

## Извещение о приглашении делать оферты

**1. Наименование:** Приглашение делать оферты на право заключения договора на поставку оборудования и техники для проведения санации газопроводов ГУП «МОСГАЗ»

**2. Заказчик/Организатор** - Государственное унитарное предприятие города Москвы «МОСГАЗ»

**Место нахождения:** 105120, г. Москва, Мрузовский пер. д.11

**Почтовый адрес:** 105120, г. Москва, Мрузовский пер. д.11

**Телефон/факс:** (495) 916-59-66

**Адрес электронной почты:** [TremasovAV@mos-gaz.ru](mailto:TremasovAV@mos-gaz.ru)

**Контактное лицо:** Тремасов Александр Викторович

**2.1. Участник/претендент** - любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, претендующие на заключение договора с ГУП «МОСГАЗ».

**3. Источник финансирования заказа:** собственные средства ГУП «МОСГАЗ»

**4. Условия подачи оферт:** Настоящее извещение/приглашение ни при каких обстоятельствах не может расцениваться как публичная оферта. Заказчик/Организатор не несет ответственности за отказ заключить договор с лицами, обратившимися с предложением заключить соответствующий договор.

При акцепте предпочтение будет отдано оферте, отвечающей всем требованиям, установленным в данном извещении/приглашении и в которой указана наименьшая цена.

**5. Порядок подачи оферт:**

**5.1. Прием оферт осуществляется по адресу:** 105120, г. Москва, Мрузовский пер., д.11, каб.811, ежедневно, кроме выходных и праздничных дней, с 9.00 до 17.00 часов московского времени, в пятницу и предпраздничные дни с 9.00 до 16.00 часов.

**5.2. Дата начала приема оферт:** «03» декабря 2009 года.

**5.3. Дата окончания приема оферт:** «16» декабря 2009 года. В день окончания приема оферт, оферты принимаются на заседании комиссии непосредственно до момента вскрытия конвертов с офертами.

Оферты, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются и в день их поступления возвращаются претендентам по адресу, указанному в оферте. В случае отправления оферты, посредством почтовой связи, получатель не несет ответственности за поступление такой оферты, с соблюдением необходимых сроков.

В связи с действующим пропускным режимом предприятия, претендент в день подачи оферты должен заказать пропуск по телефону (495) 660-72-62, в котором указывается Ф.И.О. уполномоченного лица, наименование организации.

**5.4. Контактное лицо по приему оферт:** Тремасов Александр Викторович, номер контактного телефона: (495) 916-59-66; адрес электронной почты: [TremasovAV@mos-gaz.ru](mailto:TremasovAV@mos-gaz.ru)

**6. Место, дата и время вскрытия конвертов с офертами.**

Вскрытие конвертов с офертами будет производиться комиссией по адресу: 105120, г.Москва, Мрузовский пер., д.11, актовый зал, «16» декабря 2009 года в 10 часов 00 минут по московскому времени.

**7. Место и дата начала рассмотрения и оценки оферт.**

Рассмотрение и оценка оферт будет осуществляться по адресу: 105120, г.Москва, Мрузовский пер., д.11, актовый зал, «17» декабря 2009 года с 10 часов 00 минут по московскому времени.

**8. Официальный сайт, на котором размещена информация о приглашении делать оферты:** [www.tender.mos.ru](http://www.tender.mos.ru)

**9. Предмет договора, начальная (максимальная) цена договора, место и объем поставляемого товара.**

**Предмет договора:** Поставка оборудования и техники для проведения санации газопроводов, производство шеф-монтажных и пусконаладочных работ, а также оказание услуг по техническому обучению сотрудников ГУП «МОСГАЗ».

**Начальная (максимальная) цена договора:** 82 834 400 (восемьдесят два миллиона восемьсот тридцать четыре тысячи четыреста) руб. 00 коп. (в том числе НДС).

**Место и условия поставки:** в соответствии с техническим заданием (Приложение №1.).

**Объем поставляемого товара:** в соответствии с техническим заданием (Приложение №1.).

**Срок поставки товаров:** не более 90 дней с момента заключения договора.

**Форма Оферты – проект договора** (Приложение № 2.).

**10. Сведения о включенных (не включенных) в цену товаров, работ, услуг расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей:** В стоимость Товара включена стоимость тары, упаковки, маркировки, страховки Товара, таможенной очистки, доставки, погрузоразгрузочные и транспортные расходы, шеф-монтажные и пусконаладочные работы, а также оказание услуг по обучению сотрудников Покупателя.

### **11. Форма оферты.**

11.1. Оферта подается претендентом в письменной форме, в запечатанном конверте, электронная форма подачи оферт не предусмотрена;

11.2. В качестве оферты признается подписанный претендентом проект договора в двух экземплярах, составленный по форме, указанной в приглашении/извещении делать оферты, содержащий все существенные условия, указанные в приглашении/извещении делать оферты, с учетом предложений претендента в части цены, сроков и иных условий.

К оферте прилагаются следующие документы и сведения:

- заявка претендента, заполненная в соответствии с Приложением № 3;
- анкета претендента заполненная в соответствии с Приложением № 4;
- полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на сайте приглашения делать оферты выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на сайте приглашения делать оферты выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на сайте приглашения делать оферты;

- нотариально заверенную копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица

- нотариально заверенные копии учредительных документов;

- копии документов бухгалтерской отчетности (формы 1, 2) на последнюю перед подачей заявки отчетную дату с отметкой налоговой инспекции;

- решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для организации - претендента поставка товаров, являющихся предметом контракта, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой. (В случае, если планируемый к заключению договор не является для претендента приглашения делать оферты крупной сделкой и решение о её одобрении не требуется, претендент должен продекларировать указанный факт);

- декларацию заявителя, содержащую сведения о том, что он не является:

- юридическим лицом, которое находится в процессе ликвидации, в отношении которого возбуждено производство по делу о несостоятельности (банкротстве);

- юридическим лицом, на имущество которого наложен арест и (или) чья экономическая деятельность приостановлена.

- документы, подтверждающие соответствие претендентов требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов;

- копия разрешения (аккредитации) компании «PRS Rohrsanierung GmbH», являющейся владельцем технологии «Феникс» для санации трубопроводов, на применение материалов по указанной технологии, рекомендованной для реконструкции газопроводов согласно СНиП 42-01-2002 и СП 42-103-2003, либо копия соглашения со специализированной организацией, имеющей разрешение (аккредитацию) компании «PRS Rohrsanierung GmbH», являющейся владельцем технологии «Феникс» для санации трубопроводов, на применение указанной технологии, рекомендованной для реконструкции газопроводов согласно СНиП 42-01-2002 и СП 42-103-2003;

- другие документы (далее указываются все другие документы, прикладываемые по усмотрению участника размещения заказа).

**11.3.** Прилагаемые к оферте (договору) документы, включая описание прилагаемых документов, должны быть сшиты в единую книгу, которая должна содержать сквозную нумерацию листов, скреплены печатью (опечатаны) на обороте с указанием количества страниц, заверены подписью уполномоченного лица на подписание заявки. Концы прошивочной нити выводятся с тыльной стороны единой книги, связываются и заклеиваются листом бумаги, на котором делается надпись «Прошито и пронумеровано \_\_\_\_ листов», при этом прошивка должна быть подписана лицом, уполномоченным на подписание заявки, и скреплена печатью (подпись участника - физического лица печатью не заверяется).

**11.4.** Любой участник вправе подать только одну оферту, внесение изменений в которую не допускаются.

**12. Срок подписания договора:** при акцепте лучшей оферты ГУП «МОСГАЗ» в течение двух дней после подписания Акта рассмотрения оферт и получения согласований крупных сделок в порядке, установленном постановлением Правительства Москвы от 9 июня 2009 г. №541-ПП, направляет лицу, подавшему такую оферту, подписанный руководителем ГУП «МОСГАЗ» экземпляр договора. Договор считается заключенным с момента его подписания руководителем ГУП «МОСГАЗ».

**13. Информация об отсутствии в Реестре недобросовестных поставщиков сведений о претенденте:** в Реестре недобросовестных поставщиков должны отсутствовать сведения о претенденте.

**14. Дополнительную информацию можно получить по адресу:** 105120, г. Москва, Мрузовский пер., д.11, каб.811, ежедневно, кроме выходных и праздничных дней, с 9.00 до 17.00 часов московского времени, в пятницу и предпраздничные дни с 9.00 до 16.00 часов. Контактное лицо: Тремасов Александр Викторович, номер контактного телефона: (495) 916-59-66; адрес электронной почты: [TremasovAV@mos-gaz.ru](mailto:TremasovAV@mos-gaz.ru)

**15. Приложения к настоящему извещению:**

Приложение № 1 – Техническое задание.

Приложение № 2 – Форма Оферты – проект договора.

Приложение № 3 – Заявка претендента.

Приложение № 4 – Анкета претендента.

Генеральный директор

Г.Г. Гасангаджиев

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ САНАЦИИ**

- 1. Наименование поставляемого товара:** Комплект оборудования и техники для проведения санации газопроводов ГУП «МОСГАЗ»
- 2. Количество поставляемого товара:** 1 комплект (комплектуется в соответствии с таблицей №1)
- 3. Место поставки товара:** г. Москва, ул. Промышленная, д. 10А, стр. 1
- 4. Сроки (периоды) поставки товара** не более 90 дней с момента заключения договора.
- 5. Назначение товара и цели использования:** Техническое оснащение участка санации современным оборудованием.
- 6. Условия поставки товара** Оборудование должно быть поставлено и смонтировано на предприятии заказчика, подключено, проведен пробный запуск вхолостую.
- 7. Общие требования к товару:** Оборудование должно пройти полное освидетельствование по безопасности эксплуатации и иметь инструкцию по использованию.
- 8. Требования к качеству товара, качественным (потребительским) свойствам товара** Оборудование должно поставляться согласно требованиям к поставляемым товарам, приведенным в таблице №1.
- 9. Требования по комплектности товара** Оборудование должно поставляться в комплекте согласно требованиям к поставляемым товарам, приведенным в таблице №1.
- 10. Начальная (максимальная) цена контракта:** 82 834 400 (восемьдесят два миллиона восемьсот тридцать четыре тысячи четыреста) руб. 00 коп. (в том числе НДС).

**Таблица №1**

**Комплектность и требования к поставляемому товару**

№ п/п	Наименование товаров, технические характеристики товаров	Количество товаров		Требования соответствия ГОСТ, наличия санитарно-эпидемиологических экспертиз, заключений, регистрации в органах исполнительной власти, наличия удостоверений и проч.
		Ед. изм.	Количество	
1	<p><b>Реверсивная установка „ФЕНИКС“ с парогенератором.</b>  <b>для санации газопроводов высокого давления диаметром от 100мм до 1000мм</b> смонтирована в 20-футовом контейнере с дополнительными боковыми дверьми для монтажа на грузовом автомобиле с допустимым общим весом 25т</p> <p><u>Исполнение установки „ФЕНИКС“ следующее:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Реверсивная емкость диаметром не менее 2200 мм, имеет вал из нержавеющей стали и регулируемые боковые диски.</li> <li>- Привод от электродвигателя через цепную передачу.</li> </ul> <p>Парогенератор производительностью 1200 кг/ч, со стандартной двухступенчатой мазутной горелкой. Снабжение дизтопливом осуществляется от дизельного бака автомашины.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Бак для воды из нержавеющей стали с перегородками, вместимостью не менее 3000 л.</li> <li>- Бак для дизтоплива вместимостью не менее 900 л.</li> <li>- Подготовка питательной воды осуществляется при помощи уст-ки снижения жесткости воды (объем питательной воды не менее 25 м³).</li> </ul> <p>Дизельный генератор 22 кВА, встроенный в контейнере.</p>	К-т	1	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем, обладающим правом на технологию ФЕНИКС (PRS Rohrsanierung GmbH). Испытание и приемка установки немецким ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам.
1.1	<p><u>Принадлежности:</u> - реверсивные головки для газового лайнера (чулка) по стандартным размерам от Ду 100 до Ду 1000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конденсационный горшок с 25-ю соединениями</li> <li>- 25 шт. паровые шланги по 10 м</li> <li>- 25 шт. врезные сопла 3/4 "</li> </ul>	К-т	1	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- донный каток 2,0 м</li> <li>- ручной валок 2,0 м</li> <li>- импульсный винтоверт</li> <li>- 2 шт. ручная мешалка (миксер) для эпоксидной смолы</li> <li>- 2 шт. шланги для компрессора 1 ½“ по 15 м</li> <li>- 2 шт. шланги для компрессора ¾“ по 15 м</li> <li>- шланг для насыщенного пара 2“ по 5 м</li> </ul>			
2	<p><b>Лебедка передвижная 5 т</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тяговое усилие: макс. 50 кН</li> <li>- скорость движения: макс. 30 м/мин</li> <li>- полезная длина каната: 300 м</li> <li>- дизельный привод 20 кВт, звукоизолированный</li> <li>- дистанционное управление</li> <li>- одоносный прицеп</li> </ul>	К-т	2	Сертификат о внесении в государственный реестр СИ, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем.
3	<p><b>Установка с гидроочисткой под сверхвысоким давлением типа ВАКУДЖЕТ (VACUJET)</b></p> <p>Установка в сборе смонтирована в звукоизолированном 20-футовом контейнере и оснащена оборудованием для гидроочистки труб с применением в трубопроводах от Ду 100 до Ду 1000, для рабочих участков максимально 140 м (длина высоконапорного шланга 150 м)</p> <p>Установка собрана на следующих компонентах: <u>Насосный агрегат высокого давления в 20-футовом контейнере, состоящий из следующих частей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- насос высокого давления „Хаммельманн“, тип НДР 253 в пятипоршневом исполнении</li> <li><i>Технические данные:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- степень давления I: 94 л/мин, 1.350 бар</li> <li>- степень давления II: 80 л/мин, 1.650 бар</li> </ul> </li> <li>- дизельный привод с двигателем „Катерпиллар“, тип С, 261 кВт</li> <li>- компьютер ES2 в качестве устройства управления и контроля для насоса высокого давления, дизельного двигателя, фильтра</li> <li>- регулирование давления и числа оборотов</li> <li>- бак для воды, 1.600 л и бак для дизтоплива, 650 л</li> </ul>	К-т	2	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем, обладающим правом на технологию ФЕНИКС (PRS Rohrsanierung GmbH). Испытание и приемка установки немецким ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам.
3.1	<p><u>Оборудование гидроочистки „VACUJET“, состоящее из частей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство подачи шланга SSG300, в сборе со шкафом управления и телеуправлением</li> <li>- барабан шланговый SH1500 с поворотным проходом для приема шланга высокого давления</li> <li>- шланг сверхвысокого давления 150 м и 20 м</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD60 (для Ø 80 мм до Ø 150 мм)</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD100 (для Ø 150 мм до Ø 400 мм)</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD200 (для Ø 300 мм до Ø 1000 мм)</li> <li>- салазки трубные типа RS600 (для Ø 300 мм до Ø 600 мм)</li> <li>- салазки трубные типа RS1000 (для Ø 700 мм до Ø 1000 мм)</li> <li>- комплект запасных сопел для трубных фрез</li> </ul>	К-т	2	
3.2	<p><u>Принадлежности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- электрогенератор 15 кВА, встроенный в 20-футовом контейнере</li> <li>- барабан для контрольного кабеля (50 м) и переключатель с ключом для телеуправления насоса высокого давления</li> <li>- пульсирующее отопление с термостатом и зарядным устройством для батареи пульсирующего отопления, встроенное в 20-футовом контейнере</li> <li>- устройство для подъема головки насоса с канатной лебедкой и поворотной стрелой</li> <li>- кран-балка с тележкой для погрузки/разгрузки шлангового барабана SH1500</li> <li>- монтаж верстака и полок для инструмента и оборудования</li> <li>- электропроводка для 230/400 В / 50 гц, распределительные розетки; внутреннее электроосвещение 230 В</li> <li>- погружной насос для сточных вод</li> <li>- 5 шт., рукава типа С, Ду 50 по 20 м,</li> <li>- 5 шт., шланги для свежей воды, 1“ по 40 м,</li> <li>- 2 шт., электрокабель 400 В /3х16 А по 25 м,</li> <li>- кабельный барабан, 230 В</li> <li>- полный комплект инструментов, вкл. динамометрический ключ</li> </ul>	К-т	2	
4	<p><b>ТВ-оборудование для инспекции трубопроводов (ИВАК)</b></p> <p>Система видеокамеры (кабель 300м) для внутренней инспекции трубопроводов от Ду 100 до Ду 1000, на базе автомобиля.</p> <p>Требования к автомобилю:</p>	К-т	1	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем. Испытание и приемка установки немецким

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расстояние между осями колес 3,66 м;</li> <li>- высокая крыша</li> <li>- допустимый общий вес 3,5 т.</li> </ul>			ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам
4.1	<u>ТВ-установка, состоящая из следующих компонентов:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- блок управления</li> <li>- пульт управления</li> <li>- кабельный барабан с ручным управлением и 300 м кабеля для камеры (по опциону возможно 500 м)</li> <li>- ходовая тележка (Ду 100 до Ду 300)</li> <li>- ходовая тележка (Ду 250 до Ду 1000)</li> <li>- видеокамера с поворотной головкой</li> <li>- направляющие ролики для колодца и дна колодца</li> <li>- направляющий ролик, гибкий, для дна колодца</li> </ul>	К-т	1	
4.2	<u>Внутреннее оснащение автомобиля:</u> - стабильный пол автомобиля с пеноизоляцией PU и покрытием GFK <ul style="list-style-type: none"> <li>- встроенная перегородка с раздвижным окном</li> <li>- внутренне исполнение мокрой секции в задней части автомобиля, состоящее из элементов: <ul style="list-style-type: none"> <li>бесшовная внутренняя облицовка с покрытием GFK, вкл. изоляцию пенопластом PU; монтаж рамы из алюминиевого профиля для приема кабельного барабана и вытяжных опор ходовой тележки для восприятия тяжелого груза; монтаж полок и выдвигаемых ящиков для размещения инструмента и принадлежностей</li> </ul> </li> <li>- внутренне исполнение помещения для оператора, состоящее из элементов: <ul style="list-style-type: none"> <li>монтаж рабочего стола с тумбой с выдвижными ящиками, полки для размещения бумаг, сидение с выдвижным ящиком, откидной столик, вращающийся стул для оператора</li> </ul> </li> <li>- оснащение рабочего места оператора-инспектора, состоящее из элементов: <ul style="list-style-type: none"> <li>каркас 19 “, смонтированный в виброзащищенном исполнении под рабочим столом, промышленный компьютер (PC), аварийное электропитание для предотвращения потери данных, 17“ VGA-монитор, 15“ TFT-видео-монитор, монтаж блока управления</li> </ul> </li> <li>- генератор 230 В, вкл. монтаж и электропроводку</li> <li>- монтаж стояночного отопления типа Webasto</li> </ul>	К-т	1	

**11. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара** Оборудование должно поставляться с комплектом технической документации (на русском языке), чертежами и схемами

**12. Требования по передаче заказчику комплекта расходных материалов для первичной эксплуатации товара** Оборудование должно поставляться с необходимым комплектом расходных материалов и запасных частей

**13. Требования к безопасности товара:** Оборудование должно соответствовать международным требованиям по безопасности товаров

**14. Порядок сдачи и приемки товара:** Заказчик принимает оборудование по количеству и качественным характеристикам после проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний

**15. Требования по монтажу поставленного товара, пусконаладочным работам по поставленному товару на месте у заказчика:** Шеф-монтаж и пусконаладочные работы должны проводиться аккредитованными производителем специалистами

**16. Требования по техническому обучению поставщиком персонала заказчика работе с поставленным товаром:** Техническое обучение персонала заказчика должно проводиться аккредитованными производителем специалистами в объеме базового курса по обслуживанию оборудования, тестированию системы, поиску неисправностей и ремонту, в количестве необходимом Заказчику

**17. Требования по объему гарантий качества товара:** На весь поставляемый комплекс оборудования должны распространяться гарантийные обязательства фирмы-производителя, при этом гарантийное обслуживание должно производиться российскими специалистами аккредитованными производителем

**18. Требования по сроку гарантий качества:** Гарантия на предлагаемый комплекс оборудования должна быть не менее 24 месяцев

**19. Авторские права:** Поставщик обязан передать заказчику неисключительные права на объекты интеллектуальной собственности, если это применимо к предлагаемому оборудованию

**20. Правовое регулирование приобретения и использования поставляемого товара:** Использование поставляемого оборудования заказчиком осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации

**21. Иные требования к товару по усмотрению заказчика:** Оборудование должно быть новыми, произведенными не ранее 2009 года и не бывшим в эксплуатации.

**Начальник управления «Мосгазстрой»**

**Н.А. Марков**

ДОГОВОР № \_\_\_\_\_

г. Москва

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2009 г.

\_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны, и Государственное унитарное предприятие города Москвы «МОСГАЗ», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий договор (далее «Договор») о нижеследующем:

### 1. Предмет договора

- 1.1. Поставщик по настоящему Договору обязуется:
- поставить Покупателю Товар, указанный в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Договору);
  - произвести шеф-монтажные и пусконаладочные работы по установке и вводу в эксплуатацию Товара;
  - оказать услуги по техническому обучению сотрудников Покупателя по обслуживанию и тестированию Товара, а также по проведению диагностики с целью обнаружения неисправности и ремонта Товара (базовые знания).
- Покупатель в свою очередь обязуется принять Товар и выполненные работы (оказанные услуги) указанные в настоящем пункте, а также осуществить оплату Товара и выполненных работ (оказанных услуг) на условиях настоящего Договора.
- 1.1. Под термином «Товар» в настоящем Договоре понимается оборудование производства \_\_\_\_\_, указанное в Спецификации (Приложение № 1).
- 1.2. Наименование, технические характеристики, комплектация, количество Товара и иные характеристики указаны в Приложении № 2 к настоящему Договору.
- 1.4. Поставщик поставляет Товар в комплекте с относящейся к нему технической документацией на русском языке (чертежи, схемы и т.п.).
- 1.5. Качество поставляемого Покупателю Товара должно соответствовать официальным техническим описаниям фирмы – производителя и требованиям действующего законодательства РФ. Товар передается Покупателю в стандартной комплектации согласно технической документации фирмы – производителя.
- 1.6. Основанием для заключения настоящего Договора является \_\_\_\_\_.

### 2. Цена договора и порядок оплаты

- 2.1. Общая стоимость Товара поставляемого по настоящему Договору составляет \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_) в том числе НДС 18 % \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_).
- 2.2. Покупатель производит авансовый платеж в размере 10% от общей стоимости Товара, что составляет \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_), в т.ч. НДС 18 % - \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп. (\_\_\_\_\_).
- 2.3. Оплата Товара с учетом перечисленного аванса, производится в течение 20 (двадцати) банковских дней после выполнения Поставщиком всех обязательств предусмотренных п. 1.1. настоящего Договора и подписания Покупателем Товарной накладной (унифицированная

форма № ТОРГ-12), Акта выполненных работ по шеф-монтажным и пусконаладочным работам и Акта об оказании услуг по обучению.

- 2.4. В стоимость Товара включена стоимость тары, упаковки, маркировки, страховки Товара, таможенной очистки, доставки, погрузо-разгрузочные и транспортные расходы, шеф-монтажные и пусконаладочные работы, а также оказание услуг по обучению сотрудников Покупателя.
- 2.5. Оплата осуществляется Покупателем на основании счетов, выставленных Поставщиком.
- 2.6. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.
- 2.7. В случае изменения реквизитов Поставщик обязан в течение 1 (одного) рабочего дня в письменной форме сообщить об этом Покупателю с указанием новых реквизитов. В ином случае все риски, связанные с перечислением Покупателем денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.
- 2.8. По согласованию Сторон поставка и оплата Товара может осуществляться по партиям.

### **3. Условия поставки**

- 3.1. Доставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика в течение \_\_\_\_ (\_\_\_\_) календарных дней с момента подписания настоящего Договора на склад Покупателя по адресу: \_\_\_\_\_ . Право собственности на Товар переходит в момент передачи Товара Покупателю. Передача Товара оформляется подписанием Сторонами или их уполномоченными представителями Товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12). В комплект товаросопроводительных документов помимо Товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12) входит Товарно-транспортная накладная (типовая межотраслевая форма № 1-Т). При отсутствии документов, указанных в настоящем пункте, Покупатель вправе не принимать поставленный Товар. Риск случайной гибели или случайного повреждения Товара переходит на Покупателя с момента подписания Товарной накладной.
- 3.2. В момент передачи Товара Поставщик передает Покупателю всю необходимую документацию на Товар, в том числе сертификаты соответствия, инструкции по эксплуатации на русском языке, сертификаты качества, перечень комплектующих, правила монтажа.
- 3.3. Поставляемый по настоящему Договору Товар должен быть упакован обычным для данного вида Товара способом, а при отсутствии такового способом, обеспечивающим сохранность товаров такого рода при обычных условиях его хранения и транспортировки. Маркировка Товара должна соответствовать требованиям, предусмотренным для соответствующего вида Товара, обеспечить четкую идентификацию Товара при его приемке и использовании.

### **4. Приемка по качеству и количеству**

- 4.1. Товар передается Покупателю в состоянии согласно ГОСТ, техническим условиям, техническим регламентам, сертификату качества фирмы – изготовителя, иным обязательным требованиям, а в случае, если Стороны согласовали дополнительные требования – с соблюдением таких требований.
- 4.2. Наименование, количество и ассортимент Товара должны соответствовать Приложениям №№ 1, 2 к настоящему Договору. Поставщик обязан обеспечить передачу Товара Покупателю с участием представителя Поставщика, надлежащим образом уполномоченного подписывать документы о приемке.
- 4.3. Покупатель обязан принять поставленный со всеми необходимыми документами Товар, соответствующий условиям настоящего Договора. При поставке Товара в ассортименте, не соответствующем указанному в Приложениях № 1 и № 2, Покупатель вправе отказаться от его принятия и оплаты, а если он оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы. Если Поставщик передал Покупателю наряду с Товарами, ассортимент которых соответствует Договору и в Приложениях № 1 и № 2, Товары с нарушением условия об ассортименте, Покупатель руководствуется ст. 468 ГК РФ. Покупатель производит осмотр Товара, проверяет комплектность Товара, его количество и подписывает Товарную накладную (унифицированная форма № ТОРГ-12) с указанием фактического количества и комплектности принятого Товара.

Один экземпляр подписанной накладной Покупатель отдает представителю Поставщика в момент приемки Товара.

- 4.4. Покупатель вправе предъявить претензии по количеству, ассортименту и качеству Товара в течение 14 (четырнадцати) дней с момента поставки Товара. При несоответствии полученного Товара условиям настоящего Договора и (или) в Приложениях № 1 и № 2, Покупатель обязан вызвать представителя Поставщика для оформления Акта об установленном расхождении по количеству и качеству при приемке Товара (унифицированная форма № ТОРГ-2). Уведомление о вызове направляется любым доступным способом связи, в том числе по факсу, телефону. Представитель Поставщика должен явиться в срок, указанный в уведомлении о вызове. В случае неявки представителя Поставщика в срок, указанный в уведомлении о вызове, Покупатель в одностороннем порядке оформляет Акт, который будет являться основанием для предъявления претензии Поставщику.
- 4.5. В случае выявления и оформления несоответствия Товара требованиям договора о качестве, количестве, ассортименте, комплектности, а также иным требованиям, Покупатель вправе заявить Поставщику требования, предусмотренные законодательством.
- 4.6. Все расходы, связанные с заменой некачественного Товара, осуществляются силами и за счет средств Поставщика.

## **5. Гарантии**

- 5.1. Товар принадлежит Поставщику на праве собственности.
- 5.2. Поставщик гарантирует, что Товар свободен от любых прав и притязаний со стороны третьих лиц, в том числе не обременен залогом, не состоит под арестом и не является объектом договора аренды, финансовой аренды (лизинга), заключенным с третьим лицом.
- 5.3. При изъятии Товара у Покупателя третьими лицами по основаниям, возникшим до передачи Товара, Поставщик обязан возместить Покупателю понесенные последние убытки, в том числе возратить уплаченную цену, возместить расходы на приобретение Товара у другого поставщика, возместить упущенную выгоду и т.д.

## **6. Порядок выполнения работ и оказания услуг по Договору**

- 6.1. Поставщик обязуется выполнить шеф-монтажные и пусконаладочные работы Товара в течение \_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_) рабочих дней с момента передачи Товара Покупателю. Выполнение работ по настоящему Договору производится по адресу: \_\_\_\_\_ . Работы должны проводиться аккредитованными фирмой-производителем специалистами. Поставщик перед сдачей выполненных работ Покупателю производит контрольную проверку работоспособности Товара.
- 6.2. Поставщик в течение \_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента выполнения работ предоставляет Покупателю Акт сдачи-приемки выполненных работ. Покупатель в течение \_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента получения Акта подписывает представленный Поставщиком Акт, либо направляет в адрес Поставщика письменный мотивированный отказ от подписания Акта. Стороны составляют двухсторонний акт о порядке устранения причин, послуживших основанием для отказа Покупателя от подписания Акта, и срока их устранения. Такой акт должен быть подписан Сторонами в течение \_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента получения Поставщиком своевременного мотивированного отказа Покупателя от подписания Акта.
- 6.3. Порядок подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ после устранения Поставщиком причин, ранее послуживших основанием для отказа со стороны Покупателя от подписания Акта, осуществляется в порядке, установленном п. 6.2. настоящего Договора.
- 6.4. После выполнения шеф-монтажных и пусконаладочных работ и подписания Покупателем Акта сдачи-приемки выполненных работ, Поставщик в течение \_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней проводит техническое обучение сотрудников Покупателя в количестве \_\_ (\_\_\_\_) человек по адресу: \_\_\_\_\_, в объеме \_\_ часов на 1 (одну) группу по обслуживанию и тестированию Товара, а также по проведению диагностики с целью обнаружения

неисправности и ремонта Товара (базовые знания). Обучение должно проводиться специалистами, аккредитованными фирмой-производителем.

После проведения обучения Поставщик в течение 1 (одного) рабочего дня предоставляет Покупателю Акт об оказанных услугах и счет-фактуру, оформленную в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Покупатель в течение \_\_\_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента получения Акта подписывает представленный Поставщиком Акт, либо направляет в адрес Поставщика письменный мотивированный отказ от подписания Акта. Стороны составляют двухсторонний акт о порядке устранения причин, послуживших основанием для отказа Покупателя от подписания Акта, и срока их устранения. Такой акт должен быть подписан Сторонами в течение \_\_\_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента получения Поставщиком своевременного мотивированного отказа Покупателя от подписания Акта.

- 6.5. Порядок подписания Сторонами Акта об оказанных услугах после устранения Поставщиком причин, ранее послуживших основанием для отказа со стороны Покупателя от подписания Акта, осуществляется в порядке, установленном п. 6.4. настоящего Договора.

## **7. Срок действия Договора**

- 7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

## **8. Ответственность Сторон.**

- 8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.
- 8.2. За нарушение сроков поставки Товара, а также сроков поставки недостающего количества Товара, замены некачественного Товара, доукомплектования Товара, Покупатель вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,01% от стоимости Товара за каждый день просрочки.
- 8.3. За нарушения сроков выполнения работ (п. 6.1. настоящего Договора) и сроков проведения обучения (п. 6.4. настоящего Договора) Покупатель вправе взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,01% от стоимости Товара за каждый день просрочки.
- 8.4. Поставщик вправе взыскать с Покупателя неустойку за нарушение сроков оплаты Товара (п. 2.3. настоящего Договора) в размере 0,01% от стоимости Товара за каждую неделю просрочки.
- 8.5. Уплата штрафных санкций не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств по настоящему Договору.

## **9. Разрешение споров и разногласий**

- 9.1. Все споры и разногласия, возникшие между Сторонами и неурегулированные путем переговоров, разрешаются в Арбитражном суде города Москвы.

## **10. Обеспечение исполнения Договора**

- 10.1. Поставщик предоставляет обеспечение исполнения настоящего Договора в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения Договора.
- 10.2. Обеспечение исполнения настоящего Договора представляется Поставщиком на сумму \_\_\_\_ (\_\_\_\_) рублей, что составляет 10 % от цены Договора в форме \_\_\_\_\_ (безотзывной банковской гарантии; внесения денежных средств на счет Заказчика в качестве обеспечения исполнения Договора; договор поручительства. **Выбор обеспечения исполнения Договора осуществляется Поставщиком по своему усмотрению**).

**10.3. ВАРИАНТ 1:** Безотзывная банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

*В безотзывной банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по настоящему Договору, которая должна быть не менее суммы, установленной в пункте 10.2. настоящего Договора.*

*Безотзывная банковская гарантия должна содержать указание на настоящий Договор, путем указания на Стороны настоящего Договора, название предмета и ссылки на основание заключения настоящего Договора, указанное в Преамбуле настоящего Договора.*

*Срок действия безотзывной банковской гарантии должен устанавливаться с учетом установленного срока выполнения работ и оканчиваться не ранее их завершения.*

*Безотзывная банковская гарантия должна содержать указание на согласие банка с тем, что изменения и дополнения, внесенные в настоящий Договор, не освобождают его от обязательств по соответствующей безотзывной банковской гарантии.*

**ВАРИАНТ 2:** Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения Договора должны быть перечислены в размере, установленном в пункте 10.2. настоящего Договора на следующий счет:

Государственное унитарное предприятие города Москвы «МОСГАЗ»

ИНН 7709009084 / КПП 774850001 / БИК 044525219

Фактический адрес: 105120, г. Москва, Мрузовский пер., дом 11

Корр. счет 3010181050000000219 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России

Расчетный счет 40 602 810 200 110 000 139 в ОАО «Банк Москвы»

*Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения настоящего Договора подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате.*

*Денежные средства возвращаются Поставщику Заказчиком при условии надлежащего исполнения исполнителем всех своих обязательств по настоящему Договору в течение 10 (десяти) банковских дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования исполнителя. Денежные средства возвращаются на банковский счет, указанный Поставщиком в этом письменном требовании.*

**ВАРИАНТ 3:** В случае, если обеспечением исполнения Договора является договор поручительства, поручителем выступает юридическое лицо, государственная регистрация которого осуществлена в установленном порядке на территории Российской Федерации.

*В случае, если обеспечением исполнения Договора является договор поручительства, настоящий Договор может быть заключен только после предоставления победителем вместе с договором поручительства соответствующей копии бухгалтерского баланса поручителя, сданного в налоговый орган в установленном порядке, а также документов подтверждающих полномочия лица подписавшего договор поручительства.*

*Все листы представляемых документов должны быть прошиты, скреплены печатью поручителя и подписаны уполномоченным лицом поручителя. Соблюдение указанных требований подтверждает подлинность и достоверность представленных документов, сведений поручителя.*

**10.4.** В случае, непредставления Поставщиком обеспечения исполнения Договора в срок указанный п.10.1, Заказчик расторгает Договор в одностороннем порядке.

**10.5.** В случае, если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Договора перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Поставщиком его обязательств по Договору, Поставщик обязуется в течение 10 (десяти) банковских дней с момента, когда соответствующее обеспечение исполнения обязательств по Договору перестало действовать предоставить Заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение Договора на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в настоящей статье Договора.

## **11. Обстоятельства непреодолимой силы**

**11.1.** Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием

обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения настоящего Договора в результате обстоятельств чрезвычайного характера, которые Стороны не могли предвидеть или предотвратить.

- 11.2. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, Сторона, в отношении которой возникли эти обстоятельства, должна без промедления известить о них в письменном виде другую Сторону. Извещение должно содержать данные о характере обстоятельств, а также официальные документы, удостоверяющие наличие этих обстоятельств и, по возможности, дающие оценку их влияния на возможность исполнения Стороной своих обязательств по данному Договору.
- 11.3. В случаях наступления обстоятельств непреодолимой силы срок выполнения Стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.
- 11.4. Если наступившие обстоятельства непреодолимой силы и их последствия продолжают действовать более одного месяца, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **12. Гарантийное обслуживание**

- 12.1. Гарантийный срок на поставляемый Товар составляет не менее \_\_\_\_ (\_\_\_\_) месяцев с момента получения Товара и подписания Покупателем Товарной накладной и Акта сдачи приемки выполненных работ.
- 12.2. На весь Товар распространяются гарантийные обязательства фирмы – изготовителя Товара. Гарантийное обслуживание производится российскими специалистами аккредитованными фирмой-производителем.
- 12.3. Взаимодействие с сервисными центрами фирмы – производителя по вопросам ремонта Товара в гарантийный период осуществляет Поставщик.
- 12.4. При невозможности осуществления гарантийного ремонта Товара, а также в любом случае по истечении \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_) рабочих дней с момента начала ремонта, Поставщик обязан заменить Товар на равноценный или возратить уплаченную Покупателем цену в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней после предъявления такого требования Покупателем.

## **13. Конфиденциальность**

- 13.1. Стороны признают, что информация о деятельности каждой из Сторон либо деятельности любой другой компании, имеющей отношение к Сторонам, не являющаяся общедоступной и ставшая известной Сторонам в результате заключения или исполнения данного Договора, считается конфиденциальной.
- 13.2. Стороны обязуются не разглашать и не раскрывать такую информацию третьим лицам и не использовать ее в каких-либо целях иначе, нежели в целях выполнения настоящего Договора, как в течение срока его действия, так и после завершения его срока действия.

## **14. Прочие условия**

- 14.1. Все приложения изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются в письменной форме, подписываются уполномоченными представителями Сторон и являются его неотъемлемой частью.
- 14.2. Уведомление, направленное Стороне по адресу и реквизитам, указанным в Разделе 15 настоящего Договора, считается надлежащим уведомлением. Стороны обязуются информировать друг друга об изменении адреса и (или) реквизитов в течение двух рабочих дней с момента изменения. Сторона, не исполнившая данное обязательство, несет риск наступления любых неблагоприятных последствий, вызванных неуведомлением или несвоевременным уведомлением об изменении адресов и (или) реквизитов.
- 14.3. Ни одна из сторон не имеет права передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьим лицам без письменного согласия другой Стороны.

14.4. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах по одному для каждой из Сторон.

14.5. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

14.6. Все приложения к настоящему Договору, являются его неотъемлемыми частями.

### 15. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

#### ПОСТАВЩИК

\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_, КПП \_\_\_\_\_

р/с \_\_\_\_\_

в \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

#### ПОКУПАТЕЛЬ

**ГУП «МОСГАЗ»**

105120, г. Москва, Мрузовский пер. д. 11

ИНН 7709009084 / КПП 774850001

Корр. счет 30101810500000000219 в ОПЕРУ

Московского ГТУ Банка России

Расчетный счет 40 602 810 600 110 000 001

в ОАО «Банк Москвы»

БИК 044525219

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

Приложение № 1  
к Договору  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2009 г.  
№ \_\_\_\_\_

**Спецификация Товара**  
(оборудование и техника для проведения санации газопроводов)

№ п/п	Наименование Товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. руб.	Сумма руб.
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
				<b>Итого:</b>	
				<b>НДС 18%</b>	
				<b>Всего:</b>	

Общая стоимость Товара составляет: \_\_\_\_\_  
в т.ч. НДС 18 % \_\_\_\_\_.

Примечание: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

**ПОСТАВЩИК**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**ПОКУПАТЕЛЬ**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

### Технические, функциональные характеристики и комплектность Товара

№ п/п	Наименование товаров, технические характеристики товаров	Кол-во товаров		Требования соответствия ГОСТ, наличия санитарно-эпидемиологических экспертиз, заключений, регистрации в органах исполнительной власти, наличия удостоверений и проч.
		Ед. изм.	Кол-во	
1	<p><b>Реверсивная установка „ФЕНИКС“ с парогенератором.</b> для санации газопроводов высокого давления диаметром от 100мм до 1000мм смонтирована в 20-футовом контейнере с дополнительными боковыми дверьми для монтажа на грузовом автомобиле с допустимым общим весом 25т</p> <p><u>Исполнение установки „ФЕНИКС“ следующее:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Реверсивная емкость диаметром не менее 2200 мм, имеет вал из нержавеющей стали и регулируемые боковые диски.</li> <li>- Привод от электродвигателя через цепную передачу.</li> </ul> <p>Парогенератор производительностью 1200 кг/ч, со стандартной двухступенчатой мазутной горелкой. Снабжение дизтопливом осуществляется от дизельного бака автомашины.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Бак для воды из нержавеющей стали с перегородками, вместимостью не менее 3000 л.</li> <li>- Бак для дизтоплива вместимостью не менее 900 л.</li> <li>- Подготовка питательной воды осуществляется при помощи уст-ки снижения жесткости воды (объем питательной воды не менее 25 м³).</li> </ul> <p>Дизельный генератор 22 кВА, встроенный в контейнере.</p>	К-т	1	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем, обладающим правом на технологию ФЕНИКС (PRS Rohrsanierung GmbH). Испытание и приемка установки немецким ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам.
1.1	<p><u>Принадлежности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реверсивные головки для газового лайнера (чулка) по стандартным размерам от Ду 100 до Ду 1000</li> <li>- конденсационный горшок с 25-ю соединениями</li> <li>- 25 шт. паровые шланги по 10 м</li> <li>- 25 шт. врезные сопла ¾ “</li> <li>- донный каток 2,0 м</li> <li>- ручной валок 2,0 м</li> <li>- импульсный винтоверт</li> <li>- 2 шт. ручная мешалка (миксер) для эпоксидной смолы</li> <li>- 2 шт. шланги для компрессора 1 ½ “ по 15 м</li> <li>- 2 шт. шланги для компрессора ¾ “ по 15 м</li> <li>- шланг для насыщенного пара 2 “ по 5 м</li> </ul>	К-т	1	
2	<p><b>Лебедка передвижная 5 т</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тяговое усилие: макс. 50 кН</li> <li>- скорость движения: макс. 30 м/мин</li> <li>- полезная длина каната: 300 м</li> <li>- дизельный привод 20 кВт, звукоизолированный</li> <li>- дистанционное управление</li> <li>- одоносный прицеп</li> </ul>	К-т	2	Сертификат о внесении в государственный реестр СИ, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем.
3	<p><b>Установка с гидроочисткой под сверхвысоким давлением типа ВАКУДЖЕТ (VACUJET)</b></p> <p>Установка в сборе смонтирована в звукоизолированном 20-футовом контейнере и оснащена оборудованием для гидроочистки труб с применением в трубопроводах от Ду 100 до Ду 1000, для рабочих участков максимально 140 м (длина высоконапорного шланга 150 м</p> <p>Установка собрана на следующих компонентах: <u>Насосный агрегат высокого давления в 20-футовом контейнере, состоящий из следующих частей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- насос высокого давления „Хаммельманн“, тип HDP 253 в пятипоршневом исполнении</li> </ul> <p><i>Технические данные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ступень давления I: 94 л/мин, 1.350 бар</li> </ul>	К-т	2	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем, обладающим правом на технологию ФЕНИКС (PRS Rohrsanierung GmbH). Испытание и приемка установки немецким ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ступень давления II: 80 л/мин, 1.650 бар</li> <li>- дизельный привод с двигателем „Катерпиллар“, тип С, 261 кВт</li> <li>- компьютер ES2 в качестве устройства управления и контроля для насоса высокого давления, дизельного двигателя, фильтра</li> <li>- регулирование давления и числа оборотов</li> <li>- бак для воды, 1.600 л и бак для дизтоплива, 650 л</li> </ul>			
3.1	<p><u>Оборудование гидроочистки „VACUJET“, состоящее из частей:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство подачи шланга SSG300, в сборе со шкафом управления и телеуправлением</li> <li>- барабан шланговый SH1500 с поворотным проходом для приема шланга высокого давления</li> <li>- шланг сверхвысокого давления 150 м и 20 м</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD60 (для Ø 80 мм до Ø 150 мм)</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD100 (для Ø 150 мм до Ø 400 мм)</li> <li>- фреза трубная ВАКУДЖЕТ типа RD200 (для Ø 300 мм до Ø 1000 мм)</li> <li>- салазки трубные типа RS600 (для Ø 300 мм до Ø 600 мм)</li> <li>- салазки трубные типа RS1000 (для Ø 700 мм до Ø 1000 мм)</li> <li>- комплект запасных сопел для трубных фрез</li> </ul>	К-т	2	
3.2	<p><u>Принадлежности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- электрогенератор 15 кВА, встроенный в 20-футовом контейнере</li> <li>- барабан для контрольного кабеля (50 м) и переключатель с ключом для телеуправления насоса высокого давления</li> <li>- пульсирующее отопление с термостатом и зарядным устройством для батареи пульсирующего отопления, встроенное в 20-футовом контейнере</li> <li>- устройство для подъема головки насоса с канатной лебедкой и поворотной стрелой</li> <li>- кран-балка с тележкой для погрузки/разгрузки шлангового барабана SH1500</li> <li>- монтаж верстака и полок для инструмента и оборудования-электропроводка для 230/400 В / 50 гц, распределительные розетки; внутреннее электроосвещение 230 В</li> <li>- погружной насос для сточных вод</li> <li>- 5 шт., рукава типа С, Ду 50 по 20 м,</li> <li>- 5 шт., шланги для свежей воды, 1" по 40 м,</li> <li>- 2 шт., электрокабель 400 В /3x16 А по 25 м,</li> <li>- кабельный барабан, 230 В</li> <li>- полный комплект инструментов, вкл. динамометрический ключ</li> </ul>	К-т	2	
4	<p><b>ТВ-оборудование для инспекции трубопроводов (ИВАК)</b> Система видеокamеры (кабель 300м) для внутренней инспекции трубопроводов от Ду 100 до Ду 1000, на базе автомобиля. Требования к автомобилю:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расстояние между осями колес 3,66 м;</li> <li>- высокая крыша</li> <li>- допустимый общий вес 3,5 т.</li> </ul>	К-т	1	Сертификат TÜV, копии чертежей оборудования заверенные заводом изготовителем. Испытание и приемка установки немецким ведомством по технадзору (TÜV) по действующим нормам
4.1	<p><u>ТВ-установка, состоящая из следующих компонентов:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- блок управления</li> <li>- пульт управления</li> <li>- кабельный барабан с ручным управлением и 300 м кабеля для камеры (по опциону возможно 500 м)</li> <li>- ходовая тележка (Ду 100 до Ду 300)</li> <li>- ходовая тележка (Ду 250 до Ду 1000)</li> <li>- видеокamera с поворотной головкой</li> <li>- направляющие ролики для колодца и dna колодца</li> <li>- направляющий ролик, гибкий, для dna колодца</li> </ul>	К-т	1	
4.2	<p><u>Внутреннее оснащение автомобиля:</u> - стабильный пол автомобиля с пеноизоляцией PU и покрытием GFK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- встроенная перегородка с раздвижным окном</li> <li>- внутренне исполнение мокрой секции в задней части автомобиля, состоящее из элементов: бесшовная внутренняя облицовка с покрытием GFK, вкл. изоляцию пенопластом PU; монтаж рамы из алюминиевого профиля для приема кабельного барабана и вытяжных опор ходовой тележки для восприятия тяжелого груза; монтаж полок о выдвигающихся ящиков для размещения инструмента и принадлежностей</li> <li>- внутренне исполнение помещения для оператора, состоящее из элементов: монтаж рабочего стола с тумбой с выдвигающимися ящиками, полки для размещения бумаг, сидение с выдвигающимся ящиком, откидной столик, вращающийся стул для оператора</li> </ul>	К-т	1	

<ul style="list-style-type: none"> <li>- оснащение рабочего места оператора-инспектора, состоящее из элементов:  каркас 19“, смонтированный в виброзащищенном исполнении под рабочим столом, промышленный компьютер (PC), аварийное электропитание для предотвращения потери данных, 17“ VGA-монитор, 15“ TFT-видео-монитор, монтаж блока управления</li> <li>- генератор 230 В, вкл. монтаж и электропроводку</li> <li>- монтаж стояночного отопления типа Webasto</li> </ul>			
--	--	--	--

**ПОСТАВЩИК**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

**ПОКУПАТЕЛЬ**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

**Заявка**

на участие в приглашении делать оферты на право заключения договора на поставку оборудования и техники для проведения санации газопроводов ГУП «МОСГАЗ».

1. Изучив условия приглашения делать оферты,

\_\_\_\_\_ ,  
(наименование организации)

в лице \_\_\_\_\_  
(наименование должности руководителя и его Ф.И.О.)

сообщаем о согласии, принять участие в предложении делать оферты и, в случае признания победителем, заключить с ГУП «МОСГАЗ» договор на \_\_\_\_\_.

2. Сообщаем о себе следующее:

Наименование организации: \_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_

Телефон, факс, электронный адрес: \_\_\_\_\_

Организационно - правовая форма: \_\_\_\_\_

Дата, место и орган регистрации организации: \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты: \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_, ИНН \_\_\_\_\_

Фамилии лиц, уполномоченных действовать от имени организации с правом подписи юридических и банковских документов \_\_\_\_\_

3. В случае отклонения нашей оферты мы не будем иметь никаких претензий к ГУП «МОСГАЗ».

4. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с комиссией нами уполномочен

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., телефон работника организации)

Все сведения о проведении приглашения делать оферты просим сообщать уполномоченному лицу.

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия И.О.)

М.П.

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия И.О.)

**АНКЕТА ПРЕТЕНДЕНТА**

**(для юридических лиц)**

Наименование (полное и сокращенное название) предприятия-претендента \_\_\_\_\_

**Организационно-правовая форма предприятия** \_\_\_\_\_

**Уставной капитал** \_\_\_\_\_

Учредители (кол-во, Ф.И.О., юр. лица, доля участия) \_\_\_\_\_

Орган государственной регистрации \_\_\_\_\_

Рег. номер и дата регистрации \_\_\_\_\_

Адрес:

- юридический \_\_\_\_\_

- почтовый для корреспонденции \_\_\_\_\_

- фактический \_\_\_\_\_

**Телефон** \_\_\_\_\_

**Факс** \_\_\_\_\_

**Электронный адрес** \_\_\_\_\_

Налоговая инспекция \_\_\_\_\_

Банковские реквизиты р/с \_\_\_\_\_

наименование банка \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

к/с \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_

ОКОНХ \_\_\_\_\_

Дата и номер лицензии, наименование выдавшего ее органа \_\_\_\_\_

Лица, имеющие право подписи:

1. Руководитель (должность) Ф.И.О. \_\_\_\_\_

паспорт: серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ г.

кем выдан паспорт \_\_\_\_\_

2. Главный бухгалтер

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

паспорт: серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ г.

кем выдан паспорт \_\_\_\_\_

3. Представитель по доверенности:

доверенность № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ срок действия \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

паспорт: серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ г.

кем выдан паспорт \_\_\_\_\_

Примечание: Претендент гарантирует достоверность представленных данных.

ГУП «МОСГАЗ» имеет право на проверку всех сведений, указанных в анкете.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

дата заполнения \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.

