

Приложение № 8
к Типовому приглашению делать оферты

СОГЛАСОВАНО:

Гл.инженер АО «ПКС-Тепловые сети»

 С.Н. Прилуцкий

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор АО «ПКС-Тепловые сети»

 А.А. Проккиев

Техническое задание

на разработку Проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ для котельных
АО «ПКС – Тепловые сети»
с получением согласования проекта во всех необходимых государственных структурах

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Тепловые сети» (АО «ПКС-Тепловые сети») Юр.и почт.адрес:185035 РК, г.Петрозаводск, пр.Ленина, 10в ИНН/КПП 1001291153/100101001 р/с 407028100000002430 ф-л Банка ГПБ (АО) в г. Санкт-Петербург, БИК 044030827 к/с 30101810200000000827, тел/факс 71-00-00/71-00-75
2. Основание для проведения работ	Федеральный закон от 10.01.2002 г. №7-ФЗ (ред. 01.01.17) «Об охране окружающей среды»; ФЗ № 96 «Об охране атмосферного воздуха» от 04.05.1999 г. (ред. от 13.07.2015).
3. Наименование и местоположение объекта	1. г.Петрозаводск, ул.Муезерская, 2а – котельная; 2. г.Петрозаводск, ул. Ригачина, 116 - котельная, 3. г.Петрозаводск, п.Пески, Соломенское шоссе, 9в - котельная, 4. г.Петрозаводск, п. Птицефабрика - котельная, 5. г.Петрозаводск, п.Сайнаволоок, 3-ий Родниковый пер, 29 - котельная, 6. г.Петрозаводск, ул. Щербакова, 21 - котельная, 7. г.Петрозаводск, ул. Ломоносова, 63 - котельная, 8. г.Петрозаводск, ул. Красная, 4а - котельная, 9. г.Петрозаводск, ул. Федосовой, 46 - котельная, 10. г.Петрозаводск, ул.Пирогова, 5 – котельная, мастерская, 11. г.Петрозаводск, ул.Виданская, 20а, 20б – котельная деревообрабатывающий цех, 12. г.Петрозаводск, пр.Комсомольский, 4 - котельная, 13. г.Петрозаводск, ул.Халтурина, 1г – гараж, ремонтно-механические мастерские; 14. Прионежский район, п.Шуя – котельная 15. Прионежский район, п.Мелиоративный – котельная; 16. Прионежский район, п.Новая Вилга – котельная.
4. Источник финансирования	Общие производственные расходы
5. Цель и назначение работ	Услуги по разработке Проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ для объектов АО «ПКС-Тепловые сети», с целью защиты атмосферного воздуха от загрязнений и минимизации пагубного влияния на экологию.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	г.Петрозаводск, ул.Муезерская, 2а – котельная (газ/мазут основное/резервное топливо); г.Петрозаводск, ул. Ригачина, 116 – котельная (газ/мазут основное/резервное топливо), г.Петрозаводск, п.Пески, Соломенское шоссе, 9в – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо), г.Петрозаводск, п. Птицефабрика – котельная (газ/мазут основное/резервное топливо), г.Петрозаводск, п.Сайнаволоок, 3-ий Родниковый пер, 29 – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо), г.Петрозаводск, ул. Щербакова, 21 – котельная (мазут основное топливо), г.Петрозаводск, ул. Ломоносова, 63 – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо), г.Петрозаводск, ул. Красная, 4а – котельная (мазут основное топливо), г.Петрозаводск, ул. Федосовой, 46 – котельная (мазут основное

	<p>топливо), г.Петрозаводск, ул.Пирогова, 5 – котельная (мазут основное топливо), мастерская, г.Петрозаводск, ул.Виданская, 20а, 20б – котельная (мазут основное топливо), деревообрабатывающий цех, г.Петрозаводск, пр.Комсомольский, 4 – котельная (мазут основное топливо), г.Петрозаводск, ул.Халтурина, 1г – гараж, ремонтно-механические мастерские. Прионежский район, п.Шуя – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо) Прионежский район, п.Мелиоративный – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо); Прионежский район, п.Новая Вилга – котельная (газ/диз.топливо основное/ резервное топливо)</p>
7. Режим работы производства	Котельные – круглосуточно, согласно производственному календарю, гараж, ремонтно-механические мастерские, деревообрабатывающий цех с 8.00 до 17.00 согласно производственному календарю
8. Состав работ	<p>Разработка Проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ для котельных АО «ПКС -Тепловые сети», расположенных по адресам: г.Петрозаводск: ул.Муезерская, 2а, ул. Ригачина, 11б, п.Пески, Соломенское шоссе, 9в, п. Птицефабрика, п.Сайнаволоок, 3-ий Родниковый пер, 29, , ул. Щербакова, 21, ул. Ломоносова, 63, ул. Красная, 4а, ул. Федосовой, 46, ул.Пирогова, 5, ул.Виданская, 20а, 20б, пр.Комсомольский, 4, ул.Халтурина, 1г, Прионежский район: п.Шуя, п.Мелиоративный; п.Новая Вилга с инвентаризации источников выбросов</p>
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<p>Работы выполняются поэтапно: 1. Проект нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ должен содержать следующие разделы: - введения, общие сведения - характеристики источника загрязнения атмосферы; - расчеты и определенные нормативы ПДВ; - план мероприятий, позволяющих снизить выбросы в атмосферу загрязняющих веществ; - перечень мероприятий, касательно регулирования выбросов во время неблагоприятных метеорологических условий; - предложения о способах организации контроля за соблюдением установленных нормативов ПДВ предприятием - согласованный производственный контроль (предоставляется в АО «ПКС - Тепловые сети» в электронном виде и на бумажном носителе). 2. Согласования Проектов нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ: - экспертиза соответствия проекта санитарному законодательству; -положительное санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора, подтверждающее его соответствие требованиям СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»; 3. Выдача утвержденных нормативов допустимых выбросов Росприроднадзором. Согласования во всех вышеперечисленных государственных структурах без дополнительной оплаты со стороны Заказчика.</p>
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>При составлении проекта нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ Исполнитель должен руководствоваться действующими нормативно-правовыми документами, ФЗ № 96 «Об охране атмосферного воздуха»; «Методикой расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий» (ОНД-86); СН и П; СН. ГОСТ.</p> <p>Организация ведет разработку Проектов нормативов предельно-</p>

	<p>допустимых выбросов загрязняющих веществ (ПДВ) и самостоятельно получает по нему во всех необходимых государственных структурах и службах, без дополнительной оплаты со стороны Заказчика.</p> <p>Организация должна иметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лицензию на выполнение данных работ; - аттестат аккредитации аналитических лабораторий (центров); - лицензию Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды; - свидетельство СРО о допуске к работам в составе инженерно-экологических изысканий.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	-
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	-
13. Требования к технологическим решениям	-
14. Исходные данные для выполнения работ	По запросу исполнителя
15. Требования к сметной документации	-
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Соблюдение норм экологического законодательства
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	-
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	-
19. Технические требования к технологическому оборудованию	-
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	-
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	-
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 15.07.2017 г. по 15.02.2018 г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Организация самостоятельно согласовывает Проекты нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ для объектов АО «ПКС-Тепловые сети» во всех необходимых государственных структурах.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	<p>Согласованные Проекты нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ для объектов АО «ПКС -Тепловые сети», расположенных по адресам:</p> <p><u>г.Петрозаводск</u> ул.Муезерская, 2а, ул. Ригачина, 11б, п.Пески, Соломенское шоссе, 9в, п. Птицефабрика, п.Сайнаволоок, 3-ий Родниковый пер, 29, ул. Щербакова, 21, ул. Ломоносова, 63, ул. Красная, 4а, ул. Федосовой, 46, ул.Пирогова, 5, ул.Виданская, 20а, 20б, пр.Комсомольский, 4, ул.Халтурина, 1г</p> <p><u>Прионежский район</u>: Прионежский район, п.Шуя, п.Мелиоративный; п.Новая Вилга</p> <p>предоставляются Заказчику в электронном виде и на бумажном</p>

	носителе.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	По окончании выполнения работ по этапам предоставляется акт сдачи-приемки выполненных работ, счет-фактура, оформленные в соответствии с действующим законодательством
26. Дополнительные требования и особые условия	Расчет за выполненные работы (по этапам) производится в течение 20 (двадцати) банковских дней после подписания акта сдачи-приемки выполненных работ, путем перечисления денежных средств на банковский счет исполнителя

Начальник ПО АО «ПКС-Тепловые сети» -



В.А. Корнев