

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении открытого запроса предложений

г. Тосно

«14» июня 2013 г.

Заказчик ОАО «Тепловые сети» объявляет о проведении открытого запроса предложений на лабораторные исследования (бактериологический анализ) ГВС и ХВС и лабораторные исследования (химический и бактериологический анализ) сточной воды для нужд ОАО «Тепловые сети».

Порядок проведения данного запроса предложений регулируется Положением о закупках, утвержденным и размещенным на сайте www.zakupki.gov.ru и официальном сайте <http://teploseti-tosno.ru/>, а так же Закупочной документацией.

1. Способ закупки: открытый запрос предложений.

2. Заказчик: ОАО «Тепловые сети». Место нахождения Заказчика: Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 1. Почтовый адрес Заказчика: 187000, Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 20, телефон (813 61) 2-28-93, факс (813 61) 2-08-38 официальный сайт <http://teploseti-tosno.ru/>

3. Предмет договора:

Лабораторные исследования (бактериологический анализ) ГВС и ХВС и лабораторные исследования (химический и бактериологический анализ) сточной воды для нужд ОАО «Тепловые сети».

4. Место оказания услуг:

Выполнение лабораторных исследований (химического и бактериологического анализов) осуществляется в лаборатории Исполнителя, расположенной на расстоянии не более 10 км от фактического местонахождения Заказчика (Ленинградская область, г. Тосно)

5. Сведения о начальной цене договора: Лот № 1 - 418 991,16 рублей (с НДС); Лот № 2 - 125 277,12 рублей (с НДС).

6. Срок оказания услуги: до 31.12.2013 г.

7. Срок предоставления документации о проведении запроса предложений: 7 дней.

8. Место предоставления документации о проведении запроса предложений: Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 20; адрес электронной почты - N.Shalaeva@tosno.energoform.com.

9. Порядок предоставления документации о проведении запроса предложений - в электронном виде; на бумажном носителе.

10. Размер, порядок и сроки внесения платы за предоставление документации: не установлено.

11. Место рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов запроса предложений: Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 20.

12. Дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов запроса предложений: 21.06.2013г.

13. Контактное лицо по вопросам организации запроса предложений – Шалаева Наталья Павловна, тел.: (813-61) 2-00-47.

14. Контактное лицо по вопросам технического задания – Дубинина Анна Николаевна, тел.: (813-61) 2-08-38.

15. Коммерческие предложения должны быть доставлены, по адресу: 187000, Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 20, каб. 7 , или по адресу электронной почты N.Shalaeva@tosno.energoform.com. не позднее 12 часов 00 минут 21.06.2013г.

16. Требования к выполняемой работе.

16.1. Лот № 1:

№ п/п	Адрес точки отбора	Наименование воды	Определяемые показатели	Периодичность	Количество отборов проб в году
Горячая вода из системы горячего водоснабжения котельных, расположенных в Тосненском районе Ленинградской области и эксплуатируемых ОАО «Тепловые сети»					
1	Квартальная котельная г. Тосно, ул. Боярова, д. 1	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
2	4 точки отбора на трассе горячего водоснабжения от квартальной котельной г. Тосно	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	48
3	Котельная д/сада г. Тосно (ул. Гоголя)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
4	Котельная бани г. Тосно (пр. Пожарный)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
5	Котельная с/х Ушаки, д. 23	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
6	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной с/х Ушаки	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
7	Котельная Ульяновка-1 (ул. Володарского, д. 103)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
8	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Ульяновка-1	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
9	Котельная Красный Бор-1 (ул. Комсомольская, д. 7)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
10	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Красный Бор-1	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
11	Насосная г. Никольское	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
12	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от насосной г.	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12

	Никольское				
13	Котельная г. Никольское, мкр. А (ул. Спортивная)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
14	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Никольское, мкр. А	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
15	Котельная г. Никольское, мкр. В (ул. Первомайская)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
16	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной г. Никольское, мкр. В	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
17	Котельная Форносово, б/м	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
18	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Форносово, б/м	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
19	Котельная д. Трубников Бор	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
20	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения д. Трубников Бор	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
21	Котельная д. Федоровское	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
22	Точка отбора на трассе от котельной д. Федоровское	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
23	Юго-западная котельная г. Тосно (ул. Промышленная, д.1)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
24	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от Юго-западной котельной г. Тосно	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
25	Котельная Рябово-1 (ул. Дорожная)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
26	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Рябово-1	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
27	Котельная д.	прямая	Бактериологический	1 раз в	12

	Тарасово		анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	месяц	
28	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной д.Тарасово	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
29	Котельная п. Гладкое	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
30	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной п. Гладкое	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
31	Котельная п. Новолисино	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
32	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной п. Новолисино	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
33	Котельная п. Войсковоро	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
34	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной п. Войсковоро	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
35	Котельная д. Нурма	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
36	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной д. Нурма	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
37	Котельная Любань-2 (пр.Мельников)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
38	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной Любань-2	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
39	Котельная п. Сельцо	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
40	Точка отбора на трассе горячего водоснабжения от котельной п. Сельцо	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
Холодная вода из водозаборных сооружений, расположенных в Тосненском районе Ленинградской области и эксплуатируемых ОАО «Тепловые сети»					

41	Артезианская скважина № 509 п. Форносово Тосненского района	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
42	Артезианская скважина №6189 п. Форносово Тосненского района	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
43	Водопроводная колонка п. Форносово Тосненского района	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
44	Водопроводная насосная станция (РЧВ) п. Форносово Тосненского района	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
45	Артезианская скважина д. Поги	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
46	Артезианская скважина п. Марьино (или арт. скважина п. Новолисино, или арт. скважина д. Трубников Бор)	прямая	Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в месяц	12
Итого количество отборов проб горячей воды из системы горячего водоснабжения котельных и холодной воды из водозаборных сооружений, расположенных в Тосненском районе Ленинградской области и эксплуатируемых ОАО «Тепловые сети»					588

16.2. Лот № 1:

№ п/п	Адрес точки отбора	Наименование воды	Определяемые показатели	Периодичность	Количество отборов проб в году
Сточная вода до и после очистки на канализационных очистных сооружениях пос. Форносово Тосненского района Ленинградской области, эксплуатируемых ОАО «Тепловые сети»					
1	Канализационные очистные сооружения пос. Форносово до очистки	сточная	Химический анализ: ХПК, БПК5, взвешенные вещества, рН, хлориды, ионы аммония, нитрат-ионы, железо, сульфаты, сухой остаток, нитрит-ионы, фосфат-ионы, азот общий, АПАВ, нефтепродукты, общий фосфор Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в квартал	4
2	Канализационные очистные сооружения пос. Форносово	сточная	Химический анализ: ХПК, БПК5, взвешенные вещества, рН, хлориды, ионы аммония, нитрат-	1 раз в квартал	4

	после очистки		ионы, железо, сульфаты, сухой остаток, нитрит-ионы, фосфат-ионы, азот общий, АПАВ, нефтепродукты, общий фосфор Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ		
Речная вода в реке Хенная 50 метров выше и 50 метров ниже выпуска сточных вод с канализационных очистных сооружений пос. Форносово Тосненского района Ленинградской области, эксплуатируемых ОАО «Тепловые сети»					
3	Река Хенная 50 метров выше выпуска сточных вод с КОС пос. Форносово	речная	Химический анализ: ХПК, БПК5, взвешенные вещества, рН, хлориды, ионы аммония, нитрат-ионы, железо, сульфаты, сухой остаток, нитрит-ионы, фосфат-ионы, азот общий, АПАВ, нефтепродукты, общий фосфор Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в квартал	4
4	Река Хенная 50 метров ниже выпуска сточных вод с КОС пос. Форносово	речная	Химический анализ: ХПК, БПК5, взвешенные вещества, рН, хлориды, ионы аммония, нитрат-ионы, железо, сульфаты, сухой остаток, нитрит-ионы, фосфат-ионы, азот общий, АПАВ, нефтепродукты, общий фосфор Бактериологический анализ: ОМЧ, ОКБ, ТКБ	1 раз в квартал	4
Итого количество отборов проб сточной воды до и после очистки на канализационных очистных сооружениях пос. Форносово Тосненского района Ленинградской области и речной воды в реке Хенная, 50 метров выше и 50 метров ниже выпуска сточных вод					16

16.3. Требования к проведению лабораторных исследований и оформлению полученных результатов.

- 1.1 Лабораторные исследования (бактериологический анализ) горячей воды из системы горячего водоснабжения котельных и холодной воды из водозаборных сооружений, расположенных в Тосненском районе Ленинградской области, должны быть выполнены своевременно и добросовестно в соответствии с действующими законодательными, нормативными и методическими документами;
- 1.2 Исполнитель производит оформление результатов своей работы в виде протоколов лабораторных испытаний/исследований;

17. Требования к исполнителю услуг.

- 1.3 соответствие участника закупок требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки – наличие аттестата аккредитации испытательной лаборатории;
- 1.4 не проведение ликвидации участника закупки – юридического лица в отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки – юридического лица банкротом и об открытии конкурсного производства;

- 1.5 не приостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки в целях участия в закупках;
- 1.6 отсутствие у участника закупки задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, превышающей 25 % балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. При наличии задолженности участник закупки 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 закупке не принято;
- 1.7 показатели финансово-хозяйственной деятельности участника закупки должны свидетельствовать о его платежеспособности и финансовой устойчивости;
- 1.8 отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном ст. 5 Федерального закона от 18.07.2011 г. N 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21.07.2005 г. N94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд".

Предложения направлять в виде заявки на участие в закупочной процедуре по адресу: 187000, Ленинградская область, г. Тосно, ул. Боярова, д. 20, каб. 7 , или по адресу электронной почты N.Shalaeva@tosno.energoform.com.

Уведомляем Вас, что:

- Запрос предложений не является торгами и не подпадает под регулирование ст.ст. 447-449 Гражданского кодекса Российской Федерации, также не является публичным конкурсом и не регулируется статьями 1057—1065 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации. Таким образом, процедура запроса предложений не накладывает на Заказчика соответствующего объема гражданско-правовых обязательств. Заказчик не обязан каким-либо образом представлять обоснование или мотивировать свои действия (бездействие). Заказчик не имеет обязанности заключения договора по результатам настоящей процедуры закупки.

- Право подписывать заявку на участие в закупочной деятельности имеет руководитель юридического лица, который вправе действовать от имени юридического лица в соответствии с их учредительными документами без доверенности, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, либо представители юридических лиц, физических лиц (индивидуальных предпринимателей) на основании доверенности, подписанной руководителем организации (для юридических лиц) или нотариально заверенной (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей). Во втором случае в составе заявки, необходимо представить оригинал или нотариально заверенную копию данной доверенности.

- Договор с победителем запроса предложений будет заключен согласно прилагаемому проекту договора, победитель запроса предложений не имеет права вносить изменения в проект договора, за исключением случаев, прямо установленных документацией о запросе предложений.