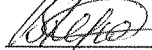


Приложение № 7  
к Типовому приглашению делать оферты

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор ООО  
«Ульяновскоблводоканал»

 В.Е.Хорошилов  
«05» 12 2018г.

Техническое задание

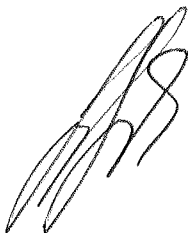
на обслуживание опасного производственного объекта профессиональным аварийно-спасательным формированием на объекте ООО «Ульяновскоблводоканал» «Городские очистные сооружения»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО «Ульяновскоблводоканал». адрес: 433508, Ульяновская обл., г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150, 2 этаж. ИНН/КПП 7728778215/732901001 УЛЬЯНОВСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск р/сч 407028103690000003641 кор/сч 301018100000000000602 БИК 047308602 т. 8(84235) 2-65-43
2. Основание для проведения работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 21.07.1997г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;</li> <li>- Федеральный закон от 21.12.1994г. №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;</li> <li>- Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».</li> </ul>
3. Наименование и местоположение объекта	ООО «Ульяновскоблводоканал». адрес: 433508, Ульяновская обл., г. Димитровград, ул. Промышленная, 9 «Склад Хлора» - Предназначен для приготовления хлорной воды и других вспомогательных процессов. Двухэтажное, с переходом в одноэтажное здание. Состоит из: склад хлора; хлордозаторная; насосная станция; диспетчерская и вспомогательные помещения. Размеры 36,64х12,48
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и назначение работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оказание методической помощи при ликвидации ЧС собственными силами Заказчика, связанные с авариями на ОПО Заказчика и ликвидации утечки хлора (разработка предложений по предупреждению утечки хлора, снижению потерь от них и т.д.);</li> <li>- участие в работе комиссий по определению степени готовности сил и средств Общества к ликвидации утечки хлора и аварий на ГПМ и ПК.</li> <li>- проведение обследований объектов Общества, по результатам которых, при необходимости, разработка предложений по предупреждению утечки хлора, и снижению потерь от них – ежеквартально.</li> <li>- участие в подготовке и проведении учений, тренировок – не менее 3-х тренировок за год.</li> </ul> <p>ПАСФ Исполнителя по мере необходимости, могут привлекаться для проведения тренировок и занятий, без увеличения стоимости Договора.</p>
7. Режим работы производства	Круглосуточный, в течение года.

<p>8. Исполнитель должен соответствовать следующим требованиям</p>	<p>Должен быть зарегистрирован в Реестре спасательных формирований МЧС России, иметь Свидетельство об аттестации на право ведения аварийно-спасательных работ с указанием видов аварийно – спасательных работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поисково – спасательные работы;</li> <li>– газоспасательные работы.</li> </ul> <p>Базовое место дислокации (расположения) ПАСФ Претендента должно находиться на удалении, обеспечивающем выполнение требований нормативных правовых актов федерального уровня по локализации утечки хлора регионального значения на суше – не более 3 часов, на водных объектах – не более 2 часов.</p> <p>Иметь обученных газоспасателей специалистов с документами, подтверждающими аттестацию не менее 75% оперативного состава спасателей на поисково-спасательные работы и газоспасательные работы ( не менее 16 газоспасателей из них 4 обученных командира газоспасательного отделения).</p> <p>В случае повышения уровня происшествия, чрезвычайной ситуации, связанной с утечкой хлора, Претендент должен иметь возможность оперативного наращивания группировки сил и средств согласно ФЗ № 151 от 22.08.1995, планами взаимодействия при ЧС с ГУ МЧС по Ульяновской области, а также согласно Приказу №1 МЧС России.</p> <p>Отработанные технологии оказания услуг: мониторинга оперативной обстановки (в т.ч. в труднодоступных местах –подтвержденные действующими договорами), ликвидации последствий происшествий и чрезвычайных ситуаций, проведения учений;</p> <p>Собственную дежурно-диспетчерскую службу с круглосуточным режимом работы;</p> <p>Круглосуточное дежурство газоспасательного отделения.</p> <p>Достаточные производственные мощности (ресурсы) для оказания услуг;</p> <p>Проводить работы по проведению локализации ЧС и ликвидации её последствий на ОПО системы газопотребления в круглосуточном режиме до полной ликвидации ЧС (подтверждение документами аттестованных газоспасателей и табелем оснащения.)</p> <p>Оказывать содействие предприятию по выявлению наиболее уязвимых мест на ОПО системы газопотребления и разработка мероприятий по повышению качества безопасности объектов.</p> <p>Возможность наращивания сил и средств для проведения работ в круглосуточном режиме с привлечением сил аттестованных спасателей, техники и оборудования (наличие подтверждающих документов)</p>
<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Обслуживание опасного производственного объекта:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поддержание в постоянной готовности сил и средств для локализации и ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, вызванной авариями техногенного характера.</li> <li>2. Проведение профилактических осмотров на объектах Заказчика;</li> <li>3. Оказание методической помощи в решении вопросов пожарной и промышленной безопасности по запросам Заказчика.</li> <li>4. Локализации ЧС на объектах Заказчика в случае их возникновения.</li> </ol>

10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Все работы проводятся с использованием спец. Техники.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.
13. Требования к технологическим решениям	По согласованию с Заказчиком
14. Исходные данные для выполнения работ	Техническое задание
15. Требования к документации	Копии, заверенные печатью организации и подписью руководителя: Копии правоустанавливающего документа, подтверждающего легитимность образования юридического лица; Копии подтверждающие опыт оказания услуг по предмету тендера в течение не менее последних 5 (пяти) лет Копии документов, подтверждающих квалификацию персонала (удостоверений с указанием разряда, категории, уровня и т.д.).
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Все работы должны проводится с соблюдением природоохранного законодательства.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласно действующих норм и правил РФ
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Все отходы утилизируются в соответствии с классом опасности.
22. Сроки выполнения работ	в течение года с даты заключения договора.
23. Требования по согласованию проектной документации	Отсутствуют
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акты о приемке выполненных работ.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Два экземпляра
26. Дополнительные требования и особые условия	Отсутствуют

Специалист по ОТ и ГО



В.А. Кузнецов