

ДОГОВОР

№ 146000014



"АЕЦ КОЗЛОДУЙ" ЕАД
ТЪРГОВСКА ТАЙНА

Днес, 28.07.2014 год. в гр. Козлодуй между:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, представлявано от Иван Киров Генов – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

"Аварийна, пожарна и екологична защита" АД, Варна, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 103818562, представлявано от Калин Стоянов Денев – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна и на основание чл. 41 и следващите от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение № АД-1917/26.06.2014г. на Изпълнителния директор на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: "Доставка на оборудване за пожарогасене" се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши доставка на оборудване за пожарогасене, наричани за краткост "стока". в обем, номенклатура, технически данни и единични цени, съгласно Приложение № 2 – Техническа спецификация № 14.ППС.ТПП.055 на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, Приложение № 3 – Техническа спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и Приложение № 4 – Предлагана цена на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – неразделна част от настоящия договор.

1.2. Доставка на оборудване за пожарогасене;

1.3. Предметът включва:

1.3.1. 1-ва обособена позиция - НОСИМИ ПОЖАРОГАСИТЕЛИ;

1.3.2. 4-та обособена позиция - ГАСИТЕЛНИ ВЕЩЕСТВА.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер на 46 570.71 лева (четиридесет и шест хиляди петстотин и седемдесет лева и седемдесет и една стотинки) без ДДС при условие на доставка DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.

2.1.1 Цената по т. 2.1 е сума от цените по обособените позиции, включени в предмета на договора, съгласно отделни ценови таблици с посочени единични и общи цени.

2.2. Цената е окончателна и валидна до пълното изпълнение на договора.

2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

2.4. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по следните банкови реквизити:

Банка: Райфайзенбанк България ЕАД;

IBAN: BG34 RZBB 9155 1002 3466 32;

BIC: RZBB BGSF.

3. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

3.1. Доставката на стоката по настоящия договор ще бъде извършена в срок до 45 (четиридесет и пет) дни, считано от датата на подписване на договора.

3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право на предсрочно изпълнение на предмета на договора, при което стойността му ще остане непроменена.

4. ПРЕДАВАНЕ НА СТОКАТА.

ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА. ТРАНСПОРТИРАНЕ.

4.1. При предаване на стоката страните подписват приемо - предавателен протокол, който ги обвързва относно факта на предаването.

4.2. Собствеността и рискът от погиването и повреждането на стоката преминават върху **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в момента на подписването на протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** транспортира стоката до склад "АЕЦ Козлодуй" ЕАД на свои разноски и риск.

4.4. Известие за готовност за експедиране трябва да бъде изпратено на факс: 0973/7-20-47 до "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, най-малко 3 (три) работни дни преди датата на експедиция на стоката.

4.5. Съпроводителната документация на експедираната стока трябва да съдържа:

Декларация за произход 1 екз.;

Декларация за съответствие 1 екз.;

Допълнителна съпроводителна документация за 1 обособена позиция:

Списък на пожарогасителите по марка и модел с описани идентификационни номера.

Гаранционни карти/паспорти.

Инструкция за употреба и техническо обслужване на пожарогасителите.

Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасители, по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на разрешението за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

Допълнителна съпроводителна документация за 4 обособена позиция:

Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР;

Декларация/сертификат за съответствие;

Информационен лист за безопасност;

Документ от производителя, указващ срока на годност на конкретната партида пожарогасителен агент.

4.6. За дата на доставка се счита датата на подписване на приемо-предавателния протокол, а за дата на приемане на доставката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се счита датата на подписан протокол за общ входящ контрол без забележки.

5. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

5.1. Стоката, предмет на настоящия договор, ще бъде доставена с качество, отговарящо на стандартите, техническите условия на страната-производител и условията на настоящия договор.

5.2. Стоката да бъде доставена в оригинални опаковки от завода производител, съобразени с вида на конкретния артикул. Опаковката трябва да осигурява оптимални условия за изпълнение на товаро-разтоварните и транспортни дейности и съхранение.

5.3. На стоката, предмет на настоящият договор, ще бъде извършен общ входящ контрол от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в присъствието на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице, при който се проверяват отсъствието на явни недостатъци, комплектността на стоката и наличието на всички необходими документи. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на стоката със съпроводителната документация, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не приема стоката.

5.4. За стоката, предмет на настоящия договор се установява гаранционен срок от 12 /дванадесет/ до 24 /двадесет и четири/ месеца от датата на доставка, съгласно Приложение № 3, колона 10 на настоящия договор.

5.5. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в срок от 72 /седемдесет и два/ часа от уведомяването.

5.6. Ако се установи, че дефектът не може да бъде отстранен, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя нови стоки за своя сметка в срок до 10 /десет/ дни. Върху новодоставената стока се установява нов гаранционен срок, равен на този от т.5.4.

5.7. Рекламации за появили се дефекти трябва да се извършат не по-късно от 30 /тридесет/ дни от датата на изтичане на гаранционния срок /т. 5.4./.

5.8. Рекламациите се оформят в писмен вид и трябва да съдържат описание на появилия се дефект, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

6.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване.

6.2. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – Общи условия на договора;

Приложение № 2 – Техническа спецификация № 14.ППС.ТПП.055 на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

Приложение № 3 – Технически спецификации на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за 1 и 4 обособени позиции;

Приложение № 4 – Ценова таблица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за 1 и 4 обособени позиции.

6.3. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** са: Цветан Цветков – Главен инспектор ПБ, тел.: 0973/ 72966.

6.4. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е: Калин Денев – Изпълнителен Директор, тел.: 052/361081.

6.5. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

7. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

“АПЕЗ“ АД

гр. Варна

ул. Янко Славчев 46

тел/факс: 052/361081, 607849

E-mail: office@rojarna.bg

ЕИК: 103818562

ИН по ЗДДС: BG 103818562

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

КАЛИН ДЕНЕВ



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

E-mail: commercial@npp.bg

ЕИК: 106513772

ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ГЕНОВ

Съгласували:

Зам. Изп. директор:.....

22. 07. 2014 г. /Ал. Николов/

Директор "Производство":.....

21. 07. 2014 г. /Ем. Едрев/

Директор "И и Ф":.....

21. 07. 2014 г. /С. Пенкова/

Р-л У-ние "Търговско":.....

21. 07. 2014 г. /Кр. Каменова/

Р-л У-ние "Правно":.....

21. 07. 2014 г. /Ил. Карамфилова/

Гл. Инспектор ПБ:.....

09. 02. 2014 г. /Дв. Цветков/

Гл. юрисконсулт "ПЗИЛД", У-е "П":.....

16. 07. 2014 г. /В. Борисова/

Н-к отдел "ОП":.....

10. 07. 2014 г. /С. Брешкова/

Изготвил: Специалист "ОП":.....

08. 07. 2014 г. /И. Борисова/

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1.	РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР	2
2.	ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	2
3.	ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА	2
4.	ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ	2
5.	ОБЕДИНЕНИЯ	2
6.	ДАНЪЦИ И ТАКСИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ	3
7.	ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА	3
8.	УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО	3
9.	ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА	4
10.	ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА	4
11.	БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД	5
12.	ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	7
13.	ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ	7
14.	ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА	7
15.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	7
16.	НЕУСТОЙКИ	8
17.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА	8
18.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА	8
19.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ	9
20.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	9
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ	9
22.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	9
23.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	10
24.	ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА	10

Handwritten signature

H. T. J.

1. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР

- 1.1. Общите условия към договора се прилагат за всички договори сключвани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**.
- 1.2. Общите условия са неразделна част от договора и не могат да се разглеждат самостоятелно.
- 1.3. Клаузите, съдържащи се в общите условия по договора, които нямат отношение към предмета на основния договор се считат за неприложими.
- 1.4. Редът за работата на външни организации на площадката на "АЕЦ-Козлодуй" ЕАД е съгласно действащата писмена инструкция ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

- 2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 3 % от стойността му - парична сума или неотменима, безусловно платима банкова гаранция със срок на валидност 30 дни по-дълъг от този на договора, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на предмета на договора, за което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.
- 2.2. Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при неизпълнение на задълженията, поети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този договор.
- 2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода през който средствата по т. 2.1. от договора законно са престояли при него.

3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА

- 3.1. Правата и задълженията на страните са регламентирани в договора.
- 3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля своите задължения по договора или част от тях на трета страна.

4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

- 4.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ползва за подизпълнители само декларираните от него в офертата си.
- 4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е изцяло и единствено отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договора, включително и за действията на подизпълнителите. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.
- 4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си.
- 4.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.
- 4.5. Всички условия към изпълнение на договора определени към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** важат в пълна сила за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.6. Комуникацията между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.7. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

- 5.1. В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обединение, всички участници са солидарно отговорни за изпълнението на задълженията по договора.
- 5.2. Всяко изменение в структурата и участниците в обединението ще се счита за неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

14-7/

6. ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Данък удържан при източника

6.1.1. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е чуждестранно юридическо лице, доходи, които **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** реализира по Договора, могат да подлежат на облагане с данък при източника, когато за тях са приложими съответните разпоредби от българското данъчно законодателство. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е задължен да начисли и удържи данъка, да го декларира и внесе от името и за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6.1.2. При възникване на данъчното задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за доход, свързан с плащане по Договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще удържи от плащането данъка при източника, изчислен с данъчна основа и данъчна ставка, както са определени в приложимия закон, и ще го внесе в съответната териториална дирекция на Националната агенция за приходите (ТД на НАП) в законовия срок, освен ако за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има становище на орган по приходите за наличие на основания за прилагане на СИДДО и той се освобождава от облагане на дохода. Такова удържане и внасяне на данък при източника от плащане по Договора не се счита за неизпълнение на задължението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да плати договорена цена по условията на Договора.

6.1.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да получи от ТД на НАП удостоверение за внесения данък при източника по подадено от него искане. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането, когато са налични при него.

6.2. Прилагане на СИДДО

6.2.1. Когато между Република България и страната на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има влязла в сила Спогодба за избягване на двойното данъчно облагане (СИДДО), която предвижда данъчно облекчение за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при облагане на неговия доход в Република България, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да поиска прилагането на СИДДО, като след възникване на данъчното задължение за дохода удостовери основанията за това пред органа по приходите. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането за прилагане на СИДДО, когато са налични при него или в правомощията му да ги издаде.

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

7.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите входни данни за изпълнение на дейностите по договора.

7.2. Входни данни могат да бъдат съществуващи документи и данни в "АЕЦ Козлодуй" и се предават във вида, в който са налични.

7.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предава необходимите входни данни на хартиен носител.

7.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да използва документ или информация за цели различни от изпълнението на договора за срока на действие на този договор и до 5 (пет) години след приключването му.

7.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не предоставя на трети физически или юридически лица информацията по т.7.4.

8. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

8.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълни възложената му дейност в съответствие с изискванията на собствената си система по качество с отчитане изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

8.2. Ако в Техническото задание се изисква Програма за осигуряване на качеството (План по качеството) за изпълнение на дейността по договора и/или План за контрол на качеството, в срок от 20 работни дни след сключването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва, изискваните документи по указания на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.3. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата или за осигуряване на качеството (Плана по качеството), могат да бъдат изискани при необходимост от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за преглед и оценка, с оглед идентифициране на методиката и/или технологията, по която ще се извършват дейности.

8.4. Несъответствията по доставките и дейностите, предмет на договора се регистрират, идентифицират и управляват по реда за контрол на несъответствията, определен от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

8.5. Програмите за осигуряване на качеството (Планове по качеството) и Планове за контрол на качеството се изготвят, съгласуват от упълномощен персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, утвърждават и разпространяват преди стартиране на дейностите, включени в тях.

8.6. Програмата за осигуряване на качеството (Плана по качеството) на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** става неразделна част от договора.

9. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

9.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури достъп на персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнението на задълженията им по настоящия договор, съгласно Инstrukция за пропускателен режим в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД № УС.ФЗ.ИН.015.

9.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да изготви и предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимата документация за достъп на персонала по изпълнение на договора до защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно ДБК.КД.ИН.028.

9.3. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.4. Когато за изпълнение на задълженията по този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще използва транспортни средства, той се задължава при въвеждането им в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД да представи Протокол за извършена проверка на конкретното МПС, с изричен запис в него, че то няма да бъде пряко или косвено източник на неправомерни действия, съгласно Наредба за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества, Приета с ПМС № 224 от 25.08.2004 г., обн., ДВ, бр. 77 от 3.09.2004 г.

9.5. Протокол за извършената проверка се оформя за всяко МПС, при всеки отделен случай и се подписва от Ръководителя или упълномощено за това длъжностно лице на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и водача на транспортното средство.

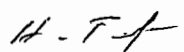
9.6. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на транспортните средства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

9.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи преминаване проверка за надеждност на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно чл. чл.40, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за Държавна агенция "Национална сигурност".

10. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА

10.1. За договори, които включват дейности, доставки или услуги, които имат отношение към ядрената безопасност и/или радиационната защита се изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да представи необходимите документи за проверка от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в обем и срок, съгласно ДБК.КД.ИН.028.

10.2. Договори, които имат отношение към ядрената безопасност и/или радиационната защита влизат в сила от момента на двустранното им подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на утвърждаване на Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Сроковете, определени в договора, започват да се отчитат от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърдения протокол за проверка на документите.



10.3. В случаите, когато дейността, предмет на конкретен договор с външна организация е свързана с реализацията на техническо решение, за което се изисква разрешение съгласно ЗБИЯЕ, изпълнението на дейностите по договора започва след издаване на разрешение за техническото решение от АЯР. В случай, че АЯР изиска допълнителни документи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги представи в посочените срокове.

10.4. Дейностите по оборудване, имащо отношение към безопасността се извършват спрямо писмени процедури, технологии и методологии.

10.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи запознаване на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, с общите изисквания за действия при авария в АЕЦ, да спазва процедурите при ликвидация на авария.

10.6. Персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, които изпълняват дейности в зоните със строг режим на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД са длъжни да спазват изискванията на:

- "Инструкция по радиационна защита на V и VI блок", идент. № 30.ОБ.00.РБ.01;
- "Инструкция по радиационна защита в ХОГ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", идент. № ХОГ.ИР3.01;
- "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", идент. № ДБК.КД.ИН.028

10.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за безопасността на труда и дозовото натоварване на персонала, който командирова за работа в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за изпълнение на дейността по договора.

10.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по радиационна защита в организацията със заповед.

10.9. При необходимост от извършване на дейности в зона строг режим (ЗСР) задължително се извършва измерване на целотелесната активност на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително за лица работещи по граждански договор и представители на чуждестранни организации, преди започване и след завършване на работата по съответния договор на ВО.

10.10. За работа в ЗСР, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** осигурява на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за своя сметка специално работно облекло, лични предпазни средства, дозиметричен контрол и др. съгласно изискванията на Наредба № 32 от 07.11.2005 г. за условията и реда за извършване на дозиметричен контрол на лицата, работещи с източници на йонизиращи лъчения.

10.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** информира периодично **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за полученото дозово натоварване на персонала, съгл. чл. 122 ал. 3 на Наредба за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения. Изпълнителят предоставя данни за дозовото натоварване на персонала си преди първоначалното допускане до работа.

11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

11.1. От гледна точка на техническата безопасност, командированият персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, условно се приравнява (с изключение на правото за издаване на наряди и допускане до работа) към персонала на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и е длъжен да спазва изискванията на:

- „Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”
- „Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”

11.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по безопасност на труда в организацията със заповед.

11.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в АЕЦ и открие наряди за допуск до работа.

11.4. Издаването на наряди за работа, допускане до работа, контрол на дейността на ВО, относно изискванията на техническата документация, закриване на нарядите и приемане на

Н. Г. Г.

работното място, контрола и отчитане на дозовото натоварване на персонала и др. се извършват според определения ред в съответното структурно звено, по чието оборудване/на чиято територия се работи.

11.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури инструктиране на външния персонал, според изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд по цитираните в т.11.1 Правилници и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа, която групата или част от нея ще извършва.

11.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи обучение и изпити на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, по "Въведение в АЕЦ" и "Радиационна защита" в УТЦ на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и съгласно НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензии за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия.

11.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва всички ограничения и забрани, за изпращане и допускане до работа на лица и бригади, които са предвидени в правилниците по безопасност на труда. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по сключения договор, по отношение на професионална квалификация и тази по безопасността на труда.

11.8. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да определи длъжностното лице (или лица), които да приемат външния персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да изискат и извършат проверка на всички предвидени в правилниците документи, включително и удостоверенията за притежаване квалификационна група по безопасност на труда.

11.9. Отговорният ръководител и (или) изпълнителят на работа приемат всяко работно място от допускащия, като проверяват изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната дейност.

11.10. Ръководителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** постоянно упражняват контрол за спазване на правилниците по безопасност на труда от членовете на групата и да предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.

11.11. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за предприетите мерки по дадени от него предложения-искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения по изискванията на безопасността на труда.

11.12. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да изпълнява писмените разпореждания на упълномощените длъжностни лица от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при констатирани нарушения на технологичната дисциплина и правилата за безопасна работа.

11.13. В случай на трудова злополука с лице наето от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ръководителят на групата уведомява ръководството на фирмата – **ИЗПЪЛНИТЕЛ** и сектор "Техническа безопасност" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, след което предприема мерки и оказва съдействие на компетентните органи, за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

11.14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва действащите в АЕЦ нормативни документи и правилници по отношение на ЗБУТ, ПАБ съгласно действащите норми за ремонти и СМР.

11.15. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва законовите изисквания за опазване на околната среда по време на строителството и след приключването му, в гаранционния срок.

11.16. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява здравословни и безопасни условия на труд, съгласно изискванията на нормативните документи по охрана на труда.

11.17. При необходимост **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** организира изпълнението на ремонтните дейности при непрекъснат режим на работа, с цел спазване срока на ремонта на съответния блок или друга технологична необходимост.

11.18. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява спазване на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи на територията на обектите на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

11.7.1

11.19. Всички санкции, наложени от компетентните органи за нарушенията или за щети нанесени от лица, наети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (включително подизпълнителите му) са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

12. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

12.1. При изпълнение на огневи работи Ръководителят и персонала на ВО изпълняващ дейности по договор с "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, е задължен да спазва изискванията на нормативно-техническите документи по пожарна безопасност:

- Наредба № Из-2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;

- Правила за пожарна и аварийна безопасност в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, идент. № ДОД.ПБ.ПБ.307;

12.2. При изпълнение на огневи работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** подготвя Списък на лицата, имащи право да бъдат ръководители на огневи работи.

13. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

13.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема ангажимент да допусне и окаже съдействие на упълномощени представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за извършване на одит по качеството по реда на утвърдени правила на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Иницирането на одит може да стане по желание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

13.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи отговорност за неразпространение на информацията, станала достъпна по време на извършване на одита.

13.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да осъществява контрол по изпълнението на този договор, стига да не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

13.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави достъп до строителни и монтажни площадки, документация и персонал на лицата, упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да изпълняват контрол и инспекции.

13.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да позволи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на посочено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, да прави проверки на отчетната документация, съставена при изпълнение на договора, включително и да се правят копия на документите.

14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

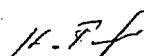
14.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва изискванията за опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора и след приключването му, съобразно Закона за управление на отпадъците.

14.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да извози отпадъците от площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и да осигури тяхното депониране при спазване на изискванията на националното законодателство и вътрешните изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

14.3. При изпълнение на дейности, които засягат зелените площи и/или дълготрайната растителност на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен за своя сметка да възстанови тревните площи и насажденията, съгласувано със съответните отговорни звена на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

15. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

15.1. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение на предмета на основния договор, изпълнението спира до отпадане на съответните причини за това, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да удължи срока на договора с периода на забавата.



16. НЕУСТОЙКИ

16.1. В случай на неспазване на сроковете по раздел 3 от основния договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0.5% (половин процент) върху стойността на забавеното изпълнение за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на договора.

16.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от основния договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0.5% (половин процент) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на дължимото плащане.

16.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.16.1. и 16.2, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% (десет) върху стойността на договора.

16.4. За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по общия гражданскоправен ред.

17. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

17.1. Двете страни имат право да прекратят договора по взаимно съгласие изразено в двустранен документ.

17.2. Всяка от страните може да поиска прекратяване на договора с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна. Страните оформят отношенията си с двустранен протокол.

17.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 18 от общите условия на договора. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

17.4. Договорът може да бъде развален чрез 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на поетите с договора задължения.

17.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на фактическите направени разходи, а така също и неустойка по т.16.1., но не повече от сумата определена в Раздел 2 на Основния договор, когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** забави плащането на дължимите суми, повече от 30 (тридесет) дни.

17.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на неустойка по т.16.1, но не повече от сумата определена в раздел 2 на договора, в случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не започне работа по договора повече от 30 дни след датата за начало на изпълнението.

17.7. При отказ за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" двете страни не си дължат обезщетения и неустойки и договора се прекратява.

18. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

18.1. В случай, че някоя от страните не може да изпълни задълженията си по този договор поради непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер възникнало след сключване на договора, което препятства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от БТШ, в противен случай страната не може да се позове на непреодолима сила.

18.2. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира и срокът на договора се удължава с времето, през което е била налице непреодолимата сила.

18.3. Когато непреодолимата сила продължи повече от 30 (тридесет) дни, всяка от страните може да поиска договора да бъде прекратен.

19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

19.1. Всички спорни въпроси, произлизащи от настоящия договор или при изпълнението му, ще се решават чрез преговори между двете страни. В случай, че спорните въпроси не могат да бъдат решени чрез преговори, същите ще бъдат решавани съгласно Българското законодателство (ЗОП, ЗЗД, ТЗ, ГПК и др.)

19.2. В случай на спор между страните при тълкуването на настоящия договор, трябва да се спазва следния ред на приоритет на документите:

- Договорът, подписан от страните;
- Общи условия на договора;
- Техническа оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**
- Техническо задание /техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- Предлагана цена;

20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

20.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и организира работата по договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

20.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

21.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и организира работата по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**.

21.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

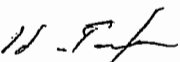
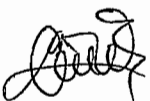
22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

22.1. Комуникацията между страните се води само между определените отговорни лица. Когато дадено съобщение трябва да достигне до друго лице, участващо в изпълнението от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, това се осъществява чрез отговорните лица по договора.

22.2. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на договора и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени в писмена форма – лично, по пощата (с обратна разписка), телефакс на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис на приемащата страна.

22.3. Валидните адреси и факс номера на страните се посочват в договора. В случай, че това не е посочено в договора, за валидни адрес и факс номер на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се считат, посочените в документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка, а на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – посочените в неговата оферта.

22.4. Между страните се допуска неформална комуникация с оглед улесняване на работата като телефонен разговор, електронно съобщение и други подобни форми. Неформалната комуникация няма юридическа стойност и не се счита за официално приета, ако не е в писмената форма, определена по горе.



22.5. Комуникацията с чуждестранни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се осъществява на български език. Осигуряването на превод на документите на български език е за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** по всяко време от изпълнение на договора при провеждане на официални и неофициални разговори и при работни срещи има право да изисква преводач от чуждия език на български, ако счете за необходимо, при това **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е длъжен да заплаща допълнително за тези си искания.

22.7. Всяка от страните има право да изиска първоначална среща при стартиране на договора с цел уточняване на изискванията към изпълнение на договора, целите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, критериите за оценка на изпълнението на договора и планиране, изпълнение и производство, които трябва да извърши **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.8. Когато в хода на изпълнение на работата по договора възникнат обстоятелства, изискващи съставянето на двустранно подписан констативен протокол, заинтересованата страна отправя до другата мотивирана покана с обозначено място, дата и час на срещата. Уведомената страна е длъжна да отговори в три дневен срок след уведомяването (за дата на уведомяването се счита датата на входящия номер).

23. ЕЗИК НА ДОГОВОРА

23.1. Договорът с местни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се съставя и подписва на български език в 2 еднообразни екземпляра.

23.2. С чуждестранни изпълнители, договора се подписва на български език и на друг език, ако това е упоменато в договора, по два еднообразни екземпляра на всеки от езиците. При противоречие на текстовете на различните езици, валиден е българският текст, освен ако не е определено друго в договора.

24. ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА

24.1. Страните по договор за обществена поръчка могат да го променят или допълват само в предвидените в Закона за обществените поръчки случаи.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

"АПЕЗ" АД

гр. Варна

ул. Янко Славчев 46

тел/факс: 052/361081, 607849

E-mail: office@pojarna.bg

ЕИК: 103818562

ИН по ЗДДС: BG 103818562

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

КАЛИН ДЕНЕВ



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

E-mail: commercial@ppp.bg

ЕИК: 106513772

ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ГЕНОВ



14 - Таш



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

ДИРЕКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВО

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

УТВЪРЖДАВАМ

ДИРЕКТОР “ПРОИЗВОДСТВО”

2014 02 02

2014 02 02 ДИРЕКТОР



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 14. ППС. Тел. 055

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

1. Описание на доставяното оборудване и 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 резервни части, пожарозащитни врати, и гасителните вещества са описани в съответните стандарти, на които трябва да отговарят.

11. Feb

2.2. Квалификация на оборудването

С оборудването в доставката ще бъдат оборудвани и комплектовани помещенията, съгласно изискванията на Наредба № Из-1971/2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

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 БДС 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 БДС EN 3-7 за устойчивост на налягане на пожарогасители с CO₂;

- 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 1866-1:2008 - Возими пожарогасители. Част 1: Характеристики, експлоатационни изисквания и методи за изпитване;

- БДС EN 615 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни вещества. Изисквания за прахове /без прахове за пожари клас D/";

- БДС EN 25923 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни средства. Въглероден двуокис";

- БДС EN1568-2,3 "Пожарогасителни вещества. Пенообразователи. Част 2,3: Изисквания за пенообразователи за пяна с висока/ниска кратност за повърхностно прилагане при не смесващи се с вода течности";

- 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 експлоатационен ресурс

Изискванията за жизнен цикъл (експлоатационен ресурс) на доставяното оборудване се посочват се в инструкциите за експлоатация на завода производител, като гаранционния срок 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 оригинални опаковки от завода производител, съобразени с вида на конкретния артикул. Опаковката трябва да осигурява оптимални условия за изпълнение на товаро-разтоварните и транспортните дейности и съхранение.

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 с техническата спецификация доставката не се приема.

Приложение: 1. Техническа спецификация в табличен вид.

[Handwritten signature]

Н.Т.Т.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за доставка на противопожарно оборудване

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
1-ва обособена позиция - НОСИМИ ПОЖАРОГАСИТЕЛИ							
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.	1	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - БДС EN 3-8:2007	- снабдени с индикатор за налягане; - да имат предпазен вентил за прогивналягане; Главата да е с отверстие за независим контрол на налягането. Гаранционен срок 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката мин. 10г. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка
2	6088	Пожарогасител с въглероден двуокис 5кг	Пожарогасител с маса на заряд 5 кг. и маса на пълнен	бр.	208	- БДС EN 25923	Изработени със стоманени безшевни цилиндри.

БРЪСКО ТАЙНА

Н.Т.

№	ИД по ВАН	Наименование.	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
			<p>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". Да бъдат снабдени с глава с бързодействие у-во за задействане. Главата на пожарогасителя да има отвор за закрепване и предпазен клапан. Да бъдат комплектовани с маркуч в комплект със нематален снегообразувател.</p>		<p>- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - БДС EN 3-9:2007</p>	<p>Да могат да гасят под напрежение – мин. 1000V Гаранционен срок на пожарогасителите 24 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката – мин. 20г. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка.</p>	
3	6114	Пожарогасител прахов 6 кг	<p>Вместимост 6кг 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/".</p>	бр.	39	<p>- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - БДС EN 3-8:2007</p>	<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 - Гаранционен срок на</p>

ПЪРВОБРАТСКА ТАЙНА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
4	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.	24	БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-8:2007	<p>пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката — мин. 10г.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. 6м. преди датата на доставка.</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 отверстие за независим контрол на налягането</p> <p>- да са маркирани съгласно изискванията на 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>Пожарогасителите да бъдат</p>

14. Таш

ТАЙНА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
5	6125	Пожарогасител воден - 9л.	Вместимост 9л и характеристики съгласно БДС EN3, и маркуч с накрайник за вода.	бр.	66	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - БДС EN 3-8:2007	произведени макс. бм. преди датата на доставка. - 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 пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката мин. 10г. Работна температура на водните пожарогасители от -5С ⁰ до +60С ⁰ .
6	94914	Пожарогасител водопенен - 9л.	Вместимост 9л и характеристики съгласно БДС EN3, и маркуч с накрайник за	бр.	24	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007 - БДС EN 3-8:2007	- снабдени с индикатор за налягане - да имат предпазен вентил за

Handwritten signature

БЪЛГАРСКА ТАЙНА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Колич ество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
			<p>пенообразуване. Зареден с пенообразувател тип АFFF или FFFP съгласно БДС EN1568-2 "Пожарогасителни вещества. Пенообразователи"</p>				<p>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 маркиран идентификационни номера. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка. Гарантирен 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 -5С⁰ до +60С⁰.</p>

Документация на етап оферта:

1. Декларация за предлаганите продукти съгласно чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543 от 27.07.2012 г. за разрешителната и контролна дейност на продуктите за пожарогасене по отношение на тяхната гасителна ефективност, с посочени номер и дата на разрешението за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

2. Декларация, че пожарогасителите са произведени максимално 6 месеца преди датата на доставка и са преминали годишна техническа проверка съгласно изискванията на БДС ISO 11602-2, от търговци притежаващи изискващото се от Наредба Из – 2815/2011 г. разрешително за извършване на дейността.

ТЪРГОВСКАТА ПЛАТНА

H. Тух

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Колич ество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<p>Документация на етап доставка:</p> <p>1. Списък на пожарогасителите по марка и модел с описани идентификационни номера.</p> <p>2. Гаранционни карти/паспорти.</p> <p>3. Инструкция за употреба и техническо обслужване на пожарогасителите.</p> <p>4. Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производител или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасители, по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на разрешението за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.</p>							
2-ра обособена позиция - ВОЗИМИ ПОЖАРОГАСИТЕЛИ							
1	11210 2	Пожарогасител CO ₂ , ръчно-возим, 30 кг	<p>Маса на гасителното вещество 30кг. CO₂.</p> <p>Въглеродният двуокис с който са заредени да отговаря на стандарт БДС EN 25923; БДС ISO 11602.</p> <p>Пожарогасителя да бъде монтиран на колеа 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</p>	Бр.	2	<p>БДС EN 1866-1:2008</p> <p>БДС EN 25923</p>	<p>Пожарогасителя да бъде изпълнен с безпешен стоманен цилиндър с минимален срок на експлоатация – 20години.</p> <p>да гаси пожар от клас А, В и С. Цвятът на корпуса трябва да бъде червен RAL 3000</p> <p>както е определено във Farbregister RAL-841-GI.</p> <p>Гаранционен срок на возимата инсталация мин 24месеца</p> <p>Возимата инсталация да бъде произведена макс. 6 месеци преди датата на доставка.</p>

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

Н.Т.А

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<p>Документация на етап оферта:</p> <p>1. Декларация за предлаганите продукти съгласно чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543 от 27.07.2012 г. за разрешителната и контролна дейност на продуктите за пожарогасене по отношение на тяхната гасителна ефективност, с посочени номер и дата на разрешението за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.</p> <p>2. Декларация, че пожарогасителите са произведени максимално 6 месеца преди датата на доставка и са преминали годишна техническа проверка, съгласно изискванията на БДС ISO 11602-2, от търговци притежаващи изискването се от Наредба Из – 2815/2011 г. разрешително за извършване на дейността.</p> <p>Документация на етап доставка:</p> <p>1. Списък на пожарогасителите по марка и модел с описани идентификационни номера.</p> <p>2. Гарантионни карти/паспорти.</p> <p>3. Инструкция за употреба и техническо обслужване на пожарогасителите.</p> <p>4. Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасители, по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на разрешението за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.</p>							
3-та обособена позиция - РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ И ОБОРУДВАНЕ ЗА ПОЖАРОГАСИТЕЛИ							
1	6077	Маркуч със снегоразпръсквател за пожарогасител CO ₂	- маркуч в сборка с фуния	бр.	20	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007	Резервна част за пожарогасители с въглероден диоксид Снегообразувател за БДС EN 3-7:2004+A1:2007 Гарантионен срок 12 месеца.
2	54286	Индикатор за налягане резба 10x1 с "O"-образен	-Индикатор за налягане -1,6 Мра раб. налягане	бр.	500	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007	Индикатора за налягане на три зони, 1 зелена и 2 червени

4.14

СВЕТЛИНА
ТАЙНА

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Колич ество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
		пръстен за пожарогасител тип "Ятрус" 6; 9; 12; 50					като зеленага да е по средата. Гарантиционен 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 3-7:2004+A1:2007	да имат предпазен вентил за противоналягане; Главите ще се използват за пожарогасители Ятрус 6 и 12 кг и да са хромирани с приспособление за закрепване и отверстие за независим контрол на налягането. Гарантиционен срок 12 месеца.
4	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		
5	10575 9	Смукателна тръба А (Ф - 125mm), L=8m(4x2m),к-т със съединители "Щорц"	Смукателна тръба А (Ф- 125mm), L=8m(4x2m), к-т със съединители "Щорц"	бр.	1		макс.вакуум 0.7 bar

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

14-7-1

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
6	11340 2	Съединител "Щорц" -125, с вътрешна резба 5"		бр.	4		изработени от алуминиева сплав съгласно EN1706:2010 или EN586:2010
7	11344 3	Глава за прахов пожарогасител-2кг.	- Главите да са хромирани с приспособление за закрепване. - Снабдени с индикатор за налягане, съгласно изискванията на БДС EN 3 – част 7	бр.	20	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007	да имат предпазен вентил за прогивоналягане; Главата да е с отворстие за независим контрол на налягането. Гаранционен срок 12 месеца.
8	11345 6	Глава за прахов пожарогасител-1кг.	- Главите да са хромирани с приспособление за закрепване. - Снабдени с индикатор за налягане, съгласно изискванията на БДС EN 3 – част 7	бр.	20	- БДС EN 3-7:2004+A1:2007	да имат предпазен вентил за прогивоналягане; Главата да е с отворстие за независим контрол на налягането. Гаранционен срок 12 месеца.
9	47911	Съединител щорцов с резба ф52мм тип женска, 2'	- Работно налягане - 1.6МРа - Резба женска 2" по ISO228	бр.	50	БДС EN 671-2 и DIN 14302	За стационарен монтаж, изработени от алуминиева сплав съгласно EN1706:2010 или EN586:2010
10	6071	Маркуч (шланг) прогивопожарен 110мм, к-т със щорцов съединители, дължина 20м.	- Дължина на шланга – 20 ±0.8 м - Работно налягане – 1.2МРа	бр.	5	DIN 14811 DIN 14323 за съединителите или еквивалент на стандарта	Шлосък шланг

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
11	6073	Маркуч (шланг) прогивопожарен ф52мм; к-т със щорцови съединители, дължина 20м.	<ul style="list-style-type: none"> - Дължина на шланга - 20 ± 0.8 м - Вътрешен диаметър - ф 52 ± 0.1 мм - Дължинна маса - не повече от 320g/m - Работно налягане - 1.2MPa 	к-т	70	EN 671-2 БДС EN 14540	Шлосък шланг
12	6097	Струйник (прогивопожарен) ф52 мм ВПК	<ul style="list-style-type: none"> - положението на функцията за разпръсната струя да е между затворено положение и шлъпната струя - работно налягане - 1,2 MPa 	бр.	30	БДС EN671-2	Устойчиви на удар, със затваряща устройство и възможност за сбитя и разпръсната струя.
13	6101	Съединител щорцов с резба 75мм; резба тип женска, 2 1/2"	<ul style="list-style-type: none"> - Работно налягане - 1.6 MPa - Резба женска 2 1/2" ISO228 	бр.	30	DIN 14308 или еквивалент на стандарта	За стационарен монтаж, изработени от алуминиева сплав съгласно EN1706:2010 или EN586:2010
14	6117	Маркуч (шланг) прогивопожарен ф75мм, к-т със щорцови съединители, дължина 20м.	<ul style="list-style-type: none"> - Дължина на шланга - 20 ± 0.8 м - Работно налягане - 1.2MPa 	к-т	46	DIN 14811 или еквивалент на стандарта	Шлосък шланг
15	6129	Стойка за пожарогасител, за пожарогасител (Ягрус-9)	За стенов монтаж	бр.	40		

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Марка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
16	75379	Тръба смукателна А(ф-110мм); да издържа на вакуум 0,7Атм.; с дължина 4м; със съединител "Щорц - А" по DIN14323 или еквивалент	-да издържа на вакуум 0,5 до 0,7Атм. -дължина 4м - със съединител "щорц"	бр.	1	DIN EN ISO 14557	- макс.вакуум 0.7 bar
17	75381	Тръба смукателна ф 125мм; да издържа на вакуум 0,7Атм.; с дължина 4м; със съединител "винт"	-да издържа на вакуум 0,5 до 0,7Атм.в продължение на 5 мин. -дължина 4м - със съединител "винт"	бр.	1	DIN EN ISO 14557	- макс.вакуум 0.7 bar
18	92599	Променител щорцов, от 75мм на 52мм, DIN14342	Работно налягане 1,6 МРа	бр.	20	DIN14342 или еквивалент на стандарта	изработени от алуминиева сплав съгласно EN1706:2010 или EN586:2010
19	10576 1	Тръба смукателна В (ф-75мм); с дължина 8м (2x4м); със съединител "Щорц" по DIN14323 или еквивалент	-да издържа на вакуум 0,5 до 0,7Атм. -дължина 4м - със съединител "щорц"	бр.	2	DIN EN ISO 14557	да издържа на вакуум 0,7Атм.;

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.

Документация на етап доставка:

2. ЕО Декларация за съответствие, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите, съставена и подписана от производителя или от упълномощен от него представител.

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Колич ество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
4-та обособена позиция - ГАСИТЕЛНИ ВЕЩЕСТВА							
1	17262	Прах огнегасителен	- За гасене на пожарни огнища от клас А, В и С.	кг.	9500	EN 615	Да бъде придружена с Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.
2	6115	Пенообразовател за въздушно-механична пяна "ЦАМЕКС Ф 15" или "ФИНИФЛАМ" със средна кратност за 3% разтвор		л	3000	БДС EN1568-2:2008г	Да бъде придружен с Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

ПОРТОВОДСКА ПАЛНА

А. Т. А.

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
3	98741	Пенообразувател АFFF - 3%, флуоросъдържащ, за водопенни пожарогасители		л	50	БДС EN1568-3 :2008г	Да бъде придружен с Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

Документация на етап оферга:

1. Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

Документация на етап доставка:

1. Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.

2. Декларация/сертификат за съответствие.

3. Информационен лист за безопасност.

4. Документ от производителя указващ срока на годност на конкретната партида пожарогасителен агент.

14.7.7

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Колич ество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
5-та обособена позиция - ПРОТИВОПОЖАРНИ ШКАФОВЕ							
1	55425	Шкаф противопожарен /за съхранение на пожарогасители	Височина - 98см. Дължина - 103.5 см. Ширина - 43см. 2бр. Врати - стъкло в метална рамка. Стои на лапи с височина 10 см	бр.	4		Цвят - червен
2	99237	Шкаф противопожарен (табло), с размери 1100/1200/500 мм, две врати на панти с мрежа, 4 крака по 200 мм, на 300 мм от тавана да има рафт (за противопожарни одеала, планг и струйник)		бр.	5		
6-та обособена позиция - ПРОТИВОПОЖАРНИ ВРАТИ							
1	89242	Врата противопожарна, шир.100см, вис.205см, крило 1, дясна, секретна брава, 60мин.пожароустойчивост	Пожарозащитната врата да бъде с огнеустойчивост EI 60, Пожарозащитната врата да бъде изпитана за пропускане на дим при средна температура /S _m /, Пожарозащитната врата да бъде класифицирана за самозатваряне от клас С3	бр.	4	БДС EN 1634-1:2009 БДС EN 1634-3 БДС EN 13501-2:2007+A1:2009, EN 14600	пожарозащитната врата да притежава надеждно закрепена табела с обозначение на съответната граница на огнеустойчивост EI 60, класификация за самозатваряне С3, клас пропускане на дим S _m , маркирана на вратата, година производство, партида фабричен номер.

11

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<p>Документация на етап оферта и на етап доставка:</p>							
<p>1. Заверено копие от Становище за допустимост издадено от ГДЦБЗН-МВР на основание чл. 54 от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти за конкретния модел врата.</p>							
<p>2. Класификационен протокол, на български език с обем и съдържание съгласно приложение "А" от БДС EN 13501-2:2007+A1:2009.</p>							
<p>3. Декларация от производителя за срок на експлоатация.</p>							
<p>4. Декларация от доставчика, че модела пожарозащитна врата отговаря на стандартите посочени в техническата документация и Становището за допустимост от ГДЦБЗН-МВР.</p>							
<p>5. При доставка – ръководство/инструкция за монтаж, инструкция за експлоатация и техническа поддръжка.</p>							
<p>6. Гаранционна карта.</p>							
<p>7-та обособена позиция - ПРОТИВОПОЖАРНИ ОДЕАЛА</p>							
1	84714	Одеало противопожарно, тежък тип за многократна употреба с професионално предназначение	<p>Да има формата на правоъгълник или квадрат, със страна не по-малка от 1,5 м. Общо тегло не по-голямо от 4,5 кг.</p>	бр.	9	БДС 1869:2002г.	<p>III одеало от тежък тип предназначено за многократна употреба в тежки производствени условия. Да бъде придружено с инструкции за употреба и минимален срок на експлоатация при определени от производителя условия за съхранение.</p> <p>III одеала да съответстват на изискванията за гасителна ефективност, съгласно приложение №1 на Наредбата №13-1543/2012 г.</p>

ТАЙНА

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/ мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Др. изисквания
<p>Документация на етап оферта и етап доставка:</p> <p>1. Декларация по чл. 8 и чл. 9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или упълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида противопожарни одеала, по марка и модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР.</p> <p>2. Протокол за извършено изпитание при тежки производствени условия (температури над 1000 °С) от акредитирана лаборатория.</p> <p>4. Одобрение от ГДПБЗН за използване на територията на Р България, потвърждаващо агестацията за тежки производствени условия и за многократно използване.</p> <p>5. Декларация издадена от производителя с описани номера на протоколи от изпитания в акредитирана лаборатория.</p> <p>5. При Доставка - Декларация за съответствие на доставеното оборудване (с описани идентификационни номера).</p>							

"Аварийна, пожарна и екологична защита" АД, гр. Варна, ул. "Янко Славчев" № 46, тел: 052/361 081, факс: 052/610 697, ЕИК № 103818562 ИН по ЗДДС № BG103818562
/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 оборудване за пожарогасене"

Технически данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Участника										
№	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 прилож. жен каталог	Забележка
1	<p>Пожарогасител прахов 2кг</p> <p>Вместимост 2кг и характеристики съгласно БДС EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С, отговарящ на БДС EN615 "Защита срещу пожар.</p> <p>Пожарогасителни вещества.</p> <p>Изисквания за прахове /без прахове за пожари клас D/" БДС EN 3-7:2004 + А1:2007; БДС EN 3-8:2007; Др.изисквания - снабдени с индикатор за налягане; - да имат предизен винтил за противоналягане; Главата да е отверстие за независим контрол на налягането. В гаранционен срок 12 месеца. В паспортите да се окаже макс. срок ни експлоатация на бутилката - мин 10г. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм. преди датата на доставка.</p>	бр.	1	<p>Пожарогасител носим, прахов 2 кг. "АВС", марка "Торнадо"</p> <p>Зареден, натълно</p> <p>окомлектован (глава, манометър, маркуч, стойка за МПС /стойка за стена); със "СЕ" маркировка, EN3. Тегло на пожарогасителя: 3.7кг. Снабдени с индикатор за налягане; имат предизен винтил за противоналягане; Главата е с отверстие за независим контрол на налягането; макс. срок на експлоатация на бутилката - мин 10г.; произведени макс. бм. преди датата на доставка.</p>	БДС EN 3-7:2004 + А1:2007; БДС EN 3-8:2007; БДС EN615	Производител - Пожарна Техника ООД. Страна на произход - България;	до 45 дни (от сключване на договора)	12 месеца	лист 1	<p>Прилежава разрешение за гасителна ефективност</p> <p>Рег. № ПО - ГГ-10 / 18.12.2013г.</p>

H. PA

№ 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
2	<p>Пожарогасител с въглероден диоксид 5кг; Пожарогасител с маса на зарядта 5кг и маса на пълнен пожарогасител не повече от 20кг. Пожарогасителя да отговаря на БДС EN 3, а заряди на БДС EN 25923 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни средства. Въглероден диоксид". Да бъдат снабдени с глава с бързодействие у-во за действие.</p> <p>Главити на пожарогасителя да има отвор за закрепване и предпазен капак. Да бъдат комплектувани с маркуч в комплект с неметален</p> <p>снегострувател. БДС EN 25923; БДС EN 3-7:2004 +A1:2007; БДС EN 3-9:2007</p> <p>Др.изисквания: Изработени със стоманени безиевни цилиндри. Да могат да гасят под напрежение - мин. 1000 V; Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 24 месеца</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм преди датата на доставка.</p>	бр.	208	<p>Пожарогасител носим с въглероден диоксид 5кг. Марка "Торнадо", Зареден, напълно окомплектован (глава, снегострувател, стойка за стена), със "CE" маркировка, EN3; Тегло на пожарогасителя: 14кг. Изработени със стоманени безиевни цилиндри; снабдени с глава с бързодействие у-во за действие</p> <p>Могат да гасят под напрежение - мин. 1000 V; произведени макс. бм преди датата на доставка.</p>	БДС EN 3-7:2004 + A1:2007; БДС EN 3-9:2007;	Производител - Пожарна Техника ООД, страна на произход България;	до 45 дни (от сключване на договора)	24 месеца	лист 2	Притежават разрешение за действие ефективност : Рег. № ПО - ПЕ - 14 / 12.03.2013 г.

№	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
3	6114	<p>Пожарогасител прахов бгк; Вместимост бгк и характеристики съгласно БДС EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С. отговарящ на БДС EN 615 "</p> <p>Защитя срещу пожар.</p> <p>Пожарогасителни вещества.</p> <p>Изисквания за праховے/без праховے за пожарни клас D/ - БДС EN 3-7:2004+A1:2007 -БДС EN 3-9:2007;</p> <p>Други изисквания - снабдени с индикатор за налягане - да имат предпазен вилнитил за противоналягане; - да са оборудвани с маркуч и накрайник; - да са с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; - да са маркирани съгласно изискванията на БДС EN 3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера; - гаранционен срок на пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се окаже макс. срок на експлоатация на бутилката - мин. 10г.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бж преди датата на доставка.</p>	бр.	39	<p>Пожарогасител носим, прахов б кг. "ABC", марка "Торнадо" Зареден, натълно окомплектован (глава, манометър, маркуч, стойка за стена), със "СЕ" маркировка, EN3; Тегло на пожарогасителя: 9,5кг</p> <p>имат предпазен вилнитил за противоналягане; с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; маркирани съгласно изискванията на БДС EN 3 и притежават трайно маркирани идентификационни номера; произведени макс. бж преди датата на доставка;</p>	<p>БДС EN 3-7:2004 + A1:2007; БДС EN 3-8:2007; БДС EN615</p>	<p>Производител - Позарна Техника ООД, страна на произход България;</p>	45 дни (от сключване на договора)	12 месеца	лист 3	<p>Притежават разрешение за гасителна ефективност</p> <p>Рег. № ПО - ГЕ - 12 / 18.02.2013 г.</p>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

№	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 жен каталог	Забелеска
4	6116	<p>Пожарогасител прахов 12кг</p> <p>Вместимост 2кг и характеристики съгласно БДС EN3. Зареден с прах за гасене на пожарни огнища класове А, В и С, отговарящ на БДС EN615 "Защита срещу пожар. Пожарогасителни вещества. Изисквания за прахове /без прахове за пожарни клас Ду". БДС EN 3-7:2004+A1:2007; БДС EN 3-8:2007; Др. изисквания - снабдени с индикатор за налягане</p> <p>- да имат представен винтил за противоналягане - да са оборудвани с маркуч и накрайник; - да са с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; - да са маркирани съгласно изискванията на EN3 и да притежават трайни маркирани идентификационни номера. Гаранционен срок на пожарогасителите мин 12 месеца. В паспортите да се окаже макс. срок на експлоатация на бутилката - мин. 1/2г. Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм преди датата на доставка</p>	бр.	24	<p>Пожарогасител носим, прахов 12 кг. "ABC", марка "Торнадо" Зареден, напълно окомплектован (глава, манометър, маркуч, стийка за стена), със "СЕ" маркировка, EN3, Тегло на пожарогасителя: 18кг; с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; с предпазен винтил за противоналягане; притежават трайни маркирани идентификационни номера; произведени макс. бм преди датата на доставка</p>	<p>БДС EN 3-7:2004 + A1:2007; БДС EN 3-8:2007; БДС EN615;</p>	<p>Производител - Пожарна Техника ООД, страна на произход България;</p>	до 45 дни (от сключване на договора)	12 месеца	лист 4	<p>Притежителят разрешил за гасителна ефективност; Рег. № ПО-ПЕ-42 / 25.04.2013 г.</p>

№	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
5	6125	<p>Пожарогасител воден - 9л. Вместимост 9л и характеристики съгласно БДС EN3 и маркуч с накрайник за вода. -БДС EN 3-8:2007 Пр-изисквания -снабдени с индикатор за налягане - да илим предпазен вентил за противоналягане; -да са оборудвани с маркуч и накрайник; - да са с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; - да са маркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да претяжават трайно маркирани идентификационни номера.</p> <p>Пожарогасителите да бъдат произведени макс. бм преди датата на доставка.</p> <p>Гаранционен срок на пожарогасителите мин. 12 месеца.</p> <p>В паспортите да се указе макс. срок на експлоатация на бутилката - мин. 10г.</p> <p>Работна температура на водните пожарогасители от -5С° до +60С°</p>	бр.	66	<p>Пожарогасител носил, воден 9 литра марка "Торнадо", Зареден, напълно дюмплектован (глави, манометър, маркуч, стойка за стена), със "СЕ" маркировка, EN3, Тегло на пожарогасителя: 14.6кг.; с хромирани глави с приспособление за закрепване и отворстие за независим контрол на налягането; аркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да претяжават трайно маркирани идентификационни номера; произведени макс. бм преди датата на доставка; аботна температура на водните пожарогасители от -5С° до +60С°</p>	БДС EN 3-7:2004 + A1:2007; БДС EN 3-8:2007;	<p>Производител - Пожарна Техника ООД, страна на произход България;</p>	до 45 дни (от сключване ни договора)	12 месеца	лист 5	<p>Притежани разрешение за гасителна ефективност</p> <p>Рез. № ПП - ГЕ - 1 / 08.02.2013 г.</p>

11.1.18

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 прилож. жен. каталог	Забележка
6	<p>Пожарогасител водопенен - 9л. Вместимост 9л и характеристики съгласно БДС EN3, и маркуч с накрайник за пенообразуване. Зареден с пенообразувател тип AFFF или FFFF съгласно БДС EN1568-2 "</p> <p>Пожарогасителни вестива. Пенообразуватели". БДС EN 3-7:2004+A1:2007 БДС EN 3-9:2007</p> <p>Др. изисквания - снабдени с индикатори за налягане; - да имат предпазен винтил за противоналягане; - да са оборудвани с маркучи и накрайник; - да са 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 пожарогасителите мин. 12 месеца. В паспортите да се укаже макс. срок на експлоатация на бутилката - мин. 10г. Работна температура на водопенните пожарогасители от -5С° до +60С°</p>	бр.	24	<p>Пожарогасител носим, водопенен 9 литра марка "Торнадо", Зареден, напълно окомплектован (глава, манометър, маркуч, стойка за стена), със "СЕ" маркировка, EN3; Зареден с пенообразувател тип AFFF ли FFFF съгласно БДС EN1568-2; Тегло на пожарогасителя: 14,6кг. маркирани съгласно изискванията на БДС EN3 и да притежават трайно маркирани идентификационни номера; произведени макс. бм. преди датата на доставка; Работна температура на водопенните пожарогасители от -5С° до +60С°;</p>	<p>БДС EN 3-7:2004 + A1:2007; БДС EN 3-9:2007; БДС EN1568-2</p>	<p>Производител - Пожарна Техника ООД, страна на произход България;</p>	<p>до 45 дни (от сключване на договора)</p>	<p>12 месеца</p>	<p>лист б</p>	<p>Притежава разрешение за гасителна ефективност</p> <p>Рег. № ПО - ГЕ - 45 / 27.05.2013 г.</p>

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.б.): В рамките на 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4): 90 календарни дни от крайния срок за получаване на оферти.

/инж. Калин Денев/

Изпълнителен директор

3.05.2014 г.



ТЪРГОВСКА ТАЙНА

ОБРАЗЕЦ по т.2.2.1. от УКАЗАНИЯ за подаване на оферта

"Аварийна, пожарна и екологична защита" АД, гр. Варна, ул. "Янко Славчев" № 46, тел: 052/361 081, факс: 052/610 697, ЕИК № 103818562 ИИ по ЗДДС № BG103818562,
пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс. ЕИК № и ИИ по ЗДДС № /

СПЕЦИФИКАЦИЯ

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

"Доставка на оборудване за пожарогасене"

		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	17262	Прах огнегасителен - За гасене на пожарни огнища от клас А, В и С. EN 615 Да бъде придружена с Декларация по чл.8 и чл.9 от Наредба № 13/1543/2012, от производителя или унълномошен представител, удостоверение на съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и по модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР	кг.	9500	Пожарогасителен прах "Кобри ABC - 50"	EN 615	Производител "Химик - 59" ЕООД, страна на произход - България.	до 45 дни (от сключване на договора)	24 месеца в оригинални опаковки;	11	12

Рег. № ЛО -
ГЕ - 8 /
15.02.2013 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ №3

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

11.17

№	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 прилож. жен. каталог	Забележка
2	6115	Пенообразувател за въздушно-механична пяна "ЩАМЕКС Ф 15" или "ФИННIFЛАМ" със средна кратини за 3% разтвор БДС EN1568-2:2008 г. Да бъде придружени с Декларация по чл.8 и чл.9 от Наредба №13-1543/2012, от производителя или утълномоицен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида позиспарогасителен агент по марка и по модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР	л.	3000	Пенообразувател SHITAMEX-F-15, "ЩАМЕКС Ф15"	EN1568-1; EN1568-3;	Производител / утълномоицен представител - "Позиспарна Техника" ООД, страна на произход - България.	до 45 дни (от сключване на договора)	24 месеца в оригинални опаковки;		Рег. № ДО - GE-437 / 10.05.2013 г.

Handwritten signature

Handwritten signature

№	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
3	98741	Пенообразувател АFFF- 3%, флуоросъдържащ, за водопенни пожарогасители БДС EN1568-3:2008 г. Да бъде придружена с Декларация по чл.8 и чл.9 от Наредба № Из-1543/2012, от производителя или утълномощен представител, удостоверяваща съответствието на конкретната партида пожарогасителен агент по марка и по модел, с изискванията за гасителна ефективност с посочени номер и дата на валидно разрешение за гасителна ефективност издадено от ГДПБЗН-МВР	л.	50	Пенообразувател SHTAMEX-AFFF 3% F-15	EN1568-1; EN1568-3;	Производител / утълномощен представител - "Позсарна Техника" ООД, страна на произход - България.	до 45 дни (от сключване на договора)	24 месеца в оригинални опаковки;		Рег. № ПО - ГЕ - 44 / 10.05.2013 г.

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.б.): В рамките на 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4): 90 календарни дни от крайния срок за получаване на оферти.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

/инж. Калин Денев/

Изпълнителен директор

13.05.2014 г.

ТЪРГОВСКА ТАЙНА



"Аварийна, пожарна и екологична защита" АД, гр. Варна, ул. "Янко Славчев" № 46, тел: 052/361 081, факс: 052/610 697, ЕИК № 103818562 ИН по ЗДДС № BG103818562
/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 оборудване за пожарогасене"

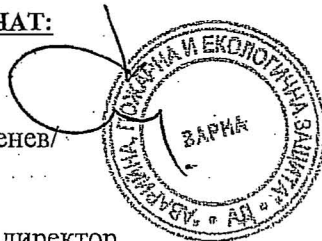
№	ID	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Кол-во	Един. Цена	Обща стойност
1	2	3	4	5	6	7
1	2740	Пожарогасител прахов 2кг	бр.	1	Заличено на основание чл.33, ал.4 от ЗОП	
2	6088	Пожарогасител с въглероден двуокис 5кг	бр.	208		
3	6114	Пожарогасител прахов 6кг	бр.	39		
4	6116	Пожарогасител прахов 12кг	бр.	24		
5	6125	Пожарогасител воден - 9л.	бр.	66		
6	94914	Пожарогасител водопенен - 9л.	бр.	24		
ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА					21 690.71 лв.	

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.6.): В рамките на 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4): 90 календарни дни от крайния срок за получаване на оферти.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

/инж. Калин Денев/



Изпълнителен директор

13.05.2014 г.

ТЪРГОВСКА ТАЙНА

ПРИЛОЖЕНИЕ №4

Аварийна, пожарна и екологична защита" АД, гр. Варна, ул. "Янко Славчев" № 46, тел: 052/361 081, факс: 052/610 697, ЕИК № 103818562 ИН по ЗДДС № BG10381856 /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 оборудване за пожарогасене"

№	ID	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Кол-во	Един. Цена	Обща стойност
1	2	3	4	5	6	7
1	17262	Прах огнегасителен	кг.	9500	Заличено на основание чл.33, ал.4 от ЗОП	
2	6115	Пенообразувател за въздушно-механична пяна "ЩАМЕКС Ф 15" или "ФИНИФЛАМ" със средна кратна за 3% разтвор	л.	3000		
3	98741	Пенообразувател AFFF- 3%, флуоросъдържащ, за водопенни пожарогасители	л.	50		
					ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА	24 880.00 лв

НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ (съгласно т.2.3.6.): В рамките на 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

ВАЛИДНОСТ НА ОФЕРТАТА (съгласно т.2.4): 90 календарни дни от крайния срок за получаване на оферти.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

/инж. Калин Денев/



Изпълнителен директор

13.05.2014 г.

ТЪРГОВСКА ТАШНА

ПРИЛОЖЕНИЕ №4