



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

## ПУБЛИЧНА ПОКАНА

### ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

<p><b>Деловодна информация</b>          Партида на възложителя: 00353          Поделение: _____          Изходящ номер: ЗОП-О-104 от дата 22/05/2013          Коментар на възложителя:</p>

### РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

<b>I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:</b>		
Възложител АЕЦ Козлодуй ЕАД		
Адрес гр. Козлодуй		
Град Козлодуй	Пощенски код 3321	Страна РБългария
Място/места за контакт Управление "Търговско"	Телефон 0973 73947	
Лице за контакт (може и повече от едно лице) Борис Попниколов		
E-mail BGPopnikolov@npp.bg	Факс 0973 76007	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) Адрес на възложителя: <a href="http://www.kznpp.org">www.kznpp.org</a> Адрес на профил на купувача (или друг интернет адрес, на който е публикувана поканата): <a href="http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&amp;p=actuality&amp;pl=communally_orders">www.kznpp.org/index.php?lang=bg&amp;p=actuality&amp;pl=communally_orders</a>		

### РАЗДЕЛ II

<b>Обект на поръчката</b>		
<input type="checkbox"/> Строителство	<input checked="" type="checkbox"/> Доставки	<input type="checkbox"/> Услуги
<b>Кратко описание</b> Доставка на анализатор на газове проби с компютърно управление (газов хроматограф)		
<b>Общ терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	38432100	

**РАЗДЕЛ III****Количество или обем**

Да се достави анализатор на газове проби с компютърно управление (газов хроматограф) в количество съгласно Техническа спецификация № ХОГ-173/27.12.2012г.

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 № ХОГ-173/27.12.2012г.
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, т. 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: 12/06/2013 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 № ХОГ-173/27.12.2012г., които могат да бъдат намерени на Интернет адреса, посочен в настоящата публична покана.

**РАЗДЕЛ IV****Срок на валидност на публичната покана (включително)**

Дата: 12/06/2013 дд/мм/гггг

Блок: ОСО

Система: Лаборатория ХОГ

Подразделение: Цех ХОГ

УТВЪРЖДАВАМ

Р-Л УПРАВЛЕНИЕ Е:

..20... /27.12.2012г. ЦАНКО БАЧИЙСКИ/

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ ХОГ-173 / 27.12.2012г

за доставка на анализатор на газови проби с компютърно управление за анализ на концентрацията на водород и кислород в проби от газова среда на транспортно опаковъчен комплект (ТУК)-6

### 1. Описание на доставката

Анализаторът на газови проби с компютърно управление е предназначен за определяне на концентрацията на водород и кислород в проби от газова среда на ТУК-6, съгласно изискванията на “Технологичен регламент на Хранилище за отработено гориво на АЕЦ “Козлодуй””, ид.н. ХОГ.Р.02 и “Техническо описание и инструкция по проведению загрузки-разгрузки, контролю и обезпечению технологических параметров при перевозке отработавших тепловыделяющих сборок ВВЕР-440”, № 93-Л1-01410.

#### 1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

№	Наименование на ДМА	Количество	Лаборатория
1	Анализатор на газови проби с компютърно управление	1 бр.	ХОГ

Анализатор на газови проби с компютърно управление и следните основни компоненти:

1. Пещ на колоната
2. Пробовземен кран
3. Инжектор
4. Детектор
5. Софтуер, РС , Laser printer A4

**1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката:**

- Аналитична колона
- Комплект линии за газове
- Методики за анализ

**2. Основни характеристики на оборудването и материалите**

**2.1. Класификация на оборудването**

Категория по сеизмоустойчивост не се изисква.

**2.2. Квалификация на оборудването**

Електромагнитна съвместимост (СЕ знак), съгласно директива 89/336/ЕЕС.

Изискванията за безопасност на електрическо лабораторно измервателно и контролно оборудване-съгласно EN 61010.

Съвместимост за нисковолтово оборудване съгласно Директива 93/68/ЕЕС.

**2.3. Физически и геометрични характеристики**

АНАЛИЗАТОР НА ГАЗОВИ ПРОБИ - ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Анализатор на газови проби за анализ на O<sub>2</sub> и H<sub>2</sub>
- Носещ газ – N<sub>2</sub>
- Точност- 0.1% об.
- Дисплей и клавиатура за локален контрол

ПЕЩ НА КОЛОНАТА

- Температурно-програмируема пещ на колоната с максимална температура  $\geq 450^{\circ}\text{C}$
- Скорост на нагриване: минимум 160<sup>0</sup>C/min при ниски температури
- Възможност за минимум 20 стъпки на линейно нарастване на температурата на пещта на колоната в една програма

ПРОБОВЗЕМЕН КРАН ЗА ГАЗОВЕ

- Електронно управление на крана
- Максимална температура:  $\geq 200^{\circ}\text{C}$
- Пробовземна тръбичка за газови проби

ИНЖЕКТОР

- Split/Splitless капилярен инжектор, инсталиран след пробовземния кран
- Максимална температура:  $\geq 450^{\circ}\text{C}$
- Електронно управление на потока на носещия газ
- Обхват на налягане: 0 – 150 psi
- Програмируем контрол на разделянето на потока с обхват от 1:1 до 1:10000

## КОНДУКТОМЕТРИЧЕН (TCD) ДЕТЕКТОР

- Програмируем кондуктометричен детектор с електронно управление на потоците на детекторните газове
- Максимална температура  $\geq 450^{\circ}\text{C}$
- Откриваем минимум 300 pg/ml (butane)
- Линеен динамичен линеен диапазон  $10^6$
- Защита на филамента
- Скорост на обмен на данни минимум 500 Hz

## РС И СОФТУЕР

- Лицензиран софтуер, ОС минимум Windows XP
- Персонален компютър с LAN интерфейс.
- Лазарен принтер А4

## КОНСУМАТИВИ, ВКЛЮЧЕНИ В ОФЕРТАТА

- Инсталационен кит, включващ газови линии, фитинги, и всички консумативи, необходими за запускане на системата
- Пробовземни тръбички от 0.5, 1 и 5 ml
- Бутилка с еталонна газова смес  $\text{N}_2+\text{O}_2+\text{H}_2$  за проверка на анализатора

### **2.4. Характеристики на материалите**

Лабораторният апарат и резервните детайли към него да са изработени от материали, устойчиви при работа с химически агресивни вещества.

Повърхностите им да позволяват почистване.

### **2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства**

Лабораторният апарат да е пригоден за условията на работа в среда с температури  $(10\div 35)^{\circ}\text{C}$  и влажност до 80%.

### **2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения**

Не се нормира.

### **2.7. Нормативно-технически документи**

Декларация за съответствие, издадена от производителя (или сертификат за съответствие, издаден от акредитирана организация) като доказателство за съответствие с Техническата спецификация и свързаните важни изисквания към конкретния продукт, съгласно действащите вторични подзаконови актове на Закона за техническите изисквания към продуктите

- Сертификат/Декларация за произход
- Гаранционна карта
- Декларация от доставчика, че гарантира гаранционен и след гаранционен сервиз

- Периодът на гаранционното обслужване да е минимум в рамките на 24 месеца от датата на въвеждане в експлоатация, съгласно договора между заявителя и доставчика.
- При възникване на дефекти по време на експлоатация, срокът за реакция от страна на производителя да е до 48 часа от датата на известяването.
- Транспортните разходи са за сметка на Доставчика.
- Изготвяне на програма за гаранционна поддръжка, където писмено се определят правилата.
- Доставчикът гарантира сервизно обслужване на апарата след изтичане на гаранционния период, доставката на резервни части и консумативи.
- Ръководства за експлоатация на английски и български език (по едно хартиено и електронно копие):
  - Експлоатационни процедури
  - Процедури за поддръжка на отделните модули, където е необходимо
  - Процедури за калибриране (ако е необходимо)
- Документация на софтуерните продукти на английски и български език (по едно хартиено и електронно копие):
  - техническо описание
  - методика за калибровка
  - ръководство на потребителя

## **2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл**

- ✓ Минимален жизнен цикъл-не по-малко от 10 години.

## **3. Опаковане, транспортиране, временно складиране**

### **3.1. Изисквания към доставката и опаковката**

Опаковката на лабораторния апарат трябва да е съгласно стандартите на фирмата-Производител. Модулите да са опаковани херметично във вътрешна и външна опаковка.

Външната опаковка трябва да е достатъчно здрава, за да предпазва изделието от повреди при транспортиране и извършване на товаро-разтоварни дейности и да има:

- маркировка за горна и долна част на кашоните
- маркировка за положението на кашоните при транспортиране и съхранение

- маркирани места за захващане при товарене
- маркировка за името на страната-производител, името на фирмата-производител, наименование на изделието(маса и брой), дата на изработка

Доставката на лабораторният апарат да се извърши със закрит транспорт при надеждно закрепване и спазване на маркировката за горна и долна страна.

### **3.2. Условия за съхранение**

Съхранението да се осъществява при температури от 5 до 40 °С.

Относителна влажност не повече от 70-80 %.

### **4. Входящ контрол**

Лабораторният апарат трябва да бъде доставен за провеждане на входящ контрол на място на площадката на АЕЦ”Козлодуй”, който включва:

- проверка за пълно окомплектоване на изделието
- проверка за наличие на придружаваща документация
- проверка за наличие на механични повреди по опаковката и изделието

Специализираният контрол, който трябва да бъде извършен при монтаж, преди въвеждане в експлоатация и по време на експлоатация (функционални изпитания), да бъде съгласно съпровождащата експлоатационна документация.

Да бъде извършено обучение на трима специалисти от “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

## **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. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник в процедурата може да промени, допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Представената предлагана цена не подлежи на актуализация.
- 1.7. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в Публичната покана.
- 1.8. 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.
- 1.9. 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 подпис от лице с представителни функции.
  - 2.1.3. **Сертификат за въведена система за управление за качество от фирмата производител, съгласно ISO 9001:2008, издаден от акредитирани институции или агенции за управление на качеството.** Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.
  - 2.1.4. **Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба (дистрибуция) на стоките (в случай, че участникът не е производител) - преведен на български език.** Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.
  - 2.1.5. **Декларация представена от Участника, че гарантира сервизно обслужване на апарата след изтичане на гаранционния период, доставка на резервни части и консумативи.**
  - 2.1.6. **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.
  - 2.1.7. **Информационен лист.** Документът се изготвя съгласно публикувания образец в Профила на купувача, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал.
  - 2.1.8. Документите по т. 2.1.1. до 2.1.3. се представят 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.
  - 2.1.9. Когато участник в обществената поръчка чрез публична покана е обединение, което не е юридическо лице, документите по т. 2.1.1 до 2.1.4. се представят 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”, подпис 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)**.
- 2.2.2. Списък на документите, които ще придружават стоката съгласно изискванията на т. 2.7 от Техническа спецификация №ХОГ-173/27.12.2012 г.
- 2.2.3. Гаранционен срок – минимум 24 месеца от датата на доставка.
- 2.2.4. Срок и условия на доставка – **възможно най-кратък**.

**2.3. Предлагащата цена** трябва да съдържа:

- 2.3.1. Ценова таблица с единична цена 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)**.
  - 2.3.2. Обща цена за изпълнение на поръчката, формирана на база единични цени, количество и обща стойност.
  - 2.3.3. Цена в лева без ДДС, за обучение в условията на Възложителя.
  - 2.3.4. Обща цена в лева без ДДС за изпълнение на поръчката, формирана като сбор от цените за доставка на стоката и обучение на персонала.
  - 2.3.5. Разделителна ведомост за обема работа и цената, която основния изпълнител и подизпълнителя/ите ще си разпределят (в случай, че има подизпълнители).
  - 2.3.6. Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участниците.
  - 2.3.7. При несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом.
  - 2.3.8. Плащането ще бъде извършено:
    - 2.3.8.1 Плащане, в рамките на 30 (тридесет) календарни дни след приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен специализиран 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 оформянето**

- 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 подпис на лицето, представляващо участника.
- 3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в регистрацията или удостоверението 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, предложението 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 анализатор на газови проби с компютърно управление (газов хроматограф)”**”.

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 часът 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 нарушена 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, определеният 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 в 7 (седем) дневен срок от датата на уведомяването му.

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

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

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

към Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:  
**“Доставка на анализатор на газови проби с компютърно управление (газов хроматограф)”**

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	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
.										
.										

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия 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).

Срок за отстраняване на възникнали през гаранционния срок дефекти (.....) дни.

/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 анализатор на газови проби с компютърно управление (газов хроматограф)”**

№	ID	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Кол-во	Един. Цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
1	2	3	4	5	6	7
1						
.						
.						
<b>ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА ЛВ. БЕЗ ДДС</b>						

Предлаганата цена за обучение на трима специалисти е в размер на (т.2.3.3.) ..... лв. без ДДС /цифром и словом/.

Обща предлагана цена за изпълнение (т.2.3.4.) ..... лв. без ДДС /цифром и словом/.

**НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.8.):**

**ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4):**

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (дата)

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА КАНДИДАТА/УЧАСТНИКА

<b>Наименование на Участника:</b>	<i>Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация</i>
<b>Седалище по регистрация:</b>	<i>Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата</i>
<b>Точен адрес за кореспонденция</b>	<i>Посочете улица, град, пощенски код, държава</i>
<b>Лице за контакти</b>	<i>Посочете име, фамилия и длъжност</i>
<b>Телефонен номер</b>	<i>Посочете код на населеното място и телефонен номер</i>
<b>Факс номер</b>	<i>Посочете код на населеното място и номер на факс</i>
<b>Електронен адрес</b>	
<b>Интернет адрес</b>	
<b>Правен статус</b>	<i>Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде</i>
<b>ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация</b>	<i>Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....</i>
<b>ИН/ЕИК</b>	
<b>Банкови реквизити</b>	<i>Банка: IBAN: BIC:</i>
<b>Предмет на поръчката</b>	<i>Посочете наименование на поръчката (трябва да съвпада с наименованието, дадено от Възложителя)</i>
<b>Номер на поръчката</b>	<i>Посочете номер на поръчката от Регистъра/Портала за обществени поръчки</i>
<b>Дата на изготвяне на офертата</b>	<i>Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 05 април 2013г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и Фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия  
Кандидата/Участника)

\_\_\_\_\_ (наименование на Кандидата/Участника)