## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ № 1183

1.	Уникальный номер закупки	1183
2.	Заказчик	АО «Челябинскгоргаз»
3.	Организатор	АО «Челябинскгоргаз»
4.	Предмет закупки	Инженерные изыскания для объектов капитального ремонта
''	(наименование работ	Thinkenephise hisbekumin gin oobektob kumitusibnoto pemontu
	(услуг))	
5.	Объект выполнения работ и	В соответствии с Приложением №1 к ТЗ
	его краткая характеристика	
6.	Место (регион) выполнения	Челябинская область, г. Челябинск
	работ	,
7.	Начальная (максимальная)	1 019 048.40 рублей (в т.ч. НДС)
	цена	849 207.00 рублей (без НДС)
8.	Срок (период, график)	Начало выполнения работ – не позднее 5 календарных дней с
	выполнения работ	даты подписания договора.
	(оказания услуг)	Окончание выполнения работ – до 31.12.2020.
		-
9.	График проведения работ	Не прилагается
10.	Требование о членстве в	Установлено
	СРО	
11.	Привлечение Участником	Допускается
	закупки Субподрядчика	
12.	Состав, содержание и	В соответствии с Приложениями №1 и №2 к ТЗ
	объем работ (услуг)	
13.	Порядок выполнения работ	В соответствии с Приложениями №1 и №2 к ТЗ.
	(оказания услуг)	Факт выполнения работ должен быть подтвержден актом
		выполненных работ, подписанным и утвержденным обеими
		сторонами.
14.	Обязательные требования,	Гарантийный срок на результат подрядных работ составляет 36
	предъявляемые к	месяцев с момента подписания сторонами акта выполненных работ.
	выполнению работ	pa001.
1 5	(оказанию услуг)	СП 47 12220 Иууучуучуу уучуучуу таатын тааты
15.	Перечень нормативной	СП 47.13330 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96,
	документации:	положения. Актуализированная редакция Спит 11-02-90, СП 11-104-97 Инженерно-геодезические изыскания для
		строительства;
		СП 11-105-97 Инженерно-геологические изыскания для
		строительства;
		СП 22.13330 Основания зданий и сооружений. Актуализированная
		редакция СНиП 2.02.01-83*;
		ГОСТ 25100-2011 Грунты. Классификация;
		ГОСТ 9.602-2016 Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Сооружения подземные. Общие требования к защите от
		коррозии;
		коррозии, СП 28.13330 Защита строительных конструкций от коррозии.
		Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85;
		СП 131.13330 Строительная климатология. Актуализированная
		редакция СНиП 23-01-99;
		ГОСТ 27751-2014 Надежность строительных конструкций и
		оснований. Основные положения;

		ГОСТ 20522-2012 Грунты. Методы статистической обработки результатов испытаний; СП 14.13330 Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81
16.	Контактная информация Заказчика	Акционерное общество «Челябинскгоргаз» (АО «Челябинскгоргаз») Место нахождения и почтовый адрес: 454087, г. Челябинск, ул. Рылеева, 8 Контактное лицо: Начальник Управления (специализированного в прочих отраслях) - Седов Юрий Алексеевич Номер контактного телефона: 261-20-16
17.	Требования по обеспечению заявки	Не установлено
18.	Требования по обеспечению исполнения договора	Не установлено
19.	Запасные части, материалы и оборудование, предоставляемые для производства работ Заказчиком, в качестве давальческих	Не предоставляется
20.	Прочие условия	-

Приложение	1.	Задания на инженерные изыскания
-	2.	Сметная документация