



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

<b>Деловодна информация</b>	
Партида на възложителя: 00353	
Поделение: _____	
Изходящ номер: ЗОП-О-131	от дата 01/07/2013
Коментар на възложителя:	

### 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 76136	
Лице за контакт (може и повече от едно лице) Маргарита Маринова		
E-mail MVMarinoval@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 противопожарно оборудване		
<b>Общ терминологичен речник (CPV)</b>		
	<b>Осн. код</b>	<b>Доп. код (когато е приложимо)</b>
<b>Осн. предмет</b>	35111300	
<b>Доп. предмети</b>	44221220	
	35111000	

**РАЗДЕЛ III****Количество или обем**

Да се достави противопожарно оборудване в количества съгласно Техническата спецификация № 13.ОСП.ТСП.311 по следните обособени позиции:

- 1-ва Обособена позиция – Пожарогасители и резервни части
- 2-ра Обособена позиция – Пожарогасители с въглероден двуокис – возими инсталации
- 3-та Обособена позиция – Капачки за щорцови съединители
- 4-та Обособена позиция – Пожарозащитни врати

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 Указанията за подаване на оферта и в техническа спецификация № 13.ОСП.ТСП.311, към настоящата публична покана.
2. Изисквания към Участниците:
  - 2.1. Участниците за 4-та обособена позиция – Пожарозащитни врати, 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 участник представя в 7 (седем) дневен срок 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: 11/07/2013 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 Указанията към участниците и Техническата спецификация № 13.ОСП.ТСП.311, които могат да бъдат намерени на Интернет адреса, посочен в настоящата публична покана.

Всеки участник може да подаде оферта за една или повече обособени позиции.

## **РАЗДЕЛ IV**

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

Дата: 11/07/2013 дд/мм/гггг

# “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

УПРАВЛЕНИЕ “ОБЩОСТАНЦИОННИ ДЕЙНОСТИ И ОБЕКТИ”

Обект: “АЕЦ Козлодуй” ЕАД  
Система: Противопожарни съоръжения  
Подразделение: ОДО

УТВЪРЖДАВАМ

Р-Л УПРАВЛЕНИЕ “ОДО”

24 / 6

2013 г.

А. ВИДЕНОВ /

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 13.0СД.ТСД.311

за доставка на противопожарно оборудване и резервни части за пожаротехнически средства за нуждите на “АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД.

### 1. Описание на доставяното оборудване или материали.

Настоящата техническа спецификация определя основните и задължителни изисквания към описаното в табличния вид противопожарно оборудване, резервни части и консумативи за пожаро техническото въоръжение. Описаното оборудване ще се използва за окомплектоване на пожаро техническите средства за първоначално гасене на пожари, в съответствие с нормативните документи, както и необходимите резервни части, осигуряващи ремонтпригодността на същите.

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

#### 2.1. Класификация на оборудването

Доставяното оборудване може да се разглежда като част от изградената система за ръчно гасене на възникналите пожари, както и тяхното ограничаване. Специфичните изисквания към вида на пожарогасителите, основните им съставни части и отделните резервните части, и пожарозащитни врати са описани в съответните стандарти, на които трябва да отговарят.

## **2.2. Квалификация на оборудването**

С оборудването в доставката ще бъдат оборудвани и комплектовани помещения и вътрешните пожарни кранове, съгласно изискванията на Наредба № Из-1971/2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар. Оборудването е заявено от различните структурни звена на Дружеството и обобщено от управление "Търговско".

## **2.3. Характеристики на материалите**

Специфични характеристики на материалите за изработка на отделните артикули са описани в съответните стандарти, на които трябва да отговарят, отразени в табличното приложение.

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

Няма специфични изисквания за работа на оборудването в среда с йонизиращи лъчения

## **2.5. Нормативно-технически документи.**

Оборудването трябва да отговаря на следните стандарти и национални нормативни документи:

- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - Носими пожарогасители. Част 7: Характеристики, технически изисквания и методи за изпитване.

-БДС EN 3-8:2007 - Пожарогасители носими. Част 8: Допълнителни изисквания към EN 3-7 за конструкцията, устойчивостта на налягане и механични изпитвания за пожарогасители с максимално допустимо налягане не по-високо от 30 bar .

- БДС EN 3-9:2007 - Пожарогасители носими. Част 9: Допълнителни изисквания към EN 3-7 за устойчивост на налягане на пожарогасители с CO<sub>2</sub>.

- БДС EN 1634-1:2009 - "Изпитване на устойчивост на огън и управление на дима за комплекти врати, затварящи устройства и отваряеми прозорци и елементи на строителния обков. Част 1: Изпитвания за устойчивост на огън за врати, затварящи устройства и отваряеми прозорци".

- БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 "Класификация на строителни продукти и елементи по отношение на реакцията им на огън. Част 2: Класификация въз основа на резултатите от изпитване на устойчивост на огън с изключение на вентилационни инсталации".

- EN 14600 “Врати и прозорци с характеристики за устойчивост на огън и/или контрол на дима. Изисквания и класификация”.

- БДС EN 1706; EN586 – алуминиеви сплави,

- БДС EN 1866-1:2008- Возими пожарогасители. Част 1 : характеристики, експлоатационни изисквания и методи за изпитване.

- БДС ISO11602 – Защита от пожар. Носими и возими пожарогасители.

- Наредба № Из-1971/2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

- Наредба № Из-1543/27.07.2012 г. за разрешителната и контролната дейност на продуктите за пожарогасене по отношение на тяхната гасителна ефективност.

- Наредба № Из-2815/18.11.2011 г. за реда за осъществяване на разрешителна и контролна дейност на търговци, извършващи дейности по ПБ в обекти и/или експлоатация на уреди и съоръжения, свързани с пожарната безопасност.

## **2.6. Гаранционни срокове и жизнен цикъл**

Изискванията за жизнен цикъл се посочват се в инструкциите за експлоатация на завода производител, като гаранционния срока не трябва да бъде по малък от 1(една) година.

За пожарогасителите с Въглероден двуокис и возимата инсталация с въглероден двуокис гаранционния срок не трябва да бъде по- малък от 2(две) години.

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

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

Необходимото оборудване се доставя в оригиналните опаковки от завода производител, съобразена с вида на конкретния артикул. Опаковката трябва да осигурява оптимални условия за изпълнение на товаро-разтоварните и за транспортните дейности.

### **3.2. Условия за съхранение**

Съгласно условията за съхранение определени от завода производител и посочени в съпроводителната документация.

## **4. Входящ контрол**

На доставяното оборудване се осъществява общ входящ контрол, в съответствие с реда регламентиран в Инструкция по качество инд. № ДОД.КД.ИК.112..

Входящия контрол трябва да включва проверка на съответствието на доставеното оборудване и съпровождащата го техническа документация , със заложените изисквания в техническата спецификация. Резултатите от входящия контрол се отразяват в “Протокол за входящ контрол” съгласно Приложение № 2 от Инструкция по качество инд. № ДОД.КД.ИК.112..

При видими дефекти и несъответствия от техническата спецификация се прави отказ от приемане на доставката.

- Приложение:**
1. Техническа спецификация в табличен вид.
  2. Техническа спецификация на пожарозащитна врата – текстова

#### **Програма за финансиране**

Наименование на програмата за финансиране (ИП, ПП, РП и др.)	№ на мярка от програма / код на мероприятие МИС ВааН
Производствена, ремонтна и логистична програми	

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на противопожарно оборудване

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<b>1-ва обособена позиция - ПОЖАРОГАСИТЕЛИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ</b>							
1	2740	Пожарогасител прахов 2кг	Вместимост 2кг и характеристики съгласно БДС EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С, отговарящ на БДС EN 615 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни вещества. Изисквания за прахове /без прахове за пожари клас D/"	бр.	5	БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007	Главата да е с отворствие за независим контрол на налягането. Да бъде придружен с документ указващ съответствието с изискванията за гасителна ефективност, по Наредба №1з-1543/2012г. на прахта, с която са заредени. Гар. срок 12 мес.
2	54286	Индикатор за налягане резба 10x1 с "О"-образен пръстен за пожарогасител тип "Ятрус" 6; 9; 12; 50	-Индикатор за налягане -1,6 Мра раб. налягане	бр.	300	БДС EN 3 – 7 част	Индикатора за налягане да е с три зони, 1 зелена и 2 червени, като зелената да е по средата. Гаранционен срок 12 месеца.
3	6062	Глава за пожарогасител Ятрус -6	- Главите да са хромирани с приспособление за закрепване. - Снабдени с индикатор за налягане, съгласно изискванията на БДС EN 3 – част 7	бр.	200	БДС EN 3 – 7 част	Главите ще се използват за пожарогасители Ятрус 6 и 12 кг. и да са хромирани с приспособление за закрепване и отворствие за независим контрол на налягането Гар. срок 12 м.



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
4	6075	Маркуч за пожарогасител "Ятрус"	- маркуч в сборка с накрайник	бр.	400	БДС EN 3 – 7 част EN ISO 1307/:1992	Маркучите ще се използват за пожарогасители Ятрус 6 и 12 кг. Гаранционен срок 12 месеца.
5	6077	Маркуч със снегоразпръсквател за пожарогасител CO <sub>2</sub>	- маркуч в сборка с фуния	бр.	120	БДС EN 3 – 7 част EN ISO 1307/:1992	Резервна част за пожарогасители с въглероден диоксид 5,6кг. Снегообразувателя да бъде неметален. Гаранционен срок 12 месеца.
6	6088	Пожарогасител с въглероден двуокис 5кг	<p>Пожарогасител с маса на зарята 5 кг. и маса на пълнен пожарогасител не-повече от 20 кг. Пожарогасителя да отговаря на БДС EN 3, а заряда на БДС EN 25923 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни средства. Въглероден двуокис".</p> <p>Да бъдат снабдени с глава с бързодействащо у-во за задействане. Главата на пожарогасителя да има отвор за закрепване и предпазен клапан.</p>	бр.	94	БДС EN 25923 БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-9:2007	<p>Изработени със стоманени безшевни цилиндри.. Да могат да гасят под напрежение – мин. 1000V. Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 24 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 20г.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. 6м. преди датата на доставка.</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
			Да бъдат комплектовани с.маркуч в комплект със неметален снегообразувател				
7	6114	Пожарогасител прахов 6 кг	Вместимост бкг и характеристики съгласно БДС EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С, отговарящ на БДС EN 615 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни вещества. Изисквания за прахове /без прахове за пожари клас D/".	бр.	133	БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007	<p>- да са маркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера</p> <p>- Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 10г.</p> <p>Да бъде придружени с документ (Разрешително) за удостоверяване на съответствието с изискванията за гасителна ефективност, по Наредба № Из- 1543/2012 г. на прахта, с която са заредени.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка.</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ I

№	ИД по BAAN	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количес тво	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
8	6116	Пожарогасител прахов 12кг.	Вместимост 12кг и характеристики съгласно EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С, отговарящ на БДС EN 615 “Защита срещу пожар. Пожарогасителни вещества. Изисквания за прахове /без прахове за пожари клас D/”.	бр.	30	БДС EN 3- 7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снабдени с индикатор за налягане</li> <li>- да имат предпазен вентил за противоналягане</li> <li>- да са оборудвани с маркуч и накрайник</li> <li>- да са хромирани глави с приспособление за закрепване и отверстие за независим контрол на налягането</li> <li>- да са маркирани съгласно изискванията на EN3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера.</li> <li>Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 10г.</li> <li>Да бъде придружен с документ (Разрешително) за удостоверяване на съответствието с изискванията за гасителна ефективност, по Наредба</li> </ul>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
							<p>№ Из- 1543/2012 г. на прахта, с която са заредени. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка.</p>
9	6125	Пожарогасител воден - 9л.	Вместимост 9л и характеристики съгласно БДС EN3., и маркуч с накрайник за вода.	бр.	149	БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007	<p>- снабдени с индикатор за налягане - да имат предпазен вентил за противоналягане - да са оборудвани с маркуч и накрайник - да са с хромирани глави с приспособление за закрепване и отверстие за независим контрол на налягането; - да са маркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка. Гаранционен срок на</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
							<p>пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 10г. Работна температура на водните пожарогасители от -5С<sup>0</sup> до +60С<sup>0</sup></p>
10	94914	Пожарогасител водопенен - 9л.	<p>Вместимост 9л и характеристики съгласно EN3.</p> <p>Зареден с пенообразувател тип AFFF или FFFP съгласно БДС EN1568 “Пожарогасителни вещества. Пенообразователи”.</p> <p>Снабдени с маркучи с накрайници за пяна.</p>	бр.	33	<p>БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007</p>	<p>- снабдени с индикатор за налягане</p> <p>- да имат предпазен вентил за противоналягане</p> <p>- да са оборудвани с маркуч и накрайник</p> <p>- да са с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането;</p> <p>- да са маркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. 6м. преди датата на доставка.</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
							<p>Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 10г. Работна температура на водопенните пожарогасители от -5С<sup>0</sup> до +60С<sup>0</sup>.                      Да бъде придружени с документ (Разрешително) за удостоверяване на съответствието с изискванията за гасителна ефективност, по Наредба № Из- 1543/2012 г. на пенообразувателя с който са заредени.</p>
11	98745	Тръба сифонна (сонда) PVC , за пожарогасител тип “ Ятрус” 9.	- Размери: L 66, 5см; ф 16мм.	бр.	200		
12	98746	Скоба PVC, за притягане на маркуч със струйник към пожарогасител тип “ Ятрус” 6; 9; 12.	-Размери:L 12mm; Дълж. 900mm. - Снабден с гнездо за закрепване на маркуч със струйник към пожарогасител Ятрус” 6; 9; 12.	бр.	1000		

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
13	98747	Индикатор за налягане с конусна резба 1/8"; за пожарогасител тип "Ятрус" 6; 9; 12;	-Индикатор за налягане -1,6 Мра раб. налягане	бр.	500	БДС EN 3 – 7 част	Индикатора за налягане да е с три зони, 1 зелена и 2 червени, като зелената да е по средата. Гаранционен срок 12 месеца.
14	99618	Разпръсквател / струйник, за пожарогасител воденпенен 9л (ВП9)		Бр.	150	БДС EN 3 – 7 част	Разпръсквателите /струйниците/ ще се използват за пожарогасители Ятрус ВП9. Гаранционен срок 12 месеца.

**Документация на етап оферта:**

1. ЕО Декларация за съответствие, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите, съставена и подписана от производителя или от упълномощен от него представител.
2. Сертификат /за съответствие с БДС-EN/ издаден от сертифицираща организация, съдържащ номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория и/или Декларация за съответствие от производителя, съгласно Директива 97/23/ЕС, съдържаща вида на пожарогасителя, типа, вместимостта и номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория.

**Документация на етап доставка:**

1. При доставка - Декларация/ сертификат за доставената бройка пожарогасители с описани идентификационни номера.
2. Разрешителни на продукти за пожарогасене по отношение на гасителната ефективност, издадени от ГДПБЗН.
3. ЕО Декларация за съответствие, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите, съставена и подписана от производителя или от упълномощен от него представител.
4. Сертификат /за съответствие с БДС-EN/ издаден от сертифицираща организация, съдържащ номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория и/или Декларация за съответствие от производителя, съгласно Директива 97/23/ЕС, съдържаща вида на пожарогасителя, типа, вместимостта и номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория.

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<b>2-ра обособена позиция - ПОЖАРОГАСИТЕЛИ С ВЪГЛЕРОДЕН ДВУОКИС-ВОЗИМИ ИНСТАЛАЦИИ</b>							
1	112102	Пожарогасител CO <sub>2</sub> , ръчно-возим, 30 кг	<p>Маса на гасителното вещество 30кг. CO<sub>2</sub></p> <p>Въглеродният двуокис с който са заредени да отговаря на стандарт БДС EN 25923</p> <p>Пожарогасителя да бъде монтиран на колела с диаметър не по малък от 280мм и ширина на гумите по голяма или равна на 50 мм.</p> <p>Разстоянието между ръкохватката и пода (в неработно положение) да бъде м/у 0,7 и 1,6м.</p> <p>Возимата инсталация да бъде снабдена със стойка за поставяне на струйника, и прибиране на маркуча.</p> <p>Дължината на гъвкавата част на монтажния възел с маркуча да бъде най-малко 5 м.</p> <p>Да гаси изпитателно огнище от минимум 113В</p>	Бр.	2	<p>БДС EN 1866-1:2008</p> <p>БДС EN 25923</p>	<p>Пожарогасителя да бъде изпълнен с безшевен стоманен цилиндър с минимален срок на експлоатация – 20години; да гаси пожар от клас А и В .Цветът на корпуса трябва да бъде червен RAL 3000 както е определено във Farbregister RAL-841-GL; Гаранционен срок на возимата инсталация мин.24месеца</p> <p>Возимата инсталация да бъде произведена макс. 6 м. преди датата на доставка.</p>



№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
			Работен температурен обхват да бъде от -20 С ÷ +60 С или по голям.				

**Документация на етап оферта:**

- ЕО Декларация за съответствие, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите, съставена и подписана от производителя или от упълномощен от него представител.
- Сертификат /за съответствие с БДС-EN/ издаден от сертифицираща организация, съдържащ номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория и/или Декларация за съответствие от производителя, съгласно Директива 97/23/ЕС, съдържаща вида на пожарогасителя, типа, вместимостта и номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория.

**Документация на етап доставка:**

- ЕО Декларация за съответствие, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите, съставена и подписана от производителя или от упълномощен от него представител.
- Сертификат /за съответствие с БДС-EN/ издаден от сертифицираща организация, съдържащ номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория и/или Декларация за съответствие от производителя, съгласно Директива 97/23/ЕС, съдържаща вида на пожарогасителя, типа, вместимостта и номера на протокол(и) от изпитания в акредитирана лаборатория.
- При доставка - Декларация/ сертификат за доставената бройка пожарогасители с описани идентификационни номера и гаранционна карта.

**3-та обособена позиция - КАПАЧКИ ЗА ЩОРЦОВИ СЪЕДИНИТЕЛИ**

1	112261	Капачка предпазна за съединители ,тип: "Storz"С,ф 52мм	Тип: "Storz"С,ф 52мм, за работно налягане 16 Bar,от алуминиева сплав,с гумено уплътнение,с гъвкава метална неръждаема връзка за закрепване,за щорцов съединител на противопожарни сухотръбия и съоръжения	бр	170	БДС EN 1706 EN 586	
---	--------	--	---	----	-----	-----------------------	--

№	ИД по BAAN	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
2	112262	Капачка предпазна за съединители ,тип: "Storz"C,φ 72мм	Тип: "Storz"B,φ 75мм ,за работно налягане 16 Bar,от алуминиева сплав,с гумено уплътнение,с гъвкава метална неръждаема връзка за закрепване към щорцов съединител на противопожарни сухотръбия и съоръжения за водоснабдяване	бр	195	БДС EN 1706 EN 586	

**Документация на етап оферта и на етап доставка:**

1.Декларация за съответствие със посочените стандарти и технически характеристики.

**4-та обособена позиция - ПОЖАРОЗАЩИТНИ ВРАТИ**

1		Пожарозащитна врата	Съгласно приложена техническа спецификация	Бр.	1	Съгласно приложена техническа спецификация.	
---	--	---------------------	--	-----	---	---	--

**Документация на етап оферта и на етап доставка:**

- 1.Протокол (копие от протокол) на български език за извършени изпитания за огнеустойчивост, от сертифицирана организация.
2. Класификационен протокол, на български език с обем и съдържание съгласно приложение "А" от БДС EN 13501-2:2007+A1:2009.
- 3.Декларация от производителя за срок на експлоатация .
4. Изпълнителят да представи Декларация или сертификат съответно за оторизиране или лицензиране за производство и/или доставка на специфицираната пожарозащитна врата.
5. При доставка – Ръководство/инструкция за монтаж, инструкция за експлоатация и техническа поддръжка, и гаранционна карта.

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

НА

ПОЖАРОЗАЩИТНА ВРАТА С РАЗМЕРИ ШИРОЧИНА 1000 мм, ВИСОЧИНА 2050 мм,  
С ОГНЕУСТОЙЧИВОСТ EI 60 И МИНИМАЛЕН КЛАС ПО РЕАКЦИЯ НА ОГЪН В (В  
СЪОТВЕТСТВИЕ С ИЗИСКВАНИЯТА НА НАРЕДБА Из-1971/2009г.)

### I. Обем на доставка и монтаж

1. Доставка на пожарозащитна врата - 1 бр.

#### Забележка:

- пожарозащитната врата да бъде оборудвана с брава, секретна ключалка с 3 /три/ броя резервни ключа;
- да се достави 1 /един/ брой резервен патрон, който да може да се заключва/отключва с доставените ключове;
- пожарозащитната врата да бъде еднокрила с неподвижен праг /без падащ праг/;
- пожарозащитната врата да бъде пригодена за самозатваряне;
- касата на вратата да бъде с огнеустойчивост равна на пожарозащитната врата;
- пожарозащитната врата да бъде доставена с материали за монтаж в количество и характеристики не по-малки от тези използвани при изпитването и.

### II. Изисквания към пожарозащитната врата.

1. Пожарозащитната врата да бъде с огнеустойчивост EI 60, изпитана съгласно изискванията на БДС EN 1634-1:2009 “Изпитване на устойчивост на огън и управление на дима за комплекти врати, затварящи устройства и отваряеми прозорци и елементи на строителния обков. Част 1: Изпитвания за устойчивост на огън за врати, затварящи устройства и отваряеми прозорци”. За резултатите от изпитването да бъде представен протокол на български език.

2. Пожарозащитната врата да бъде класифицирана съгласно изискванията на БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 “Класификация на строителни продукти и елементи по отношение на реакцията им на огън. Част 2: Класификация въз основа на резултатите от изпитване на устойчивост на огън с изключение на вентилационни инсталации”. За резултатите от класификацията да бъде представен класификационен протокол, на български език, със съдържание и формат съгласно приложение А от БДС EN 13501-2:2007+A1:2009.

3. Пожарозащитната врата да бъде класифицирана за самозатваряне от клас С3, определен съгласно изискванията EN 14600 “Врати и прозорци с характеристики за устойчивост на огън и/или контрол на дима. Изисквания и класификация”.

4. Пожарозащитната врата да бъде изпитана за пропускане на дим  $S_m$  определен съгласно изискванията на EN 1634-3.

5. Маркировка: пожарозащитната врата да притежава надеждно закрепена табела с обозначение на съответната граница на огнеустойчивост **EI 60**, класификация за самозатваряне **S3**, клас за пропускане на дим **S<sub>m</sub>**, марка на вратата, година на производство, партида и фабричен номер.

6. Пожарозащитната врата и касата да бъдат боядисани прахово в цвят RAL 9010.

7. При нормални експлоатационни условия, производителя да укаже какъв е експлоатационният срок пожарозащитната врата, при който тя запазва своето предназначение с декларираната граница на огнеустойчивост

8. Основните елементи на комплекта пожарозащитна врата (плот и каса) трябва да бъдат поединично опаковани с обвивка, защитаваща боядисаните повърхности. Елементите на всеки комплект врата да бъдат поместени в скелетни конструкции за защита от механични повреди. Опаковъчната конструкция трябва да осигурява оптимални условия за изпълнение на товаро-разтоварните и за транспортните дейности.

9. Пожарозащитната врата да бъде придружена с инструкция за експлоатация и техническо обслужване.

10. Пожарозащитната врата да бъде придружена с гаранционна карта.

### **III. Квалификация на доставчика, неговият персонал и неговите съоръжения.**

Изпълнителят трябва да представи Декларация или сертификат съответно за оторизиране или лицензиране за производство и/или доставка на специфицираната пожарозащитна врата

### **IV. Приемане на доставката.**

Доставката се счита за приета след провеждане на входящ контрол и подписване на Протокол от входящ контрол без забележки.

### **V. Административни разпоредения**

1. Място и срок на доставката:

Мястото на доставката е до склад на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в срокове указани в договора.

2. Точки на контрол

Извършване на общ входящ контрол съгласно изискванията на "Инструкция за провеждане на Входящ контрол на доставени материали, суровини и комплектуващи изделия в АЕЦ "Козлодуй", ДОД.КД.ИК.112.

### **VI. Материали и елементи, които да бъдат осигурени от АЕЦ "Козлодуй".**

Не се изискват.

### **VII. Спазване на реда в АЕЦ "Козлодуй"**

При изпълнение на договора Изпълнителят е длъжен да спазва изискванията на ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество.Работа на външни организации при сключен договор".

Изпълнителят на доставката и монтажа на пожарозащитната врата, в случай че не е производител, да бъде оторизиран представител на фирмата производител, който чрез него да поема всички гаранционни срокове и качеството на вратите. Да се предоставят документи, от които да се вижда точно и ясно отговорностите на Изпълнителя.

## 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 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 подпис от лице с представителни функции.
  - 2.1.3. **Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба (дистрибуция) на стоките (в случай, че участникът не е производител), при участие за 4-та обособена позиция – Пожарозащитни врати.** Документът се представя заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис 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 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.
  - 2.1.7. Когато участник в процедурата е обединение, което не е юридическо лице, документите по т. 2.1.1 до 2.1.3. 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, технически характеристики, стандарти и др., които трябва да бъдат описани в съответствие с изискванията на техническата спецификация (**по образец – представен за всяка Обособена позиция**).

2.2.2. Документи, удостоверяващи, че стоката отговаря на изискванията на техническата спецификация, включително и на посочените стандарти - съгласно изискванията на Техническата спецификация (**представени за всяка Обособена позиция**).

2.2.3. Списък на документите, които ще придружават стоката при доставката - съгласно изискванията на Техническата спецификация (**представен за всяка Обособена позиция**).

2.2.4. Декларация, че пожарогасителите ще са произведени максимално 6 месеца преди датата на доставка и ще бъдат преминали годишна техническа проверка, съгласно изискванията на Наредба Из – 2815.

2.2.5. Срок на доставка – **възможно най-кратък**.

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 обща 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 обща 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 40 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 противопожарно оборудване за обособена 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 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. Определеният за Изпълнител Участник, 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 №/

**ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА**

към Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез публична покана с предмет:  
**“Доставка на противопожарно оборудване” - Обособена позиция №...../наименование/**

№	ID	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Кол-во	Един. Цена	Обща стойност
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
.						
<b>ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА в лв. без ДДС, при условие на доставка DDP "АЕЦ Козлодуй", съгласно INCOTERMS '2010, цифром и словом:</b>						

**НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.6.):**

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

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

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

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (наименование на участника)

/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 противопожарно оборудване” - Обособена позиция №.../наименование/

					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	Други изисквания	Стандарт	Производител и страна на произход	Срок на доставка - ..... календарни /работни дни	Гаранционен срок/ срок на експлоатация	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
2											
.											

Гаранционни условия:

1. Срок за отстраняване на дефекти ..... календарни дни.
2. Срок за подмяна :..... календарни дни.

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

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

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (наименование на участника)

**ЗАБЕЛЕЖКА:**

1. 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.
2. Задължително се попълват всички колони на приложението (които са приложими).

## 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. 21 април 2013г.</i>

До: (Наименование на Възложителя)

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

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

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