положительном результате предварительных испытаний.

Результаты испытаний оформляются соответствующим документом, подписанным сторонами.

14.4. При обнаружении Заказчиком в ходе приемки Объекта недостатков в выполненной работе сторонами составляется рекламационный акт, в котором фиксируется перечень дефектов (недоделок) и сроки их устранения Подрядчиком. При отказе (уклонении) Подрядчика от подписания указанного акта, в нем делается отметка об этом и подписанный Заказчиком акт (перечень дефектов) подтверждается третьей стороной (экспертом) по выбору Заказчика.

Подрядчик обязан устранить все обнаруженные недостатки своими силами и за свой счет в сроки, указанные в рекламационном акте, обеспечив при этом сохранность Объекта или его части, в которой производится устранение недостатков, а также находящегося там оборудования, и несет ответственность за их утрату, повреждение или недостачу.

После устранения всех выявленных недостатков согласно рекламационному акту Заказчик повторно проводит приемку выполненных Подрядчиком работ в порядке, установленном настоящим разделом.

Устранение Подрядчиком в установленные сроки выявленных Заказчиком недостатков не освобождает его от уплаты неустойки, предусмотренной Контрактом.

Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работ, которые могли быть установлены при приемке.

15. Заказчик вправе отказаться от приемки Объекта в случае обнаружения недостатков, которые исключают его эксплуатацию и не могут быть устранены Подрядчиком или Заказчиком.

16. Риски случайной гибели или случайного повреждения Объекта, а также бремя его содержания переходят от Подрядчика к Заказчику с момента ввода Объекта в эксплуатацию.

Обоснование начальной (максимальной) цены договора.

Локальная смета "Перекладка теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" (отдельный файл в формате PDF)

*Проект*

## ДОГОВОР

на выполнение работ по перекладке теплосети MAOY ДOD "ДЮСШ № 2"  
г. Кировск «\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 г.

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Детско-юношеская спортивная школа № 2» в лице директора учреждения Королевой Нины Васильевны, действующего на основании Устава учреждения, далее именуемое «Заказчик», с одной стороны, и \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ далее именуемое «Исполнитель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», на основании протокола от \_ № \_\_ заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ И УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

- 1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство по выполнению работ по перекладке теплосети MAOY ДOD "ДЮСШ № 2" (Мурманская обл. г.Кировск ул. Олимпийская д.34а), в соответствии с требованиями Технического задания (приложение 1) и иными условиями настоящего Договора.
- 1.2. Виды работ, требования к выполнению работ указаны в Техническом задании (приложение 1).
- 1.3. Срок выполнения работ: **до 15 августа 2012 года.**
- 1.4. Исполнитель оказывает услуги по настоящему Договору лично. Он вправе привлекать к исполнению Договора третьих лиц только с согласия Заказчика.

### 2. ЦЕНА ДОГОВОРА

- 2.1. Цена Договора составляет с учетом НДС \_\_\_\_\_.
- 2.2. Цена Договора включает все расходы, связанные с исполнением муниципального контракта, а также все обязательные налоги, сборы и платежи.
- 2.3. Цена Договора является твердой и не может быть увеличена в ходе его исполнения.

### 3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 3.1. Финансирование осуществляются за счет средств бюджета города Кировска на 2012 год.
- 3.2. Оплата за выполненные работы по Договору осуществляется по безналичному расчету платежным поручением путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в настоящем Договоре. В случае изменения его расчетного счета Исполнитель обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, указав новые реквизиты расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Исполнителя, несет Исполнитель.
- 3.3. Оплата работ производится Заказчиком только за фактически выполненные объемы работ на основании подписанного им Акта приемки-сдачи выполненных работ (форма КС-2) и справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) после предъявления Исполнителем в 2-х экземплярах счетов-фактур, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителю.
- 3.4. Оплата Исполнителю за выполненные работы производится после приемки и подписания актов выполненных работ, Заказчиком в течение 5 банковских дней со дня предъявления Исполнителем в двух экземплярах счетов-фактур и актов приемки выполненных работ.
- 3.5. В случаях, когда фактические расходы Исполнителя оказались меньше тех, которые учитывались при определении цены работы, оплата производится по фактическим расходам Исполнителя.

3.6. В случае выявления Заказчиком несоответствия сведений об объемах, содержании и стоимости работ, отраженных в КС-2 и КС-3, фактически выполненным работам и их стоимости, определенной настоящим Договором, Заказчик в течение 3-х рабочих дней по обнаружении данного несоответствия уведомляет об этом Исполнителя и не подписывает документы до внесения Исполнителем в них соответствующих изменений

3.7. Датой осуществления платежа является дата списания денежных средств со счета Заказчика.

#### **4. ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ, СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

4.1. Работы по настоящему Договору выполняются в соответствии с требованиями технического задания (приложение 1).

4.2. По окончании выполнения работ Исполнитель представляет Заказчику акт сдачи-приемки работ.

4.3. Заказчик в 5-дневный срок со дня получения акта сдачи-приемки работ и отчетных документов обязан направить Исполнителю подписанный акт сдачи-приемки или мотивированный отказ от приемки работ (услуг).

4.4. В случае направления заказчиком мотивированного отказа Стороны обязаны составить акт с перечнем необходимых работ и с указанием сроков их выполнения.

4.5. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность информации, полученной при выполнении настоящего Договора. Исполнитель обязуется принять все необходимые меры по обеспечению конфиденциальности полученных результатов, включая охрану документации и материалов, ограничение круга лиц, допущенных к информации, заключение соглашений о конфиденциальности с лицами, допущенными к конфиденциальной информации. Исполнитель обязуется не передавать прочим лицам конфиденциальную информацию, а также не публиковать или иным способом разглашать полученные результаты без письменного разрешения Заказчика.

4.6. Днем исполнения обязательств Исполнителем по Договору в целом и по отдельным этапам считается день подписания (утверждения) акта сдачи-приемки работ (этапа) сторонами Договора.

#### **5. ПРАВА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

5.1. Исполнитель отвечает перед Заказчиком за нарушение настоящего Договора в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. В случае обнаружения недостатков выполненных работ (оказанных услуг) Заказчик вправе на свое усмотрение потребовать от Исполнителя

- безвозмездного устранения недостатков;

- возмещения понесенных им расходов по исправлению недостатков своими силами или третьими лицами.

5.3. Заказчик и Исполнитель не несут ответственность за полное или частичное неисполнение предусмотренных Договором обязательств, если такое неисполнение является, в соответствии с действующим законодательством, следствием обстоятельств непреодолимой силы.

5.4. Исполнитель несет ответственность по настоящему Договору за действия привлекаемых соисполнителей в полном объеме.

5.5. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего Договора, а в случаях им не урегулированных – в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.6. Исполнитель несет ответственность в соответствии с условиями настоящего Договора и действующим законодательством Российской Федерации при невыполнении принятых на себя обязательств в рамках настоящего Договора и ненадлежащего исполнения условий Договора.

5.7. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается Договором в размере не менее одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Исполнитель освобождается от

уплаты неустойки (штрафа, пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

## **6. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА РАБОТ (УСЛУГ)**

6.1. Исполнитель гарантирует: качество выполнения работ, соответствующее техническому заданию, нормативно-техническим документам.

## **7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно: наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокады, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему Договору, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Договора и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть или предотвратить.

7.2. Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, обязана в пятитдневный срок с момента их наступления письменно уведомить другую Сторону о возникновении, виде и возможной продолжительности действия указанных обстоятельств. Данное уведомление должно быть подтверждено компетентным органом территории, где данное обстоятельство имело место.

7.3. Если такого уведомления не будет сделано в указанный в пункте 7.2. настоящего Договора срок, Сторона, подвергшаяся действию обстоятельств непреодолимой силы, лишается права ссылаться на них в свое оправдание, разве что само то обстоятельство не давало возможности послать уведомление.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы будут продолжаться свыше одного месяца, то каждая из Сторон вправе требовать расторжения настоящего Договора полностью или частично и в таком случае ни одна из Сторон не будет иметь права требовать от другой Стороны возмещения возможных убытков.

## **8. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

8.1. Стороны принимают все меры для того, чтобы любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся исполнения настоящего Договора, были урегулированы путем переговоров с оформлением совместного протокола урегулирования споров.

8.2. В случае не достижения взаимного согласия по спорным вопросам и разногласиям по исполнению Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## **9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

9.1. Любые изменения, дополнения и приложения к настоящему Договору выполненные в письменной форме и подписанные каждой из Сторон, являются его неотъемлемой частью.

9.2. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязанности или их часть по настоящему Договору третьему лицу.

9.3. Настоящий Договор будет считаться исполненным и прекратившим свое действие после выполнения Сторонами взаимных обязательств по настоящему Договору, подписания Сторонами акта приема-сдачи работ и осуществления окончательных расчетов между Сторонами.

9.4. Договор может быть расторгнут по взаимному согласию Сторон, либо в порядке, предусмотренном гражданским законодательством Российской Федерации.

9.5. В случае изменения у какой-либо из Сторон местонахождения, названия, или в случае реорганизации она обязана в течение десяти дней письменно известить об этом другую Сторону.

9.6. Во всем, что не оговорено в настоящем Договоре, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых передан Исполнителю, и один находится у Заказчика.

10.2. Настоящий Договор вступает в силу со дня подписания сторонами и действует полного исполнения сторонами своих обязательств.

### **11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

1. Техническое задание (локальный сметный расчет) на выполнение работ по перекладке теплосети МАОУ ДОД "ДЮСШ № 2" (Мурманская обл. г.Кировск ул. Олимпийская д.34а)

### **12. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

**Заказчик:**

МАОУ ДОД "Детско-юношеская  
спортивная школа № 2 "

Почтовый адрес:

184250, Мурманская область,  
г. Кировск , ул.Олимпийская д.34а  
телефон (81531) 94518

Платежные реквизиты:

Управление федерального казначейства  
по Мурманской области  
(МОУДОД "ДЮСШ № 2" л/с 03493030330)  
ИНН 5103021227  
КПП 510301001  
Банк получателя:  
ГРКЦ ГУ Банка России по Мурманской обл.  
г. Мурманск  
БИК 044705001  
р/с 40204810100000000003

Директор

\_\_\_\_\_ Н.В.Королева

« \_ » \_\_\_\_\_ 2012г.

м.п.

**Исполнитель:**