

92-02-1/03.01.2019 г.

ОДОБРЯВАМ: /п/

**ПЕТЪР ГОРНОВСКИ,
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ДАМТН
И ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

ОБЯВА

по чл. 20, ал. 4 от ЗОП

На вниманието на всички заинтересовани лица

Уважаеми участници,

Държавна агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) публикува настоящата обява за набиране на оферти за **„Доставка на технически газове за Държавна агенция за метрологичен и технически надзор, Главна дирекция “Контрол на качеството на течните горива”**.

1. При изготвянето на офертата си участникът следва да се съобрази със техническите изисквания на Възложителя, съгласно посочените изисквания в Приложение 1 и Обявата.

2. Срок за изпълнение и доставка: Договора се сключва за срок от една година, считано от датата на подписването му от страните или до изпълнението на предмета в пълен обем или изчерпване на финансовия ресурс, което от двете събития настъпи първо. Срока за доставка е до 5 (пет) календарни дни от писмената заявка на Възложителя.

3. Прогнозна стойност: до 15 000 лв. без ДДС.

4. Офертата не трябва да превишава посочената сума като максимална стойност на обществената поръчка. Участник представил оферта на стойност, надвишаваща определената максимална стойност на поръчката ще бъде отстранен от участие.

5. Стойността на офертата да включва всички разходи на Изпълнителя за пълното изпълнение на поръчката, качествено, в срок и в описания обхват, според нуждите на Възложителя. В офертата да бъде предложена цена за една бутилка от съответните газове, наем на бутилка и транспорт.

6. Разходите за изработването на офертите са за сметка на участниците. Прямо възложителя участниците не могат да предявяват, каквито и да е претенции за разходи, направени от самите тях, независимо от резултата или самото провеждане на процедурата.

7. Технически спецификации:

ДОСТАВКА НА ТЕХНИЧЕСКИ ГАЗОВЕ

| № по ред | Вид газ | Техническо описание | Опаковка, обем, налягане, полезен обем | Количество | Мерна единица |
|----------|---|--|---|-------------------------------|----------------|
| 1. | Хелий (He) | 5.0 = 99,999 % | Бутилка 50 L; /200 bar/; 1 бутилка = 9,1 m ³ | 27,3 m ³ =3 бут. | m ³ |
| 2. | Синтетичен въздух | (O ₂ – 21 % и N ₂ – 79 %) | Бутилка 50 L; /200 bar/; 1 бутилка = 10,6 m ³ | 265,0 m ³ =25 бут. | m ³ |
| 3. | Водород (H ₂) | 5.0 = 99,999 % | Бутилка 50 L; /200 bar/; 1 бутилка = 8,9 m ³ | 17,8 m ³ =2 бут. | m ³ |
| № по ред | Вид газ | Техническо описание | Опаковка, обем, налягане, полезен обем | Срок на доставката | Мерна единица |
| 4. | Азот (N ₂) | 5.0 = 99,999 % | Бутилка 50 L; /200 bar/; 1 бутилка = 9,5 m ³ | 38,0 m ³ =4 бут. | m ³ |
| 5. | Аргон (Ar) | 5.0 = 99,999 % | Бутилка 50 L; /200 bar/; 1 бутилка = 11,0 m ³ | 165 m ³ =15 бут. | m ³ |
| 6. | Ацетилен (C ₂ H ₂) | 2.6 >99,6 % | Бутилка 50 L; /15 bar/; 1 бутилка = 10 kg | 50 kg=5 бут. | kg |

Продуктите доставяни за нуждите на лабораторията, акредитирана за изпитване на горива, смазочни материали и присадки към ГД ККТГ трябва да отговарят на техническите изисквания към тях. Доставените технически газове, трябва да бъдат придружени с всички необходими документи, гарантиращи тяхното качество като: сертификат от анализ, свидетелства от анализ или други документи за качество.

8. Метод на оценка на офертите: **най-ниска цена**

9. Изисквания към изпълнителя:

Изисквания за технически и професионални способности.

а) Участникът да има успешно изпълнени през последните 3 години, считано до датата на представяне на офертата, най – малко два договора за доставка на технически газове, предмет на поръчката.

Това обстоятелство се доказва с представянето на списък на договори за доставки, които са сходни или идентични с предмета на обществената поръчка,

изпълнени от участника през последните три години, считано до датата на подаване на офертата, като приложение към офертата.

б) Участникът следва да притежава внедрена система за управление на качеството по ISO 9001 или еквивалент, с обхват сходен с предмета на поръчката.

- ✓ *Съответствието с поставеното изискване се доказва с представянето на заверено от участника копие на сертификат за внедрена система за управление на качеството по ISO 9001 или еквивалент, с обхват, сходен с предмета на поръчката.*

Възложителят ще приема и еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави членки, както и други доказателства за еквивалентни мерки за осигуряване на качеството.

**Всички сертификати, изискани от Възложителя, включително сертификатите за съответствие, се представят като приложение към офертата.*

Възложителят може да не приеме представено доказателство за технически и професионални способности, когато то произтича от лице, което има интерес, който може да води до облага по смисъла на чл.2, ал.3 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

10. Място на изпълнение:

Доставките ще бъдат извършени на следните адреси:

- Гр. София, ул. „Проф. Петър Мутафчиев“ № 2 за „Стационарна лаборатория – София
- Гр. Бургас, ж. к. „Славейков“, бул. „Проф. Яким Якимов“ № 25

11. Оферти се подават:

- В деловодството на ДАМТН на адрес: гр. София, бул. „д-р Г. М. Димитров“ № 52 А, до 17:30 ч. на 08.01.2019 г.
- Срокът на валидност на офертите е 60 календарни дни от датата на подаването им;

12. Офертата следва да съдържа: наименование на участника, ценово предложение с включени всички разходи за изпълнение на поръчката, декларирание съответствието с посочените от Възложителя технически изисквания, срок на валидност, данни за контакт.

13. Комуникация:

- за Възложителя: Моника Кръстева – главен експерт сектор „Стационарна лаборатория“, ГД ККТГ тел. 0879504278, имейл адрес: Monika.Krasteva@damtn.government.bg

Приложение:

1. Техническа спецификация
2. Ценово предложение