



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Леге 4
факс: 940 7078
e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00353

Поделение: _____

Изходящ номер: ЗОП-О-165 от дата 21/06/2012

Коментар на възложителя:

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:

Възложител

АЕЦ Козлодуй ЕАД

Адрес

гр. Козлодуй

Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Страна РБългария
Място/места за контакт Управление "Търговско"	Телефон 0973 73335	

Лице за контакт (може и повече от едно лице)

Петър Хайдутов

E-mail PAHaidutov@npp.org	Факс 0973 76007
--	--------------------

Интернет адрес/и (когато е приложимо)

Адрес на възложителя:

www.kznpp.org

Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата):

www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&p1=communally_orders

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката

Строителство

Доставки

Услуги

Кратко описание

Доставка на технически газове и еталонни газови смеси

Общ терминологичен речник (CPV)

Осн. код Доп. код (когато е приложимо)

Осн. предмет

24111000

РАЗДЕЛ III

Количество или обем

Да се доставят технически газове и еталонни газови смеси в количества съгласно Техническа спецификация № 2012.30.ХК.00.ТСП.261 по следните обособени позиции:

1. Обособена позиция № 1 - Аргон
2. Обособена позиция № 2 - Аргон - Метан
3. Обособена позиция № 3 - Аргон - Въглероден диоксид
4. Обособена позиция № 4 - Водород
5. Обособена позиция № 5 - Водород в синтетичен въздух
6. Обособена позиция № 6 - Синтетичен въздух

7. Обособена позиция № 7 - Кислород
8. Обособена позиция № 8 - Наземен газ
9. Обособена позиция № 9 - Водород - Азот
10. Обособена позиция № 10 - Кислород - Азот
11. Обособена позиция № 11 - Водород - Кислород - Азот
12. Обособена позиция № 12 - Ацетилен

Прогнозна стойност

(в цифри): _____ Валута:

Място на извършване

АЕЦ Козлодуй ЕАД

код NUTS:

BG313

Изисквания за изпълнение на поръчката

1. Изискванията за изпълнение на настоящата поръчка са подробно описани в Техническа спецификация № 2012.30.ХК.ОО.ТСП.261
2. Изисквания към Участниците:
 - 2.1. Участниците следва да са производители или упълномощени представители на производителя.
 3. Всички изисквания, поставени от ТС се отнасят и за евентуални подизпълнители на основния изпълнител по договора, в зависимост от дейностите, които ще изпълняват.
4. При сключване на договор, определеният за изпълнител представя документи за удостоверяване липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 1 от ЗОП и декларация за липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

Критерий за възлагане

най-ниска цена

икономически най-изгодна оферта

Показатели за оценка на офертите

Срок за получаване на офертите

Дата: 06/07/2012 дд/мм/гггг

Час: 16:00

Европейско финансиране

Да Не

Допълнителна информация

Допълнителна информация и документи, свързани с поръчката, могат да бъдат получени на посочения интернет адрес или друго:

Указанията за участие и изискванията за изпълнение са посочени в Указания към участниците и Техническа спецификация № 2012.30.ХК.ОО.ТСП.261, които могат да бъдат намерени на Интернет адреса, посочен в настоящата публична покана.

РАЗДЕЛ IV

Срок на валидност на публичната покана (включително)

Дата: 06/07/2012 дд/мм/гггг

УКАЗАНИЯ за подаване на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез ПУБЛИЧНА ПОКАНА

1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Глава осма “а” на Закона за обществените поръчки.
- 1.2. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.3. Всеки участник може да подаде оферта за една, две или повече обособени позиции.
- 1.4. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.5. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.6. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.7. Представената предлагана цена не подлежи на актуализация.
- 1.8. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в Публичната покана.
- 1.9. Всички образци на Спецификация, Ценова таблица, Информационен лист, Декларации и Общите условия на договора могат да бъдат намерени в Профила на Купувача на Интернет адреса, посочен в Публичната покана.
- 1.10. Офертата на участника съдържа: **“Документи за подбор”, “Предложение за изпълнение на поръчката” и “Предлагана цена”.**

2. Изисквания към офертата

2.1. Документи за подбор:

- 2.1.1. **Списък на документите, съдържащи се в офертата.** Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
- 2.1.2. **Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код,** съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпись от лице с представителни функции.
- 2.1.3. **Надлежно оформлен от производителя документ, даващ разрешение за продажба (дистрибуция) на стоките (в случай, че участникът не е производител).** Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпись от лице с представителни функции.
- 2.1.4. **Декларация за използване или неизползване на подизпълнители при изпълнението на поръчката.** При участие на подизпълнители при изпълнението на поръчката, в декларацията се посочват подизпълнителите, процентът от общата стойност и конкретната част от предмета на обществената поръчка, която ще бъде изпълнена от всеки подизпълнител. Декларацията се подписва задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
- 2.1.5. **Информационен лист.** Документът се изготвя съгласно публикувания образец в Профила на купувача, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
- 2.1.6. Документите по т. 2.1.1. до 2.1.3. се представляват за всеки от подизпълнителите, посочени в декларацията по т. 2.1.4. Изискванията за подизпълнителите се прилагат съобразно вида и дела на тяхното участие в изпълнението на поръчката.
- 2.1.7. Когато участник в процедурата е обединение, което не е юридическо лице, документите по т. 2.1.1 до 2.1.4. се представляват от всяко физическо или юридическо лице, включено в обединението. Изискванията за изпълнение на обществената поръчка се прилагат към обединението като цяло. Представя се и копие от учредителния документ на обединението, заверено с гриф “Вярно с оригинала”, подпись на лицата с представителни функции и свеж печат.

2.2. Предложение за изпълнение на поръчката трябва да съдържа:

- 2.2.1. Спецификация на стоките, предмет на поръчката, която съдържа наименование, тип, марка, описание на вида, характеристиките и др. **(по образец – представен за всяка Обособена позиция).**

2.2.2. Свидетелство за анализ със срок на годност за чистите газове или гаранция за стабилност за ЕГС.

2.2.3. Списък на документите, които ще придружават стоката съгласно изискванията на Техническата спецификация.

2.2.4. Срок и условия на доставка (след получаване на заявка от Възложителя) - доставките ще бъдат извършвани след предварителна писмена заявка на определени количества от Възложителя за период от 1 /една/ календарна година.

2.3. Предлаганата цена трябва да съдържа:

2.3.1. Ценова таблица с единична цена на всяка позиция в лева без ДДС, формирана при условие на доставка DDP Козлодуй (Incoterm's 2010) с включени всички разходи за доставка до склад на Възложителя, опаковка, транспорт, такси и други дължими суми (**по образец – представен за всяка Обособена позиция**).

2.3.2. Обща цена за изпълнение на поръчката, формирана на база единични цени, количество и общая стойност.

2.3.3. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители).

2.3.4. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участниците.

2.3.5. При несъответствие между единична и общца цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом.

2.3.6. Плащането ще бъде извършено:

2.3.6.1. Плащане, в рамките на 30 /тридесет/ календарни дни след приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемно-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

2.4. Срок на валидност на офертата – минимум 30 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти.

3. Изисквания към оформлянето

3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф “вярно с оригинала“, свеж печат и подпись на лицето, представляващо участника.

3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в регистрацията или удостоверилието за актуално състояние и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на нотариално заверено пълномощно за изпълнение на такива функции.

3.3. Офертата се подава на български език. Когато участник в процедура е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения документът за регистрация се представя в официален превод. Документите, техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена, когато са на чужд език, се представят и в превод.

3.4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания или корекции, освен ако са заверени с подписа на лице с представителни функции и свеж печат.

3.5. Желателно е документите за подбор, предложението за изпълнение на поръчката и предлаганата цена да бъдат поставени в папка.

4. Окомплектоване и подаване на офертата

4.1. Офертата се представя в запечатан непрозрачен плик от участника или от упълномощен от него представител лично или по пощата с препоръчано писмо с обратна разписка (респ. чрез куриерска служба). Върху плика се посочва наименование на участника, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На плика се записва “Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет: “**Доставка на технически газове и еталонни газови смеси**” за Ообособена позиция №.....”

4.2. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство.

4.3. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата на указаното място и срок. Разходите за подаване на офертата са за негова сметка. Рискът от забава или загубване на офертата е за участника.

4.4. Възложителят не се ангажира да съдейства за пристигането на офертата на адреса и в срока, определен от него.

4.5. При приемане на офертата върху плика се отбелязват поредният номер, датата и частът на получаването и посочените данни се записват във входящ регистър, за което на приносителя се издава документ.

4.6. Възложителят не приема за участие в процедурата и връща незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок или в незапечатан, или плик с нарушенa цялост.

5. Разглеждане на офертите и възлагане на поръчката

5.1. Комисия, назначена със заповед на Изпълнителния директор на АЕЦ Козлодуй ще разгледа офертите.

5.2. Участниците ще бъдат информирани писмено за резултатите на посочените в информационния лист координати.

5.3. С определения за изпълнител участник ще бъде сключен писмен договор. При сключване на договор, определенията за изпълнител представя документи за удостоверяване липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 1, т. 1 от ЗОП и декларация за липсата на обстоятелства по чл. 47, ал. 5 от ЗОП.

За всички неурядени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

Иванчо Янков
Блок:

Система:

Подразделение: "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

УТВЪРЖДАВАМ

ГЛ. ИНЖЕНЕР ЕП-2:

Димитър Георгиев
...../ЯНЧО ЯНКОВ/

..... 2012г.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 2012.30.ХК.00.РСР.261

ЗА „ДОСТАВКА НА ТЕХНИЧЕСКИ ГАЗОВЕ И ЕТАЛОННИ ГАЗОВИ СМЕСИ”

1. Описание на доставката

Доставка на технически газове и еталонни газови смеси, които се използват в различните подразделения на „АЕЦ-Козлодуй” ЕАД, за осигуряване работата на химичните лаборатории, при извършване на различни заваръчни дейности, като инертни газове и др.

2. Място на изпълнение

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД

3. Обхват на поръчката

Поръчката обхваща 12 /дванадесет/ обособени позиции, като кандидатите могат да подадат заявление за участие за една или повече обособени позиции.

№	Наименование:
I	Аргон
II	Аргон - Метан
III	Аргон - Въглероден диоксид
IV	Водород
V	Водород в синтетичен въздух
VI	Синтетичен въздух
VII	Кислород
VIII	Наземен газ
IX	Водород - Азот
X	Кислород - Азот
XI	Водород – Кислород - Азот
XII	Ацетилен

4. Изисквания към срок на годност и дата на производство:

Срокът на годност на предлаганите газови смеси да е минимум две години от датата на производство, като датата на производство да не е по-ранна от два месеца от датата на доставката.

5. Изисквания към стоката

Предлаганите технически газови и еталонни газови смеси трябва да съответстват напълно на техническите характеристики в Техническата спецификация /Приложение №1/, приложена в документацията за участие и условията на Възложителя. Изпълнителят доставя газовете и газовите смеси в стоманени газови бутилки, гарантиращи запазването на обема, безопасно транспортиране и товаро-разтоварни действия, като безопасно съхранение за срока на годност и гаранцията за стабилност на продукта.

Газовите бутилки трябва да отговарят на действащите в Р. България норми на безопасност за този вид опаковки и да са маркирани.

6. Изисквания към газовете и газовите смеси:

Всяка бутилка да бъде придружена със свидетелство за анализ, което да включва:

- 6.1. Съдържание на зададената атестирана стойност на съответните газове и относителната грешка.
- 6.2. Дата на производство, срок на годност и гаранция за стабилност.
- 6.3. Условия на съхранение и транспорт (ако има такива).

7. Изисквания към бутилките за газове и газови смеси:

7.1. Еталонните газови смеси да бъдат произведени от пълначна станция (пункт), получил право за пълначна дейност. (Наредба № 28, чл. 108)

7.2. Бутилките да са със щемпел от пълначната станция, като срокът положен върху корпуса на бутилките важи 5 години (срок за проверка на бутилките).

7.3. Всяка бутилка задължително да има заводски номер и година на производство на бутилката.

7.4. Свидетелство за анализ, придружаващо газовете и газовите смеси, да бъде поставено в устойчив на атмосферни влияния етикет.

7.5. За бутилките, доставени от внос да се осъществи контрол за съответствие с нормите, действащи по техническата безопасност в страната. (документ за съответствие, сертификат, лицензирани лица или стокови експерти).

7.6. Всички стоманени бутилки с налягане $> 0,05$ МРа подлежат на технически надзор, групирането им е условно.

8. Маркировката на всяка бутилка трябва да съдържа:

- Пълначната станция/пункт, в който е извършено пълненето;
- Срок за проверка на бутилката;
- Заводски номер и година на производство;
- Свидетелство за анализ върху устойчив на атмосферни влияния етикет;
- Индивидуален сертификат на всяка бутилка;
- Обем и налягане;
- Срок на годност или гаранция за стабилност.

9. Съпроводителната документация на експедираната стока за всяка отделна партида трябва да съдържа:

- Оригинална фактура;
- Свидетелство за анализ със срок на годност или гаранция за стабилност, партиден номер и дата на производство;
- Информационен лист за безопасност.

10. Входящ контрол

Върху всяка доставяна партида ще бъде извършен общ входящ контрол преди приемането и. Той се извършва от упълномощени лица на Възложителя в присъствието на Изпълнителя или упълномощени от него лица. При входящия контрол се извършва проверка относно съответствие на доставеното количество и вид със заявленото за доставка, както и комплектност от документи. За констатираното при проведения входящ контрол несъответствие се съставя и подписва двустранен протокол с регистрираните несъответствия. За дата на доставка се счита датата на подписване на приемно-предавателния протокол, а за дата на приемане на доставката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се счита датата на подписан протокол за входящ контрол без забележки.

“А Е Ц К О З Л О Д У Й” Е А Д, ГР. КОЗЛОДУЙ

Л/У ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ **ЛС/А № 312 ОУ ТУЛ 264**
ЗА ГАЗОВЕ И ГАЗОВИ СМЕСИ

№	ИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ	ОПАКОВКА, обем, налягане, полезен обем	М.ед.	Количество
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ I - АРГОН						
1.	16580	Аргон, състен	> 99,999%	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 6,5 м ³	м ³	2184
2.	16630	Газ Аргон	мин. 99,999%	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	108
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ II – АРГОН МЕТАН						
1.	16592	Етажонна газова смес - Аргон / Метан	90% Аргон +10% Метан	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 6,5 м ³	м ³	117
2.	77993	Етажонна газова смес - Аргон / Метан	90% Аргон +10% Метан	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	6
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ III – АРГОН – ВЪГЛЕРОДЕН ДИОКСИД						
1.	16627	Газова смес "Кризал"	80% Аргон + 20% Въглероден диоксид	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 7,3 м ³	м ³	854,1
2.	74922	Газова смес "Кризал"	90% Аргон + 10% Въглероден диоксид	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 6,8 м ³	м ³	503,2
3.	74921	Газова смес "Каргон"	82% Аргон + 18% Въглероден диоксид O ₂ < 0,03%, Въздух < 0,1%	Бутилка 50 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 9,1 м ³	м ³	3003
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ IV – ВОДОРOD						
1.	85228	Водород 5,5;	Водород > 99,999%	Стоманена бут. 50л.; 200бара; 1бут.=10 м ³	м ³	20,0

Приложение №1

Page 2 of 4

№	ИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ	Опаковка, обем, налягане, полезен обем	М.ед.	Количество
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ V – ВОДОРОД В СИНТЕТИЧЕН ВЪЗДУХ						
1.	90063	Газова смес -Водород в синтетичен въздух	Смес газова водород в синтетичен въздух; 3% обемни H ₂ ; разширена неопределеност $\pm 2\%$;	Бутилка 50 л. налягане 100 бара, 1 бутилка = 5 куб.м.	Бр.	1
2.	77759	Газова смес -Водород в синтетичен въздух	2% обемни Водород ($\pm 0,02\%$ обемни) в синтетичен въздух	Бутилка 10 л ; /50 бара /; 1 бут.= 0,5 м ³	м ³	0,5
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ VI – СИНТЕТИЧЕН ВЪЗДУХ						
1.	82821	Въздух синтетичен	20,9 кислород в Азот, CO ₂ + CO < 1 ppm	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 6 м ³	м ³	12
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ VII – КИСЛОРОД						
1.	16633	Газ Кислород - технически	мин. 99,95%	Бутилка 50 л ; / 100 бара / ; 1 бут. = 10,6 м ³	м ³	10,6
2.	45696	Кислород – технически	99,5 % Кислород	Бутилка 40 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 6,4 м ³	м ³	332,8
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ VIII – НАЗЕМЕН ГАЗ						
1	86558	Газ - хелий	Хелий 99,996 %; Не 4,6	Бутилка 50 л ; / 200 бара / ; 1 бут. = 1 бр.	Бр.	9
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ IX – ВОДОРОД - АЗОТ						
1.	16619	Газова смес - Водород / Азот в Азот	4,40-4,80 % с отклонени $+/- 0,1$; Водород	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	7,5
2.	16628	Газова смес - Водород / Азот	Водород > 98,5 % с разширена неопределеност $\pm 1\%$; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	33
3.	16635	Газова смес - Водород / Азот	0,85-0,95 обемни % Водород с разширена неопределеност $\pm 1\%$; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	4,5
4.	16636	Газова смес - Водород / Азот	1,80-1,90 обемни % Водород с разширена неопределеност $\pm 1\%$; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	3
5.	45685	Газова смес - Водород / Азот	99,0-99,5 обемни % Водород ($\pm 0,02\%$ обемни); в Азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	6
6.	16634	Газова смес - Водород / Азот	0,4 - 0,6 обемни % Водород с разширена неопределеност $\pm 1\%$; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут.= 1,5 м ³	м ³	7,5

Приложение №1

№	ИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ	Опаковка, обем, налягане, полезен обем	М.ед.	Количество
				Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³		
7.	45683	Газова смес - Водород / Азот	Смес газова Н2/Н2 , 90,5 - 91,0% с разширене неопределеност ± 1%; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	3
8.	16593	Газова смес - Водород / Азот	Смес газова, еталонна за калибране, водород в азот, съдържание на водород 49,99% с разширена неопределеност ± 1%; остатък азот	бутилка 10л; / минимум 100 бара;	бр.	2
9.	16596	Газова смес - Водород / Азот	Смес газова еталонна Водород-Азот 0,0 - 0,2% Н2 в Н2 с разширена неопределеност ± 1%; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	3,0
		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ X – КИСЛОРОД - АЗОТ				
1.	16606	Етalonна газова смес Кислород-Азот	4,5 - 4,9% O ₂ в N ₂ с разширена неопределеност ± 1%; остатък азот	Бут. 10 л ; / 150 бара/ ; 1бут.=1,5 куб.м,	м ³	6
2.	49915	Етalonна газова смес - Кислород / Азот	0,40 - 0,60 % Кислород (откл. 0,02%) в Азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	4,5
3.	82819	Етalonна газова смес - Кислород / Азот	0,35 – 0,45 % Кислород с разширена неопределеност ± 1%; остатък азот	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	4,5
4.	45676	Етalonна газова смес - Кислород / Азот	100 ppm O ₂ в Азот с точност ± 2 ppm O ₂ ,	бутилка 10л; / минимум 100 бара;	бр.	2
5.	82822	Етalonна газова смес - Кислород / Азот	O ₂ /N ₂ (20-22) об.% , +/- 0,4 об. %,	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	м ³	1,5
6.		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ XI – ВОДОРОД-КИСЛОРОД-АЗОТ				
1.	82815	Етalonна газова смес - Водород / Кислород/Азот	Водород- 60%, Кислород – 1%, Азот – 39%	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	бр.	1
2.	62765	Етalonна газова смес - Водород / Азот / Кислород	Водород - 98%, Азот - 1%, Кислород – 1%	Бутилка 10 л ; / 30 бара / ; 1 бут. = 0, 3 м ³	бр.	2
3.	82814	Етalonна газова смес за калибране - Водород /Кислород/ Азот/	Водород – 0,5 %,Кислород - 15%, Азот – 84,5 %	Бутилка 10 л ; / 150 бара / ; 1 бут. = 1,5 м ³	бр.	1
		ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ XII – АЦЕТИЛЕН				
1.	81515	Ацетилен	Ацетилен технически 99% чистота, бутилка 40 л./18-22 бара / 5.5-10 кг.	бр.	100	100

Приложение №1

Забележка:

Концентрацията на газовете в техническата спецификация е изразена в обемни части при 0°C и налягане 1013 mbar.
В обособена позиция III, подпозиция №3, с ИД № 74921 газовата смес се доставя с бутилки собственост на АЕЦ.

ИЗГОТВИЛИ,

Р-л група „ФХК - II контур”, с-р „ФХК” ИО, ЕП – 2 :
/ Т. Капаунска /
Р-л лаборатория – АХК-СКУТИА ЕП2:
/ Д. Василев /
ДС „Български газ“,
Специалист „Маркетинг“:
/ Цв. Йотова /

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК № и ИН по ЗДДС № /

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към Оferта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:
“Доставка на технически газове и еталонни газови смеси” - Ообособена позиция №

Технически данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Участника											
№	ID	Наименование и описание, съгласно техническата спецификация на възложителя	Един. Мярка	Кол-во	Наименование, тип, марка и описание на вида и характеристиките на предлаганата стока	Стандарт	Производител и страна на произход	Срок на доставка	Гаранционен срок/Срок на годност	Поз. по приложен каталог	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											
3											
.											
.											

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (должност на управляващия/представляващия участника)

_____ (дата)

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Колони от 1 до 5 се попълват съгласно Техническата спецификация, приложена към документацията за участие в публичната покана, като Участникът е длъжен да спазва последователността на позициите от ТС.
- Задължително се попълват всички колони на приложението (които са приложими).

ОБРАЗЕЦ по т.2.3.1. от УКАЗАНИЯ за подаване на оферта

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК № и ИН по ЗДДС №/

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

към Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:

“**Доставка на технически газове и еталонни газови смеси**” - Ообособена позиция №

№	ID	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Кол-во	Един. Цена	Обща стойност
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1						
2						
3						
.						
.						
ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА						

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.6.):

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4):

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (должност на управляващия/представляващия участника)

_____ (дата)

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА КАНДИДАТА/УЧАСТНИКА

Наименование на Участника:	Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация
Седалище по регистрация:	Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата
Точен адрес за кореспонденция	Посочете улица, град, пощенски код, държава
Лице за контакти	Посочете име, фамилия и длъжност
Телефонен номер	Посочете код на населеното място и телефонен номер
Факс номер	Посочете код на населеното място и номер на факс
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	Банка: IBAN: BIC:
Предмет на поръчката	Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)
Номер на поръчката	Посочете номер на поръчката от Регистъра/Портала за обществени поръчки
Дата на изготвяне на офертата	Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 21 април 2013г.

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

_____ (име и Фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на Кандидата/Участника) _____ управляващия/представляващия

_____ (наименование на Кандидата/Участника)