



Утверждаю:

Технический директор ООО «СКС»

Д.С. Ракицкий

Техническое задание

на транспортировку полных хлорных контейнеров автотранспортом и доставку порожней хлорной тары ООО «Самарские коммунальные системы»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>ООО «Самарские коммунальные системы» Юридический адрес: 443056 г. Самара ул.Луначарского, 56</p> <p>Почтовый адрес: 443056, г.Самара ул.Луначарского, 56 ИНН/КПП 6312110828/631050001</p> <p>Адрес доставки груза: 443022, г.Самара, ул.22-го Партсъезда, 1А</p> <p>Банковские реквизиты: р/с 40702810903370000034 в филиале ГПБ (ОАО) в г.Самара к/с 30101810000000000917 БИК 043601917</p> <p>Главный управляющий директор-Бирюков Владимир Вячеславович Действует на основании доверенности № 32 от 16.02.2017 г. e-mail: info@samcomsys.ru</p>
2. Основание для оказания услуг	<ul style="list-style-type: none">- Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ;- Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 г. № 99 – ФЗ;- Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 г. № 225-ФЗ;- ПБ 09-594-03 - Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора (утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. № 48);- Положение о лицензировании погрузочно-разгрузочной деятельности, утв. постановлением Правительства РФ от 21.03.2012 г. N 221;- Федеральный закон «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта» от 08.11.2007 г. № 259-ФЗ;- Федеральный закон «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ» от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ;- Правила перевозок грузов автомобильным транспортом, утв. Постановлением Правительства РФ от 15.04.2011 г. N 272;- Европейское соглашение от 30.09.1957 года «О международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ)»- <u>Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом, утв. Приказом Минтранса РФ от 08.08.1995 г. N 73 (в ред. Приказов Минтранса РФ от 11.06.1999 N 37, от 14.10.1999 N 77)</u>
3. Цель и назначение услуг	Возможность транспортировки полных хлорных контейнеров автомобильным транспортом от ПАО «Химпром» г. Новочебоксарск до ООО «Самарские коммунальные системы» г. Самара,

	<p>оборудованным в соответствии с требованиями законодательства и правилами транспортировки опасных грузов.</p> <p>Возможность транспортировки порожних хлорных контейнеров автомобильным транспортом от ООО «Самарские коммунальные системы» г. Самара до ПАО «Химпром» г. Новочебоксарск, оборудованным в соответствии с требованиями законодательства и правилами транспортировки опасных грузов.</p> <p>Объем полных хлорных контейнеров подлежащих перевозке в летний период составляет 120 контейнеров в месяц, в весенний период составляет 100 контейнеров в месяц, в осенний и зимний периоды 80 контейнеров в месяц.</p> <p>Объем порожних хлорных контейнеров подлежащих перевозке в летний период составляет 120 контейнеров в месяц, в весенний период составляет 100 контейнеров в месяц, в осенний и зимний периоды 80 контейнеров в месяц.</p>
4. Состав и виды услуг, оказываемых Исполнителем	<p>- транспортировка полных хлорных контейнеров автомобильным транспортом от ПАО «Химпром» г. Новочебоксарск до склада хлора ООО «Самарские коммунальные системы» (г. Самара, ул. 22-го партсъезда 1А), дополнительно в период с 10.06.2018 г. по 20.07.2018 г. транспортировка полных хлорных контейнеров автомобильным транспортом вместимостью не более 6 контейнеров до расходного склада хлора НФС — 1 ООО «Самарские коммунальные системы» (г. Самара, ул. Советской Армии 298) по заявке.</p> <p>- транспортировка порожних хлорных контейнеров автомобильным транспортом от склада хлора ООО «Самарские коммунальные системы» (г. Самара, ул. 22-го партсъезда 1А), до ПАО «Химпром» г. Новочебоксарск; дополнительно в период с 10.06.2018 г. по 20.07.2018 г. транспортировка порожних хлорных контейнеров автомобильным транспортом вместимостью не более 6 контейнеров от расходного склада хлора НФС-1 ООО «Самарские коммунальные системы» (г. Самара, ул. Советской Армии 298) до ПАО «Химпром» г. Новочебоксарск по заявке.</p> <p>- оформление необходимой документации для отправки спецавтомобиля с полными / порожними контейнерами.</p> <p>- своевременное оформление разрешительной документации на перевозку полных и пустых контейнеров Е-800 с учетом: а) ежегодных ограничений движения в весенне-летний период, б) ограничений движения на период проведения чемпионата мира по футболу 2018 в г. Самара.</p>
5. Требования к применяемому оборудованию, автотранспорту, процессам	<p><u>Нормативные требования:</u></p> <p>- Автомобильная транспортировка затаренного жидкого хлора или порожней тары из под него должна осуществляться в соответствии с требованиями нормативных документов, указанных в пункте 2 <u>Требования к разрешительным документам перевозчика:</u></p> <p>- Наличие допуска к перевозке опасных грузов II класса опасности (ДОПОГ) применительно к автомобилю (отдельные для тягача и полуприцепа) и водителю.</p> <p>- Специальное разрешение на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов.</p> <p>- Согласованный с органом, выдающим специальное разрешение, маршрут транспортного средства.</p> <p><u>Требования к оснащению автомобильного транспорта, осуществляющего перевозку жидкого хлора:</u></p> <p>- Набор инструментов для ремонта транспортного средства и тары.</p> <p>- Противооткатный упор.</p> <p>- Предупреждающие знаки аварийной остановки с собственной опорой или два фонаря автономного питания с мигающими (или постоянными) огнями оранжевого цвета.</p> <p>- Два знака «Въезд запрещен».</p> <p>- Устройства и приспособления для крепления баллонов или контейнеров в кузове автомашины.</p>

- Буксировочный трос.
 - Аптечка.
 - Переносной или индивидуальный индикатор утечки хлора (газоанализатор).
 - Два переносных распыливающих устройства.
 - Мобильные средства оперативной связи.
 - Автомобили, перевозящие хлорные контейнеры, должны дополнительно иметь специальный кантователь контейнеров или иметь в сопровождении автомобильный кран.
 - В случае перевозки хлорных контейнеров на бортовом автомобиле необходимо предусмотреть специальные деревянные подкладки (ложементы) с вырезанными гнездами по размеру диаметров контейнеров;
 - При перевозке хлора в контейнерах в транспортном средстве должен находиться комплект «Б» для ликвидации утечек хлора из контейнера (приложение 4 ПБ 09-594-03), а именно:
 - герметизирующий колпак на арматуру контейнера;
 - быстромонтируемое устройство для ликвидации утечек хлора из корпуса контейнера (бандаж, свинцовый или паронитовый листы, хомуты).
 - Лица, осуществляющие перевозку затаренного жидкого хлора или тары из под него должны быть обеспечены следующими минимальным комплектом средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи: фильтрующими противогазами, изолирующими дыхательными аппаратами, изолирующими костюмами.
 - Каждая транспортная единица должна быть снабжена подходящей курткой или иной спецодеждой яркого цвета для каждого члена экипажа ТС.
 - Информационные таблицы (знаки) системы информации об опасности.
 - Сигнальный проблесковый маяк.
 - Тахограф.
 - Аппаратура спутниковой связи ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS.
 - Кроме перечисленного выше транспортное средство, осуществляющее перевозку контейнеров со сжиженным хлором в летнее время должно быть оснащено брезентом в целях защиты груза от нагрева солнечными лучами.
 - На бортовые автомобили должны быть установлены два углекислотных или порошковых огнетушителя, а в переднем углу левого борта - красный флажок.
- Требования к осуществлению перевозки:
- Перевозка контейнеров с жидким хлором автотранспортом должна осуществляться в соответствии с требованиями инструкции по перевозке жидкого хлора автомобильным транспортом, разработанной и утвержденной в установленном порядке.
 - К управлению автотранспортными средствами, на которых перевозится затаренный в контейнеры жидкий хлор, допускаются водители, имеющие стаж непрерывной работы в качестве водителей не менее 3 лет, прошедшие обучение в соответствии с требованиями нормативных документов по выполняемой работе и получившие свидетельство о допуске к перевозке жидкого хлора.
 - Перевозка жидкого хлора автомобильным транспортом должна осуществляться по заранее разработанному маршруту, согласованному в установленном порядке, с минимальным числом остановок и задержек в пути следования.
 - Перевозка хлора, как "особо опасного груза" должна осуществляться с автомобилем сопровождения, оборудованным проблесковым маячком оранжевого и желтого цвета.
 - Перевозка хлора осуществляется в сопровождении лица, ответственного за перевозку опасного груза.
 - Выбор маршрута следования опасного груза, а также условий его передвижения возлагается на руководителя автотранспортной организации или руководителя автотранспортного подразделения

	<p>промышленной организации, в чьем ведении находится автотранспортное средство, предназначенное для перевозки жидкого хлора.</p> <ul style="list-style-type: none"> - При выборе маршрута руководствоваться требованиями, изложенными в п. 9.24 Пб 09-594-03. <p><u>При перевозке жидкого хлора, кроме документов, перечисленных в правилах дорожного движения, необходимо иметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - путевой лист, в верхнем углу которого должна быть сделана красным цветом отметка "Опасный груз"; - маршрут перевозки опасного груза; - свидетельство о допуске водителя к перевозке жидкого хлора; - свидетельство о допуске транспортного средства к перевозке жидкого хлора в баллонах или контейнерах; - аварийную карточку системы информации об опасности; - инструкцию по перевозке жидкого хлора автомобильным транспортом, разработанную и утвержденную в установленном порядке. <p>Автомобиль, осуществляющий перевозку жидкого хлора или тары из под него должен следовать с автомобилем сопровождения, оснащенным сигнальным проблесковым маяком.</p>
6. Требования к Исполнителю	<ul style="list-style-type: none"> - наличие разрешительных документов на оказание услуг по транспортировке опасных грузов автомобильным транспортом; - наличие персонала, имеющего соответствующую квалификацию. Персонал должен быть обучен и аттестован в соответствующем порядке по промышленной безопасности и на знание требований при обращении с опасными грузами при его транспортировке автомобильным транспортом; - наличие автопарка спецтехники позволяющей перевозить опасные грузы не нарушая интервал месячной потребности, указанной в п. 3 Технического задания (туда – обратно); - наличие технических средств, для обеспечения выполнения задач в кратчайшие сроки; - оказание услуг в полном объеме силами Исполнителя без привлечения сил и средств Заказчика; - наличие опыта в оказании подобных услуг для других организаций; - возможность и опыт согласования всех разрешительных документов и маршрутов.
7. Сроки оказания услуг	01.01.2018 г. – 31.12.2018 г.

И.О. Начальника УВР



А.В. Барабанов