

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ №**

1.	Уникальный номер закупки					
2.	Заказчик	АО «Челябинскгоргаз»				
3.	Организатор	АО «Челябинскгоргаз»				
4.	Предмет закупки (наименование работ (услуг))	Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Газоснабжение жилых домов по ул.Грузовая,1я – 6я Трубопаярочная пос.Мясокомбината в Ленинском районе г.Челябинска»				
5.	Объект выполнения работ и его краткая характеристика	Газоснабжение жилых домов по ул.Грузовая,1я – 6я Трубопаярочная пос.Мясокомбината в Ленинском районе г.Челябинска				
6.	Место (регион) выполнения работ	Челябинская область, г. Челябинск				
7.	Начальная (максимальная) цена	3 987 813,60 рублей (в т.ч. НДС) 3 323 178,00 рублей (без НДС)				
8.	Срок (период, график) выполнения работ (оказания услуг)	Начало выполнения работ – не позднее 5 календарных дней с даты подписания договора. Минимальный срок выполнения работ – 100 календарных дней. Максимальный срок выполнения работ – 120 календарных дней.				
9.	График проведения работ	Не прилагается				
10.	Требование о членстве в СРО	Установлено				
11.	Привлечение Участником закупки Субподрядчика	Допускается				
12.	Прочие дополнительные требования к Участнику закупки	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Требования к Участнику закупки</th> <th>Документы, подтверждающие соответствие Участника требованиям</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Участник должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования. Данное требование не применяется в отношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при наличии соответствующих случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</td> <td>Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования (часть 4 статьи 55.17 Градостроительного кодекса Российской Федерации), членом которой является Участник, выданная не ранее одного месяца до даты подачи заявки Участником, содержащая сведения о том, что: 1. Участник является членом соответствующей саморегулируемой организации; 2. Участник вправе выполнять работы по архитектурно-строительному проектированию, являющиеся предметом настоящей закупочной процедуры; 3. Сведения об уровне ответственности Участника по обязательствам по договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договорам строительного подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым Участником внесен взнос в</td> </tr> </tbody> </table>	Требования к Участнику закупки	Документы, подтверждающие соответствие Участника требованиям	Участник должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования. Данное требование не применяется в отношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при наличии соответствующих случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.	Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования (часть 4 статьи 55.17 Градостроительного кодекса Российской Федерации), членом которой является Участник, выданная не ранее одного месяца до даты подачи заявки Участником, содержащая сведения о том, что: 1. Участник является членом соответствующей саморегулируемой организации; 2. Участник вправе выполнять работы по архитектурно-строительному проектированию, являющиеся предметом настоящей закупочной процедуры; 3. Сведения об уровне ответственности Участника по обязательствам по договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договорам строительного подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым Участником внесен взнос в
Требования к Участнику закупки	Документы, подтверждающие соответствие Участника требованиям					
Участник должен являться членом саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования. Данное требование не применяется в отношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при наличии соответствующих случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.	Выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования (часть 4 статьи 55.17 Градостроительного кодекса Российской Федерации), членом которой является Участник, выданная не ранее одного месяца до даты подачи заявки Участником, содержащая сведения о том, что: 1. Участник является членом соответствующей саморегулируемой организации; 2. Участник вправе выполнять работы по архитектурно-строительному проектированию, являющиеся предметом настоящей закупочной процедуры; 3. Сведения об уровне ответственности Участника по обязательствам по договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации, по договорам строительного подряда, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, в соответствии с которым Участником внесен взнос в					

			компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств.
		Наличие у саморегулируемой организации, членом которой является Участник, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств, сформированного в соответствии со статьями 55.4 и 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Данное требование не применяется в отношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при наличии соответствующих случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.	Выписка из государственного реестра саморегулируемых организаций, выданная не ранее двух месяцев до даты опубликования Извещения, содержащая (или скриншот государственного реестра саморегулируемых организаций, размещенный на официальном сайте органа надзора за саморегулируемыми организациями в сети «Интернет», содержащий актуальные на дату подачи заявки) сведения о саморегулируемой организации, членом которой является Участник, о размере сформированного такой саморегулируемой организацией фонда обеспечения договорных обязательств.
		Совокупный размер обязательств Участника о выполнении инженерных изысканий, осуществлении подготовки проектной документации, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не должен превышать предельный размер обязательств, исходя из которого Участником был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств. Данное требование не применяется в отношении лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при наличии соответствующих случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.	Подписанное Участником письмо в свободной форме, подтверждающее, что совокупный размер обязательств Участника о выполнении инженерных изысканий, осуществлении подготовки проектной документации, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства не превышает предельный размер обязательств, исходя из которого Участником был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств.
		Участник является лицом, указанным в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и при проведении настоящей закупочной процедуры в отношении данного участника применяется один из случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Подписанное Участником письмо в свободной форме, содержащее указание о том, что он является одним из лиц, указанных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации (с указанием о том, каким конкретно лицом является участник), и в отношении такого Участника применяется один из случаев, перечисленных в пункте 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации (с указанием о том, какой конкретно случай применяется в отношении участника).
13.	Состав, содержание и объем работ (услуг)	<p>Все объёмы работ указаны в сметной документации (Приложение № 1 к ТЗ).</p> <p>П. 1. Работы по разработке проектно-сметной документации, сметы на строительство</p> <p>Оборудование и материалы должны отвечать требованиям нормативно-технической документации и быть сертифицированы на соответствие требованиям безопасности системы «ГАЗСЕРТ». Предоставление 3-х коммерческих предложений на материал и оборудование на выбор заказчика.</p> <p>Исполнитель обеспечивает сопровождение проектной документации в органах экспертизы до момента получения</p>	

		положительного заключения, при необходимости качественно и в кратчайшие сроки устраняет замечания экспертной организации.
14.	Порядок выполнения работ (оказания услуг)	<p>В соответствии с Приложением №1, №2, №3, №4 к ТЗ Факт выполнения работ должен быть подтвержден: 1.) Техническими отчетами по результатам инженерных изысканий на бумажном носителе (2 экз.) и в электронном виде (1 экз.) выдать Заказчику и в одном экземпляре предоставить в Управление по архитектурно-градостроительному проектированию города Челябинска., актом выполненных работ, подписанных и утвержденных обеими сторонами.</p> <p>2) Проектно-сметной документацией в соответствии с Положением от 16 февраля 2008 г. №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию», актом выполненных работ, подписанных и утвержденных обеими сторонами.</p>
15.	Обязательные требования, предъявляемые к выполнению работ (оказанию услуг)	<p>Гарантийный срок на результат работ составляет 24 месяца с момента подписания сторонами актов выполненных работ.</p> <p>1.) Согласовать инженерно-геодезические изыскательские работы с заинтересованными службами 2.) Оборудование и материалы должны отвечать требованиям нормативно-технической документации и быть сертифицированы на соответствие требованиям безопасности системы «ГАЗСЕРТ».</p> <p>3.) Исполнитель обеспечивает сопровождение проектной документации в органах экспертизы до момента получения положительного заключения, при необходимости качественно и в кратчайшие сроки устраняет замечания экспертной организации 4.) Предоставление 3-х коммерческих предложений на материал и оборудование на выбор заказчика.</p>
16.	Перечень нормативной документации:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления. Утвержден постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 №870 (ред. от 23.06.2011 года);</li> <li>- СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»;</li> <li>- СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы» (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002);</li> <li>- СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб»;</li> <li>- СП 42-102-2004 «Проектирование и строительство газопроводов из металлических труб»;</li> <li>- СП 42-103-2003 «Проектирование и строительство газопроводов из полиэтиленовых труб и реконструкции изношенных газопроводов»;</li> <li>- СП 48.13330.2010 «Организация строительства» (Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004);</li> <li>- ПБ 12-529-03 «Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления»</li> </ul>
17.	Контактная информация Заказчика	<p>Акционерное общество «Челябинскгоргаз»  АО «Челябинскгоргаз»  Место нахождения и почтовый адрес: 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, 8.  Контактное лицо: Рьжикова Ольга Анатольевна 8 (351) 737-16-49  Адрес электронной почты: O.Ryzhikova@chelgaz.ru</p>

18.	Требования по обеспечению заявки	Не установлено
19.	Требования по обеспечению исполнения договора	Не установлено
20.	Запасные части, материалы и оборудование, предоставляемые для производства работ Заказчиком, в качестве давальческих	Не предоставляется
21.	Прочие условия	-

Приложения	1.	Сводная смета №1 на проектно-изыскательские работы.
	2.	Смета №1.1 на производство инженерно-геологических изысканий.
	3.	Смета №1.2 на производство инженерно-геодезических изысканий.
	4.	Техническое задание на производство инженерно-геодезических изысканий
	5.	Техническое задание на производство инженерно-геологических изысканий
	6.	Задание на проектирование