



Открытое акционерное общество

«Автономная

теплоэнергетическая компания»

юр. адрес: 350000, РФ, г. Краснодар, ул. Длинная, 120
почт. адрес: 350058, РФ, г. Краснодар, ул. Селезнёва, 199
ОКПО 03504534 ОГРН 1022301974420
ИНН/КПП 2312054894/230750001
тел:(861)299-10-10, факс:(861)231-57-30
e-mail: oaoatek@krteplo.ru
www.krteplo.ru

от 24.03.2015 № 0360

на № _____ от _____

ИЗВЕЩЕНИЕ

О проведении открытого запроса предложений на право заключения договора подряда на выполнение работ по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24 для нужд ОАО «АТЭК»

Заказчик, являющийся организатором открытого запроса предложений, ОАО «АТЭК» [Юридический адрес: 350000, Российская Федерация, г. Краснодар, ул. Длинная, 120; Фактический адрес: 350000, Российская Федерация, г. Краснодар, ул. Селезнева, 199] (далее Заказчик), настоящим объявляет о проведении процедуры открытого запроса предложений на право заключения договора подряда на выполнение работ по капитальному ремонту по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24 для нужд ОАО «АТЭК».

Предмет открытого запроса предложений: выполнение работ по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24.

Дата и время начала подачи заявок (время местное): с 09-00 24.03.2015 года.

Дата и время окончания подачи заявок (время местное): до 09-00 31.03.2015 года.

Дата и время вскрытия конвертов с заявками (время местное): до 15-00 31.03.2015 года.

Срок рассмотрения заявок: до 09-00 01.04.2015 года.

Срок подведения итогов: в 15-00 01.04.2015 года.

Документация предоставляется на бумажном носителе. Заявки на участие в открытом запросе предложений составляются на русском языке и направляются по адресу: 350058, РФ, г. Краснодар, ул. Селезнева, 199, ОАО «АТЭК», отдел закупок в запечатанном виде с указанием наименования тендера, организации и контактной информации.

Подробное описание выполняемых работ и условий договора, содержится в документации по открытому запросу предложений (Приложение №1, №2, № 3, № 4, сметный расчет), которую можно скачать на сайте компании ОАО «АТЭК» www.oao-atek.ru. и официальном сайте РФ <http://zakupki.gov.ru> или запросить по электронной почте Evtushenkoea@krteplo.ru.

Характеристики, количество и объем выполняемых работ: В соответствии с Техническим заданием (Приложение №1).

Обеспечения заявки: не требуется.

Обеспечение контракта: не требуется.

Процедура уторговывания: не предусмотрена.

Начальная (максимальная) цена договора: 2 917 964, 64 (два миллиона девятьсот семнадцать тысяч девятьсот шестьдесят четыре рубля 64 копейки) с НДС (18%).

Цена договора, предложенная участниками размещения заказа, остается фиксированной на протяжении всего срока выполнения договора и не должна превышать начальную (максимальную) цену.

Срок и условия оплаты: Оплата производится в объеме 100% на основании оригинала счета после подписанного Акта выполненных работ в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней.

Место выполнения работ: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный внутригородской округ.

Срок выполнения работ: до 30.06.2015 г. (включая подготовительный период).

Критерии оценки: не предусмотрено.

Источник финансирования заказа: Собственные средства.

Сведения о включенных (не включенных) в цену выполнения работ, в том числе расходов налогов, сборов и других обязательных платежей:

Начальная (максимальная) цена договора на выполнение подрядных работ, включает в себя налог на добавленную стоимость, расходы связанные с командировками.

Требования к участнику открытого запроса предложений:

- подрядчик должен предоставить свидетельство о допуске к указанному виду работ (СРО);
- не быть включенным в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» либо в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;
- должен быть плательщиком НДС. При осуществлении экономической деятельности ОАО «АТЭК» применяет общую систему налогообложения. Участникам открытого запроса предложений, работающим с применением упрощенной системы налогообложения, необходимо к заявленной цене прибавлять сумму НДС согласно ставке;
- не должен находиться в процессе ликвидации, отсутствие решения арбитражного суда о признании Участника запроса предложений банкротом и об открытии конкурсного производства, на имущество Участника, в части существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника не должна быть приостановлена;
- Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями закона о промышленной безопасности, применяемых к опасным производственным объектам;
- Строительство должно вестись с соблюдением действующих норм и правил взрывопожаробезопасности, требований экологических, санитарно-гигиенических норм, действующих на территории Российской Федерации;
- При выполнении работ, подрядчик обязан соблюдать требования законов и правовых актов по охране окружающей среды, устранять допущенные нарушения за свой счет.

Отказ от проведения запроса предложений: Организатор имеет право отказаться от всех полученных предложений (заявок) по любой причине или прекратить процедуру запроса предложений в любой момент, не неся при этом никакой ответственности перед Участниками. Запрос предложений не является извещением о проведении **конкурса** и не налагает на Заказчика обязанности по заключению договора с участником. Заказчик по итогам рассмотрения имеет право не определять победителя.

Дополнительную информацию по оформлению заявки можно получить у специалиста по закупкам – Евтушенко Елены Алексеевны (тел:8(861)299-10-10 доб.(222), Evtushenkoea@krteplo.ru). Техническую информацию можно получить у начальника отдела

капитального строительства Назаркина Владимира Васильевича в рабочее время с 8-00 до 17-00 по адресу: г. Краснодар ул. Селезнева 199 по тел. 8(861)299-10-10 (доб.220, 277).

По итогам рассмотрения запроса предложений, оформляется протокол, который подписывается всеми присутствующими на заседании членами комиссии. Протокол размещается Заказчиком, в срок не более трех дней, на официальном сайте ОАО «АТЭК» www.oao-atek.ru и <http://zakupki.gov.ru>, а победителю направляется его копия.

Победителем признается участник, предложивший наилучшие условия выполнения работ и подавший заявку в полном соответствии с требованием заказчика, согласным на все условия выполнения работ согласно, технического задания.

В случае если победитель в проведении запроса предложений признан уклонившимся от заключения договора (спецификации) Заказчик вправе заключить договор (спецификацию с другим участником тендера, предложение о цене договора (спецификации) которого содержит лучшее условие по цене договора (спецификации), следующее после предложенного победителем в проведении тендера условия. При этом заключение договора (спецификации) для указанного участника тендера является обязательным.

Срок подписания договора: договор должен быть подписан в течение 20 (двадцати) календарных дней с момента подписания итогового протокола.

Срок подписания договора Победителем: победитель открытого запроса предложений должен подписать договор и предоставить Заказчику в течение 10 (десяти) календарных дней с момента подписания итогового протокола.

Срок подписания договора Заказчиком: договор должен быть подписан в течение 10 (десяти) календарных дней с момента предоставления договора победителем ОЗП.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

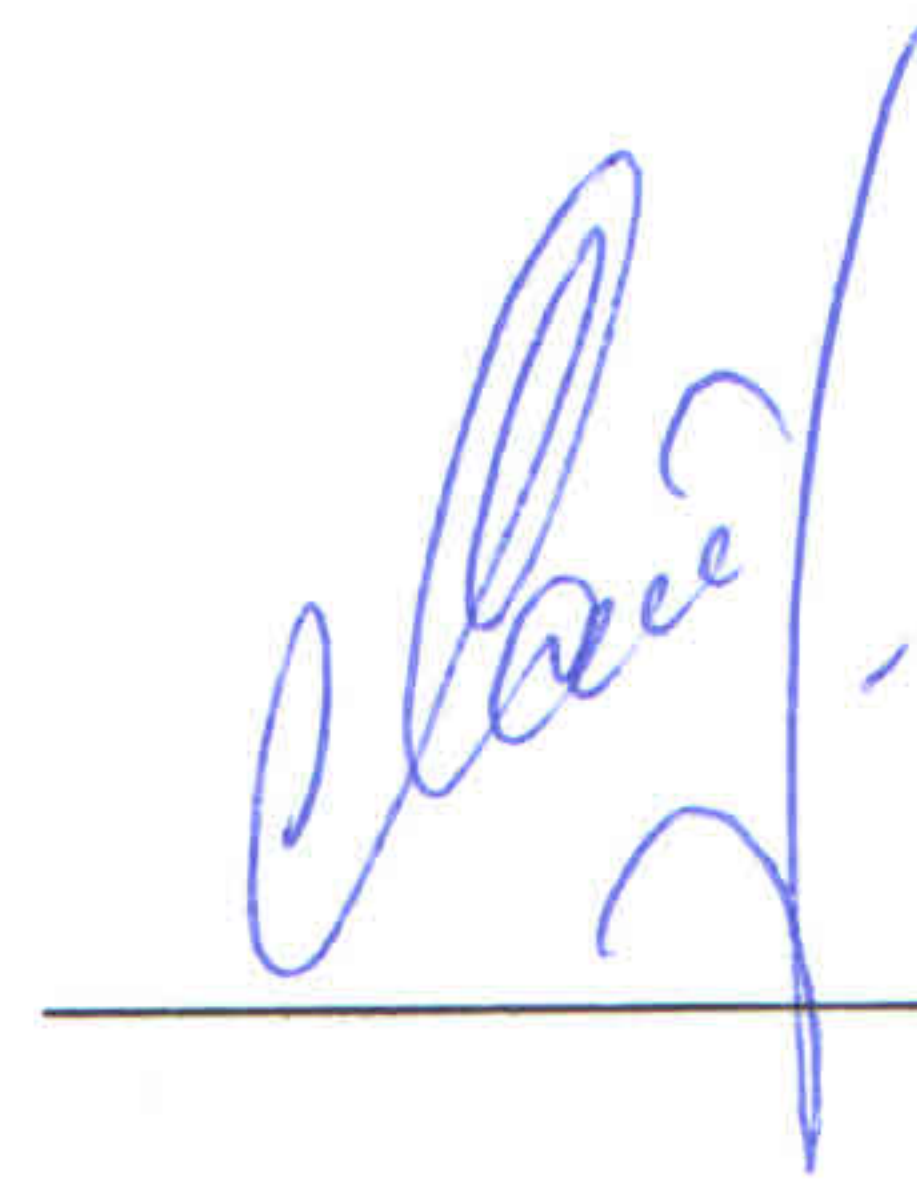
Приложение № 1. Техническое задание

Приложение № 2. Форма заявки запроса предложений

Приложение № 3. Проект договора, Сметная документация

Приложение № 4. Требование к заполнению и подаче заявки

Директор по строительству
ОАО «АТЭК»



Хайров Р.З.

Опубликовано: 23.03.15г

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по строительству
ОАО «АТЭК»
Р.З.Хайров

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДРЯДНЫХ РАБОТ
по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до
ТК-24**

1. Наименование объекта.

Тепловая сеть ТЭЦ-КМР г. Краснодар

2. Географическое положение объекта.

Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный внутригородской округ

3. Заказчик.

ОАО «АТЭК»

4. Планируемые затраты, статья расхода

2 91 7964, 64 (два миллиона девятьсот семнадцать тысяч девятьсот шестьдесят четыре рубля 64 копейки) с НДС (18%)

5. Список подключаемых потребителей и мощностей.

6. Требования к подрядчику.

Подрядчик должен предоставить свидетельство о допуске к указанному виду работ (СРО), при выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования закона о промышленной безопасности опасных, производственных объектов.

7. Вид строительства.

Капитальный ремонт. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24

8. Срок окончания строительства, либо ввода объекта в эксплуатацию.

до 30.06.2015 г. (включая подготовительный период)

9. Стадийность проектирования.

Одностадийное. Проектирование завершено.

10. Условия ввода в эксплуатацию.

Подключения проектируемого объекта к сетям инженерно-технического обеспечения выполнить согласно технических условий на присоединение, предоставляемых заказчиком. Приемка результатов завершения работ осуществляется в соответствии с СНиП 3.01.04-87 – Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения», технической и сметной документацией, а также иными применимыми нормативными актами. Подрядчик обязан письменно уведомить представителя Заказчика о завершении работ по Договору и готовности объекта к сдаче и представить представителю Заказчика счет, счет-фактуру, акт по форме КС-2 и справку по форме КС-3. Заказчик в течение 5 дней после получения уведомления Подрядчика организует и в установленном порядке осуществляет приемку рабочей комиссией объекта в эксплуатацию.

Объект считается принятым в эксплуатацию со дня подписания акта приемки объекта в эксплуатацию.

При обнаружении рабочей комиссией в ходе приемки в эксплуатацию объекта недостатков в выполненной работе составляется акт, в котором фиксируется перечень дефектов и сроки их устранения Подрядчиком. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные дефекты своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

11. Потребность в инженерных изысканиях.

Не требуется.

12. Основные технико-экономические показатели объекта проектирования.

-

13. Требования к техническим решениям.

Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями закона о промышленной безопасности, применяемых к опасным производственным объектам.

14. Особые условия строительства.

Особых условий нет.

15. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.

Строительство должно вестись с соблюдением действующих норм и правил взрывопожаробезопасности, требований экологических, санитарно-гигиенических норм, действующих на территории Российской Федерации.

16. Выделение очередей и пусковых комплексов.

Без выделения очередей.

17. Требования к режиму безопасности и гигиене труда.

Согласно действующей НТД.

18. Требования и условия для разработки природоохранных мер и мероприятий

При выполнении работ, подрядчик обязан соблюдать требования законов и правовых актов по охране окружающей среды, устранять допущенные нарушения за свой счет.

19. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций.

-

20. Требования по выполнению исследований и конструкторских разработок.

-

21. Требования к составу и оформлению проекта.

-

22. Состав демонстрационных материалов.

-

23. Материалы, представляемые заказчиком.

Материалы и оборудование предоставляет Заказчик.

24. Срок выдачи проекта и окончание строительства.

-

25. Срок выдачи тендерной документации.

-

26. Количество экземпляров ПСД.

Три экземпляра.

-

27. Порядок и требования к оформлению перечня оборудования и материалов.

-

28. Требования к проведению, оформлению и представлению расчета стоимости СМР.

После выполнения всего комплекса работ Подрядчик представляет Заказчику справку о стоимости работ, акт о выполненных работах, акты на скрытые работы и акт на гидравлическое испытание.

29. Правила представления, рассмотрения и принятия ПСД.

-
30. Особые условия.

Подрядчик гарантирует Заказчику выполнение работ согласно проекту и ведомости объемов работ. Подрядчик гарантирует за свой счет в срок, устанавливаемый Заказчиком, устранение дефектов, выявленных в гарантируемый срок нормальной эксплуатации объекта.

31. Перечень технических регламентов, национальных стандартов, норм, стандартов организаций, соответствие которым должно быть обеспечено при проектировании.

-
32. Перечень согласований с федеральными надзорными органами.

**Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.
Управление Ростехнадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея.**

33. Требования к процедуре подтверждения соответствия проекта заданию на проектирование.

-
34. Сдача объекта в эксплуатацию.

После выполнения всего комплекса работ Подрядчик представляет Заказчику справку о стоимости работ и затрат, акт о выполненных работах, акт на скрытые работы, исполнительную документацию о ходе производства работ, оформленных в установленном порядке, акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией по монтажу временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24.

35. Условия оплаты: **Оплата производится в объеме 100% на основании оригинала счета после подписанного Акта выполненных работ в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней.**

36. Проект договора: прилагается.

Начальник ОКС ОАО «АТЭК»

контактный телефон 299-10-10*220



В.В.Назаркин

ЗАЯВКА

На участие в открытом запросе предложений на право заключения договора подряда на выполнение работ по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24 для нужд ОАО «АТЭК».

№ _____ от _____

№ п/п	Показатель	Предложения участников
1	Цена договора в том числе: налог на добавленную стоимость, командировки, оплату труда и прочие расходы, связанные с выполнением данного Договора (руб. с НДС)	
2	Сроки (периоды) выполнения работ (до 30.06.2015 года)	
3	Условие оплаты (Оплата производится в объеме 100% на основании оригинала счета после подписанного Акта выполненных работ в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней)	
4	Согласие Участника Размещения заказа с условиями Извещения о проведении запроса котировок (с приложениями: техническим заданием, проектом договора, сметным расчетом)	(согласен безоговорочно, согласен с дополнительными условиями (приложение Участника))

Изучив направленный Вами запрос предложений, мы, нижеподписавшиеся, участником заявки не накладывает на стороны никаких дополнительных обязательств. Предлагаем осуществить выполнение подрядных работ по капитальному ремонту. Монтаж временной тепловой сети ТЭЦ-КМР от ТК-21 до ТК-24 для нужд ОАО «АТЭК».

Место выполнения работ: Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральный внутригородской округ.

Мы обязуемся, в случае принятия нашей заявки, осуществить выполнение работ в соответствии с условиями, приведенными в извещении о проведении запроса предложений и техническом задании, и согласны с имеющимся в нем порядком платежей.

Мы признаем, что направление заказчиком запроса предложений и предоставление участником заявки не накладывает на стороны никаких дополнительных обязательств.

Стоимость работ включает в себя все расходы, связанные с выполнением указанных работ на месте назначения, налоги и другие обязательные платежи.

Настоящим подтверждаем достоверность представленных нами в заявке сведений.

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Телефон: _____ Факс: _____

Электронный адрес: _____

ИНН: _____ /КПП: _____

Р/счет: _____ в _____

К/счет: _____

БИК: _____

Наименование должности
руководителя участника

(личная подпись)
М.П.

(расшифровка подписи)

Тепловая сеть ТЭЦ-КМР
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 11-03-15-02
(локальная смета)

на Капитальный ремонт. Монтаж временной тепловой сети от ТК-21 до ТК-24

Основание:
Сметная стоимость _____ 2917,965 тыс. руб.
строительных работ _____ 2402,706 тыс. руб.
монтажных работ _____ 21,658 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 234,097 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 1304,38 чел. час
Трудозатраты механизаторов _____ 248,63 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2014 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Обоснова-ние, индекс	Общая стоимость, руб.			Загр. тр. раб-х не занятых обслуж.-машин		
					Всего	Экспл. маш.			В т.ч. оплата труда	В т.ч. оплата труда	Экспл. маш. в т.ч. оплата труда	Мат-ы	на ед-цу	всего
						оплата труда	в т.ч. оплата труда							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Монтаж временной тепловой сети														
Земляные работы														
1	ТЕР01-01-003-14	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,074	5176,49	5078,8			383,06	7,23	375,83		15,61	1,16
					97,69	382,4					28,3		36,88	2,73
2	ТЕР01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (вывоз)	1000 м3 грунта	0,148	6959,01	6843,84	6,61		1029,93	16,07	1012,89	0,97	17,34	2,57
					108,56	574,69					85,05		54,53	8,07

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3 грунта	0,1	1108,65				110,87	110,87			177,1	17,71
4	СЦПЗ-3-20-1-2	Перевозка массовых навалочных грузов, перевозимых автомобилями-самосвалами, расстояние перевозки 20 км: класс груза 1, грузоподъемность 8 т	1 т груза	259	22,51	22,51			5830,09		5830,09			
5	ТЕР01-01-016-02	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3	1000 м3 грунта	0,148	473,84	440,95	6,61		70,13	3,89	65,26	0,98	4,2	0,62
6	ТЕР01-01-013-14	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (вв03)	1000 м3 грунта	0,148	26,28	54,99	6,61		1029,93	16,07	8,14	0,97	4,96	0,73
7	СЦПЗ-3-20-1-2	Перевозка массовых навалочных грузов, перевозимых автомобилями-самосвалами, расстояние перевозки 20 км: класс груза 1, грузоподъемность 8 т	1 т груза	259	22,51	22,51			5830,09		5830,09		54,53	8,07
8	ТЕР01-01-087-05	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта и песка до 5 м бульдозерами мощностью: 340 кВт (450 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3 грунта	0,222	1515,65	1515,65			336,47		336,47			
9	ТЕР01-01-036-03	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 132 кВт (180 л.с.)	1000 м2 спланиров	0,534	43,91	43,91			23,45		4,17		1,38	0,31
Монтаж временных тепловых сетей														
10	ТЕР22-01-011-08	Укладка стальных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 300 мм	1 км трубопров	0,89	409186,57	21157,61	382352,4		364176,05	5052,14	18830,27	340293,64	683,1	607,96
11	ТЕР22-03-001-06	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 300-800 мм (отводы Д325=2шт)	1 т фасонных	0,1	5676,56	2088,98	7998,6		2350,73	157,72	1859,19	799,86	206,63	183,9
12	ТЕРм12-11-005-09	Врезка трубопровода условным давлением 2,5 МПа в действующие магистрали, диаметр наружный врезаемой трубы: 325 мм	1 врезка	2	23507,29	13931,48	40,83		676,82	561,92	106,73	81,66	101,55	10,16
					1577,21	1067,29			33,24				32	64
					338,41	16,62								
					280,96									
Демонтаж временных тепловых сетей														
13	ТЕРр66-16-7	Демонтаж трубопроводов краном диаметром труб: до 300 мм	100 м трубопров	8,9	1093,33	541,83	98,01		9730,64	4036,06	4822,29	872,29	66,3	590,07
14	СЦПЗ-1-28-1	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Грубы металлические диаметром до 426 мм	1 т груза	48,95	453,49	40,24			594,74	594,74	358,14		3,88	34,53
15	СЦПЗ-1-20-1-2	Перевозка автогазопортом бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов(кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов, расстояние перевозки 20 км: класс груза 1, грузоподъемность 8 т	1 т груза	48,95	22,21	22,21			1087,18		1087,18			

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	СЦП2-2-28-1	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Трубы металлические диаметром до 426 мм	1 т груза	48,95	8,5				416,08	416,08				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.														
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
Переход в цены 4кв.2014г. ОЗП=17,329; ЭМ=7,751; ЗПМ=17,329; МАТ=4,502 (Поз. 1-2, 5-6, 8-9, 3-4, 7, 15, 10-11, 13-14, 16, 12)														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
80%*0,85 ФОТ (от 11658,78) (Поз. 3, 12)														
95%*0,85 ФОТ (от 4425,48) (Поз. 1-2, 5-6, 8-9)														
100%*0,85 ФОТ (от 17516,5) (Поз. 14, 16)														
108%*0,85 ФОТ (от 76147,09) (Поз. 13)														
130%*0,85 ФОТ (от 124349,09) (Поз. 10-11)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
45%*0,8 ФОТ (от 1921,27) (Поз. 3)														
50%*0,8 ФОТ (от 4425,48) (Поз. 1-2, 5-6, 8-9)														
60%*0,8 ФОТ (от 27254,01) (Поз. 14, 16, 12)														
68%*0,8 ФОТ (от 76147,09) (Поз. 13)														
89%*0,8 ФОТ (от 124349,09) (Поз. 10-11)														
Итого по смете:														
Итого Строительные работы														
Итого Монтажные работы														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Непредвиденные затраты 2%														
Итого с непредвиденными														
НДС 18%														
ВСЕГО по смете														
									393676,26	10972,79	40653,1	342050,37		1304,38
									2045160,42	190147,47	2536,18	1539910,77		248,63
									1651484,16	179174,69	274449,08	1197860,4		1304,38
									233699,35		43949,47			248,63
									7927,97					
									3573,58					
									14889,03					
									69903,03					
									137405,74					
									145504,34					
									691,66					
									1770,19					
									13081,92					
									41424,02					
									88536,55					
									2402705,82					1240,38
														248,63
									21658,29					64
									2424364,11					1304,38
														248,63
									1539910,77					
									315102,18					
									234096,94					
									233699,35					
									145504,34					
									48487,28					
									2472851,39					
									445113,25					
									2917964,64					1304,38
														248,63

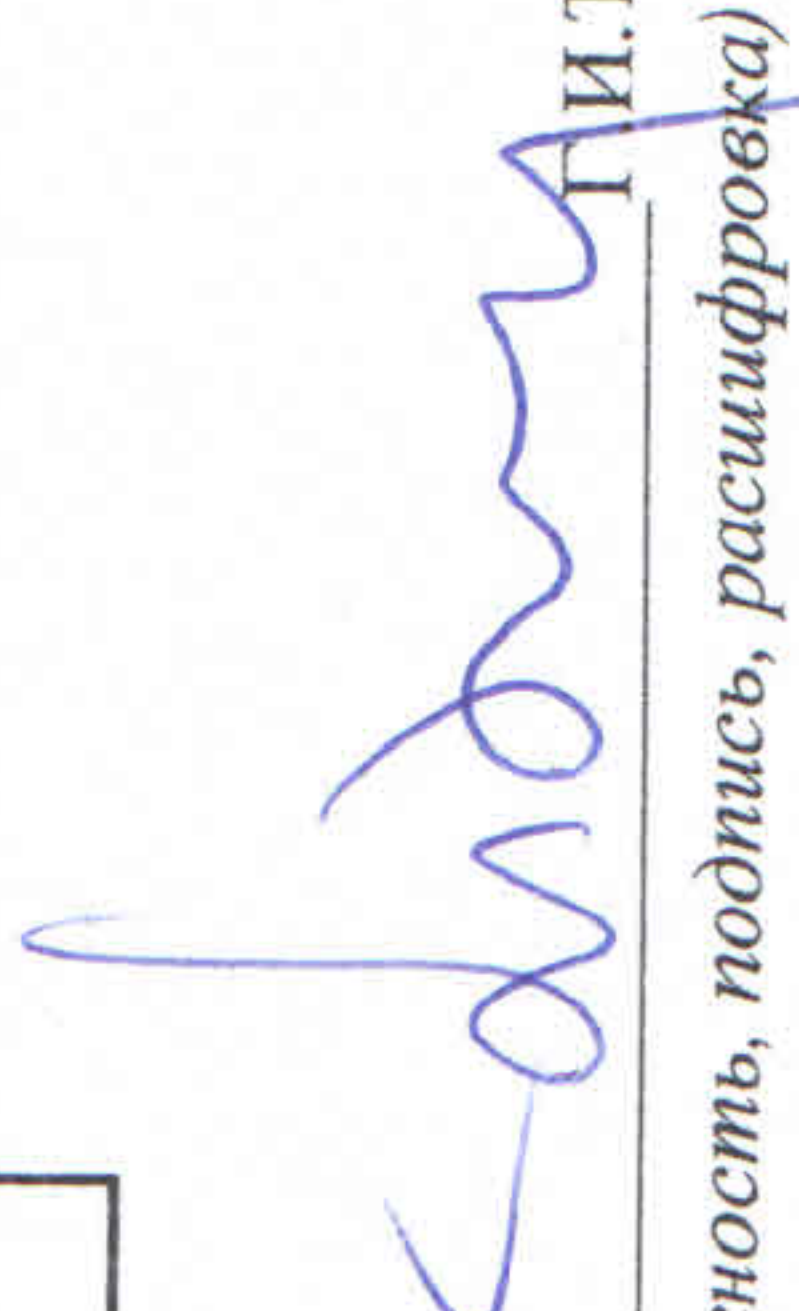
ПОТРЕБНОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕСУРСОВ:

№ п.п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Ресурсы подрящика				
Трудозатраты				
1	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел. час	24,62
2	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	590,07
3	1-4-5	Затраты труда рабочих (ср 4,5)	чел. час	607,96
4	1-4-9	Затраты труда рабочих (ср 4,9)	чел. час	64
5	1-5-0	Затраты труда рабочих (ср 5)	чел. час	17,72
6	2	Затраты труда машинистов	чел. час	248,63
7	СЦП2-1-28-1	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Трубы металлические диаметром до 426 мм	1 т груза	48,95
8	СЦП2-2-28-1	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Трубы металлические диаметром до 426 мм	1 т груза	48,95
Машины и механизмы				
9	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	34,53
10	040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	30,97
11	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,66
12	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	31,68
13	041401	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	15,49
14	042901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	31,15
15	060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м ³	маш.-ч	12,04
16	070117	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов: 96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	1,47
17	070122	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов: 340 кВт (450 л.с.)	маш.-ч	0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства: 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	3,65										
19	070153	Бульдозеры при работе на других видах строительства: 132 кВт (180 л.с.)	маш.-ч	0,1										
20	150202	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	102,43										
21	150701	Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т	маш.-ч	15,45										
22	150702	Трубоукладчики для труб диаметром до 700 мм грузоподъемностью 12,5 т	маш.-ч	1,61										
23	151700	Установки для подогрева стыков	маш.-ч	3,3										
24	330301	Машины шифовальные электрические	маш.-ч	44,06										
25	330400	Машины электрозачистные	маш.-ч	2,1										
26	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,4										
27	400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 7 т	маш.-ч	0,01										
Материалы														
28	101-0324	Кислород технический: газобразный	м3	92,21										
29	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0534										
30	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,1157										
31	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,006										
32	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	22,7										
33	101-2562	Флюс: АН-47	т	0,0712										
34	101-3996	Электроды: УОНИ 13/55	кг	2,4										
35	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,2047										
36	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 325 мм, толщина стенки 6 мм	м	893,6										
37	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр: до 800 мм	т	0,1										
38	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3	0,01776										
39	411-0001	Вода	м3	126,4										
40	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы (2% от оплаты труда рабочих)	руб	11,24										
Машины и механизмы - позиции сметы														

Центр ГРАНД

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	СЦПЗ-1-20-1-	Перевозка автотранспортом бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов(кирпич, блоки, камни, плиты, панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов, расстояние перевозки 20 км: класс груза 1, грузоподъемность 8 т	1 т груза	48,95										
42	СЦПЗ-3-20-1-	Перевозка массовых навалочных грузов, перевозимых автомобилями-самосвалами, расстояние перевозки 20 км: класс груза 1, грузоподъемность 8 т	1 т груза	518										

Составил:  И.Тарарухин
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Требования к подаче и заполнению заявки к запросу предложений

Заявка заполняется в соответствии с формой Приложения №2 и подписывается руководителем или уполномоченным лицом на русском языке в письменной форме в запечатанном конверте, с указанием на конверте наименование организации, наименование лота, почтового адреса и контактного телефона.

К заявке прилагается:


- реестр прилагаемых документов к заявке на участие в конкурсе (наименование, кол-во листов);
- выписка из ЮГРЛ полученная не ранее чем за 60 дней до подачи заявки (оригинал или нотариальная копия);
- копии свидетельства о постановке на налоговый учет и государственной регистрации предприятия;
- копия устава;
- копия приказа на руководителя или оригинал доверенности на право подписи от имени предприятия;
- справка, в произвольной форме о не проведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
- справка в произвольной форме о не приостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке;
- справка об отсутствии у участника закупки 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 закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период;
- справка в произвольной форме о принадлежности предприятия к субъекту малого и среднего предпринимательства;
- справка о не состоянии в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» либо в Реестр недобросовестных поставщиков, который ведется в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;
- заполненный сметный расчет;
- копия свидетельства о допуске к указанному виду работ (СРО).

Заявка участника может быть подана заказчику: лично по указанному в извещении адресу и в указанное время, либо направляется почтой заказным письмом, экспресс почтой или курьером не позднее срока проведения запроса предложений.

Заявки с исправлениями, не полными данными, либо без обязательных приложений подписанные не надлежащим лицом, а также поданные позже указанного срока **не рассматриваются**.

! Все документы, представленные участниками закупки, должны быть скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица участника закупки собственноручно. Все листы заявки на участие в закупке, все листы тома заявки на участие в закупке должны быть прошиты и пронумерованы.

Участник может представить любые другие документы, подтверждающие его квалификацию, профессиональную и деловую репутацию.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор по строительству ОАО «АТЭК»
 Р.З.Хайров

« 17 » марта 2015 г.

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

№ 87 от « 17 » марта 2015г.

О проведении конкурсной процедуры

1. В связи с производственной необходимостью в проведении работ по монтажу временной тепловой сети от ТК-21 до ТК-24 на объекте «Тепловая сеть ТЭЦ-КМР. Капитальный ремонт», прошу Вас дать указание соответствующим службам провести конкурсные процедуры с целью определения подрядной организации.

2. Наличие источника финансирования (статья) – собственные средства.

3. Максимальная цена контракта: **2 917 964, 64с НДС.**

Условия оплаты: Оплата производится в объеме 100% на основании оригинала счета после подписанного Акта выполненных работ в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней.

Начальник ОКС ОАО «АТЭК»  В.В.Назаркин

СОГЛАСОВАНО:

Директор по экономике и финансам _____ Хайлова И.В.

Ведущий экономист _____ Цапко Г.А.