

БТГ-24-00-1364/20.06.2008  
ДО  
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ

**Относно:** Покана за представяне на оферта.  
/ Наш реф. номер на поръчката: **80-100** /

**Уважаеми господа,**

Информираме Ви, че "Булгартрансгаз" ЕАД набира оферти за доставка на консервационни капаци за тръби от аварийен резерв, наричани по-долу "стока", които да отговарят на приложената техническа спецификация.

Вашата оферта трябва да бъде изготвена при спазване на следните условия:

**1. Място и условия на доставка:**

DDP/DDU/ (съгласно Инкотермс-2000) – склад на «Булгартрансгаз» ЕАД в КС Провадия, с. Кривня 9217, община Провадия, област Варна;

**2. Срок на доставка:** Възможно най-кратък;

**3. Цена на стоката:** Оферираната от вас цена да бъде в Лева или Евро без ДДС и да включва всички разходи за изпълнение на поръчката съгласно изискванията посочени в настоящата покана, в т.ч.:

- стойността на стоката;
- разходите по доставката – транспорт, мита, данъци, такси и др.

**4. Документи, придружаващи стоката:**

- Сертификат за качество;
- техническа документация за основните характеристики и параметри на стоката.

**5. Начин на плащане:** 100% след доставка и представяне на следните документи:

- оригинална фактура за дължимата сума;
- приемно-предавателен протокол подписан от представители на двете страни, удостоверяващ съответствието на доставената стока с договорените изисквания;
- документацията по т.4 от настоящата покана;
- гаранционна карта (писмена гаранция) от производителя за срока на гаранционния период;

**6. Технически параметри и изисквания:** Съгласно приложената Техническа спецификация. Стоката да отговаря на действащите нормативни изисквания и стандарти в Р. България.

**7. Гаранционни условия:** Пълна гаранция за безаварийна експлоатация при спазване на предоставените инструкции. Периодът на валидност на гаранцията следва да се посочи в офертата, но да бъде не по-малко от 1 година от датата на приемане на стоката от Купувача.

**8. Срок и място за представяне на офертите:**

Оферти могат да се представят в срок до 16.30 часа на 03.07.2008 г., лично, чрез факс или чрез препоръчана поща на следния адрес:

*“Булгартрансгаз” ЕАД – Централно управление  
София, 1336, ж.к. „Люлин-2”, п.к.3,  
бул. „Панчо Владигеров” No 66  
факс: +359 2/ 925 00 63,  
на вниманието на „Търговски отдел”*

Допълнителна информация може да получите на тел. +359 2/ 93 96 415, Лице за контакт: Весела Русева или на email [vruseva@bulgartransgaz.bg](mailto:vruseva@bulgartransgaz.bg).

**9. Съдържание на офертите:**

- подробно описание на предлаганите от Вас продукти;
- пълна информация по всички горепосочени условия;
- точен адрес и лице за кореспонденция;

Моля посочете нашият реф. номер на поръчката: **80-100**

**10. Валидност на офертите:** най-малко 30 дни от обявената крайна дата за получаване на офертите.

**Приложение:**

Техническа спецификация

Очакваме Вашите оферти,

**С уважение:**

**Ангел Семерджиев  
Изпълнителен Директор**

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование на поръчката: Доставка на консервационни капаци

Идент. номер на обявлението: 80-100

№	Описание на продуктите и услугите	Единица мярка	К-во	Задължителни дейности от кандидата	Забележка
1	<p>Консервационни капаци за тръби 1219 x 14,3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дълбочина до 140 мм (тръбите са с външна изолация, като от двете страни имат непокрити участъци по 140 мм);</li> <li>Устойчиви на стареене при работа в открита околна среда (Температурен диапазон от -20°C до +50°C; директна слънчева светлина; наличие на вятър);</li> <li>Да херметизират вътрешнотръбното пространство с цел избягване на конденз;</li> <li>Да са еластични и да поемат температурните разширения на въздуха от вътрешнотръбното пространство;</li> <li>Да са химически устойчиви и да не реагират с метала на тръбите и грунда върху тях ( да не предизвикват контактна корозия ).</li> </ul>	бр	70	Доставка	
2	<p>Консервационни капаци за тръби с външен диаметър 1016 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дълбочина до 140 мм (тръбите са с външна изолация, като от двете страни имат непокрити участъци по 140 мм);</li> <li>Устойчиви на стареене при работа в открита околна среда (Температурен диапазон от -20°C до +50°C; директна слънчева светлина; наличие на вятър);</li> <li>Да херметизират вътрешнотръбното пространство с цел избягване на конденз;</li> <li>Да са еластични и да поемат температурните разширения на въздуха от вътрешнотръбното пространство;</li> <li>Да са химически устойчиви и да не реагират с метала на тръбите и грунда върху тях ( да не предизвикват контактна корозия ).</li> </ul>	бр	14	Доставка	
3	<p>Консервационни капаци за тръби с външен диаметър 711,2 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Дълбочина до 140 мм (тръбите са с външна изолация, като от двете страни имат непокрити участъци по 140 мм);</li> <li>Устойчиви на стареене при работа в открита околна среда (Температурен диапазон от -20°C до +50°C; директна слънчева светлина; наличие на вятър);</li> <li>Да херметизират вътрешнотръбното пространство с цел избягване на конденз;</li> <li>Да са еластични и да поемат температурните разширения на въздуха от вътрешнотръбното пространство;</li> <li>Да са химически устойчиви и да не реагират с метала на тръбите и грунда върху тях ( да не предизвикват контактна корозия ).</li> </ul>	бр	14	Доставка	

№	Описание на продуктите и услугите	Единица мярка	К-во	Задължителни дейности от кандидата	Забележка
4	<p>Консервационни капаци за тръби с външен диаметър 508 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дълбочина до 140 мм (тръбите са с външна изолация, като от двете страни имат непокрити участъци по 140 мм);</li> <li>• Устойчиви на стареене при работа в открита околна среда (Температурен диапазон от -20°С до +50°С; директна слънчева светлина; наличие на вятър);</li> <li>• Да херметизират вътрешнотръбното пространство с цел избягване на конденз;</li> <li>• Да са еластични и да поемат температурните разширения на въздуха от вътрешнотръбното пространство;</li> <li>• Да са химически устойчиви и да не реагират с метала на тръбите и грунда върху тях ( да не предизвикват контактна корозия ).</li> </ul>	бр	14	Доставка	