



София 1336, ж.к. "Люлин" 2, бул. "П. Владигеров" № 66, п.к. 3
тел.: 02 939 63 00, факс: 02 925 00 63, www.bulgartransgaz.bg

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСУВАНИ ЛИЦА
РЕГ.№ БТГ 24-00-3116/25.09.2009 Г.

ПОКАНА

ОТ "БУЛГАРТРАНСГАЗ" ЕАД
ЗА ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТА

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Информираме Ви, че на основание чл.2, ал. 2, т. 2 от Наредбата за възлагане на малки обществени поръчки към ЗОП, "Булгартрансгаз" ЕАД, 1336 гр. София, ж.к. "Люлин 2", бул. "Панчо Владигеров" № 66, набира оферти за:

Наименование на поръчката:

Избор на консултант за:

Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи:

1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;
2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход "Дългопол" 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;
3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО "Търговище" при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;
4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище;
5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО "Лозница", км 1,8;
6. Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма.

Идент. номер на поръчката: 090-111

1. Изисквания към обекта на поръчката:

За обекта на поръчката следва да се изпълни качествено и в срок, съгласно нормативните изисквания и изискванията на Възложителя изработване на оценка за съответствие на инвестиционните проекти, за всеки от строежите, със съществените изисквания към строежите, съгласно чл.142, ал.6, т.2. и ал.8. (касаеща част „Конструктивна”) и чл.166, ал.1, т.1 от ЗУТ;

2. Показатели за избор и методика за оценка на офертите

Критерий за оценка: „*Най-ниска цена*”.

3. Адрес и срок за представяне на офертите

Офертата се представя на следния адрес:

**Централното управление на “Булгартрансгаз” ЕАД,
1336 гр. София,
ж.к. “Люлин 2”,
бул. “Панчо Владигеров” № 66**

в запечатан непрозрачен плик в срок до **17.00 часа** на **15.10.2009 г.** по реда изписан в условията за участие.

Допълнителна информация може да получите на тел.: 02/939 6210 и 02/939 6690.

Лица за контакти: Ангела Лилова и Валентина Калчева.

4. Срок на валидност на офертите

При представяне на офертата си Участниците задължително изписват срока на нейната валидност, както е посочено в образеца на офертата (*Приложение №3*), като същият следва да е не по-малко от 90 (деветдесет) календарни дни.

Поканата за участие и приложенията към нея на хартиен носител могат да се получат безплатно в Централно управление на “Булгартрансгаз” ЕАД, *гр. София, ж.к. “Люлин 2”, бул. “Панчо Владигеров” № 66* или се изпращат чрез куриерска служба до заинтересованите лица за тяхна сметка.

Лице за контакт: Весела Тафраджийска – тел. 02/939 6358.

Поканата за участие и приложенията към нея може да се видят и на адрес: www.bulgartransgaz.bg.

Неразделна част от настоящата покана са следните приложения:

Приложение № 1	Изисквания за участие и изпълнение на поръчката
Приложение № 2	Документи, които следва да съдържа офертата
Приложение № 3	Образец на Оферта
Приложение № 4	Образец на Техническо предложение
Приложение № 5	Образец на Предлагана цена
Приложение № 6	Проект на договор
Приложение № 7	Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 от ЗОП
Приложение № 8	Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от ЗОП
Приложение № 9	Опис на необходимите документи за сключване на договор

С УВАЖЕНИЕ,

**АНГЕЛ СЕМЕРДЖИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА “БУЛГАРТРАНСГАЗ” ЕАД**



София 1336, ж.к. "Люлин" 2, бул. "П. Владигеров" № 66, п.к. 3
тел.: 02 939 63 00, факс: 02 925 00 63, www.bulgartransgaz.bg

ИЗИСКВАНИЯ ЗА УЧАСТИЕ И ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

Наименование на поръчката:

Избор на консултант за:

Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи:

1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;
2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход "Дългопол" 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;
3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО "Търговище" при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;
4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище“ при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище;
5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО "Лозница", км 1,8;
6. Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма.

Идент. номер на поръчката: 090-111

1. Квалификационни изисквания към участниците:

Участниците трябва да имат доказан опит в извършването на оценка за съответствие на инвестиционни проекти със съществените изисквания към строежите на такъв вид обекти и да гарантират високо качество на извършените от тях дейности.

Участниците трябва да притежават и представят копие на лиценз за извършване оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и упражняване на строителен надзор (в случай, че срокът на валидността му изтича през 2009 г., следва да се представи декларация, че същият ще бъде подновен); удостоверение за технически контрол по част Конструктивна на физическото лице, което ще извърши оценка за съответствие на тази част.

2. Цена: Участниците трябва да посочат цената на офертата си в лева и тази цена ще остане непроменена до въвеждане на строежите в експлоатация.

3. Начин на плащане: Съгласно образеца на Предлагана цена, приложен към настоящата покана.

4. Гаранция за изпълнение:

При подписването на договора избраният за Изпълнител участник следва да представи гаранция за изпълнение на договора във вид на парична сума /депозит/ или

банкова гаранция в размер на 5% от стойността на поръчката със срок на валидност - 1 /един/ месец след датата на изработване на Оценката за съответствие.

5. Изисквания към изпълнението на поръчката:

- Оценките за съответствие на инвестиционните проекти ще се изпълняват в обхват и съдържание, съгласно изискванията на ЗУТ и съобразно нормативните актове, приложими към строежите, за които се възлага настоящата поръчка.
- Избраният за изпълнител участник ще извърши преглед на инвестиционните проекти (включващи следните проектни части: „Инженерно-геоложки проучвания”, „Инженерно-хидроложки доклад”, „Геодезическа”, „Хидротехническа”, „Конструктивна” и „ПБЗ”) и ако има забележки ще ги представи на Възложителя за отстраняването им от проектантите. След отстраняване на забележките (ако има такива) ще завери всички екземпляри на проектите (8 екземпляра) на хартиен носител. На базата на заверените от него, одобрени от Възложителя и съгласувани със специализираните контролни органи инвестиционни проекти ще се изработят Комплексни доклади за оценка за съответствие на проектите, за всеки един от строежите, със съществените изисквания към строежите. Комплексните доклади се предават и на магнитен носител.

Изработването на инвестиционните проекти се очаква да бъде изпълнено от проектантите към края на м.11.2009 г.

Забележка: Преди подписване на договора участникът, определен за изпълнител е длъжен да представи документи по описа от Приложение № 9.

Приложение: Извлечения от документи „Пълно описание” и „Техническа спецификация” от проведените процедури за избор на проектант, въз основа на които са сключени договори за проектиране и ще бъдат изработени Инвестиционните проекти, на които е необходимо да се направи Оценка за съответствието.

Приложение

Извлечения от документи „Пълно описание” и „Техническа спецификация” от проведените процедури за избор на проектант, въз основа на които са сключени договори за проектиране и ще бъдат изработени Инвестиционните проекти, на които е необходимо да се направи Оценка за съответствието

А.

Наименование на поръчката:	Проектиране на ремонтно-възстановителни работи по трасетата на Магистралния газопровод и газопроводни отклонения (ГО) в експлоатационен район „Вълчи дол” при: 1. Подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич 2. Въздушен преход „Дългопол”1 на Магистрален газопровод – юг на км 44 3. Подводен преход на ГО „Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище 4. Въздушен преход над река на ГО „Лозница”, км 1,8
----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Основание за възлагане на поръчката

Настоящата поръчка се възлага на основание годишната програма за инвестиции и поддръжка на обектите на „Булгартрансгаз” ЕАД за 2009 г.

2. Предмет на поръчката

Предмет на настоящата поръчка е проектирането на укрепителни защитни съоръжения по трасето на магистралния газопровод и газопроводни отклонения към него в експлоатационен район „Вълчи дол” на следните обекти:

2.1. Подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;

2.2. Въздушен преход „Дългопол”1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;

2.3. Подводен преход на ГО „Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;

2.4. Въздушен преход над река на ГО „Лозница”, км 1,8 при с. Горोцвет

3. Обхват на обекта на поръчката

Обектът на поръчката включва:

- предварителни проучвания и предлагане на идейни технически решения;
- изработване на инвестиционен проект (фаза – работен проект) по одобреното от Възложителя идейно решение;
- съгласуване на изработените работни проекти със специализираните контролни органи и получаване на разрешение за строеж (ако това е необходимо);
- авторски надзор.

Забележка: Категорията на строежите ще се определи от проектантите, в зависимост от предложеното от тях проектно решение и въз основа на приложено тълкувателно писмо от МРРБ с изх. № 70-00-449/20.04.07г.

4. Съществуващо положение и характеристика на обекта на поръчката

4.1. Подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич

Река „Врачанско дере” се пресича от трите газопровода: ТГ1 (транзитен газопровод 1), ТГ2 и МГ (магистралния газопровод) в участък от 60 метра. Диаметърът (Ду) на ТГ1 и ТГ2 е 1200, а на МГ е 1000. Разглежданият преход на магистралния газопровод е на км 39+87. Преминаването на газопроводите през реката е без затежнители. На магистралния газопровод има изграден метален кожух с диаметър 1220 мм. При замерване на потенциала на магистралния газопровод в този участък се отчита спадане под допустимите стойности. Тръбата е оголена. За стабилизиране на газопроводните преходи е необходимо изграждането на един или два хидравлични прага.

Необходимо е извършване на проучвателни работи, за да се установи точният обем на строително-монтажните работи.

4.2. Въздушен преход „Дългопол”1 на Магистрален газопровод – юг на км 44

На км 48.550 от Магистралния газопровод южен клон при съществуващия въздушен преход е налице провисване на тръбата, в следствие на голямото премостено разстояние. В последните две години видимо не се забелязва по-голямо провисване на тръбата, но е започнало изветряване на опорите, изпълнени от каменна зидария.

Необходимо е да се вземат мерки за укрепване на опорите, както и да се реши необходимо ли е изграждане на допълнителна опора на газопровода за предотвратяване на провисването.

4.3. Подводен преход на газопроводно отклонение (ГО) „Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище

Подводен преход “Чудомир” на ГО “Търговище” при с. Чудомир - км 7,2 е построен през 1979 год. Същият е изпълнен от тръба ф159х7мм, спиралошевна с усилен тип изолация и е положен под дъното на реката. При строежа реката е била с ширина около 2,5 м и слабо течение.

В следствие на корекция на речното корито през 2000 г. реката повишава скоростта на оттичане и поради ерозията се удълбочава нивото ѝ. През 2007 г. водата е разкрила част от тръбата на газопровода и разрушила изолацията. През същата година е извършен ремонт на подводния преход от експлоатационния персонал на район „Вълчи дол”, състоящ се в преграждане на реката с цел намаляване на скоростта на течението. Съоръжението има временен ефект и през 2008 год. след проливни дъждове същото е разрушено и тръбата на газопровода отново е разкрита.

Газопроводът пресича в момента малката коригирана река в участък с широчина 2,0 метра и дълбочина 1,5 метра. Тръбата е на около 10 см над дъното.

При изграждане на съоръжение, гарантиращо нормативно покритие на тръбата проводимостта на реката ще намалее многократно, което ще наложи изграждането на защитни диги с голяма дължина и отчуждения.

Възможно е защитното съоръжение на газопроводната тръба да се направи така, че покритието да е по-малко от нормативното, в съответствие с решение на ЕТИС на БГ от 2006г.

Аналогичен преход е направен през р. Шугавица, с. Крапчене и Строеж №7, ПК 1242+45, землището на с. Чучулигово, общ. Петрич.

4.4. Въздушен преход над река на газопроводно отклонение (ГО) „Лозница”, км 1,8

Въздушният преход при км 1,8 на ГО „Лозница” при с. Гороцвет е построен през 1979 год. Същият е изпълнен от тръба Ф 108х6 мм и е положен над водното ниво на реката. При строежа реката е била с ширина около 4,5 м и слабо течение.

След построяване на микроязовир, реката повишава нивото си и затлачва построения въздушен преход. През 1993 год. е извършен ремонт на въздушния преход от експлоатационния персонал на район „Вълчи дол”, състоящ се в монтаж на предпазен кожух от две черупки с диаметър Ф 159 мм, центрован с дървени летви и уплътнен в двете опори с циментов разтвор. Съоръжението обаче има временен ефект и през следващите години след проливни дъждове същото е разрушено, затлачено с наноси от реката и тръбата на газопровода се намира в тинята.

5. Цел и характеристика на обекта на поръчката

Настоящата поръчка се възлага с цел изработване на проектни решения на ремонтно-възстановителни работи, осигуряващи привеждането на газопровода и газопроводните отклонения в съответствие с нормативните технически изисквания и безопасната им експлоатация.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Изисквания към изпълнението предмета на поръчката.

1.1. Предварително проучване и идейни технически решения.

1.1.1. Проучване на наличната техническа документация, изготвяне на доклад за ИГП и ИХД, (при необходимост) по преценка на проектанта

1.1.2. Подробно геодезическо заснемане на терена, засяган от строителство на съоръженията в него.

1.2.3. Уточняване на ограниченията, произтичащи от съществуващите съоръжения и особеностите на терена.

1.2.4. Предлагане на идейни технически решения за ремонтно-възстановителните работи.

1.2. Изработване на инвестиционен проект – фаза работен проект по одобреното от Възложителя идейно решение.

1.2.1. За всеки строеж се разработва отделен работен проект при спазване на изискванията на “Наредба № 4/21.05.01 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

1.2.2. Работните проекти трябва да съдържат следните части:

- „Инженерно-геоложки проучвания” (ИГП) – при необходимост
- „Хидроложка” или „Инженерно-хидроложки доклад” (ИХД) – при необходимост – в обем по преценка на проектанта;
- „Геодезическа”;
- „Хидротехническа”;
- „Конструктивна” (за въздушните преходи);
- „Документация за имотите, засегнати при строителството”;
- „План за безопасност и здраве”;
- Други, по преценка на проектанта (Изпълнителя)

Проектантите трябва да разработят всички части, необходими по тяхна преценка за изпълнение на строежите.

1.2.3. В част част “Хидроложка” трябва да се дадат резултатите от хидроложките проучвания правени за района на строежа, които да послужат като основа при определянето на вида и оразмеряването на необходимите хидротехнически съоръжения. Допуска се част “ИГП” да се обедини с част “Хидроложка”.

1.2.4. Част “Конструктивна” трябва да съдържа следните проектни материали:

- Обяснителна записка с описание на съществуващото положение и обосновка на целесъобразността на предлаганото техническо решение.

- Необходимите статически изчисления, вкл. изчисления на вятър и земетръс за оразмеряване на избраната конструкция, ако е необходима нова такава или обследване (проверка) на съществуващата.

- План на новите основи или укрепване на съществуващите.
- Кофражни и армировъчни планове (ако са необходими).
- Работни детайли.
- Количествена сметка.
- Спецификация на материалите.
- Други по преценка на проектанта и съгласно действащата нормативна уредба.

1.2.5. Част **“Хидротехническа”** трябва да съдържа най-малко следните проектни материали:

- Обяснителна записка с описание на съществуващото положение и обосновка на целесъобразността на предлаганото техническо решение.

- Геодезически, хидравлични, конструктивни и други изчисления, които да се основават на хидроложките проучвания (на реката, дерето, склона), геоложката характеристика на района и специфичните изисквания за газопровода.

- Ситуации в подходящ мащаб.
- Надлъжни и напречни профили.
- Характерни детайли в подходящ мащаб.
- Количествена сметка.
- Спецификация на материали.
- Други по преценка на проектанта и съгласно действащата нормативна уредба.

Изготвеният проект за ремонта на защитното съръжение в землището на с. Врачанци, община Добрич, трябва да включва:

- начина на отбиване на реката (водата) с цел разкриване на подводния участък на газопровода,

- начина на разкриване на тръбата на газопровода, демонтиране на стария защитен кожух на газопровода;

- начина на ремонт на изолацията на газопровода, включващ възстановяването на потенциала на ЕХЗ.

1.2.6. Част **„Документация за имотите засегнати по време на строителството”**.

Достъпът до обекта може да се осъществява само по републиканската и общинска пътна мрежа и селскостопанските пътища. Ако това е невъзможно преминаването през земеделските имоти може да се осъществи след съгласуване със собствениците и изплащане на договорените обезщетения.

За целта трябва да се разработи документация за имотите, засегнати по време на строителството на обектите. Върху фрагмент от картата на възстановената собственост /КВС/ да се отбележат: пътищата, по които ще се достигне съответния обект за доставка на необходимите материали и придвижване на необходимата механизация, имотите на засегнатите от строителството и тези, които трябва да се наемат за временна строителна площадка.

Документацията трябва да съдържа:

А. Обяснителна записка, в която да са посочени:

- местоположението на строежа (местност, землище, община, област);
- отстоянието на пътната мрежа, населени места и други близко стоящи съществуващи обекти;
- кратко описание на предвидените с проекта съоръжения и основните видове СМР необходими за изграждането им.

Б. Ведомост на имотите, засегнати при строителството (в табличен вид) съдържащи: номера на имот, размера на площите засегнати при строителството, категория на земята,

начин на трайно ползване, собственици (имена, адреси, ЕГН), номерата на селскостопанските пътища, които ще се използват.

В. Графичен материал (фрагмент от КВС) съвместен с извършеното от Изпълнителя геодезическо заснемане и нанесени: проектно предвидените съоръжения, временни пътища, временна база, както и други площи, засегнати от строителната дейност и подлежащи на рекултивация.

1.2.7. Част **"ПБЗ"** да се изработи при спазване на изискванията на "Наредба №2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР".

1.2.8. Всяка част от проекта трябва да е оформена в отделна папка, съдържаща задължително следните видове документи:

- челен лист;
- съдържание;
- обяснителна записка;
- изчислителна записка;
- количествена сметка на СМР;
- чертожни материали.

1.2.9. На челния лист и на другите проектни материали освен другите изискващи се атрибути трябва да фигурира наименованието на съответния "обект" («Подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич - ремонтно-възстановителни работи», «Въздушен преход „Дългопол 1” на Магистралния газопровод юг на км 44 - ремонтно-възстановителни работи», и т.н. »), за който се отнасят.

1.2.10. В документа "съдържание" на частта от проекта текстовите документи трябва да са посочени със страниците, които съдържат, а чертожните материали - да са описани с наименованията и номера на чертежите.

1.2.11. Обяснителните записки следва да изясняват и обосновават приетите технически решения, да цитират нормативните документи, които са използвани при проектирането и ще се използват в строителството, инструкциите за изпълнение, изпитания и експлоатация.

1.2.12. Проектните решения трябва да отговарят на изискванията към строежите по чл. 169 от ЗУТ и на настоящата техническа спецификация.

1.2.13. При разработване на проектните решения трябва да се спазват изискванията на нормативните актове, описани в т.2.

1.2.14. Проектите трябва да предвиждат изпълнението на всички видове СМР и дейности, необходими за реализацията на строежите, в т.ч. подробно и точно изяснени в количествено и качествено отношение строително - монтажни работи, материали и изделия, необходими за изграждането на строежите.

1.2.15. В проектите трябва да се предвидят висококачествени и синхронизирани с БДС материали и изделия, осигурени със съответните сертификати, декларации за произход и съответствие, съгласно изискванията на "Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти".

1.2.16. Всяка част на проекта трябва да съдържа и подробна количествена сметка за необходимите за реализацията й СМР /демонтажни и монтажни/ както и самостоятелна спецификация на необходимите материали.

1.3. Действия по съгласуване на инвестиционните проекти и получаване на разрешение за строеж (ако е необходимо).

Задължение на Изпълнителя е да:

- съгласува проектите с Възложителя и Консултанта (ако е необходим);
- съгласува проектите с Консултанта (ако е необходимо, в зависимост от проектното решение и категорията на съответния обект);

- осигури положителни становища по чл. 143, ал. 1 от ЗУТ, включително и от съответното районно лесничейство за строежите, попадащи в горския фонд (ако има такива) и съответната басейнова дирекция;

- всички такси, които Изпълнителят трябва да заплати при одобряването на проектите от специализираните контролни органи са за сметка на Възложителя и не трябва да се включват при цената за проектиране. Те ще бъдат изплатени на Изпълнителя след представяне на фактури и положителни становища;

- получаване на разрешение за строеж (ако е необходимо, в зависимост от проектното решение и категорията на съответния обект).

За одобряване от Възложителя се представят предварително три от екземплярите.

Всички грешки и пропуски, констатирани от Възложителя, Консултанта и специализираните контролни органи се отстраняват от Изпълнителя за негова сметка.

1.4. Упражняване на авторски надзор.

1.4.1. "Авторски надзор" е дейността на "Изпълнителя", която той извършва на строителната площадка, при изпълнение на задълженията му като "Проектант" по смисъла на "Наредба №3/31.07.2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството".

1.4.2. Дейността на Изпълнителя по отстраняване на пропуски и грешки в Проектната документация, констатирани в хода на строителството не се счита за авторски надзор, и е изцяло за негова сметка.

2. Нормативни актове, които трябва да се спазват при проектирането

- *Закон за камарите на архитектите и инженерите в инвестиционното проектиране* (обн., "Държавен вестник" (ДВ), бр. 20 от 2003г.; изм.и доп. бр. 65 от 2005г., бр.77 от 2005г., бр.30 и 79 от 2006г. и бр. 59 от 2007г.)

- *Закон за устройство на територията* (обн., ДВ, бр. 1 от 2001г. - в сила от 31.III.2001 г.; изм., бр. 41 и 111 от 2001 г., бр. 43 от 2002 г., бр. 20, 65 и 107 от 2003 г., бр. 36 и 65 от 2004 г., бр. 28, 76, 77, 88, 94, 95, 103 и 105 от 2005 г.)

- *Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти* (ДВ, бр. 88 от 2004 г.)

- *Наредба № 3 от 2004 г. за основните положения за проектиране на конструкции на строежите и за въздействията върху тях* (обн., ДВ, бр. 92 от 2004 г.; попр., бр. 98 от 2004 г.; изм. и доп., бр. 33 от 2005 г.); публ. без изм. и доп., БСА, бр. 10 от 2004 г.; изм. и доп., публ., БСА, бр. 5 от 2005 г.)

- *Норми за проектиране на хидротехнически съоръжения. Основни положения.*; публ., БСА, бр. 11 от 1985 г.

- *Норми за проектиране на сгради и съоръжения в земетръсни райони* (публ. в "Нормативна база на проектирането и строителството" - специализирано издание на КТСУ и БАН, 1987); изм. и доп., ДВ, бр. 6 от 1989 г.; публ., БСА, бр. I от 1989 г.

- *Норми за проектиране на бетонни и стоманобетонни конструкции за хидротехнически съоръжения* (публ. в БСА, бр. I от 1989г.; изм. кн.8 от 1991г.)

- *Норми за проектиране на подпорни стени* (публ., БСА, бр. 10 от 1986 г.; изм., бр.8 от 1990 г.)

- *Наредба №4 от 2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти* (ДВ бр.51 от 2001г.) публ. БСА бр.5 от 2001г.

- *Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ, приета с ПМС № 171 от 2004 г.* (обн., ДВ, бр. 67 от 2004 г.; изм., бр. 78 от 2005 г.)

- *Наредба № 6 от 2004 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за пренос,*

съхранение, разпределение и доставка на природен газ (ДВ, бр. 107 от 2004 г.); публ., БСА, бр. 11 от 2004 г.

- *Наредба № I-209 от 2004 г. за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация* (ДВ, бр. 107 от 2004 г.); публ., БСА, бр. 1 от 2005 г.

- *Наредба № 2 от 1987 г. за противопожарните строително-технически норми* (обн., ДВ, бр. 58 от 1987 г.; изм. и доп. бр. 33 от 1994 г.) *и Противопожарни строително-технически норми* (публикувани в официално издание на Министерството на вътрешните работи и Министерството на териториалното развитие и строителството чрез Българската строителна камара, С., 1994)

- *Закон за опазване на околната среда* (обн., ДВ, бр. 91 от 2002 г.; попр., бр. 98 от 2002 г., изм. и доп. бр. 86 от 2003 г., бр. 70 от 2004 г., бр.74, 77, 88, 95 и 105 от 2005г., бр.30, 65, 82, 99, 102 и 105 от 2006г., бр.31, 41 и 89 от 2007г.)

и всички др. нормативни документи, валидни за подобен род обекти.

Б.

Наименование на поръчката:	<i>Изработване на инвестиционен проект за изпълнение на укрепителни мероприятия с аварийен характер на обект „Подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище”</i>
----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

При подводен преход на газопроводно отклонение „Търговище” на км.8,4 при с.Горно Соколово, община Търговище е възникнала аварийна ситуация. Тръбата на газопроводното отклонение е Ф159х7мм., спиралошевна с усилен тип изолация В вследствие на корекция на речното дъно реката е повишила скоростта на оттичането си и поради ерозията се е удълбочило нивото ѝ. Водата е разкрила част от тръбата в участък от 1,5м. В момента нивото на реката е около 15 см. под долната образуваща на тръбата, но при порой водата облива цялата тръба или части от нея. В това състояние има опасност от удар от влачени дървета, камъни и др.

При извършване на предварителните проучвания е необходимо да се извърши обследване състоянието на тръбата и на изолацията, в участъка на прехода, и при констатирано компрометиране на същите, дейностите по ремонта и възстановяването им да се предвидят в проекта и количествените сметки.

В.

Наименование на поръчката:	Проектиране на реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма
----------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

1. Основание за възлагане на поръчката

Настоящата поръчка се възлага на основание годишната програма за инвестиции и поддръжка на обектите на „Булгартрансгаз” ЕАД за 2009 г.

2. Предмет на поръчката

Предмет на настоящата поръчка е проектиране на реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция при пресичане на р. Струма (експлоатационен район „Ихтиман”).

3. Обхват на обекта на поръчката

Обектът на поръчката включва изпълнение на следните видове дейности:

- предварителни проучвания;
- изработване на инвестиционен проект (фаза – работен проект);
- съгласуване на изработените работни проекти със специализираните контролни органи и получаване на разрешение за строеж (ако това е необходимо);
- авторски надзор;

Забележка: Категорията на строежа ще се определи от проектанта, в зависимост от предложеното проектно решение и въз основа на приложено тълкувателно писмо от МРРБ с изх. № 70-00-449/20.04.07г.

4. Съществуващо положение и характеристика на обекта на поръчката

В следствие интензивно изземване на инертен материал от коритото на р. Струма, дъното ѝ непрекъснато се понижава.

За стабилизирането на газопровода при ПК 990+00 през различен период от време, на части е изграден дънен бетонов праг, перпендикулярно на реката, на средно разстояние 50-60 м от газопровода, който я пресича косо. През 2004 год. при укрепване на левия бряг с напречни укрепителни съоръжения от габиони, от дъното на реката под прага е иззето голямо количество инертен материал за изграждане на временна отбивна дига. От този момент прага започва да действа като хидравличен. Нарушаването на дъното под прага е довело до подкопаване на бермата по десния бряг. В момента част от водното течение е заобиколило прага от дясно и той не изпълнява своето предназначение.

За стабилизиране на съоръжението е необходимо удължаване на дънния праг с около 20-30 метра и укрепване на дъното по цялата дължина на прага.

След направата на геодезически измервания за установяване на точното понижение на дъното под прага може да се пристъпи към направа на проект за укрепване на дънния праг.

5. Цел и характеристика на обекта на поръчката

Настоящата поръчка се възлага с цел ремонт на съществуващо и компрометирано укрепително съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция при пресичане на р. Струма, което ще гарантира привеждането на съоръжението в съответствие с нормативните технически изисквания и безопасната експлоатация на газопровода.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Изисквания към изпълнението предмета на поръчката.

1.1. Предварително проучване.

1.1.1. Проучване на наличната техническа документация, изготвяне на доклад за ИГП и ИХД, (при необходимост) по преценка на проектанта

1.1.2. Подробно геодезическо заснемане на терена, засяган от строителство на съоръженията в него.

1.2.3. Уточняване на ограниченията, произтичащи от съществуващите съоръжения и особеностите на терена.

1.2. Изработване на инвестиционен проект – фаза работен проект.

1.2.1. За строежа да се разработи работен проект при спазване на изискванията на “Наредба № 4/21.05.01 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

1.2.2. Работният проект трябва да съдържа следните части:

- „Инженерно-геоложки проучвания” (ИГП) – при необходимост
- „Хидроложка” или „Инженерно-хидроложки доклад” (ИХД) – при необходимост – в обем по преценка на проектанта;
- „Геодезическа”;
- „Хидротехническа”;
- „Документация за имотите, засегнати при строителството”;
- „План за безопасност и здраве”;
- Други, по преценка на проектанта (Изпълнителя)

Проектантите трябва да разработят всички части, необходими по тяхна преценка за изпълнение на строежа.

1.2.3. В част **“Хидроложка”** трябва да се дадат резултатите от хидроложките проучвания правени за района на строежа, както и хидравлични изчисления и други изследвания, които да послужат като основа при определянето на вида и оразмеряването на необходимото хидротехническо съоръжение. Допуска се част “ИГП” да се обедини с част “Хидроложка”.

1.2.4. Част **“Хидротехническа”** трябва да съдържа най-малко следните проектни материали:

- Обяснителна записка с описание на съществуващото положение и обосновка на целесъобразността на предлаганото техническо решение.
- Геодезически, хидравлични, конструктивни и други изчисления, които да се основават на хидроложките проучвания (на реката), геоложката характеристика на района и специфичните изисквания за газопровода.
- Ситуация в подходящ мащаб.
- Надлъжни и напречни профили.
- Характерни детайли в подходящ мащаб.
- Количествена сметка.
- Спецификация на материали.
- Други по преценка на проектанта и съгласно действащата нормативна уредба.

1.2.5. Част **„Документация за имотите засегнати по време на строителството”**.

Достъпът до обекта може да се осъществява само по републиканската и общинска пътна мрежа и селскостопанските пътища. Ако това е невъзможно преминаването през земеделските имоти може да се осъществи след съгласуване със собствениците и изплащане на договорените обезщетения.

За целта трябва да се разработи документация за имотите, засегнати по време на строителството на обектите. Върху фрагмент от картата на възстановената собственост /КВС/ да се отбележат: пътищата, по които ще се достигне съответния обект за доставка на необходимите материали и придвижване на необходимата механизация, имотите на засегнатите от строителството и тези, които трябва да се наемат за временна строителна площадка.

Документацията трябва да съдържа:

А. Обяснителна записка, в която да са посочени:

- местоположението на строежа (местност, землище, община, област);
- отстоянието на пътната мрежа, населени места и други близко стоящи съществуващи обекти;
- кратко описание на предвидените с проекта съоръжения и основните видове СМР необходими за изграждането им.

Б. Ведомост на имотите, засегнати при строителството (в табличен вид) съдържащи: номера на имот, размера на площите засегнати при строителството, категория на земята, начин на трайно ползване, собственици (имена, адреси, ЕГН), номерата на селскостопанските пътища, които ще се използват.

В. Графичен материал (фрагмент от КВС) съвместен с извършеното от Изпълнителя геодезическо заснемане и нанесени: проектно предвидените съоръжения, временни пътища, временна база, както и други площи засегнати от строителната дейност и подлежащи на рекултивация.

1.2.6. Част **"ПБЗ"** да се изработи при спазване на изискванията на "Наредба №2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР".

1.2.7. Всяка част от проекта трябва да е оформена в отделна папка, съдържаща задължително следните видове документи:

- челен лист;
- съдържание на папката;
- обяснителна записка;
- изчислителна записка;
- количествена сметка на СМР ;
- чертожни материали.

1.2.8. На челният лист и на другите проектни материали освен другите изискващи се атрибути трябва да фигурира наименованието на "обекта" – «Защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма – реконструкция».

1.2.9. В документа "съдържание на папката" текстовите документи трябва да са посочени със страниците, които съдържат, а чертожните материали - да са описани с наименованията и номера на чертежите.

1.2.10. Обяснителните записки следва да изясняват и обосновават приетите технически решения, да цитират нормативните документи, които са използвани при проектирането, инструкциите за изпълнение, изпитания и експлоатация.

1.2.11. Проектните решения трябва да отговарят на изискванията към строежите по чл. 169 от ЗУТ и на настоящата техническа спецификация.

1.2.12. При разработване на проектните решения трябва да се спазват изискванията на нормативните актове, описани в т.2.

1.2.13. Проектите трябва да предвиждат изпълнението на всички видове СМР и дейности, необходими за реализацията на строежа, в т.ч. подробно и точно изяснени в количествено и качествено отношение строително - монтажни работи, материали и изделия, необходими за изграждането на строежа.

1.2.14. В проектите трябва да се предвидят висококачествени и синхронизирани с БДС материали и изделия, осигурени със съответните сертификати, декларации за произход и съответствие, съгласно изискванията на "Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти".

1.2.15. Всяка част на проекта трябва да съдържа и подробна количествена сметка за необходимите за реализацията й СМР /демонтажни и монтажни/ както и самостоятелна спецификация на необходимите материали.

1.3. Действия по съгласуване на инвестиционните проекти и получаване на разрешение за строеж (ако е необходимо).

Задължение на Изпълнителя е да:

- съгласува проекта с Възложителя;
- съгласува проекта с Консултанта (ако е необходимо, в зависимост от проектното решение и категорията на обекта);
- осигури положителни становища по чл. 143, ал. 1 от ЗУТ и от съответната басейнова дирекция;
- всички такси, които Изпълнителят трябва да заплати при одобряването на проекта от специализираните контролни органи са за сметка на Възложителя и не трябва да се включват при цената за проектиране. Те ще бъдат възстановени на

Изпълнителя след представяне на фактури и положителни становища;

- получаване на разрешение за строеж (ако е необходимо, в зависимост от проектното решение и категорията на съответния обект).

За одобряване от Възложителя се представят предварително три от екземплярите.

Всички грешки и пропуски, констатирани от Възложителя, Консултанта и специализираните контролни органи се отстраняват от Изпълнителя за негова сметка.

1.4. Упражняване на авторски надзор.

1.4.1. "Авторски надзор" е дейността на "Изпълнителя", която той извършва на строителната площадка, при изпълнение на задълженията му като "Проектант" по смисъла на "Наредба №3/31.07.2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството".

1.4.2. Дейността на Изпълнителя по отстраняване на пропуски и грешки в Проектната документация, констатирани в хода на строителството не се счита за авторски надзор, и е изцяло за негова сметка.

2. Нормативни актове, които трябва да се спазват при проектирането

- *Закон за камарите на архитектите и инженерите в инвестиционното проектиране* (обн., "Държавен вестник" (ДВ), бр. 20 от 2003г.; изм.и доп. бр. 65 от 2005г., бр.77 от 2005г., бр.30 и 79 от 2006г. и бр. 59 от 2007г.)

- *Закон за устройство на територията* (обн., ДВ, бр. 1 от 2001г. - в сила от 31.III.2001 г.; изм., бр. 41 и 111 от 2001 г., бр. 43 от 2002 г., бр. 20, 65 и 107 от 2003 г., бр. 36 и 65 от 2004 г., бр. 28, 76, 77, 88, 94, 95, 103 и 105 от 2005 г.)

- *Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти* (ДВ, бр. 88 от 2004г.)

- *Наредба № 3 от 2004 г. за основните положения за проектиране на конструкциите на строежите и за въздействията върху тях* (обн., ДВ, бр. 92 от 2004 г.; попр., бр. 98 от 2004 г.; изм. и доп., бр. 33 от 2005 г.); публ. без изм. и доп., БСА, бр. 10 от 2004 г.; изм. и доп., публ., БСА, бр. 5 от 2005 г.)

- *Норми за проектиране на хидротехнически съоръжения. Основни положения.*; публ., БСА, бр. 11 от 1985 г.

- *Норми за проектиране на сгради и съоръжения в земетръсни райони* (публ. в "Нормативна база на проектирането и строителството" - специализирано издание на КТСУ и БАН, 1987); изм. и доп., ДВ, бр. 6 от 1989 г.; публ., БСА, бр. I от 1989 г.

- *Норми за проектиране на бетонни и стоманобетонни конструкции за хидротехнически съоръжения* (публ. в БСА, бр. I от 1989г.; изм. кн.8 от 1991г.)

- *Норми за проектиране на подпорни стени* (публ., БСА, бр. 10 от 1986 г.; изм., бр.8 от 1990 г.)

- *Наредба №4 от 2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти* (ДВ бр.51 от 2001г.) публ. БСА бр.5 от 2001г.

- *Наредба за устройството и безопасната експлоатация на преносните и разпределителните газопроводи и на съоръженията, инсталациите и уредите за природен газ, приета с ПМС № 171 от 2004 г.* (обн., ДВ, бр. 67 от 2004 г.; изм., бр. 78 от 2005 г.)

- *Наредба № 6 от 2004 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за пренос, съхранение, разпределение и доставка на природен газ* (ДВ, бр. 107 от 2004 г.); публ., БСА, бр. 11 от 2004 г.

- *Наредба № I-209 от 2004 г. за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация* (ДВ, бр. 107 от 2004 г.); публ., БСА. бр. 1 от 2005 г.

- **Наредба № 2 от 1987 г. за противопожарните строително-технически норми** (обн., ДВ, бр. 58 от 1987 г.; изм. и доп. бр. 33 от 1994 г.) **и Противопожарни строително-технически норми** (публикувани в официално издание на Министерството на вътрешните работи и Министерството на териториалното развитие и строителството чрез Българската строителна камара, С., 1994)

- **Закон за опазване на околната среда** (обн., ДВ, бр. 91 от 2002 г.; попр., бр. 98 от 2002 г., изм. и доп. бр. 86 от 2003 г., бр. 70 от 2004 г., бр.74, 77, 88, 95 и 105 от 2005г., бр.30, 65, 82, 99, 102 и 105 от 2006г., бр.31, 41 и 89 от 2007г.)

и всички др. нормативни документи, валидни за подобен род обекти.

Приложение №1: Писмо на МРРБ изх. № 70-00-449/20.04.07г.

Приложение №2: Препис-извлечение от Протокол №3/2006г. от ЕТИС

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО



София 1202 ул. "Св. Св. Кирил и Методий" 17-19, централа 94-059, факс 987-2517

Изх. No. М-12-149/20.04.07г.

За 2-ч. 213-а ред, (Августиниев)
23.04.07
/2

РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО
СОФИЯ
ТЕЛЕФОН 94-059
ФАКС 987-2517
2007г.

ДО

Г-Н АНГЕЛ СЕМЕРДЖИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА "БУЛГАРТРАНСГАЗ" ЕАД
ЖК "ЛЮЛИН-2", П.К. 3
1336, ГР. СОФИЯ
на № БТГ-04-13-312 / 2007 г.

Уважаеми господин Семерджиев,

Във връзка с Вашето питане, относно мероприятията, изпълнявани за текущо поддържане на трасето на съществуващи преносни газопроводи и извършване на противоерозионни мероприятия в границите на определените сервитутни зони, изразяваме следното становище:

1. Не се изисква разрешение за строеж за изпълнението на следните мероприятия:

1.1. Противоерозионни мероприятия, представляващи запълване на ровини със земни маси, полагане на мрежа "Геовейб", изграждане на бетонови канавки за отвеждане на водата от тези участъци;

1.2. Изграждане на дънни прагове в реките, без да се извършва корекция на дъното и бреговете и полагане на габиони, за стабилизиране на реката в участъка на пресичането ѝ от газопровода;

1.3. Укрепване на съществуващи бетонови прагове в реките.

Посочените мероприятия се изпълняват при спазване на изискванията на Наредба № 16 от 2004 г. за сервитутите на енергийните обекти, а тези по т. 1.1 и 1.2 – и след съгласуване с органите на Министерството на околната среда и водите.

2. За изграждане на подпорни стени с оглед възстановяване на проектната кота на терена по трасето на газопровода:

- когато са с височина до 2,0 м – с разрешение за строеж без да е необходимо одобряване на инвестиционен проект, съгласно чл. 147, ал. 1, т. 5;
- когато са с височина над 2,0 м – по общия ред на ЗУТ.

ЗАМ. МИНИСТЪР
РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ
САВИН ХОВАЧЕВ

ДО

Г-Н САВИН КОВАЧЕВ
ЗАМ. МИНИСТЪР НА
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО
ГР.СОФИЯ
БУЛ."СВ.СВ.КИРИЛ И МЕТОДИ"17-19

ОТНОСНО: Указания по прилагането на Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи

Уважаеми господин Зам. Министър,

На основание §5 от Заключителни разпоредби на Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи, моля да дадете указания относно категорията на следните видове строежи, изпълнявани от "Булгартрансгаз" ЕАД, образувано чрез отделяне от "БУЛГАРГАЗ – ХОЛДИНГ" ЕАД /предишно наименование "БУЛГАРГАЗ" ЕАД/ във връзка с текущо поддържане на трасето на съществуващите преносни /транзитни и магистрални/ газопроводи и извършването на противоерозионни мероприятия в рамките на сервитутната зона.

Трасето на въведените в експлоатация газопроводи минава през реки, дерета, стръмни и планински терени, които ерозират в резултат на атмосферните условия – протичащи повърхностни води от интензивни валежи от дъжд и снеготопене, както и от констатирани случаи на неконтролирано изземване на инертни материали от водните обекти. Това води до понижаване на земното покритие върху газопровода, което е нормативно установено в размер на не по-малко от 1,0 до 0.50 метра, в зависимост от конкретните теренни условия.

С цел осигуряване на техническите изисквания за безопасна експлоатация на газопровода и недопускане на аварийни ситуации е необходимо текущо поддържане на трасето на газопровода и изпълнението на укрепителни мероприятия и съоръжения в ерозиралите участъци за възстановяване на проектната кота на терена и постигане на минимално изискващото се земно покритие върху газопровода.

По своята същност и характеристики предвижданите укрепителни мероприятия и съоръжения за текущото поддържане на трасето на газопровода, са предимно следните:

1. противоерозионни мероприятия в стръмни участъци, представляващи запълване на ровини със земни маси и полагане на мрежа "Геовеб", и изграждане на бетонови канавки, с цел отвеждане на водата от тези участъци;

2. изграждане на дънни прагове в реките, без да се извършва корекция на дъното и бреговете на реката и полагане на габиони, с цел стабилизиране на реката в участъка на пресичането ѝ от газопровода и недопускане по – нататъшно понижаване дъното на реката, както и за стабилизиране на съществуващите затежнителни върху газопровода от преобръщане, предотвратяващи изплуване на същия при високи води. Описаните работи се изпълняват в рамките на сервитута на съществуващите газопроводи;

3. укрепване на съществуващи бетонови прагове в реките, които са изградени на разстояние около 5-6 метра под газопровода, в рамките на сервитута. Праговете са подкопани от високите води и е необходимо да се извърши укрепването им чрез изграждане на водобойни кладенци под тях с цел недопускане по-нататъшно подкопаване и понижаване на дъното на водния обект. Описаните работи се изпълняват в рамките на сервитута на съществуващите газопроводи;

4. подпорни стени от 0,20 до 2,00 метра над нивото на ерозиращия прилежащ терен, които възстановяват проектната кота на терена върху газопровода, в рамките на сервитута;

За изпълнението на гореописаните обекти се изготвят Работни чертежи и детайли, ПОИС и План за безопасност и здраве. Строителството се извършва в присъствието на координатор по безопасност и здраве и правоспособно техническо лице от експлоатационния персонал на газопровода, с което се гарантира недопускане на риск от засягане на газопровода при изпълнение на строежите.

Разглежданите противоерозионни мероприятия и укрепителните съоръжения не са пряко свързани с технологичната схема и конструкция на газопровода и не са неразделна част от него, поради което няма рискове при изпълнението и експлоатацията им.

Предвид факторите, определящи категорията на строежите, характеристиките на гореописаните мероприятия по текущото поддържане на трасето на газопровода чрез изпълнение на противоерозионни и укрепителни мероприятия и съоръжения и обстоятелството, че те не се явяват реконструкция, преустройство и основен ремонт на преносния газопровод или на негови основни части и съоръжения, пряко свързани с ползването му по предназначение и същият не се засяга при изпълнението им, считаме, че тези строежи не следва да се категоризират в първа категория съгласно чл.2, ал.2, т.3 и чл.3 от Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи и моля, да дадете Вашите указания относно категорията им.

Освен това, необходимостта от изпълнението на тези противоерозионни мероприятия възниква непосредствено след интензивни валежи от дъжд, което налага тяхното незабавно изпълнение с оглед ограничаване развитието на ерозионните процеси. Изпълнението се извършва въз основа на работни чертежи и детайли, които, след приключване на разглежданите противоерозионни мероприятия, може да се заверят като екзекутив.

На основание чл.151, т.5 от ЗУТ и предвид гореизложеното, считаме, че описаните в т.т.1, 2 и 3 от настоящето противоерозионни мероприятия и укрепителни съоръжения представляват текущ ремонт на елементите на техническата инфраструктура по чл.64, ал.1 от ЗУТ, с който не се променят трасето и техническите характеристики на газопровода, а така също и на пресичаните от него дерета и реки и за тях не се изисква разрешение за строеж. Подпорните стени до 2,00 метра /т.4 от настоящето/ са строежи шеста категория, за които не се изисква одобряване на инвестиционен проект, а се представя становище на инженер-конструктор за изпълнението им.

Моля, за Вашите указания относно категорията на гореописаните текущи ремонти на трасето на съществуващи газопроводи, по смисъла на ЗУТ и Наредба №1/2003г. за номенклатурата на видовете строежи.

С УВАЖЕНИЕ:

АНГЕЛ СЕМЕРДЖИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ПРЕПИС-ИЗВЛЕЧЕНИЕ ОТ ПРОТОКОЛ №3

от заседание на 26.06.2006г. на Специализирания експертен технико-икономически съвет към "Булгаргаз" ЕАД*

Специализираният ЕТИС се проведе при следния

ДНЕВЕН РЕД

1. Разглеждане и приемане на идейни технически решения за аварийна защита на съществуващи газопроводи при преходи през канали, дерета и реки в случаи, когато нивото на дъното на водните обекти се е изравнило с нивото на горен ръб затежнители към газопровода.

На заседанието на ЕТИС бе поканен за доклад инж. Янко Богатинов, в качеството на експерт, консултант и/или проектант (от "Водпроект" – София и "Химкомплект инженеринг" АД) при проучването и проектирането на защитни съоръжения към новоизградени и към съществуващи газопроводи при преминаването им през реки, дерета и канали и други водни препятствия.

Бяха докладвани три типични случая в практиката, при които е създадена аварийна ситуация за съществуващи газопроводи при пресичане на водни обекти, като е нарушено нормативно допустимото покритие на газопроводната тръба и нивото на дъното на водните обекти се е изравнило с нивото на горен ръб затежнители.

В тези случаи проектирането и изграждането на защитни съоръжения към съществуващите газопроводи, гарантиращи нормативно изискваното за нови газопроводи минимално покритие от 50 см над горен ръб тръба, може да се осъществи или чрез полагане на достатъчна дълбочина на нови участъци от газопровод в района на пресичането на реките, деретата и каналите и с последващо превключване към съществуващите газопроводи, или чрез изграждане на хидравлични прагове и корекции на коритата на реките и каналите в големи участъци, което е свързано с отчуждаване (закупуване и промяна на предназначението) на земеделски земи за съоръженията и продължителни процедури на проектиране, съгласуване и изграждане. За времето на провеждането на описаните по-горе подготвителни процедури, действащите газопроводи, ако не се предприемат допълнителни защитни мероприятия, ще останат в състояние на утежняваща се аварийна ситуация.

За предотвратяване на аварийните ситуации в разглежданите случаи инж. Янко Богатинов предложи на вниманието на Експертния съвет три възможни принципни технически решения, както следва:

- защита при пресичане на отводнителен канал, при запазване съществуващото ниво на дъното на канала – чрез укрепване на защитните съществуващи затежнители чрез изграждане на два бетонови прага от двете им страни и бетонова облицовка на откоса на канала в района на пресичането му от газопровода (Приложение №1 към настоящия протокол). В случая се гарантира покритие над газопровода равно на дебелината на затежнителя и отстраняване

на опасността от скъсване на газопровода при почистване на канала и протичане на големи количества вода, без да се нарушава профила на коритото на канала;

- защита при пресичане на река при остатъчно покритие на газопровода равно и по-малко от 0,5 м, със запазване съществуващото ниво на дъното на реката – чрез изграждане на дънен праг на 4 м след съществуващите затежнители, възстановяване на напречното сечение на реката с габиони 200/100/100 (Приложение №2). В случая се гарантира покритие над газопровода равно и по-голямо от дебелината на затежнителя и отстраняване на опасността от скъсване на газопровода при прииждане на реката, без да се нарушава профила на дъното на реката;

- защита при пресичане на река при остатъчно покритие на газопровода равно и по-малко от 0,5 м, със запазване съществуващото ниво на дъното на реката – чрез изграждане на бетонов кожух върху газопровода, анкерирани в дъното на реката. Такова проектно решение е реализирано вече при пресичането на р. Струма от ТГ за Гърция и на р. Шугавица от ГО за Монтана (Приложение №3). Това техническо решение в двете си разновидности е съгласувано от органите за държавен технически надзор и на РИОСВ. В разглеждания случай се гарантира покритие над газопровода равно и по-голямо от дебелината на затежнителите и отстраняване на опасността от скъсване на газопровода при прииждане на реката, без да се нарушава профила на дъното на реката.

След станалите разисквания ЕТИС предлага на ръководството на „Булгаргаз“ ЕАД следните

РЕШЕНИЯ:

1. Да приемат за реализация разглежданите три принципни технически решения, посочени в Приложение №1; Приложение №2 и Приложение №3, за аварийна защита на съществуващи газопроводи при преходи през канали, дерета и реки в случаи, когато нивото на дъното на водните обекти се е изравнило с нивото на горен ръб затежнители към газопровода.

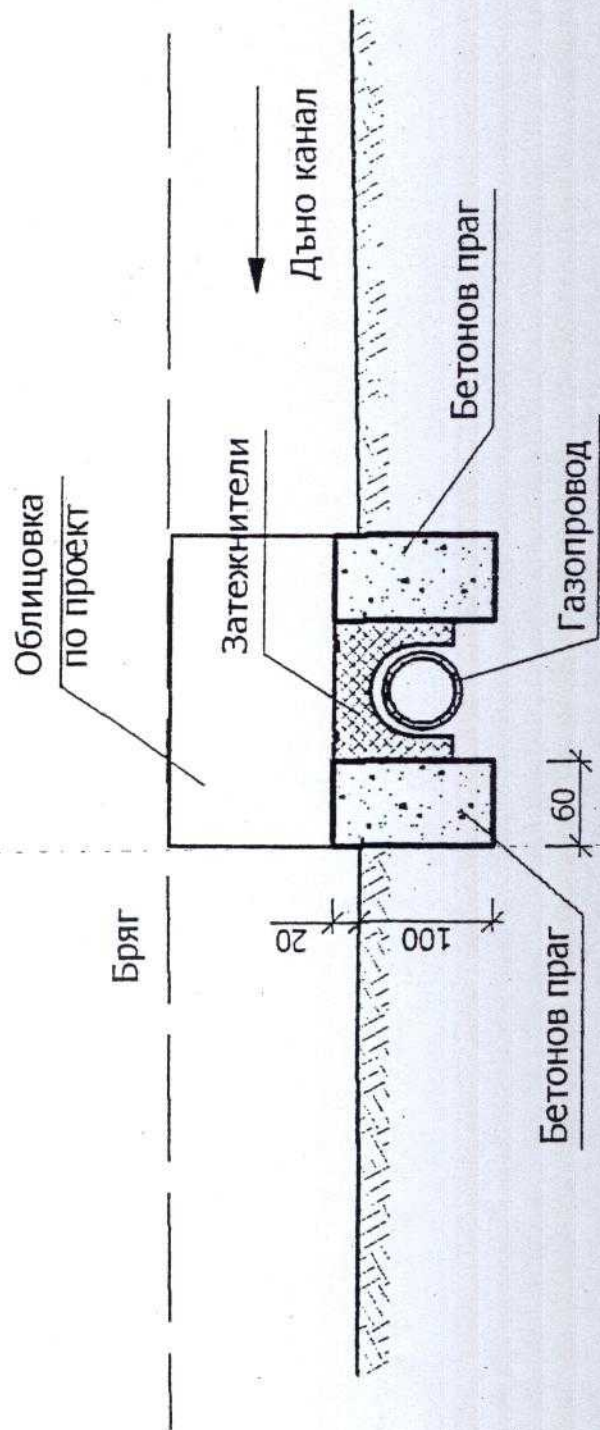
2. Във всеки конкретен случай да се извършва заснемане на съществуващото състояние на прехода на газопровода през водния обект и на базата на анализ да се предлага реализирането на горните принципни технически решения, като се пригаждат към конкретното състояние на преходите.

ПРИЛОЖЕНИЯ: съгласно текста с № № 1, 2 и 3.

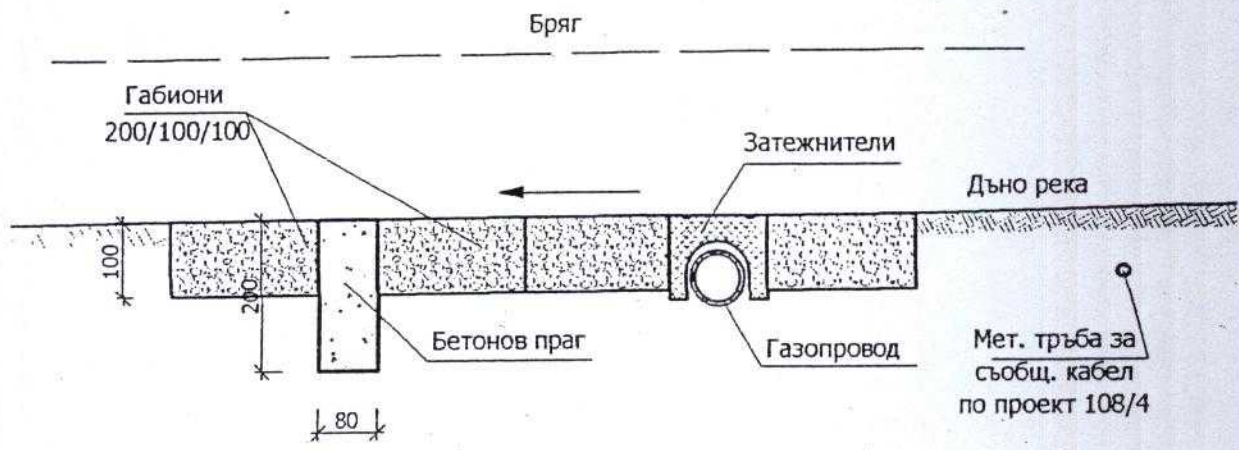
* - От „Булгаргаз“ ЕАД със съдебно решение от 15.01.2007г. по фирмено дело № 16439/2006г. е отделено и регистрирано дружество „Булгартрансгаз“ ЕАД.

Защитно съоръжение на транзитния газопровод

Укрепително съоръжение
Надлъжен разрез

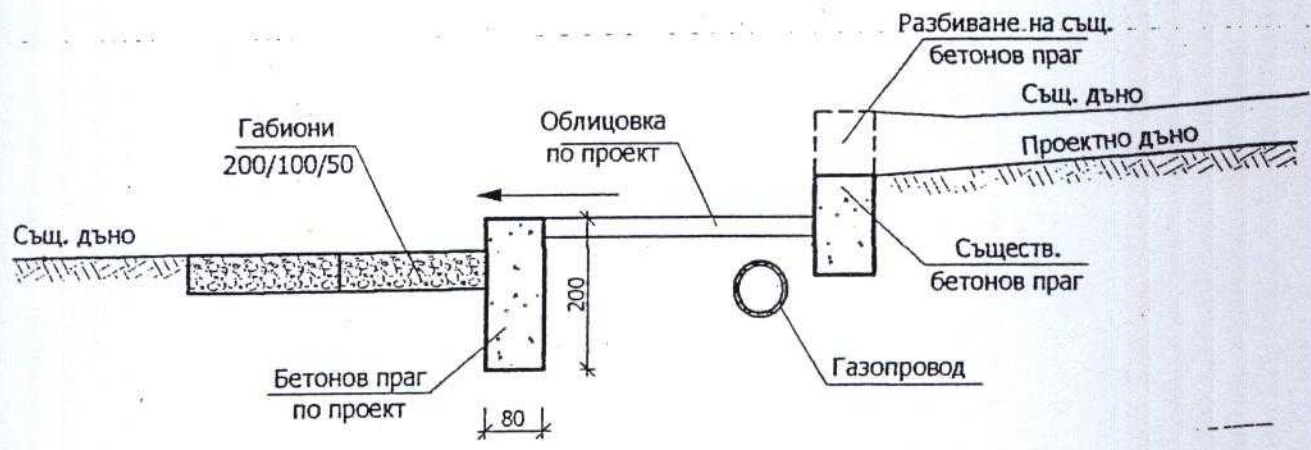


Укрепително съоръжение
Надлъжен разрез
М 1:100



Строеж № 2

Укрепително съоръжение
Надлъжен разрез
М 1:100



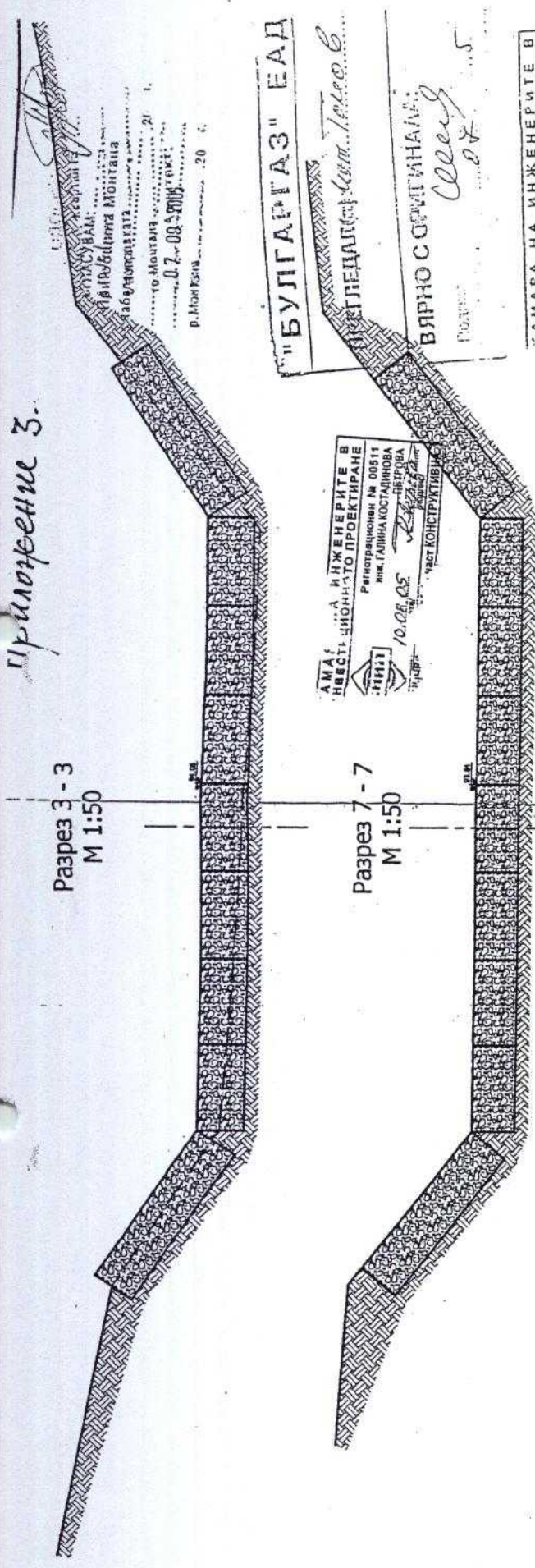
Забележка: С цел стабилизирание на габioniите, последните да се залейат с бетон

ЛОМЕН
0-30 СМ

Приложение 3.

Разрез 3 - 3
М 1:50

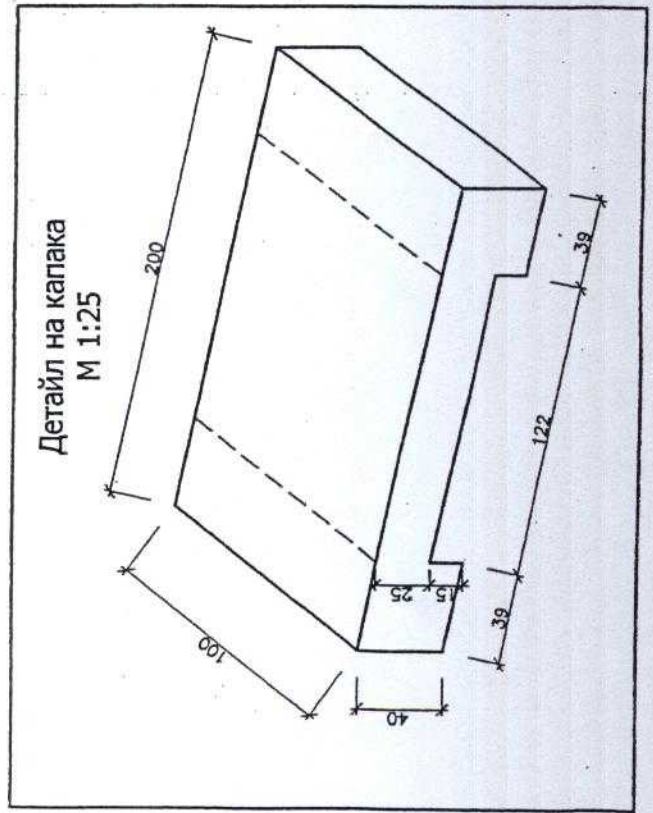
Разрез 7 - 7
М 1:50



ЛОМЕН
0-30 СМ

Забележки:

1. Изисквания към бетона за съоръжението В20; W0.6; F75
2. Изисквания към бетона за капациите В25; W0.8; F75
3. Изисквания за камъка:
 - якост на натиск 200 кг/см²
 - коефициент на мразоустойчивост 0,90
 - едрина 10 до 30 см.
4. Разгъватка на габониите кошове и укрепителните съоръжения са показани в отделен чертеж.
5. Насипите в участъка на бетоновата конструкция се изпълняват до $K=0.9$; $\gamma_{пл} > 15 \text{ kN/m}^3$
6. По дъното и на водобоя се предвижда конструктивна армировка от мрежа Ф8 20/20-единостранна армировка, а по откоса двустранно. В останалите елементи на прага се предвижда двустранна армировка.
7. Капациите се армират конструктивно двустранно с мрежа Ф10 15/15 см. Отливането им да става без пресъване
8. Камъка върху облицовката трябва да бъде с диаметър от 25 до 30 см, да стърчи над повърхността от 5 до 10 см и да е по 4 бр./м²
9. За рибен проход се предвижда бетоново корито с размери: ширина 80 см, дължина 60 см и дълбочина 20 см. Армира се конструктивно със закотвена в облицовката армировка.
10. Пространството около тръбата се запълва със силиконова, водонепропусклива пена. Предпазните капаци се монтират след втвърдяването и изрязването, на нивото на бетона, на паната.



ЛОМЕН
0-30 СМ

"БУЛГАРГАЗ" ЕАД
УПРАВЛЕНИЕ НА КАМЪКЪТ
ВЯРНО СОБИТИЕ

АМА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
Регистрационен № 00511
Инж. ГАЛИНА КОСТАДИНОВА
10.06.05
ЧАСТ КОНСТРУКТИВИ

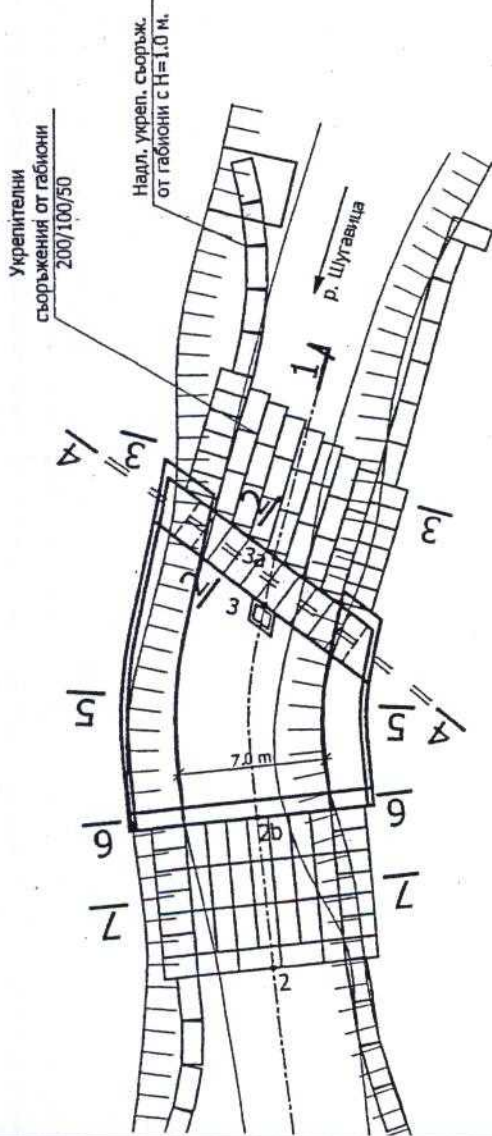
КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
Регистрационен № 06016
ИНЖ. ЯНКО ИВАНОВ БОГАТИНОВ
КИНИП
ЕС
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

УЛПРАТ КЪРС 99 СОД
Улица за с. ДИ и СИ ДК-060000/200-1
ХТС
13.08.2005
Поръчик: *[Signature]*

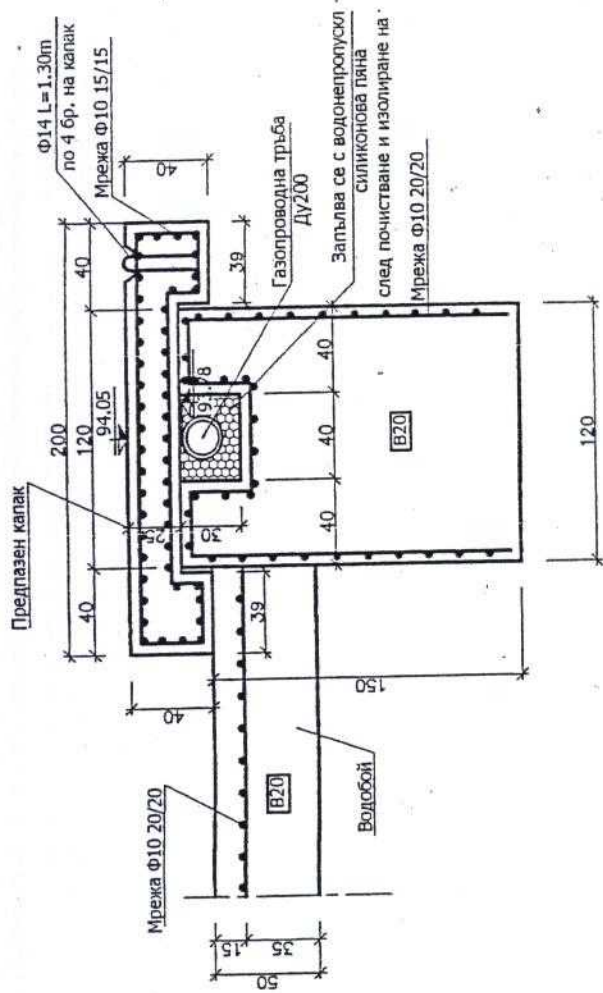


		ОБЕКТ: Укрепително съоръжение на газопроводното отклонение за АГРС 'Монтана' при пресичане на р. Шугавица до с. Кръпчене	
Дължина	Фамилия	Продис	Дата
Проектант	Инж. Богатинов	<i>[Signature]</i>	07.2005г.
Проектант	Инж. Вълчев	<i>[Signature]</i>	07.2005г.
Проектант	Инж. Николов	<i>[Signature]</i>	07.2005г.
Н-к отдел	Инж. Линаринов	<i>[Signature]</i>	07.2005г.
Част: РП № 50/100 Лист 1 Върхът ЧЕРТЕЖ		ПЛЛГ	

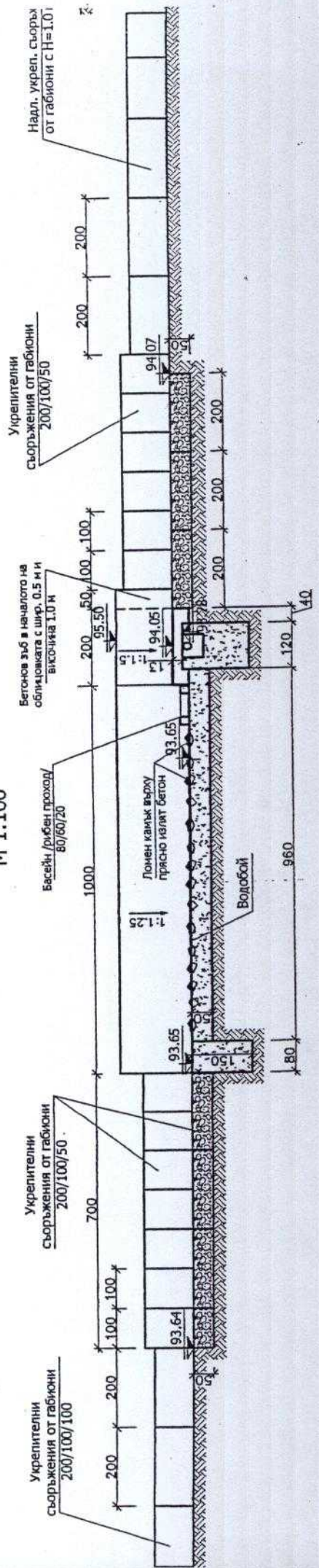
Ситуация
М 1:250



Разрез 2 - 2
М 1:50



Надлъжен разрез 1-1
М 1:100



ДОКУМЕНТИ, КОИТО СЛЕДВА ДА СЪДЪРЖА ОФЕРТАТА:

1. Попълнен образец на оферта;
2. Копие от документа за регистрация или единен идентификационен код съгласно чл.23 от Закона за търговския регистър;
3. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.1 от ЗОП;
4. Декларация за отсъствие на обстоятелствата по чл.47, ал.5 от ЗОП;
5. Копие от застрахователната полица по чл. 171, ал. 1 от ЗУТ на участника (за обекти минимум V-та категория);
6. Копие на Лиценза за извършване оценяване на съответствието на инвестиционните проекти и упражняване на строителен надзор (в случай, че срокът на валидността му изтича през 2009 г.-2010 г., следва да се представи декларация, че същият ще бъде подновен);
7. Образец на Техническо предложение;
8. Образец на Предлагана цена (Ценовата оферта се поставя в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагана цена", поставен в плика с офертата.)

Документите трябва да бъдат подредени в описаната по-горе последователност, като ВСЯКА СТРАНИЦА трябва да бъде заверена с подпис и печат на участника.

18.09.2009 г.

Наименование на
Участника:

Правно-организационна
форма на Участника:

(търговското дружество или обединения или друга правна форма)

Седалище по регистрация:

Единен
идентификационен код:

Точен адрес за
кореспонденция:

(град, пощенски код, улица, №)

Телефонен номер:

E-mail:

Факс номер:

Лице за контакти:

До
“БУЛГАРТРАНСГАЗ” ЕАД
гр. София
Р България

ОФЕРТА

<p>Наименование на поръчката:</p>	<p>Избор на консултант за: Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич; 2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44; 3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище; 4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище 5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8. 6. “Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма”
<p>Идент. номер на поръчката:</p>	<p>090-111</p>

Уважаеми Господа,

След запознаване с всички документи и образци от поканата за представяне на оферта получаването, на които потвърждаваме с настоящото, ние удостоверяваме и потвърждаваме, че фирмата ни отговаря на изискванията и условията, посочени в поканата и всички приложения към нея и предлагаме да извършим:

(общо описание на дейностите, които ще се извършат в изпълнение на поръчката)

които ще бъдат изпълнени в съответствие с изискванията и условията на Възложителя, посочени в поканата за участие, като предложението ни включва следното:

1. Техническо предложение, подготвено в съответствие с образеца в документацията за участие.
2. Предлагана цена.

През последните три години фирмата ни е извършила подобни на обявените от Вас услуги за следните клиенти:

В подкрепа на твърдението си прилагам към настоящата оферта препоръки за изпълнени подобни услуги от следните наши постоянни партньори:

При изпълнението на поръчката ще участват следните подизпълнители:

(посочват се имената и адресите на подизпълнителите, дела на тяхното участие - процент от общата стойност и конкретната част от обекта на малката обществена поръчка). **При условие, че няма да се използват подизпълнители, това обстоятелство се записва.**

Настоящата оферта е валидна за период _____ (не по-малко от 90 календарни дни от крайната дата за представяне на оферти), като ние ще сме обвързани от условията за изпълнение, посочени в същата и тя ще може да бъде приета във всеки един момент преди изтичане на този срок.

Приложения: документи, според изискванията на Възложителя – Приложение № 2 към Поканата за представяне на оферта.

Правно обвързващ подпис:

Дата	_____ / _____ / _____
Име и Фамилия	_____
Подпис на представляващия	_____
Длъжност	_____
Наименование на участника	_____

(наименование на участника)

До
“БУЛГАРТРАНСГАЗ” ЕАД
 гр. София
 Р България

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Наименование на поръчката:	Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич; 2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44; 3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище; 4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище; 5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8; 6. Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма.
Идент. номер на поръчката:	090-111

Уважаеми Господа,

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на малка обществена поръчка на “Булгартрансгаз” ЕАД с горепосочения обект.

I. СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА:

Обектът на поръчката ще изпълним в посочените по-долу срокове:

За обект 1: Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добри;

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
<p>2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.</p>

За обект 2: Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
<p>2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.</p>

За обект 3: Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
<p>2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.</p>

За обект 4: Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
<p>2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.</p>

За обект 5: Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
<p>2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.</p>

За обект 6: “Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма”

<p>1. Преглеждане и подписване на работните проекти.</p>	<p>..... кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на пълен инвестиционен проект.</p>
----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Срок за изработване на Комплексен доклад за оценка за съответствие на строежа. кал. дни (не повече от 10), считано от датата на предаване на съгласуван с всички инстанции инвестиционен проект.
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

дата:

име и фамилия

ДЛЪЖНОСТ

наименование на участника

(наименование на участника)

До
“БУЛГАРТРАНСГАЗ” ЕАД
 гр. София
 Р България

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

Наименование на поръчката:	Избор на консултант за: Оценка съответствието на инвестиционните проект за следните строежи: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич; 2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44; 3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище; 4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище; 5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8; 6. Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма.
Идент. номер на поръчката:	090-111

Уважаеми Господа,

С настоящото представяме нашата ценова оферта за изпълнение на малка обществена поръчка на “Булгартрансгаз” ЕАД с горепосочения предмет.

I. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ФОРМИРАНЕТО Й:

За изпълнение обекта на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, общите цени на нашата оферта, са както следва:

№	Обект, дейности	Цена в лв, без ДДС
Обект 1: Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич		
1	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 10 300,00 лв, без ДДС). лв
Обект 2: Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44		
2	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 9 130,00 лв, без ДДС). лв
Обект 3: Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище		
3	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 4 800,00 лв, без ДДС). лв
Обект 4: Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище		
4	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 4 800,00 лв, без ДДС). лв
Обект 5: Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8		
5	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 4 600,00 лв, без ДДС). лв
Обект 6: Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма		
6	За извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл.142, ал.6, т.2 и ал. 8, на основание чл.166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (Стойност на инвестиционния проект – 14 950,00 лв, без ДДС). лв
7	Обща стойност (1+2+3+4+5+6) лв

Цените в нашата оферта са окончателни и не подлежат на увеличение.

➤ Посочените цени включват всички разходи по изпълнение на предмета на поръчката.

➤ При несъответствие между предложените единични и обща цена, валидна ще бъде общата цена на офертата ни. В случай, че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем единичните цени в съответствие с общата цена на офертата.

II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ:

Предлаганият от нас начин на плащане за всеки от строежите е както следва:

➤ Авансово плащане - срещу представяне на банкова гаранция за авансово плащане. % (не повече от 20 % от стойността по т. 7 – Обща стойност)
<i>За извършване на оценка за съответствие, за всеки един от строежите (дейности по чл.139. ал.3 и чл.142, ал.6, т.2 и ал.8 от ЗУТ)</i>	
➤ Разплащане след получаване на Разрешение за строеж за всеки един от строежите. % от цената по т. 1, т.2, т.3, т.4, т.5 и т.6

Забележка:

Ценовата оферта се поставя в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис “Предлагана цена”, поставен в плика с офертата.

дата:

име и фамилия

длъжност

наименование на участника

ДОГОВОР

№

Днес 2009 г. в гр. София, между:

“Булгартрансгаз” ЕАД със седалище и адрес на управление: гр. София, район Люлин, ж.к. „Люлин” 2, бул. “Панчо Владигеров” № 66, вписано в Регистъра за търговски дружества под № 113067, том 1543, стр. 32 по ф.д. № 16439/2006г., по описа на Софийски градски съд - Фирмено отделение, с ЕИК по Булстат 175203478, представлявано от Ангел Георгиев Семерджиев - Изпълнителен директор, наричано по-нататък в договора ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна

и

„.....” със седалище и адрес на управление гр., ул....., регистрирано по ф. д. №/..... г. по опис насъд, с ЕИК по БУЛСТАТ, представлявано от -, наричано по-нататък в договора ИЗПЪЛНИТЕЛ от друга страна,

на основание чл.31 и следващите от Наредба за възлагане на малки обществени поръчки (НВМОП), във връзка с избор на Изпълнител по реда на чл. 2, ал. 2, т. 2 от НВМОП по одобрен Доклад от Изпълнителния директор на „Булгартрансгаз” ЕАД се сключи настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

1.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да изпълни срещу заплащане функциите на: **Консултант за оценяване на съответствието на инвестиционните проекти със съществените изисквания към строежите, съгласно чл. 142, ал. 6, т. 2 и ал. 8 и чл. 166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ за следните строежи:**

1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;
2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;
3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;
4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище;
5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8;
6. Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма.

II. ЦЕНА.

2.1. За изпълнение на услугите по предмета на договора в пълен обхват (извършване на оценка за съответствие на инвестиционния проект по чл. 142, ал. 6, т. 2 и чл. 139, ал. 3 от ЗУТ за шестте строежа) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да изплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение в размер налв. (словом) лева без ДДС, включващо:

- 2.1.1. За строеж 1, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС;
- 2.1.2. За строеж 2, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС;
- 2.1.3. За строеж 3, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС;
- 2.1.4. За строеж 4, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС;
- 2.1.5. За строеж 5, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС;
- 2.1.6. За строеж 6, възнаграждение в размер налв. (словом) лева, без ДДС.

2.2. Размерът на дължимото от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ възнаграждение по предходната точка е окончателен и няма да подлежи на увеличение до издаване на Разрешение за строеж.

III. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.

3.1. Аванс - (не повече от 20 % от стойността по т. 2.1.) срещу представена банкова гаранция за пълния размер на аванса и оригинална фактура;

3.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща % от цената по т.т. 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 2.1.4., 2.1.5., 2.1.6 след влизане в сила на Разрешението за строеж, за съответния строеж и представяне на оригинална фактура за дължимата сума.

3.3. В цената по т. 2.1. не е включен ДДС, който се начислява допълнително и се заплаща от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при всяко едно от плащанията.

3.4. Датата на данъчното събитие за плащането по т. 3.1 и т.3.2. е датата на съгласуване от оторизирания за ценова заверка представител на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на представените доказателствени документи, регистрирани с придружително писмо на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ към съответната документация с входящ номер от деловодството на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3.5. Плащането се извършва с платежно нареждане в срок до **5** (пет) работни дни по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, след представяне на оригинална фактура от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с придружително писмо с входящ номер от деловодството в Централното управление на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

3.6. Фактурата трябва да бъде издадена в срок до **5** (пет) календарни дни, считано от датата на данъчното събитие по реда на т. 6.2.4.

IV. СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

4.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да прегледа и подпише всички части (графични и текстови) на работните проекти за всеки един от строежите, както следва:

За строеж 1: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях;

За строеж 2: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях;

За строеж 3: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях;

За строеж 4: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях;

За строеж 5: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях;

За строеж 6: в срок до(словом) работни дни след предаването му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че няма забележки по тях.

4.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ оценката за съответствие със съществените изисквания към строежите на инвестиционния проект за конкретния строеж, както следва:

За строеж 1: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж;

За строеж 2: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж;

За строеж 3: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж;

За строеж 4: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж;

За строеж 5: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж;

За строеж 6: в срок до (словом) работни дни след предаване на съгласуван работен проект и на всички необходими документи за издаване на разрешение за строеж.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

5.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

5.1.1. Да прегледа представените му от Възложителя проекти за строежите в сроковете по т. 4.1. и в случай, че има забележки по отделните проектни части да ги предостави на Възложителя за отстраняване от проектанта;

5.1.2. Да извърши за строежите оценка за съответствие на инвестиционните проекти със съществените изисквания към строежите, съгласно чл. 142, ал. 5, чл. 142, ал. 6, т. 2 от ЗУТ и чл.142, ал.8 във връзка с чл. 142, ал. 4 от ЗУТ, както и да завери всички части на проектите, които са в 8 (осем) екземпляра, съгласно чл.139, ал. 3 от ЗУТ;

5.1.3. Да изработи за строежите оценки за съответстви на строежите в обхват и съдържание, съгласно чл. 142, ал. 5 от ЗУТ;

5.1.4. Да представи изготвената от него оценка за съответствие на конкретния строеж, като комплексен доклад чрез ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ пред одобряващия орган;

5.1.5. Да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, за всеки строеж, по 3 (три) екземпляра пълен комплексен доклад с оригинални подписи и печати, вкл. и приложенията към него в срока по т.4.2.;

5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

5.2.1. Да получи възнаграждението си в уговорените срокове, по реда и при условията на договора;

5.2.2. Да изисква чрез Възложителя отстраняване от проектанта на констатираните от него недостатъци (забележки) по предоставените му за преглед и оценка инвестиционни проекти;

5.2.3. Да упражнява правата си в рамките на пълномощията си, съгласно договора и всички действащи в Република България нормативни документи.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

6.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

6.1.1. Да извършва по всяко време проверки по изпълнението на договора без да пречи на оперативната самостоятелност на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

6.1.2. Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ информация за хода по изпълнението на предмета на договора;

6.1.3. Да получи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за всеки от строежите, по 3 (три) екземпляра пълен комплексен доклад за строежа.

6.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

6.2.1. Да оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в рамките на своята компетентност, при изпълнение на задълженията му по този договор, като му предоставя своевременно цялата информация, необходима за изпълнение на предмета на договора след предварително искане за това от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

6.2.2. Да организира отстраняване от проектанта на забележките на консултанта по инвестиционните проекти;

6.2.3. Да заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ договореното възнаграждение в сроковете, по реда и при условията на договора;

6.2.4. Да извърши проверка на представените доказателствени документи за извършване на плащането по т. 3.1 и т. 3.2. в срок до **10** (десет) календарни дни от представянето им и да уведоми ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за това по факс чрез копие от челната страница на съответния документ или чрез документирано предаване на ръка на заверения документ, с цел фактуриране.

VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА И НЕУСТОЙКИ.

7.1. Настоящият договор може да бъде прекратен при следните обстоятелства:

- по взаимно съгласие на страните;
- при доказана обективна невъзможност за изпълнение на договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- при предсрочно лишаване на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от право да извършва оценяване на съответствието на инвестиционните проекти;
- в случай на настъпили съществени промени в обстоятелствата за изпълнение на договора по причини, за които страните не отговарят.

7.2. Всяка от страните може да поиска разваляне на договора, ако другата не изпълнява задълженията си по него повече от 10 (десет) календарни дни, след срока за изпълнение на съответното задължение.

7.3. В случай на прекратяване на договора в резултат на настъпили съществени промени в обстоятелствата за изпълнение на поръчката по причини, за които страните не отговарят, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва частично изплащане на дължимата сума по чл. 2.1. въз основа на протокол по образец, съставен и подписан от страните по договора.

7.4. При забавено изпълнение от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на задълженията му по договора, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка за забава в размер на **0.5 %** от съответното дължимото възнаграждение по т. 2.1. за всеки просрочен ден, но не повече от 15%.

7.5. При забава в плащането на дължима сума, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на **0.5 %** от стойността на непреведената в срок сума за всеки просрочен ден, но не повече от 15%.

7.6. При едностранно прекратяване на договора, виновната страна дължи на изправната неустойка в размер на **15 %** от възнаграждението по т. 2.1., както и обезщетение в размера на причинените ѝ вреди и пропуснати ползи.

7.7. Неустойки и обезщетения по този Раздел не се дължат, когато неизпълнението е станало в резултат на форсмажорни обстоятелства.

VIII. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

8.1. При подписване на договора, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ гаранция за изпълнение на задълженията си по него под формата на банкова гаранция или депозит на парична сума в лева по следната банкова сметка на "Булгартрансгаз" ЕАД в "УниКредит Булбанк" АД - Централа, IBAN в лева: **BG52 UNCR 7630 1078 4357 01, BIC: UNCRBGSF.**

8.2. Гаранцията за изпълнение е в размер на **5 %** от стойността по т. 2.1. и е със срок на валидност до 1 (един) месец след датата на последно издаденото Разрешение за строеж.

8.3. Банковата гаранция трябва да бъде безусловна, неотменима, с възможност да се усвои изцяло или на части, в зависимост от претендираното обезщетение. Гаранцията трябва да съдържа задължение на банката-гарант да извърши безусловно плащане при първо писмено искане от "БУЛГАРТРАНСГАЗ" ЕАД, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от задълженията си по договора в съответствие с предвиденото в него.

8.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои част или цялата сума по гаранцията, в случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил някое от задълженията си по договора в съответствие с определеното в него.

8.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лихви върху сумите по гаранцията, дадена под формата на депозит за времето, през което тези суми законно са престояли при него.

IX. ОТГОВОРНОСТ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ И ЗАСТРАХОВАНЕ.

9.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще носи пълна отговорност за изпълняваните от него дейности, съгласно действащото законодателство.

9.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен ежегодно да подновява застрахователната си полица по чл. 171 от ЗУТ, съгласно изискванията на чл. 172, ал. 4 от ЗУТ и при прекратяване на дейността си, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да се застрахова в съответствие с изискванията на действащите към конкретния момент нормативни актове.

9.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност за щети, които е нанесъл на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на другите участници в строителството и солидарна отговорност с проектанта и строителя за щети, причинени от неспазване на техническите правила и нормативи при проектирането, предвидени в действащата нормативна уредба.

Х. ДРУГИ УСЛОВИЯ.

10.1. Страните нямат право да прехвърлят свои права и/или задължения по договора на трети лица, освен с изрично писмено съгласие на другата страна.

10.2. Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му от двете страни.

10.3. Настоящият договор се сключва във връзка с чл. 166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ.

10.4. Всяка от страните се задължава при промяна на обстоятелствата, относно регистрационните си данни, включително адреса си за кореспонденция да уведомява своевременно другата страна за настъпилата промяна.

10.5. Възникналите между страните спорове във връзка с договора се решават чрез преговори, а при непостигане на съгласие - по съдебен ред от съответния компетентен съд.

10.6. За неуредените с договора въпроси се прилагат разпоредбите на действащите в страната нормативни актове.

Настоящият договор се сключи в три еднообразни екземпляра - два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Приложения:

Приложение № 1 - Оферта;

Приложение № 2 – Техническо предложение на Участника;

Приложение № 3 – Предлагана цена на Участника;

Приложение № 4 - Лиценз №, издаден от МРРБ;

Приложение № 5 - Застрахователна полица №, издадена от

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Ангел Семерджиев
Изпълнителен директор

ДЕКЛАРАЦИЯ *

за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 1 от Закона за обществените поръчки.

Долуподписаният/ната _____
с лична карта № _____, издадена на _____ от
_____ с ЕГН _____, в качеството ми на
_____ (съгласно пояснение ** от декларацията) на
_____ (посочва се търговското наименование и вида търговец), със
седалище _____ и _____ адрес _____ на _____ управление:

(участник/кандидат/подизпълнител) в процедура за възлагане на обществена

(вярното се подчертава)

поръчка с обект:

Избор на консултант за:

Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи:

1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;
2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;
3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;
4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище
5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8.
6. “Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма”

Идент. номер на поръчката: 090-111

ДЕКЛАРИРАМ следното:

1. Не съм осъден с влязла в сила присъда:
 - а) за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл.чл. 253-260 от Наказателния кодекс;
 - б) за подкуп по чл. 301-307 от Наказателния кодекс;
 - в) за участие в организирана престъпна група по чл.чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;
 - г) за престъпление против собствеността по чл.чл. 194-217 от Наказателния кодекс;

д) за престъпление против стопанството по чл.чл. 219-252 от Наказателния кодекс.

2. Участникът/кандидатът/подизпълнителят, когото

_____ (вярното се подчертава)

представявам, не е обявен в несъстоятелност;

3. Участникът/кандидатът/подизпълнителят), когото представявам, не е в

_____ (вярното се подчертава)

производство по ликвидация или подобна процедура съгласно националните закони и подзаконови актове;

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка:

* В случай, че лицето е реабилитирано, то следва да декларира това обстоятелство в настоящата декларация.

** Лицата с право да управляват и представляват участника/кандидата/подизпълнителя, посочени в чл. 47, ал. 4 от Закона за обществените поръчки декларират обстоятелствата по т. 1, т. 2 и т. 3 от настоящата декларация.

*** Когато деклараторът е чуждестранен гражданин, декларацията се представя и в превод.

ДЕКЛАРАЦИЯ *
за отсъствие на обстоятелствата по чл. 47, ал. 5 от Закона за обществените поръчки

Долуподписаният/ната _____ с лична карта № _____, издадена на _____ от _____ с ЕГН _____, в качеството ми на _____ (съгласно пояснение * от декларацията) на _____ (посочва се търговското наименование и вида търговец), със седалище _____ и адрес _____ на _____ управление:

(участник/кандидат/подизпълнител) в процедура за възлагане на обществена поръчка
(вярното се подчертава) с обект:

поръчка с обект:

Избор на консултант за:

Оценка съответствието на инвестиционните проекти за следните строежи:

1. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на Магистралния газопровод в землището на с. Врачанци, община Добрич;
2. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход “Дългопол” 1 на Магистрален газопровод – юг на км 44;
3. Ремонтно-възстановителни работи на подводен преход на ГО “Търговище” при км 7,2 при с. Чудомир, общ. Търговище;
4. Укрепителни мероприятия на подводен преход на ГО „Търговище” при км.8,4 при с.Г.Соколово, общ.Търговище
5. Ремонтно-възстановителни работи на въздушен преход над река на ГО “Лозница”, км 1,8.
6. “Реконструкция на защитно съоръжение на ПК 990+00 на Транзитния газопровод за Гърция, пресичащ р. Струма”

Идент. номер на поръчката: 090-111

ДЕКЛАРИРАМ следното:

1. Като член на управителен орган, съответно член на контролен орган или временно изпълняващ такава длъжност, включително прокуррист или търговски пълномощник, **не съм** свързано лице по смисъла на § 1 т. 1 от Допълнителната разпоредба на Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси с _____ (посочете наименованието на Възложителя) или със служители на ръководна длъжност в организацията на Възложителя.

2. **Не съм** сключил договор с лице по чл. 21 и чл. 22 от Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси.

Известно ми е, че за неверни данни нося наказателна отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс.

_____ г.
(дата на подписване)

Декларатор: _____
(подпис)

Забележка:

* Декларацията, съгласно с чл. 47, ал. 5, във връзка с чл. 47, ал. 8 от Закона за обществените поръчки се попълва от **всички членове на управителни и контролни органи на участника**, в това число и **лицата, които временно изпълняват такава длъжност, включително прокурист или търговски пълномощник**, като се декларира липсата или наличието на съответните обстоятелства, а именно дали са свързани лица с Възложителя или със служители на ръководна длъжност в организацията на Възложителя, както и дали е налице сключен договор с лице по чл. 21 и чл. 22 от Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси.

** Когато деклараторът е чуждестранен гражданин, декларацията се представя и в превод.

Приложение 9

Необходими документи за сключване на договор по НВМОП

1. Копие от документа за регистрация (ако представеното към офертата е с дата на издаване повече от шест месеца преди датата на подписване на договора) или единен идентификационен код съгласно чл.23 от Закона за търговския регистър
2. Свидетелство за съдимост.
 - 2.1.при събирателно дружество - за лицата по чл. 84, ал. 1 и чл. 89, ал. 1 от Търговския закон;
 - 2.2.при командитно дружество - за лицата по чл. 105 от Търговския закон, без ограничено отговорните съдружници;
 - 2.3.при дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл. 141, ал. 2 от Търговския закон, а при еднолично дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл. 147, ал. 1 от Търговския закон;
 - 2.4.при акционерно дружество - за овластените лица по чл. 235, ал. 2 от Търговския закон, а при липса на овластяване - за лицата по чл. 235, ал. 1 от Търговския закон;
 - 2.5.при командитно дружество с акции - за лицата по чл. 244, ал. 4 от Търговския закон;
 - 2.6.във всички останали случаи - за лицата, които представляват кандидата или участника.
3. Удостоверение, че участникът не е обявен в несъстоятелност (чл. 47, ал. 1, т. 2 от ЗОП).
4. Удостоверение, че участникът не е в производство по ликвидация (чл. 47, ал. 1, т. 3 от ЗОП).
5. Удостоверение, че участникът няма парични задължения към държавата (чл.47, ал.2, т.3 от ЗОП)
6. Удостоверение, че участникът няма парични задължения към общината (чл.47, ал.2, т.3 от ЗОП)
7. Гаранция за изпълнение на договора под формата на Банкова гаранция или депозит на парична сума за изпълнение в размер на 5 % от стойността на договора по следната банкова сметка на "Булгартрансгаз" ЕАД в "УниКредит Булбанк" АД - Централна, IBAN в лева: **BG52 UNCR 7630 1078 4357 01**, SWIFT (BIC): **UNCRBGSF**.