

# ДОГОВОР

№ МЕР-СЗ-ДОГ- ..... / 29.10.2020 г.

Днес, 29.10.2020 г., в гр. Стара Загора, между:

**ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД – МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН СТАРА ЗАГОРА** със седалище и адрес на управление гр. София, бул. „Цар Борис III“ №201, представлявано от Изпълнителния директор Ангелин

Цачев, чрез пълномощника си Стоян Петров – Ръководител МЕР Стара Загора, съгласно пълномощно №1482/15.05.2018г. с рег. №№ 3475 и 3476 от 30.04.2018 г. на нотариус Валентина Василева с рег. №320 на НК при РС София, с адрес на МЕР Стара Загора: гр. Стара Загора, бул. „Св. Отец Паисий“ № 89, ЕИК на поделението 1752013040122, Ид. № по ДДС: BG 175201304, наричан по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна и

**„РВЦ“ ООД**, със седалище и адрес на управление: гр. Шумен, община Шумен, ул. „Охрид“ №42, ЕИК 837037253 и ДДС номер BG 837037253, представлявано от Ина Цветкова, в качеството на Управител, съгласно дружествен договор от 03.12.2012г., наричан по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно „Страните“, а всеки от тях поотделно „Страна“);

На основание чл. 112 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и решение на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** №МЕР-СЗ-ЗАП-1520 от 08.10.2020г. за определяне на **ИЗПЪЛНИТЕЛ** на обществена поръчка с предмет „**Техническо обслужване и поддръжане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД, МЕР Стара Загора**“, се склучи този договор („**Договора/Договорът**“) за следното:

## 1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

**1.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема срещу възнаграждение и при условията на този Договор, да извърши техническо обслужване и поддръжане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД, МЕР Стара Загора, наричани за краткост „**Услугите**“.

**1.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши Услугите в съответствие с Техническите спецификации от документацията за участие, Техническото предложение и Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, съставляващи съответно Приложения №№ 1, 2 и 3 към този Договор („**Приложенията**“) и представляващи неразделна част от него.

**1.3.** В срок до 3 (*три*) дни от датата на склучване на Договора, но най-късно преди започване на неговото изпълнение, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на Договора в срок до 3 (*три*) дни от настъпване на съответното обстоятелство. (ако е приложимо)

## 2. СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**2.1.** Договорът влиза в сила на датата на регистриране в деловодната система на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която се поставя на всички екземпляри на Договора и е със срок на действие до изпълнение на всички поети от Страните задължения по Договора.

**2.2.** Срокът за изпълнение на Услугите е 12 (дванадесет) месеца, считано от **02.08.2021 г.**, след изтичане срока на действие на предходния договор със същия предмет.

**2.3.** След 02.08.2021г. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предлага график за обслужване на пожарогасителите на отделните обекти, който задължително се съгласува и подписва от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и представлява неразделна част от договора. Графикът може да се променя при възникнала необходимост от изпълнение на нови или отпадане на възложени дейности.

**2.4.** В рамките на срока по чл.2.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** обслужва използваните от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** пожарогасители и тези, за които са установени недостатъци, в 7-дневен срок от получаване на писмено уведомление на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

**2.5.** Предаването на пожарогасителите за техническо обслужване и връщането им от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** става в обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на територията на МЕР Стара Загора и МЕР Сливен, описани конкретно в списъка към раздел I от документацията за възлагане на поръчката.

**2.6.** Мястото на изпълнение на дейностите по обслужването и поддържането в работно състояние на пожарогасителите е база за обслужване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, находяща се в гр. Шумен

### **3. ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ**

**3.1.** Общата стойност на договора за изпълнение на предмета на поръчката се определя от обема на действително изпълнените услуги, вкл. и вложените резервни части и консумативи, остойностени по единичните цени съгласно Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**3.2.** Общата цена на предложението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, формирана по методиката, заложена в документацията за участие, е **2 884,58** лева (две хиляди осемстотин осемдесет и четири лева и петдесет и осем стотинки), без ДДС и 3 461,50 лева (три хиляди четиристотин шестдесет и един лева и петдесет стотинки) с ДДС. Тя е ориентировъчна и служи за база при определяне на гаранцията за изпълнение на договора и при изчисляване на евентуалните санкции по договора.

**3.3.** Единичните цени, посочени в Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, са фиксираны за времето на изпълнение на договора и не подлежат на промяна. В тях са включени всички преки и непреки разходи, в това число разходи за транспорт, труд, печалба и др.

**3.4.** В случай, че за дейностите по обслужването и за резервните части на даден вид пожарогасител няма цени в Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ще се приемат цените за най-близкия по тегло пожарогасител от същия вид. В случай, че се наложи да се използват и други резервни части, нефигуриращи в ценовото предложение, същите ще се влагат на доставна цена, което ще се доказва с документ за придобиване.

**3.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** цената за извършените услуги по договора чрез периодични плащания в срок до 30 (*тридесет*) календарни дни, след представяне на следните документи:

3.5.1. Оригинал на приемно-предавателен протокол с приложен към него опис на извършените дейности и вложените резервни части или гасително вещества за всеки един от пожарогасителите с договорените единични цени за отделните дейности и общата стойност на услугата за дадената партида, подписан от упълномощените представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3.5.2. Оригинална данъчна фактура за общата стойност на извършените услуги за дадената партида, издадена не по-късно от 5 (*пет*) дни след датата на приемно-предавателния протокол.

**3.6.** Всички плащания по този Договор се извършват в лева чрез банков превод по следната банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

Банка: „ПроКредит Банк България: АД

BIC: PRCBBGSF

IBAN: BG57PRCB92301045315212

**3.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени по чл. 3.6., в срок от 3 (*три*) дни, считано от момента на промяната. В случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

**3.8.** Срокът за плащане започва да тече от датата на подписване на данъчната фактура от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

**3.9.** Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение и когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя по реда и при условията на чл. 66, ал. 7 - ал. 10 от ЗОП.

#### **4. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

**4.1.** При подписването на този Договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранция за изпълнение в размер на **144,22 лева** (сто четиридесет и четири лева и двадесет и две стотинки), представляваща 5% (пет на сто) от общата цена на предложението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочена в чл. 3.2. от настоящия договор („Гаранцията за изпълнение“), която служи за обезпечаване на изпълнението на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по Договора. Гаранцията за изпълнение се представя в една от следните форми:

**4.1.4.** парична сума, внесена в касата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на адрес: гр. Стара Загора, бул. „Св. Отец Паисий“ № 89 или внесена по банкова сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** (*информация за банковите сметки на ECO ЕАД е дадена в документацията за обществена поръчка*); или

**4.1.5.** неотменяема и безусловно платима банкова гаранция в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** със срок на валидност до 30 (тридесет) календарни дни след изтичане на срока на договора по чл. 2.2; или

**4.1.6.** застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за срок до 30 (тридесет) календарни дни след изтичане на срока на договора по чл. 2.2, както и документ, удостоверяващ, че премията по тази застраховка е изцяло платена.

**4.2.** В случай на изменение на договора, извършено в съответствие с този договор и приложимото право, включително когато изменението е свързано с индексиране на цената, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предприеме необходимите действия за привеждане на гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на договора, в срок до 5 (пет) календарни дни от подписването на допълнително споразумение за изменението.

**4.3.** Действията за привеждане на гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на договора могат да включват, по избор на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, следните условия:

**4.3.1.** внасяне на допълнителна парична сума на каса при **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или по банковата сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**; или

**4.3.2.** предоставяне на документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, при спазване на изискванията на чл. 4.4 от договора; или

**4.3.3.** предоставяне на документ за изменение на първоначалната застраховка или нова застраховка, при спазване на изискванията на чл. 4.6 от договора.

**4.4.** Когато като гаранция за изпълнение на договора се представя банкова гаранция, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на банковата гаранция, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която трябва да отговаря на следните изисквания:

**4.4.1.** да бъде безусловна и неотменяема банкова гаранция във форма, предварително съгласувана с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

**4.4.2.** да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на договора плюс 30 (тридесет) календарни дни след прекратяването на договора, независимо от основанието за това, като при необходимост срокът на валидност на банковата гаранция се удължава или се издава нова.

**4.5.** Банковите разходи по откриването и поддържането на гаранцията за изпълнение под формата на банкова гаранция, както и по усвояването на средства от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**4.6.** Когато като гаранция за изпълнение се представя застраховка, съгласно 4.1.3., **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на застрахователната полица, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е посочен като трето ползвашо се лице (бенефициер) и която трябва да отговаря на следните изисквания:

**4.6.1.** да обезпечава изпълнението на този договор чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

**4.6.2.** застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за срок до 30 (тридесет) календарни дни след изтичане на срока на

договора по чл. 2.2, както и документ, удостоверяващ, че премията по тази застраховка е изцяло платена.

**4.7.** Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**4.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение на договора при липса на претенции, в 30 (тридесет) дневен срок от изтичането на срока по чл. 2.2. както следва:

4.8.1. когато е във формата на парична сума – чрез превеждане на сумата по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочена в чл. 3.6 от договора;

4.8.2. когато е във формата на банкова гаранция – чрез връщане на нейния оригинал на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице;

4.8.3. когато гаранцията е във формата на застраховка – чрез връщане на оригинала на застрахователната полица/застрахователния сертификат на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице.

**4.9.** Гаранцията или съответната част от нея не се освобождава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните, относно неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** той може да пристъпи към усвояване на гаранцията изцяло или съответната част от нея.

**4.10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи съответна част и да се удовлетвори от гаранцията за изпълнение, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни някое от неговите задължения по договора, както и в случаите на лошо, частично и/или забавено изпълнение, на което и да е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като усвои такава част от гаранцията за изпълнение, която съответства на уговорената в договора неустойка за съответния случай на неизпълнение.

**4.11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи Гаранцията за изпълнение в пълен размер, в следните случаи:

4.11.1. ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не започне работа по изпълнение на Договора в срок до 10 (десет) работни дни след Датата на влизане в сила и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** развали Договора на това основание;

4.11.2. при пълно неизпълнение, в т.ч. когато Услугите не отговарят на изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и разваляне на Договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на това основание;

4.11.3. при прекратяване на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или при обявяването му в несъстоятелност.

**4.12.** Във всеки случай на задържане на гаранцията за изпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за задържането, както и за неговото основание. Задържането на гаранцията за изпълнение изцяло или частично не изчерпва правата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да търси обезщетение в по-голям размер.

**4.13.** Когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се е удовлетворил от гаранцията за изпълнение и договорът продължава да е в сила, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава в срок до 5 (пет) календарни дни да допълни гаранцията за изпълнение, като внесе усвоената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума по сметката на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или предостави документ за изменение на първоначалната банкова гаранция, или нова банкова гаранция, съответно застраховка, така че във всеки момент от действието на договора размерът на гаранцията за изпълнение да бъде в размер, съответстващ на чл. 4.1 от договора.

**4.14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихва за времето, през което средствата по гаранцията за изпълнение са престояли при него законосъобразно.

## **5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

**5.1.** Изброяването на конкретни права и задължения на Страните в този раздел от Договора е неизчерпателно и не засяга действието на други клузи от Договора или от приложимото право, предвиждащи права и/или задължения на която и да е от Страните.

## **Общи и специални права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**

### **5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:**

5.2.1. да получи възнаграждение в размера, сроковете и при условията, посочени в настоящия договор;

5.2.2. да иска и да получава от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по този Договор, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на Договора.

### **5.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:**

5.3.1. да извърши качествено, в срок и съгласно утвърдения график всички Услуги по настоящия договор, при спазване на всички нормативни изисквания.

5.3.2. да подсигури за изпълнение предмета на Договора технически подгответи и квалифицирани лица.

5.3.3. при вземане на пожарогасителите за техническо обслужване извън територията на съответния обект, да остави на обекта необходимия брой оборотни пожарогасители за периода на извършване на проверката с цел осигуряване на пожарната безопасност, съответстващ на броя на взетите пожарогасители и количествата гасителни вещества.

5.3.4. да предлага за бракуване неподлежащите на ремонт и/или неотговарящи на стандартизационните и нормативни изисквания пожарогасители за всеки от обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.3.5. да предава на представителя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на съответния обект подменените резервни части за бракуване и да възстанови за своя сметка повредени пожарогасители по време на процеса на изпитание, констатирани с приемо-предавателен протокол.

5.3.6. да предпазва от механични увреждания предадените му пожарогасители по време на превоза, товаро-разтоварните операции и техническото обслужване, като при неспазване на това задължение незабавно отстранява за своя сметка нанесени повреди по покритието на пожарогасителите.

5.3.7. да приеме за обслужване пожарогасителите по предоставените списъци, както и допълнителните бройки пожарогасители при констатирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** пропуски в списъка му по раздел I на документацията, както и при евентуална промяна на броя на обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.3.8. да отстранява за своя сметка проявени в гаранционния срок дефекти и недостатъци.

5.3.9. да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** най-късно два дни преди вземане и връщане на пожарогасители от даден обект, за да може той да осигури присъствието на упълномощеното си лице.

5.3.10. да извърши превоз на пожарогасителите във връзка с изпълнение на поръчката за своя сметка и с организиран от него транспорт.

5.3.11. при налагаша се евентуална промяна в графика към договора да уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** най-късно 2 (два) дни предварително, с оглед осигуряване присъствието на упълномощеното лице.

5.3.12. ако по време на обслужването бъде заличен идентификационен надпис на пожарогасител или се наложи да бъде свален, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да го възстанови.

5.3.13. да боядисва пожарогасителите и количките на возимите такива само когато боята е олющена и не е налице дълбока корозия, но във връзка с конкретно възлагане от упълномощения представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при предаването на пожарогасителите за техническо обслужване. Горното обстоятелство се удостоверява чрез вписане в протокола за предаване на пожарогасителите.

5.3.14. при приключване на работата си в съответната група обекти на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да изготви и представи справка за подлежащите на хидростатични изпитвания пожарогасители през следващата календарна година, с данни за: месеца, през който изтича 10-годишният срок, обектите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и конкретизация на пожарогасителите.

5.3.15. да изпраща свои специалисти в срок от 3 (*три*) работни дни от получаване на възражението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по чл.6.10. от настоящия договор и да извършва отстраняване на констатирани недостатъци в срок от 7 (*седем*) работни дни от получаване на възражението за своя сметка.

5.3.16. да извършва техническото обслужване на пожарогасителите в съответствие с инструкциите за експлоатация на производителя и при спазване изискванията на посочения от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в Техническите спецификации стандарта или еквивалентен стандарт, посочен от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в Техническото му предложение.

5.3.17. да използва консумативи за зареждане на пожарогасителите, които да съответстват на посочените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в Техническите спецификации стандарти или еквивалентен стандарт, посочен от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в Техническото му предложение.

5.3.18. да влага резервни части, които да бъдат нови, съответстващи на хармонизираните европейски стандарти и да имат маркировки, отговарящи на изискванията на чл. 4 от Наредбата за маркировката за съответствие.

5.3.19. да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.3.20. да информира своевременно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работа, да предложи начин за отстраняването им.

5.3.21. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 11.2. от Договора.

5.3.22. да не възлага работата или части от нея на подизпълнители, извън посочените в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП.

5.3.23. да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 5 (*пет*) дни от сключване на настоящия договор. В срок до 3 (*три*) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 14 от ЗОП. (*ако е приложимо*).

#### **Общи и специални права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

##### **5.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:**

5.4.1. да изиска и да получава Услугите в уговорените срокове, количество и качество.

5.4.2. да контролира изпълнението на извършваните от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** Услуги, в т.ч. да иска и да получава информация от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** през целия срок на Договора, или да извърши проверки, при необходимост и на мястото на изпълнение на Договора, но без с това да пречи на изпълнението.

5.4.3. да спира извършването на работите при констатиране на некачествено извършени работи или отклонения от техническите изисквания и да изиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да отстрани констатирани недостатъци в изпълнението.

5.4.4. чрез свои упълномощени представители да присъства при обслужването на пожарогасителите в базата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и упражнява контрол върху вида и качеството на обслужването, ремонта, презареждането, както и при извършване на хидростатичните изпитвания.

##### **5.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:**

5.5.1. да приеме изпълнението на Услугите, когато то отговаря на договореното, по реда и при условията на този Договор.

5.5.2. да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** дължимото възнаграждение в размера, сроковете и по начин, уговорени в настоящия договор.

5.5.3. да контролира изпълнението на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и пълнотата на съставената от него документация.

5.5.4. съвместно с **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да уточни и утвърди график за техническо обслужване по отделните обекти.

5.5.5. да осигури достъп на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** до съответните обекти, както и да извърши инструктаж по безопасност на представителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ако това е необходимо.

5.5.6. да осигури свои длъжностни лица за подписване на документите по приемане и предаване на пожарогасителите на обектите

5.5.7. да предостави на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите документи за извършването на Услугите, предмет на Договора.

5.5.8. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 11.2. от Договора;

5.5.9. да оказва съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на този Договор, включително и за отстраняване на възникнали пречки пред изпълнението на Договора, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поиска това.

5.5.10. да освободи представената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** Гаранция за изпълнение съгласно клаузите на Договора.

## **6. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

6.1. Предаването на пожарогасителите за техническо обслужване, ремонт или хидростатични изпитвания става с подписване на Двустранен приемо-предавателен протокол. Протоколът се изготвя от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по образец и се подписва от упълномощените представители на двете страни.

6.2. Приемането на об служените пожарогасители от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се извършва и удостоверява с Протокол за предаване и приемане на пожарогасители, на които е извършено техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване за устойчивост на налягане, по образец Приложение № 9 към чл.31, ал.5 от Наредба № 81213-531 от 09.09.2014г. и съгласно чл.13, ал.2 от Наредба № 81213-647 от 01.10.2014г.

6.3. При приемането упълномощените представители на двете страни подписват и Контролни листове, подгответи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за всеки об служен пожарогасител, в който са отразени извършените дейности, количеството подменено гасително вещество и вложените резервни части, с техните цени и общата цена за обслужване на дадения пожарогасител.

6.4. Ако при обслужване на пожарогасителите се установи, че за някой от пожарогасителите е необходимо извършване и на допълнителни дейности, които не са вписани в протокола, с който е получен от обекта, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** писмено съгласува с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** извършването им, като това се записва в протокола по чл.6.2 от настоящия договор.

6.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя сертификати за гасителните вещества, с които са заредени пожарогасителите. В сертификатите за гасителен прах трябва да е посочен гаранционния срок на праха.

6.6. За всяка партида технически об служени пожарогасители **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя количествено-стойностна сметка за всички описани по-горе дейности, подмененото гасително вещество и вложените резервни части, която прилага към фактурата. Под „партида“ следва да се разбира количеството пожарогасители, което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за обслужване, в различни периоди от време за срока на договора.

6.7. Ако при обслужване на пожарогасителите се установи, че данните за някой пожарогасител не отговарят на тези от протокола, с който са получени от обекта, в контролния лист се отразяват истинските данни и с допълнителен текст се пояснява различието в данните.

6.8. При приемане на всяка партида об служени пожарогасители може да се извърши извадков контрол. Цялата партида се връща обратно на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за повторно техническо обслужване за негова сметка, в случай, че изпробваният пожарогасител не сработи.

Когато пробата за сработване е успешна, повторното зареждане на пожарогасителя с гасително вещество е за сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

6.9. При приемане на всяка партида об служени пожарогасители, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** проверява пожарогасителите за липсващи пломби, надписи и етикети. При констатиране на липси и несъответствия, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги приеме за повторно техническо обслужване за негова сметка.

**6.10.** За всички дефекти и недостатъци относно извършените дейности и/или вложени резервни части, проявили се в рамките на срока на договора и/или по време на гаранционния срок **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да отправи рекламация (възражение) към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

## **7. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ**

**7.1.** Гаранционният срок на всеки пожарогасител след техническо обслужване е 12 (дванадесет) месеца. Той започва да тече от датата на приемо-предавателния протокол и важи до изтичане на последната дата на текущия месец, в който изтича посоченият срок.

**7.2.** Гаранционните срокове на вложените резервни части и на гасителните вещества се удостоверяват със сертификати или гаранционни карти и/или декларации за съответствие на производителите, които се прилагат към приемно-предавателния протокол.

**7.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за претърпени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** щети при евентуално възникване на пожар, ако несвоевременното му потушаване се дължи на неизправност на пожарогасители в гаранционния срок след техническото им обслужване.

**7.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се освобождава от отговорност, ако неизправността на пожарогасителите е в резултат от механични увреждания и/или неправилно съхранение.

## **8. САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ**

**8.1.** При просрочване изпълнението на задълженията по този Договор, вкл. и при неспазване на сроковете за започване и за завършване на техническото обслужване, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0.3 % (*нула цяло и три десети процента*) от общата цена на предложението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по чл. 3.2 от договора, без ДДС, за всеки ден забава, но не повече от 30% (*тридесет процента*) от нея. Санкцията за забава не освобождава **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** от неговите задължения и отговорности по настоящия договор.

**8.2.** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за стойността на начислената неустойка и определя срок, в който съответната сума да бъде внесена по сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

**8.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да удържи всяка дължима по този Договор неустойка чрез задържане на сумата от гаранцията за изпълнение, а ако тя е недостатъчна – чрез задържане на съответната стойност от сумата за плащане. За предприетите действия по удържане на дължимите неустойки **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за това.

**8.4.** В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не представи документ за удостоверяване на качеството на вложеното при презареждане гасително вещество, той дължи неустойка в размер на 200 (*двеста*) лв. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже съответното плащане до изясняване на качествените параметри на вложеното гасително вещество, като за целта може да възложи на неутрална акредитирана лаборатория извършването на съответни изпитания. Всички разходи във връзка с това, вкл. повторно презареждане – цялостно или частично, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**8.5.** Ако в резултат на допусната от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** забава за осъществяване на техническото обслужване на пожарогасители след крайния срок от съгласувания график на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, бъдат наложени санкции от оправомощените контролни органи, стойността на санкциите се заплаща от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**8.6.** При констатирано лошо или друго неточно или частично изпълнение на услугите или при отклонение от изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, посочени в Техническата спецификация, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да поиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни изцяло и качествено услугите, без да дължи допълнително възнаграждение за това. В случай, че и повторното изпълнение на услугата е некачествено, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи гаранцията за изпълнение и да прекрати договора.

**8.7.** При неизпълнение на договорни задължения от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последващо от това разваляне на договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи/усвои гаранцията за изпълнение на договора.

**8.8.** Ако **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не изпълни задължението си да извърши плащанията в договорените срокове, той дължи обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в размер на законната лихва за периода на закъснение.

**8.9.** Плащането на неустойките, уговорени в този Договор, не ограничава правото на изправната Страна да търси реално изпълнение и/или обезщетение за понесени вреди и пропуснати ползи в по-голям размер, съгласно приложимото право.

## **9. ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА**

**9.1.** Този Договор се прекратява:

9.1.1. с изтичане на срока на Договора;

9.1.2. с изпълнението на всички задължения на Страните по него;

9.1.3. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 3 (три) дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;

9.1.4. при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;

9.1.5. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от Закон за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици.

**9.2.** Договорът може да бъде прекратен:

9.2.1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;

9.2.2. когато за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на всяка от страните;

9.2.3. при непреодолима сила, съгласно т. 10.8 от Договора;

9.2.4. еднострочно от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с 5 (пет) дневно писмено предизвестие, без обезщетение за претърпените вреди и пропуснати ползи;

9.2.5. еднострочно от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, без предизвестие и без да дължи обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наруши което и да било изискване за конфиденциалност по този договор.

**9.3.** Всяка от Страните може да развали Договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по Договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната Страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на Договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната Страна.

**9.4.** За целите на този Договор, Страните ще считат за виновно неизпълнение на съществено задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** всеки от следните случаи:

9.4.1. когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не е започнал изпълнението на Услугите в срок до 10 (десет) дни, считано от Датата на влизане в сила;

9.4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е прекратил изпълнението на Услугите за повече от 20 (двадесет) дни;

9.4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е допуснал съществено отклонение от условията за изпълнение на поръчката/Техническата спецификация и Техническото предложение.

**9.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП. В последния случай, размерът на обезщетението се определя в протокол или споразумение, подписано от Страните, а при непостигане на съгласие – по реда на клаузата за разрешаване на спорове по този Договор.

**9.6.** Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство:

9.6.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** съставят констативен протокол за извършената към момента на прекратяване работа и размера на евентуално дължимите плащания; и

## **9.6.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

- а) да преустанови предоставянето на Услугите, с изключение на такива дейности, каквито може да бъдат необходими и поискани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- б) да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички отчети/разработки/материали, изгответи от него в изпълнение на Договора до датата на прекратяването; и
- в) да върне на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи и материали, които са собственост на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и са били предоставени на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** във връзка с предмета на Договора.

9.7. При предсрочно прекратяване на Договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** реално изпълнените и приети по установения ред Услуги.

## **10.ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ**

### **10.1 Дефинирани понятия и тълкуване**

10.1.1. Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

10.1.2. При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в Договора и Приложението, се прилагат следните правила:

10.1.2.1. специалните разпоредби имат предимство пред общите разпоредби;

10.1.2.2. разпоредбите на Приложението имат предимство пред разпоредбите на Договора.

### **10.2 Спазване на приложими норми**

10.2.1. При изпълнението на Договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и неговите подизпълнители е длъжен /са длъжни да спазва/т всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на Договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

### **10.3 Конфиденциалност**

10.3.1. Всяка от Страните по този Договор се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на Договора („**Конфиденциална информация**“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: всяка финансова, търговска, техническа или друга информация, анализи, съставени материали, изследвания, документи или други материали, свързани с бизнеса, управлението или дейността на другата Страна, от каквото и да е естество или в каквато и да е форма, включително, финансови и оперативни резултати, пазари, настоящи или потенциални клиенти, собственост, методи на работа, персонал, договори, ангажименти, правни въпроси или стратегии, продукти, процеси, свързани с документация, чертежи, спецификации, диаграми, планове, уведомления, данни, образци, модели, мостри, софтуер, софтуерни приложения, компютърни устройства или други материали или записи или друга информация, независимо дали в писмен или устен вид, или съдържаща се на компютърен диск или друго устройство.

10.3.2. С изключение на случаите, посочени в чл.10.3.3. на този член, Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

10.3.3. Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

10.3.3.1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на този Договор от която и да е от Страните;

10.3.3.2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или

10.3.3.3. предоставянето на информацията се изисква от регуляторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;

В случаите по точки 10.3.3.2. или 10.3.3.3. Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по Договора.

**10.3.4.** Задълженията по тази клауза се отнасят до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, всички негови/нейни поделения, контролирани от него/нея фирми и организации, всички негови/нейни служители и наети от него/нея физически или юридически лица, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица. Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на Договора, на каквото и да е основание.

**10.3.5.** Освен изброеното по-горе и в допълнение към него **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се задължава:

10.3.5.1. Да не разгласява по никакъв начин конфиденциална информация, станала му известна по повод изпълнение на горепосочения договор, отнасяща се за „Електроенергиен системен оператор” ЕАД, пред вертикално интегрираното предприятие – „Български енергиен холдинг” ЕАД или която и да е друга част от него.

10.3.5.2. Да пази конфиденциалната информация добросъвестно и да не разпространява и публикува, както и да не я предоставя на лица, които нямат право на достъп до нея.

10.3.5.3. Да върне при поискване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички предоставени му документи и носители на информация.

#### **10.4. Публични изявления**

**10.4.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на Услугите, предмет на този Договор, независимо дали е въз основа на данни и материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на резултати от работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

#### **10.5. Авторски права**

**10.5.1.** Страните се съгласяват, на основание чл. 42, ал. 1 от Закона за авторското право и сродните му права, че авторските права върху всички документи и материали, и всякакви други елементи или компоненти, създадени в резултат на или във връзка с изпълнението на Договора, принадлежат изцяло на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в същия обем, в който биха принадлежали на автора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** декларира и гарантира, че трети лица не притежават права върху изготвените документи и други резултати от изпълнението на Договора, които могат да бъдат обект на авторско право.

**10.5.2.** В случай, че бъде установено с влязло в сила съдебно решение или в случай, че **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и/или **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** установят, че с изготвянето, въвеждането и използването на документи или други материали, съставени при изпълнението на този Договор, е нарушено авторско право на трето лице, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се задължава да направи възможно за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** използването им:

10.5.2.1. чрез промяна на съответния документ или материал; или

10.5.2.2. чрез замяната на елемент от него със защитени авторски права с друг елемент със същата функция, който не нарушава авторските права на трети лица; или

10.5.2.3. като получи за своя сметка разрешение за ползване на продукта от третото лице, чиито права са нарушени.

**10.5.3.** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за претенциите за нарушени авторски права от страна на трети лица в срок до 30 (тридесет) дни от узнаването им. В случай, че трети лица предявят основателни претенции, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** носи пълната отговорност и понася всички щети, произтичащи от това. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** привлича **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в евентуален спор за нарушено авторско право във връзка с изпълнението по Договора.

**10.5.4.** **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** обезщетение за претърпените вреди и пропуснатите ползи вследствие на окончателно признато нарушение на авторски права на трети лица.

#### **10.6. Прехвърляне на права и задължения**

**10.6.1.** Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора и по договорите за подизпълнение могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

### **10.7. Изменения**

**10.7.1.** Този Договор може да бъде изменян само с допълнителни споразумения, изгответи в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

### **10.8. Непреодолима сила**

**10.8.1.** Никоя от Страните по този Договор не отговаря за неизпълнение, причинено от непреодолима сила. За целите на този Договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл.306, ал.2 от Търговския закон.

**10.8.2.** Не може да се позовава на непреодолима сила Страна, която е била в забава към момента на настъпване на обстоятелството, съставляващо непреодолима сила.

**10.8.3.** Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок до 7 дни от настъпването на непреодолимата сила, като посочи в какво се състои непреодолимата сила и възможните последици от нея за изпълнението на Договора. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди. Страната, позоваваща се на непреодолима сила следва да представи удостоверение от компетентен независим орган, удоставяващо настъпването на събитието, продължителността му и причинно следствената връзка между събитието и неизпълнението на договора.

**10.8.4.** Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

### **10.9. Нищожност на отделни клаузи**

**10.9.1.** В случай на противоречие между, каквито и да било уговорки между Страните и действащи нормативни актове, приложими към предмета на Договора, такива уговорки се считат за невалидни и се заместват от съответните разпоредби на нормативния акт, без това да влече нищожност на Договора и на останалите уговорки между Страните. Нищожността на някоя клауза от Договора не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

### **10.10. Уведомления**

**10.10.1.** Всички уведомления между Страните във връзка с този Договор се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

**10.10.2.** За целите на този Договор данните и лицата за контакт на Страните са, както следва:

#### **1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

Адрес за кореспонденция: гр. Стара Загора, ул. „Отец Паисий“ №89

Тел.: 042/619 725

Факс: 042/602 957

e-mail: [a.simanov@sz.eso.bg](mailto:a.simanov@sz.eso.bg)

Лице за контакт: Атанас Атанасов

#### **2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Адрес за кореспонденция: гр. Шумен, ул. „Охрид“ 42

Тел.: 054/800 544

Факс: 054/800 545

e-mail: [rvc\\_1@abv.bg](mailto:rvc_1@abv.bg)

Лице за контакт: Ина Цветкова

#### **10.10.3. За дата на уведомлението се счита:**

10.10.3.1. датата на предаването – при лично предаване на уведомлението;

10.10.3.2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка – при изпращане по пощата;

10.10.3.3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка – при изпращане по куриер;

10.10.3.4. датата на приемането – при изпращане по факс;

10.10.3.5. датата на получаване – при изпращане по електронна поща.

**10.10.4.** Всяка кореспонденция между Страните ще се счита за валидна, ако е изпратена на посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените лица за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 5 (пет) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

**10.10.5.** При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият се задължава да уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за промяната в срок до 2 (два) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

#### **10.11. Приложимо право**

**10.11.1.** Този Договор, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

#### **10.12. Разрешаване на спорове**

**10.12.1.** Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се ureждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

#### **10.13. Екземпляри**

**10.13.1.** Този Договор се състои от 13 (тринаесет) страници и е изгotten и подписан в 2 (два) еднообразни екземпляра – по един за всяка от Страните.

#### **10.14. Приложения:**

**10.14.1.** Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Технически спецификации;

Приложение № 2 – Техническо предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

Приложение № 3 – Ценово предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Приложение № 4 – Гаранция за изпълнение

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



.37

ИЗПЪЛНИТЕЛ:



.37

Изготвил: инж. Десислава Господинова - инж. пренос ел.енергия ИРД, МЕР Стара Загора ..... .37

Съгласували: инж. А. Атанасов – инженер ЗБРООС, МЕР Стара Загора ..... .37

инж. Георги Косев – р-л сектор ОИРД, МЕР Стара Загора ..... .37

Пламен Ганев – юрисконсулт, МЕР Стара Загора ..... .37

Нели Стоянова – р-л счетоводен сектор, МЕР Стара Загора ..... .37

## **РАЗДЕЛ I. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ**

### **I. ПЪЛНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА:**

#### **1. Място на изпълнение**

ECO ЕАД - МЕР Стара Загора

Обектите на ECO ЕАД - МЕР Стара Загора разполагат с носими и ръчно возими прахови пожарогасители, пожарогасители с CO<sub>2</sub>, и водни пожарогасители с различно количество гасително вещество. Обектите са разположени на цялата територията на МЕР Стара Загора и МЕПР Сливен.

#### **2. Обем на поръчката**

2.1. Видът и броят на пожарогасителите по обекти и крайният срок за обслужване са дадени в Таблица № 1 - **СПИСЪК на подлежащите на техническо обслужване и поддържане пожарогасители в обектите, обслужвани от МЕР Стара Загора за периода на действие на договора 01.08.2021г. до 01.08.2022г.** (Съгласно категоризацията по СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент)).

2.2. Обемът на поръчката за техническо обслужване, презареждане и хидростатични изпитвания на носими и возими пожарогасители в обектите, експлоатирани от МЕР Стара Загора към ECO ЕАД, съгласно изискванията на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент) е даден в Таблица №2.

С П И С ТЬ К

**На подлежащите на техническо обслужване и поддръжане пожарогасители в обектите, обслужвани от МЕР Стара Загора за периода 01.08.2021 г. 01.08.2022г. (Съгласно категоризацията по СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент))**

### Таблица №1

№	TOJECTAH-LINIA/OBEKT	Kpacen cpoK 3a oGcmykbahe Tokaparcneter Bojeneh - 9n KJ B Tokaparcneter Bojeneh - 9n KJ A (kram. l.)												Брой прахови пожарогасители	Брой пожарогасители с CO2 (Категория 5)	
		Маса на гасителното вещество [кг.]			Постоянно под налягане (Категория 2)			С газов патрон (Категория 4)			Маса на гасителното вещество [кг.]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	О6ио 6poи TIL c CO2
1	Самара	М. Окт.	1						1	1						О6ио 6poи TIL c CO2
2	Колю Ганчев	М. Окт.	1						1	1						О6ио 6poи TIL c CO2
3	Зора	М. Окт.	1						1	1						О6ио 6poи TIL c CO2
4	Загорка	М. Окт.	1						1	1						О6ио 6poи TIL c CO2
5	Траяна, свързки	М. Окт.	1						2	1						О6ио 6poи TIL c CO2
6	Железник	М. Окт.	1						3	1	1					О6ио 6poи TIL c CO2
7	Стара Загора	М. Окт.	1						1	3	3					О6ио 6poи TIL c CO2
8	АГЗ	М. Окт.	1						1	1	2					О6ио 6poи TIL c CO2
9	Чудомир	М. Окт.	1						4	1	2					О6ио 6poи TIL c CO2
10	Казанлък	М. Окт.	1						2	1	1					О6ио 6poи TIL c CO2
11	Хидравлика	М. Окт.	1						1	1	1					О6ио 6poи TIL c CO2
12	Сахране	М. Окт.	2						4	1	1					О6ио 6poи TIL c CO2
13	Севтополис	М. Окт.	3						3	3	3					О6ио 6poи TIL c CO2
14	Дъбово	М. Окт.	1						1	1	1					О6ио 6poи TIL c CO2



Таблица № 2

**Обем на поръчката за техническо обслужване, презареждане и хидростатични изпитвания на носими и возими пожарогасители в обектите, експлоатирани от МЕР Стара Загора към ЕСО ЕАД, съгласно изискванията на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент)**

№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	
<b>I. Техническо обслужване, съгласно т. 4.3.2.1 и 4.3.2.3 на СД ISO/TS 11602-2:2015</b>		
<b>I.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане</b>		
1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	
2.	6 кг	
3.	12 кг	
4.	25 кг – ръчно возими	
5.	50 кг – ръчно возими	
<b>I.2. Категория 1 – вода, вода с добавки</b>		
1.	9 л	
<b>I.3. Категория 4 – прахови, с газов патрон</b>		
1.	6 кг	
2.	12 кг	
<b>I.4. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, носими</b>		
1.	3,5 кг	
2.	5 кг	
3.	10 кг	
<b>I.5. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, ръчно возими</b>		
1.	1 x 10 кг	
2.	1 x 17,5 кг	
3.	1 x 30 кг	
4.	2 x 5,0 кг	
5.	2 x 20 кг	
<b>II. Техническо обслужване, съгласно т. 4.3.2.5 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (извършва се на период от 5 години)</b>		
<b>II.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане</b>		
1.	До 3 (1, 2 и 3) кг.	
2.	6 кг	
3.	12 кг	
4.	25 кг – ръчно возими	
5.	50 кг – ръчно возими	
<b>II.2. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, носими</b>		
1.	3,5 кг	
2.	5 кг	
3.	10 кг	
<b>II.3. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, ръчно возими</b>		
1.	1 x 10 кг	
2.	1 x 17,5 кг	
3.	1 x 30 кг	

4.	2 x 5,0 кг	
5.	2 x 20 кг	

### III. Хидростатични изпитвания

#### III.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане

1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	
2.	6 кг	
3.	12 кг	
4.	25 кг – ръчно возими	
5.	50 кг – ръчно возими	

#### III.2. Категория 4 – прахови, с газов патрон

1.	6 кг	
2.	12 кг	

#### III.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими

1.	3,5 кг	
2.	5 кг	
3.	10 кг	

#### III.4. Категория 5 – пожарогасители с CO2, ръчно возими - за 1 бр. бутилка

1.	1 x 10 кг	
2.	1 x 17,5 кг	
3.	1 x 30 кг	
4.	2 x 5,0 кг	
5.	2 x 20 кг	

### IV. Презареждане на пожарогасители

#### Гасителни вещества

1.	Гасителен прах АВС за 1 кг. – съгласно БДС EN 615:2009	
2.	Въглероден двуокис за 1 кг. – съгласно БДС EN ISO 5923:2012	

#### IV.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане

#### IV.2. Категория 4 – прахови, с газов патрон

#### IV.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими

#### IV.4. Категория 5 – П.Г.с CO2, ръчно возими

### V. Боядисване

#### V.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане

1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	
2.	6 кг	
3.	12 кг	
4.	25 кг – ръчно возими	
5.	50 кг – ръчно возими	

#### V.2. Категория 4 – прахови, с газов патрон

1.	6 кг	
2.	12 кг	

#### V.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими

1.	3,5 кг	
2.	5 кг	

3.	10 кг	
<b>V.4. Категория 5 – П.Г.с СО2, ръчно возими – за целия П.Г. вкл. количката</b>		
1.	1 x 10 кг	
2.	1 x 17,5 кг	
3.	1 x 30 кг	
4.	2 x 5,0 кг	
5.	2 x 20 кг	

**VI. Резервни части (Уреднени цени за различните марки)**

**VI.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане**

**Категории 2 и 4 – прахови, постоянно под налягане и с газов патрон - до 3 (1, 2 и 3) килограма**

1.	Предпазител	
2.	Вентил команден комплект	
3.	Сонда	
4.	Седло	
5.	Ос за спусък ф3 L = 25	
6.	Спусък	
7.	Затвор малък	
8.	Затвор голям	
9.	Вентил комплект /входящ/	
10.	Струйник метален	
11.	Струйник пластмасов	
12.	Гайка за вентил	
13.	Капачка за вентил малка	
14.	Капачка за вентил голяма	
15.	Шайба декоративна	
16.	Вентил M 30 x 1.5	
17.	Дръжка за вентил	
18.	Лост за вентил	
19.	Затвор за вентил	
20.	Пружина за затвор	
21.	Предпазен клапан	
22.	Тръба сифонна за ПГ до 3 (1, 2 и 3) кг.	
23.	Манометър за вентил	
24.	Гумен уплътнител – „О” пръстен	
25.	Стойка за стена за ПГ до 3 (1, 2 и 3) кг.	

**VI.2. Категория 2 – прахови постоянно под налягане**

**6 килограма**

1.	Телен предпазител	
2.	Вентил M 30 x 1.5	
3.	Лост за вентил	
4.	Дръжка за вентил	
5.	Сонда изходяща	

6.	Гумен уплътнител - „O” пръстен	
7.	Маркуч комплект с накрайници	
8.	Струйник пластмасов	
9.	Манометър	
10.	Държач за маркуч към ботуша	
11.	Държач за маркуч тип опасваща лента	
12.	Затвор за вентил	
13.	Пружина за затвор	
14.	Предпазен клапан	

**12 килограма**

1.	Телен предпазител	
2.	Вентил M 30 x 1.5	
3.	Лост за вентил	
4.	Дръжка за вентил	
5.	Сонда изходяща	
6.	Гумен уплътнител - „O” пръстен	
7.	Маркуч комплект с накрайници	
8.	Струйник пластмасов	
9.	Манометър	
10.	Държач за маркуч към ботуша	
11.	Държач за маркуч тип опасваща лента	
12.	Затвор за вентил	
13.	Пружина за затвор	
14.	Предпазен клапан	

**25 килограма и 50 килограма**

1.	Телен предпазител	
2.	Вентил комплект	
3.	Манометър за вентил	
4.	Предпазен клапан	
5.	Сонда изходяща	
6.	Маркуч комплект с накрайници, L=5 м	
7.	Пистолет	
8.	Струйник	
9.	Гумен уплътнител – „O” пръстен	
10.	Лост за вентил	
11.	Дръжка за вентил	
12.	Медно уплътнение	
13.	Пластмасово уплътнение	
14.	Затвор за вентил	
15.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	
16.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	
17.	Пневматична гума	

**VI.3. Категория 1 - вода, вода с добавки 9л**

1.	Телен предпазител	
2.	Вентил комплект	

3.	Манометър за вентил
4.	Предпазен клапан
5.	Маркуч комплект с накрайник
6.	Дръжка за вентил
7.	Медно уплътнение
8.	Пластмасово уплътнение

#### VI.4. Категория 4 – пражови с газов патрон

**6 килограма**

1.	Предпазител
2.	Вентил/глава команден комплект
3.	Лост за вентил
4.	Дръжка за вентил
5.	Патрон комплект
6.	Затвор за вентил
7.	Пружина за затвор
8.	Маркуч комплект с накрайници
9.	Пистолет за „М-6”
10.	Струйник
11.	Сонда изходяща
12.	Карбонизираща тръба
13.	Държач за маркуч към ботуша
14.	Държач за маркуч тип опасваща лента
15.	Гумен уплътнител – „О” пръстен
16.	Предпазен клапан
17.	Ударен бутона за глава „М-6”
18.	Ос за ударен бутона „М-6”
19.	Пружина за ударен бутона за глава „М-6”
20.	Чашка с нагнетателна тръба „М-6”
21.	Ръкохватка за „М-6”
22.	Ос за ръкохватка за „М-6”

**12 килограма**

1.	Телен предпазител
2.	Вентил команден комплект
3.	Лост за вентил
4.	Дръжка за вентил
5.	Патрон комплект
6.	Затвор за вентил
7.	Маркуч комплект с накрайници
8.	Пистолет за „М-12”
9.	Струйник
10.	Маркуч комплект
11.	Сонда изходяща
12.	Карбонизираща тръба
13.	Държач за маркуч към ботуша
14.	Държач за маркуч тип опасваща лента

15.	Гумен уплътнител – „О” пръстен
16.	Предпазен клапан
17.	Ударен бутона за глава „М-12”
18.	Ос за ударен бутона за глава „М-12”
19.	Пружина за ударен бутона за глава „М-12”
20.	Чашка с нагнетателна тръба „М -12”
21.	Ръкохватка за „М -12”
22.	Ос за ръкохватка за „М-12”

#### VI.5. Категория 5 – пожарогасители с CO2

##### CO2 - 3,5 килограма

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 “
3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 “
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 “
5.	Комплект маркуч със снегообразувател за CO2 - 3.5 кг.
6.	Дифтунга алуминиева
7.	Предпазител

##### CO2 от 4,2 до 10 килограма

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 “
3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 “
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 “
5.	Маркуч с накрайник и капсулован сnegoобразувател
6.	Дифтунга алуминиева
7.	Сонда за пожарогасител CO2 от 4,2 до 10 кг
8.	Предпазител

##### CO2 от 17,5 до 80 килограма

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “
2.	Вентил CO2 на винт W 28,8 x 1/14 “
3.	Сонда за пожарогасител CO2- от 17,5 до 80 кг
4.	Маркуч в.н.(150 Bar), L=5 м, к-т с накрайници
5.	Снегообразувател с дръжка
6.	Дифтунга алуминиева
7.	Предпазител
8.	Колело с бандажна гума за транспортна количка
9.	Колело за пневматична гума на транспортна количка
10.	Пневматична гума

##### CO2 - 2 x 5 килограма

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 “

3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 "	
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 "	
5.	Маркуч в.н.(150 Bar) L=5 м, к-т с накрайници	
6.	Снегообразувател с дръжка	
7.	Сонда за пож. CO2-5,0 кг	
8.	Дифтунга алуминиева	
9.	Трипътник съединит. за ПГ CO2 -2 x 5,0 кг. Возим	
10.	Предпазител	
11.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	
12.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	
13.	Пневматична гума	

### **CO2 – от 2 x 20 кг до 2 x 80 кг**

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 "	
2.	Вентил CO2 на винт W 28,8 x 1/14 "	
3.	Сонда за пожарогасител CO2-20 кг	
4.	Сонда за пожарогасител CO2-30 кг	
5.	Маркуч в.н.(150 Bar) L=5 м, к-т с накрайници	
6.	Снегообразувател с дръжка	
7.	Трипътник съединит. за ПГ CO2-2x20 до 80 кг возим	
8.	Дифтунга алуминиева	
9.	Предпазител	
10.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	
11.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	
12.	Пневматична гума	

## **II. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ**

### **1. Технически спецификации на дейностите за техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите**

Техническото обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите трябва да се извършва съгласно изискванията на чл.21 от **НАРЕДБА № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.**

Поръчката обхваща дейностите, както следва:

**1.1.** Обслужване на пожарогасителите, съгласно т. 4.3 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент) и инструкциите на производителя.

**1.1.1.** Обслужване съгласно 4.3.2.1 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

**1.1.2.** Обслужване съгласно 4.3.2.3 - Таблица 1 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

**1.1.3.** Обслужване съгласно 4.3.2.5 - Таблица 2 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

Обслужването на пожарогасителите включва и дейностите:

**1.1.4.** Възстановяване на идентификационните надписи и номера (поставени от Възложителя, съгласно дневника и мястото на поставяне в съответния обект) след боядисване или когато при обслужването се е наложило те да бъдат заличени.

**1.1.5.** Подмяна на инструкцията за експлоатация върху корпуса на пожарогасителя, когато е нечетлива.

**1.1.6.** Поставяне на пломба и табелка (етикет), съгласно т. 4.5.3 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент), показващ месеца, годината на извършеното техническо обслужване и

презареждане и идентифициращ лицето, извършило обслужването. Пломба и табелка се поставят на всяка от бутилките при возимите пожарогасители с повече от една бутилка, както и на газовите патрони.

**Всички дейности, описани в точка 1.1, както и стойността на пломбата и етикета влизат в цената за техническо обслужване.**

**1.2. Хидростатични изпитвания, съгласно условията и сроковете, определени в т. 5 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент) и инструкциите на производителя.**

**1.2.1.** За газовите бутилки и патрони под високо налягане преминали хидростатично изпитване, върху бутилката трябва да бъдат щамповани месецът, годината и идентификационният номер на лицето, извършило изпитването.

**1.2.2.** За пожарогасителите под ниско налягане, преминали хидростатично изпитване, трябва да има надпис с информация за изпитването върху здрав етикет. Етикетът трябва да бъде прикрепен към корпуса по начин несвързан с нагряване. Тези етикети трябва да бъдат самоунищожаващи се при опит да бъдат отстранени от пожарогасителя. Етикетът трябва да включва следната информация:

- месеца и годината на провеждане на изпитването;
- използваното изпитвателно налягане;
- името или инициалите на лицето, извършило изпитването.

**1.2.3.** Всеки пожарогасител или патрон, който не е издържал хидростатичното изпитване се връща на Възложителя за бракуване.

**1.3. Боядисване на пожарогасителите, с цел предпазването им от корозия, когато боята е олющена и НЕ е на лице дълбока корозия.**

## **2. Допълнителни условия**

### **2.1. Относно процедурите по техническото обслужване**

**2.1.1.** Всички пожарогасители, ежегодно, се подлагат на техническо обслужване, съгласно процедурите, описани в т.4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 (Таблица 1) на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

**2.1.2.** Употребяваните пожарогасители и пожарогасителите, показали недостатък по отношение на някое от условията - c), d), e), f) или g) при периодичния контрол, изпълняван от персонала на Възложителя, съгласно т. 4.2.2 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент), също се подлагат на съответните процедури за обслужване по т.4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 - Таблица 1 на стандарта.

**2.1.3.** В допълнение към годишното обслужване, пожарогасителите от Категория 1, Категория 2 и Категория 5 на всеки 5 години се подлагат допълнително на техническо обслужване, съгласно т. 4.3.2.5 (Таблица 2) на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент). Пожарогасителите, които ще се подлагат на това допълнително обслужване се определят от Възложителя, но не могат да бъдат повече от порядъка на една пета от общия им брой.

### **2.2. Презареждане с гасително вещество**

**2.2.1.** Презареждането на пожарогасителите с гасително вещество се извършва съгласно указанията, дадени в т.4.4 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

Презареждането на пожарогасителите с гасително вещество е елемент от техническото обслужване.

Цената на новото гасително вещество, вложено при презареждане на пожарогасителите, когато се налага подмяна на старото, се дава в ценовата таблица на отделен ред в частта за резервните части и се заплаща отделно от обслужването.

**2.2.2.** Гасителното вещество на пожарогасителите с вода/вода с добавки се подменя при всяко обслужване.

**2.2.3. Пожарогасителите с CO<sub>2</sub> се зареждат с ново гасително вещество в следните случаи:**

- След всяка употреба или когато контролът или техническото обслужване показват недостиг.
- Когато при обслужването по т.4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 - Таблица 1 на стандарта се установят повреди, чието отстраняване изисква изправване на пожарогасителя;

- Когато са изпразнени за обслужване съгласно т.4.3.2.5 - Таблица 2 на стандарта и за провеждане на хидростатично изпитване за устойчивост на налягане;

**2.2.4.** Зареждането на пожарогасителите с CO<sub>2</sub> трябва да се извършва в пълначна станция, която има разрешение от органите на ГД „ИДТН”, издадено на основание чл. 280 от Наредба за устройство, безопасна експлоатация и технически надзор на съоръжения под налягане.

**2.2.5.** Праховите пожарогасители се зареждат с ново гасително вещество (старият прах се изхвърля) в следните случаи:

- След всяка употреба или когато контролът или техническото обслужване показват недостиг.

• Когато при техническото обслужване по т. 4.3.2.3 - Таблица 1 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент) се установи че прахът в пожарогасители с газов патрон е негоден (сбиване на праха, наличие на буци или чужди частици). Изтичането на гаранционния срок даден от производителя за гасителния прах не означава, че същият е негоден.

**2.2.6.** Праховите пожарогасители от Категория 2, които се изпразват за извършване на техническо обслужване на петгодишен период или за хидростатично изпитване се зареждат със същия прах. За целта Участникът трябва да разполага със затворена система за повторно използване на гасителния прах, при която изпразването на пожарогасителя и след това връщането на праха обратно става чрез система, която е пълно затворена и прахът няма контакт с атмосферния въздух. Преди повторната употреба на праха се проверява състоянието му и само когато се установи, че е негоден (сбиване на праха, наличие на буци или чужди частици) той се заменя с нов.

**2.2.7.** Създаването на налягане във водните или праховите пожарогасители с постоянно налягане, когато се презареждат, е елемент на техническото обслужване. За целта трябва да бъде използван само стандартен технически чист азот с точка на кондензиране 55 °C или по-ниска.

**2.2.8.** Когато при техническото обслужване на прахов пожарогасител с газов патрон, по т. 4.3.2.3 - Таблица 1 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент), се установи, че теглото на патрона е по-малко от минималното или когато патрона е бил изпразнен за хидростатично изпитване, той се заменя с презареден патрон, което също е елемент на техническото обслужване.

### **2.3. Гасително вещество**

**2.3.1.** При презареждането на пожарогасителите трябва да се използва гасителен прах ABC или въглероден диоксид отговарящи на съответните стандарти:

- БДС EN ISO 5923:2012 (или еквивалент) - за въглероден диоксид;
- БДС EN 615:2009 (или еквивалент) - за гасителен прах;

**2.3.2.** Изпълнителят представя сертификати за гасителните вещества, с които са заредени пожарогасителите. В сертификата за гасителен прах трябва да е посочен гаранционния срок на праха.

### **2.4. Хидростатични изпитвания за устойчивост на налягане**

**2.4.1.** Хидростатичните изпитвания се извършват съгласно точка 5 и Приложение В на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

**2.4.2.** На хидростатични изпитвания подлежат:

- Всички бутилки на пожарогасители;
- Патрони с външен диаметър над 5 см и максимална вместимост над 300 гр;
- Маркучите на пожарогасители съоръжени със струйник със затварящо устройство на края на маркуча.

**2.4.3.** Пожарогасителите се подлагат на хидростатични изпитвания в следните случаи:

- По поръчка на възложителя в зависимост от датата на предишното изпитване;
- Когато се прави обслужване по т. 4.3.2.5 - Таблица 2 на стандарта и се установи че корпусът отвътре е леко кородирал или има установена малка повреда.

**2.4.4.** Хидростатичните изпитвания трябва да бъдат извършвани от лица, запознати с процедурите на изпитванията под налягане и предпазните мерки.

## **2.5. Подмяна на повредените части**

**2.5.1.** Ако при техническото обслужване се установят повреди на отделни части, включително и газов патрон, същите се подменят с нови. Последните трябва да съответстват на хармонизираните европейски стандарти и да имат съответната маркировка, съгласно изискванията на чл. 4 на Наредбата за маркировката за съответствие – ДВ бр.69 от 23.08.2005 г., изм. и доп. от 15.08.2006 г.

Подмяната на повредените части е елемент от техническото обслужване.

Цената на резервните части се дава в ценовата таблица и се заплаща отделно от обслужването.

**2.5.2.** Подменените, повредени части, след завършване на обслужването, се прикрепят към съответния пожарогасител и се връщат в обекта на Възложителя.

**2.5.3. Ремонтът на количките на возимите пожарогасители не е предмет на настоящата поръчка.**

**2.6. Боядисване на пожарогасителите и на количките на возимите такива се прави само при необходимост /по поръчка на Възложителя/ и се състои от:**

- Почистване до метален блъсък на местата с повредена боя;
- Грундиране на почиствените места;
- Боядисване на целия пожарогасител с авто емайллак, цвят червен №112 или №110.

## **2.7. Идентификационни надписи**

**2.7.1.** Всеки пожарогасител има точно определено място в дадения обект. Върху всяка бутилка Възложителят е поставил идентификационен надпис с наименованието на обекта и номера на пожарогасителя, съответстващ на номера, маркиран на определеното за него място. С тези номера пожарогасителите са заведени в Дневника за пожарогасители на обекта.

**2.7.2.** Ако при обслужването се наложи идентификационните надписи да бъдат заличени или свалени, след това те трябва отново да бъдат възстановени, за да може пожарогасителят да се върне на съответното място в обекта.

## **3. Организация и срок за изпълнение на поръчката**

**3.1.** Услугата ще бъде изпълнена с транспорт, средства и материали на Изпълнителя в стационарна база за обслужване на пожарогасителите или комбинация от стационарна и мобилна база, в която ще се извършват част от дейностите по обслужване на пожарогасителите на самите обекти.

**3.2.** Възложителят предоставя на Изпълнителя информация относно сроковете за обслужване на пожарогасителите в отделните обекти. На основата на тази информация Изпълнителят предлага График за обслужване пожарогасителите на отделните обекти, който се съгласува от упълномощеното лице на Възложителя.

**3.3.** Най-късно два дни преди вземане и връщане на пожарогасители на даден обект Изпълнителят е длъжен да уведоми Възложителя, за да може той да осигури присъствието на упълномощеното си лице.

**3.4.** Обслужването на пожарогасителите в стационарна база на Изпълнителя ще се извършва на партиди, в зависимост от транспортните му възможности.

**3.5.** При вземането на пожарогасителите за обслужване, извън територията на съответния обект, Изпълнителят е длъжен да остави съответен брой оборотни пожарогасители в дадения обект/ти за периода на извършване на проверката за осигуряване на противопожарната безопасност.

**3.6.** Използваните пожарогасители и тези, за които са установени недостатъци при периодичния контрол се обслужват от Изпълнителя в 10 дневен срок от получаване на писмено уведомление.

## **4. Контрол по изпълнението на поръчката и гаранционни условия**

### **4.1. Приемане и предаване на пожарогасителите**

**4.1.1.** Предаването на пожарогасители за техническо обслужване, ремонт или хидростатични изпитвания става с подписване на Двустранен приемно-предавателен

протокол. Протоколът се изготвя от Възложителя по образец и се подписва от упълномощените представители на двете страни.

**4.1.2.** Приемането на обслужените пожарогасители от възложителя се извършва и удостоверява с **Протокол за предаване и приемане на пожарогасители, на които е извършено техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване на устойчивост на налягане**, по образец Приложение № 9 към чл. 31, ал. 5 от **НАРЕДБА № 8121з-531 от 09.09.2014г.** и съгласно чл. 13, ал. 2 на **НАРЕДБА № 8121з-647 от 01.10.2014г.** При приемането упълномощените представители на двете страни подписват и Контролни листове, изгответи от изпълнителя за всеки обслужен пожарогасител, в който са отразени извършените дейности и вложените резервни части, с техните цени и общата цена за обслужването на този пожарогасител. Контролните листове се изготвят от Изпълнителя по образец на Възложителя.

**4.1.3.** Ако при обслужването на пожарогасителите се установи, че данните за някой пожарогасител не отговарят на тези от протокола, с който са получени от обекта, в контролния лист се отразяват истинските данни и с допълнителен текст се пояснява различието в данните. В случай, че за дейностите по обслужването и за резервните части на този вид пожарогасител няма цени в оферта на изпълнителя, приемат се цените за най-близкия по тегло пожарогасител от същия вид.

#### **4.2. Контрол по изпълнението**

**4.2.1.** Упълномощени представители на Възложителя имат правото да присъстват при обслужването на пожарогасителите в базата на Изпълнителя и да упражняват контрол върху вида и качеството на обслужването, ремонта, презареждането и хидростатичните изпитвания.

**4.2.2.** Изпълнителят е задължен да осигури възможност за осъществяване на контрола по точка 4.2.1.

#### **4.3. Гаранционни условия и контрол на качеството**

**4.3.1.** Гаранционният срок за обслужването на пожарогасителите се посочва в оферта и се попълва в договора, като не трябва да бъде по-малък от 12 месеца, считано от датата на приемно-предавателния протокол, съставен след обслужването.

**4.3.2.** Гаранционните срокове за резервните части се посочват в ценовата таблица от оферта. Гаранционните срокове и условия за вложените резервни части се удостоверяват със сертификати или гаранционни карти на производителите, които се прилагат към приемно-предавателния протокол.

**4.3.3.** При приемане на всяка партида обслужени пожарогасители се извършва извадков контрол. В случай, че пожарогасител не сработи, теглото на гасителния агент не отговаря на посоченото от Изпълнителя или липсват някои от изискващите се пломба, надписи и етикети, цялата партида се връща на Изпълнителя за повторно техническо обслужване, което се извършва за негова сметка. В случай че пробата за сработване е успешна, съответното повторно обслужване и зареждане на пожарогасителя с гасително вещество е за сметка на Възложителя.

**4.3.4.** За всички дефекти и недостатъци относно извършените дейности, установени при изпълнението на договора и по време на гаранционния срок Възложителят има право да отправи възражение към Изпълнителя.

**4.3.5.** Срокът за явяване на специалистите на Изпълнителя е 3 работни дни от получаване на възражението на Възложителя, като отстраняването на констатирани недостатъци се извършва в срок от 7 работни дни от получаване на възражението и е за сметка на Изпълнителя.

#### **5. Допълнителни условия относно организацията за изпълнение на поръчката**

**5.1.** Изпълнителят да провежда обслужване и изпитване на пожарогасителите, представени от отговорните за това лица от МЕР Стара Загора така, че да не се нарушават сроковете, определени в СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент).

**5.2.** Изпълнителят да създаде организация за добро изпълнение на поръчката, като се съставят необходимите за целта приемо-предавателни протоколи или отчетни документи.

**5.3.** Загубени или повредени пожарогасители по време на процеса на изпитание, констатирани с приемо-предавателни протоколи са за сметка на изпълнителя на поръчката и се възстановяват на МЕР Стара Загора.

**Предложението на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е задължение на съответния участник.**

## **6. Приложения - Образци на документи свързани с изпълнението на поръчката**

- Контролен лист
- Приемо-предавателен протокол
- Указания относно попълването на приемно-предавателния протокол

**Образци на документи, свързани с изпълнението на поръчката**

**КОНТРОЛЕН ЛИСТ**

За извършено Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасител, съгласно Договор № ..... между ЕСО ЕАД, МЕР/МЕПР „.....” – Възложител и ..... - Изпълнител по договора

<b>1. Технически данни за пожарогасителя:</b>				
Идентиф.№ ..... Г.пр./ф.№.....	Марка/мод. ..... Произв. .....	Вид на гас.в-во. .... Категория на ПГ .....	Брой бут. в 1 ПГ..... кг гас.в-во в 1 бут. ....	
Обща маса на зареден ПГ .....кг	Вид и маса на изтласкател газ .....гр	Срок на годност на бутилката .....год.	Дата на посл.хидр.изп. .....м.....г.	
<b>2. Извършени дейности:</b>			<b>Бр/кг</b>	<b>Ед.цена [лв]</b>
1. Техн. обслужване, съгл. т. 4.3.2.1 и 4.3.2.3 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент)			-	
2. Техн. обслужване, съгл. т. 4.3.2.5 на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент)			-	
3. Хидростатично изпитване на бутилка				
4. Хидростатично изпитване на газов патрон				
5. Хидростатично изпитване на маркуч				
6. Зареждане с ново гасително вещество - .....бр.бут. по .....кг				
7. Боядисване с червен автоМайллак №112 или №110, включително количката			-	
<b>3. Подменени части:</b>				
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Общо [лв] за пожарогасителя</b>				

Обосновка за допълнително извършените дейности и подменени части извън посочените в приемно-предавателния протокол:

.....  
.....

**Забележка:** В празните клетки на таблицата задължително се пише тире („ – „)

**Предал:** .....  
(подпись)

/ ..... /  
(имя и фамилия)

Упълномощен представител на Изпълнителя

**Проверил и приел:** .....  
(подпись)

/ ..... /  
(имя и фамилия)

Упълномощен представител на Възложителя

# Г.И.ЕМО-ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

За предаване на пожарогасители за обслужване

Днес ..... 20 ..... Г., ..... „ ..... - упълномощен представител на ЕОО ЕАД, МЕР „ ..... ,  
 предаде на ..... (име и фамилия) ..... – упълномощен представител на ..... (именование на фирмата извънните) .....

от обект ..... (име и фамилия) ..... за обслужване съгласно Договор № ..... (именование на подстанициата/обекта) ..... , следните пожарогасители:

за стационарна база на фирмата:

№ по ред	Номер. № на Брз.	Лодип./Фадп. №	Модел, марп./мој. мар.	Бн/у на расчетното б-бо	Бп.гыт.н. мака [kr]	Б-бо bl гытнка Лобежиена нгетвркина Красчаха тиомда хасчаха термо/бар мој. ходм. Омомеха 60а Хамкях мадкях геројех травиник Н3мо3бах Лорпежи Берти/Лираа Худжоц. О6чиyкб. но Tagit1 О6чиyкб. но Tagit2 Боржине Брижине Лпе3апекъ. Сторка/ мил. н фхнн Мларкы/	Състояние на П.Г. при предаването за обслужване	Основни дейности за извършване							Части за подмяна																
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

Забележка: На гърба са дадени указания за попълване на протокола.

Представител на Възложителя: ..... /.....  
 (име и фамилия)

Представител на Изпълнителя: ..... /.....  
 (име и фамилия)

УКАЗАНИЯ

## **Относно попълването на приемо-предавателния протокол**

В колона 2 се записва Идентификационният номер на пожарогасителя (П.Г.), съгласно дневника за състоянието на противопожарните средства на обекта. Този номер трябва да е нанесен върху бутилката на пожарогасителя, ако бутилките са повече от една, върху всяка от

1. В колона 3 се записва моделът на П.Г., а за праховите и дали е с газов патрон или е под налягане , например: „Ятрус 6”-г.п.(газов патрон); „Spark”6-п.н.(под налягане); GP 12-г.п.; ОУ-8 и пр.
  2. В колона 4 се записва видът на гасителното вещество - CO<sub>2</sub> или Пр.ABC (Прах ABC).
  3. В колона 5 се записва например: 1x 5,6kg (1бр.бутилка със съдържание 5,6 кг CO<sub>2</sub>); 2x30kg (2бр.бутилки със съдържание 30 кг CO<sub>2</sub> всяка); 12kg (за праховите П.Г. не се пише броят на бутилките, а само килограмите, защото всички са само с една бутилка).
  4. В колони 6 до 14 вкл., с цифра от 1 до 4, в зависимост от вида на повредата и броя на повредените бутилки или части, се отбелзват в съответните колонии констатиранныте повреди. Данните са на базата на огледа, който упълномощените представители на двете страни по договора извършват в момента на предаването и записват в дневника за състоянието на противопожарните средства.
  5. На база данните от горната точка, данни от предишните обслужвания и данните нанесени върху бутилките на пожарогасителите, упълномощените представители на двете страни, в колони 15 до 24, с цифра от 1 до 4, в зависимост от броя на бутилките на пожарогасителя, вида на лейността, броя на повредените бутилки или части, отбелзват основните дейности, които по тяхна пречепка трябва да бъдат извършени и частите, които трябва да са отнесат за даден пожарогасител, в съответната клетка от таблицата се поставя задължително знак „”.

## ПРИМЕР:

## ПРОТОКОЛ №

**за предаване и приемане на пожарогасители, на които е извършено техническо обслужване, презареждане или хидростатично изпитване (в комбинация или поотделно)**

Днес \_\_\_\_\_ г. в гр./с. \_\_\_\_\_ ръководителят (управляющий представитель) \_\_\_\_\_

на \_\_\_\_\_ (наименование, адрес, единен идентификационен код (ЕИК) и телефон на организацията за обслужване на пожарогасители) \_\_\_\_\_

адрес: гр./с. \_\_\_\_\_ обл. \_\_\_\_\_ ЕИК: \_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_ (име, фамилия)

предаде на собственика (или негов представител) пожарогасителите, на които е извършено обслужване, както следва:

№ по ред	Идентификационна маркировка на всеки пожарогасител (марка, модел, серииен номер и др.)	Категория на пожарогаси- теля	Маса на заредени я пожарога- сител, kg	Вид на пожаро- гасител- ното вещество	Търговско наименова- ние	Извърше- ното обслужване	Дата на извършил о обслужван- ето	Име на лицето, извършил обслужва- нето	Подпис на лицето, извършило обслужва- нето	Номер на стикер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Собственик на пожарогасителят: \_\_\_\_\_ обл. \_\_\_\_\_ тел. \_\_\_\_\_

(наименование, адрес и телефон на организацията/лицето, собственик на пожарогасителя/име)

Този протокол се състави в два еднообразни екземпляра – по един за организацията, извършила обслужването, и за собственика на пожарогасителя/ите.

## ПРЕДАЛ:

(подпись, печать)  
(собственик/предста-  
вител на собственика)  
на  
извършила  
организацията,  
обслужването)

## ПРИЕЛ:

(подпись)  
(име, фамилия)  
на  
обслужването)

До

**МЕР Стара Загора**

**гр. Стара Загора 6000**

**бул. „Св. Отец Паисий”, №89**

## **ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

**“Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите  
в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД МЕР Стара Загора”**

**от „РВЦ“ ООД,**

*(наименование на участника)*

със седалище и адрес на управление: гр. Шумен, ул. „Охрид“ 42,

*(улица, град, община),*

представлявано от Ина Руменова Цветкова,

*(име/должност)*

телефон, факс, електронен адрес, лице за контакти 054/800544, 054/800545,  
[rvc\\_1@abv.bg](mailto:rvc_1@abv.bg),

адрес за кореспонденция – гр. Шумен, ул. „Охрид“ 42

ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН 837037253, BG 837037253

*(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на  
държавата, в която участникът е установлен)*

Териториална дирекция на Националната агенция по приходите Шумен,

*(Посочва се ТД на НАП към която е регистриран участника)*

Разплащателна сметка:

Обслужваща банка: "ПроКредит Банк България" АД;

IBAN: BG57PRCB92301045315212;

BIC: PRCBBGSF;

Титуляр на сметката: „РВЦ“ ООД;

## **УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

представяме Ви нашето техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

### **I. Относно сроковете за изпълнение на услугата, предлагаме:**

1. Срок за изпълнение на поръчката: 12 (дванадесет) месеца, считано от датата на влизане на договора в сила.
2. гаранционен срок на всеки пожарогасител след техническо обслужване 12 месеца (дванадесет) (*не по-малко от 12 месеца*), считано от датата на приемо-предавателния протокол, съставен след обслужването.
3. Срокът за обслужване на използваните пожарогасители и тези, за които са установени недостатъци при периодичния контрол е 20 (двадесет) дни (*не повече 20 (двадесет) дни*), считано от датата на получаване на писменото уведомление.
4. Срокът за явяване на наши специалисти ще бъде 3 работни дни от получаване на възражението от Възложителя. Отстраняването на констатирани недостатъци ще се извърши в срок от 7 работни дни от получаване на възражението и ще е за наша сметка.

### **II. Организация за изпълнение на услугата:**

При изпълнение на дейностите по техническо обслужване на пожарогасителите ще използваме следната технология и контрол:

- 1.1. Подмяна на инструкцията за експлоатация върху корпуса на пожарогасителя, когато е нечетлива и/или липсва.
  - 1.2. Съгласно БДС ISO 11602-2:2002 при всяко техническо обслужване всички пожарогасители ще бъдат подложени на следното:
    - а) проверка на уплътнението и предпазното устройство, за да се определи дали пожарогасителят може да бъде използван;
    - б) последваща техническото обслужване подмяна на предпазното устройство и монтиране на ново уплътнение;
    - с) поставяне на етикет на пожарогасителя или маркировка върху етикет, поставен на пожарогасителя, показващ, че изискваното техническо обслужване е било извършено.
- В допълнение към тези изисквания всеки пожарогасител ще бъде технически обслужен и както е посочено в Таблица 1
- Категория 1: пожарогасители постоянно под налягане, с гасително вещество вода, вода с добавки или пяна;
  - Категория 2: пожарогасители постоянно под налягане, с гасително вещество прах или халон;
  - Категория 3: пожарогасители с газов патрон, с гасително вещество вода, вода с добавки или пяна;
  - Категория 4: пожарогасители с газов патрон с гасително вещество прах;

- Категория 5: пожарогасители с въглероден диоксид.

ТАБЛИЦА 1

№	Наименование	Категория				
		1	2	3	4	5
1	Преглежда се и се потвърждава, че устройството за индикация на налягането отчита вътрешното налягане. Ако пожарогасителят показва загуба на налягане (показанието на индикатора е извън работния обхват), компрометираните възли се подменят и пожарогасителя се зарежда.	x	x			
2	Проверява се корпуса на пожарогасителя отвън за корозия или повреди. Ако пожарогасителят е леко корозиран или има установена малка повреда, той трябва да бъде изведен от употреба или подложен на хидравлично изпитване. Ако е силно корозиран или сериозно повреден, той трябва да бъде изведен от употреба.	x	x	x	x	x
3	Пожарогасителят се претегля (със или без работните механизми в съответствие с инструкциите на производителя) или използвайки  дали той съдържа точната маса гасително вещество. Масата се проверява спрямо масата, записана, когато той е въведен първоначално в експлоатация.	x	x	x	x	x
4	Проверява се струйника и маркуча (ако има) и ако е необходимо. Заменят се ако са износени или не са в добро състояние.	x	x	x	x	x
5	Там където пожарогасителите са проектирани да имат отделен механизъм за действие, механизъма за задействане и регулятора за изпразване (ако има такъв) се проверява дали се движат свободно. Ако е необходимо се почистват, поправят или подменят. Движещите се части и резбите се защитават срещу корозия със смазка, както е препоръчано от производителя.		x	x	x	
6	Пожарогасителят се отваря или по друг начин се отстранява горната част. Изважда се газовия патрон.				x	x
7	Само за пожарогасители с вода с добавка или пяна: течността се излива в чист съд. Ако се забелязва очевидно влошаване на качеството (прави се справка с инструкциите на производителя относно спецификацията на продуктите), изхвърля се течността и се пълни отново с течност, определена от производителя. Там, където пенообразувателят или добавката е в отделен съд, той се проверява за изтичане. Течащите съдове се отстраняват, заменят с нови и се зареждат.	x	x	x	x	x
8	Почиства се външната и вътрешната стена на пожарогасителя и корпусът се преглежда отвън и отвътре за корозия или повреда. Ако Пожарогасителят е леко корозиран или има установена малка повреда, той трябва да бъде отстранен или			x		

	подложен на хидравлично изпитване. Ако той е силно корозиран или сериозно повреден, трябва да бъде отстранен.			
9	Газовият патрон се оглежда външно за корозия или повреда. Ако е повреден или корозиран се заменя, както е препоръчано от производителя. Газовия патрон се претегля и масата му се сравнява спрямо тази маркирана върху патрона. Газов патрон, който има съдържание, по-малко от минималното, което е маркирано, или е установено, че той изтича, трябва да бъде изваден от употреба или заменен с патрон, както е препоръчано от производителя.		x	x
10	Ако е необходимо се почиства и се пропуска въздух през изпускателните отвори (или друго изпускателно устройство) в капака.		x	x
11	Преглеждат се щуцера на струйника (където е използван) филтърът и (където е монтирана) вътрешната тръба за изпразване и вентила изпускателната тръба и ако е необходимо се почистват.		x	
12	Почистват се и се преглеждат за запушвания струйника, маркуча и вътрешната тръба за изпразване чрез пропускане на въздух през тях почистват се или се подменят ако е необходимо.			x
13	Проверяват се всички пръстени, диафрагми и маркуча и ако са повредени или дефектни се подменят. Ако маркучът е монтиран в долния край на пожарогасителя и е използвана мембрана, тя трябва да бъде подменена.		x	x
14	Проверяват се всички пръстени, диафрагми и маркуча и ако те са повредени или дефектни се подменят. Ако маркучът е монтиран в долния рай на пожарогасителя и е използвана мембрана тя трябва да бъде подменена. Проверява се праха в пожарогасителя за видими признания на сбиване, буци или чужди частици. Праха се разбърква чрез обръщане и разклащане на пожарогасителя, като се внимава да се избегне разсипване. Ако има някакъв признак на сбиване, наличие на буци или чужда частици, ако прахът не изтича свободно или ако има някакво съмнение, целия прах се изхвърля и пожарогасителя се зарежда отново с оригиналния прах, предложен от производителя. Оригиналното гасително вещество се връща в пожарогасителя, доливайки с вода при евентуална загуба или се заменя с прясна вода ако е необходимо. При вода с добавки или пяна, пожарогасителя се презарежда съгласно инструкциите на производителя.			x
15	Оригиналното гасително вещество се връща в пожарогасителя, доливайки с вода при евентуална загуба или се заменя с прясна вода ако е необходимо. При вода с добавки или пяна, пожарогасителя се презарежда съгласно инструкциите на производителя.		x	
16	Пожарогасителят се слободява отново съгласно инструкциите на производителя.		x	x
17	Проверява се фунията, маркуча и възела с вентила, поставят се и ако не са в добро състояние се подменят.			x

18	Извършва се изпитване на проходимост на възлите с маркучи.					x
----	--	--	--	--	--	---

ТАБЛИЦА 2

№	<b>Наименование на процедурата техническо обслужване</b>	<b>Категория</b>		
		1 5 (год.)	2 5 (год.)	3 5 (год.)
1	Пожарогасителят се изпразва напълно. След изпразване манометърът (ако има) трябва да показва нулево налягане, а индикаторът (ако има) трябва да показва позиция празен.	x	x	x
2	Пожарогасителят се отваря, почиства се вътрешната стена и корпуса се проверява отвътре за корозия или повреда. Ако пожарогасителят е леко корозиран или има установена малка повреда, той трябва да бъде изваден от употреба или подложен на хидравлично изпитване. Ако е силно корозиран или сериозно повреден, той трябва да бъде изваден от употреба.	x	x	x
3	Проверяват се съответно струйника, филтъра и маркуча, изпускателните отвори (или друго изпускателно устройство) на капака или вентила и вътрешната тръба за изпразване. Почиства се ако е необходимо.	x	x	x
4	Проверяват се всички уплътнителни пръстени и маркуча (ако е монтиран) и се подменят ако са дефектни.	x	x	x
5	Задействащият механизъм се проверява за свободно движение и ако е необходимо се почиства, поправя или подменя.	x	x	x
6	Пожарогасителят се сглобява отново и се презарежда.	x	x	x

2. Ще бъде поставена пломба и табелка (етикет), съгласно БДС ISO 11602-2:2002, показваща месеца, годината и вида на извършеното техническо обслужване и презареждане и идентифициращ лицето, извършило обслужването, като същите съответно се поставят на всяка от бутилките при возимите пожарогасители с повече от една бутилка, както и на газовите патрони.

3. Хидростатични изпитвания ще се извършват съгласно условията и сроковете, определени по БДС ISO 11602-2:2002 и инструкциите на производителя.

4. За газовите бутилки и патрони под високо налягане преминали хидростатично изпитване, върху бутилката ще бъдат щамповани месецът, годината и идентификационният номер на лицето, извършило изпитването.

5. За пожарогасителите под ниско налягане, преминали хидростатичното изпитване, ще има надпис с информация за изпитването върху здрав етикет. Етикетът ще бъде прикрепен към корпуса по начин несвързан с нагряване. Етикетът ще включва следната информация:

- месеца и годината на провеждане на изпитването;
- използваното изпитвателно налягане;

- името или инициалите на лицето, извършило изпитването.

6. всеки пожарогасител или патрон, който не е издържал хидростатичното изпитване ще бъде върнат на Възложителя за бракуване.

7. Презареждане на пожарогасители.

7.1. Презареждането на пожарогасителите с гасително вещество ще се извършва съгласно указанията, дадени по БДС ISO 11602-2:2002.

7.2. Пожарогасителите със CO<sub>2</sub> ще бъдат зареждани с ново гасително вещество в следните случаи:

- След всяка употреба или когато контролът или техническото обслужване показват недостиг;

- Когато при обслужването според Таблица 1 на стандарта се установят повреди, чието отстраняване изисква изправзване на пожарогасителя;

- Когато са изпразнени за обслужване съгласно Таблица 2 на стандарта и за провеждане на хидростатично изпитване за устойчивост на налягане;

- След всяка употреба или когато контролът или техническото обслужване показват недостиг.

8. Подмяна на повредените части.

8.1. Ако при техническото обслужване се установят повреди на отделни части, включително и газов патрон, същите се подменят с нови, съответстващи на хармонизираните европейски стандарти със съответната маркировка, съгласно изискванията на чл. 4 на Наредбата за маркировката за съответствие – ДВ, бр. 69 от 23.08.2005 г., изм. и доп. от 15.08.2006 г.

8.2. Подменените, повредени части, след завършване на обслужването, ще бъдат прикрепени към пожарогасителя и ще бъдат върнати в обекта на Възложителя.

9. Боядисване на пожарогасителите.

9.1 Боядисване на пожарогасителите ще се прави само при необходимост, процеса е следния:

- Почистване до метален блясък на местата с повредена боя;

- Грундиране на почиствените места;

- Боядисване на целия пожарогасител.

Боядисване на пожарогасителите, с цел предпазването им от корозия, ще бъде осъществено, когато боята е олющена и НЕ е на лице дълбока корозия.

10. Декларираме, че разполагаме с достатъчен брой оборотни пожарогасители и транспортни средства в съответствие с техническите изисквания на Възложителя.

11. Разполагаме с мобилна база за обслужване на пожарогасители.

*(описва се предлаганата от участника технология на производствения процес при изпълнение на дейностите по техническо обслужване на пожарогасителите и начина на контрол)*

### **III. Технически спецификации за гасителните вещества за пожарогасителите:**

Предлаганите от нас гасителни вещества съответстват/са еквивалентни на посочените от възложителя технически спецификации и са както следва:

<b>№</b>	<b>Гасителни вещества</b>	<b>По задание на възложителя (стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.)</b>	<b>Предложение на участника (стандарт и/или техническо одобрение, работни характеристики и др.)</b>
1	Гасителен прах ABC	БДС EN 615:2009 (или еквивалент)	БДС EN 615:2009
2	Въглероден двуокис	БДС EN ISO 5923:2012 (или еквивалент)	БДС EN ISO 5923:2012

**Забележки:** 1. Участникът задължително трябва да попълни всички редове от колоната "Предложение на Участника".

2. Предложението на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е задължение на съответния участник.

3. Минималните изисквания на Възложителя са задължителни. Неизпълнението на което и да е от тези условия води до отстраняване на Участника.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на възложителя.

### **III. Декларираме, че:**

1. при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд\*;
2. не са настъпили промени в обстоятелствата по чл. 54, ал. 1 и чл. 101, ал. 11 от ЗОП, от момента на включването ни в класификационната система на изпълнители, по която се провежда настоящата поръчка;

3. не е установено с влязло в сила наказателно постановление или съдебно решение, нарушение на чл. 61, ал. 1, чл. 62, ал.1 или 3, чл. 63, ал.1 или 2, чл. 118, чл. 128, чл. 228, ал. 3, чл. 245 и чл. 301 - 305 от Кодекса на труда или чл. 13, ал. 1 от Закона за трудовата миграция и трудовата мобилност или аналогични задължения, установени с акт на компетентен орган;

4. ако бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, при сключване на договора ще представим на възложителя всички документи, посочени в т. 20 от Раздел III „Указания към участниците“, както и в документацията за участие като цяло.

5. разполагаме с минимум по 10 броя оборотни пожарогасители от всеки вид, за осигуряване замяна през време на проверката на пожарогасителите от обектите. Транспортните разходи са за наша сметка.

6. се задължаваме да спазваме действащите нормативни уредби в страната за здравословни и безопасни условия на труд, противопожарни строително-технически норми и др., свързани с изпълнението на поръчката.

7. се задължаваме да спазваме действащите в страната нормативни уредби, технически норми и стандарти, свързани със изпълнението на поръчката.

8. ще удостоверим гаранционните срокове и условия за вложените резервни части, както и на гасителните вещества със сертификати или гаранционни карти на производителите, които ще прилагаме към приемо-предавателния протокол.

**Приложение:** Декларация за конфиденциалност по чл. 102 от ЗОП (когато е приложимо).

**Забележка:**

*1. Всички представени от участника копия на изисканите по-горе документи трябва да бъдат подписани, подпечатани и заверени с текст: „Вярно с оригиналата“.*

- Сертификат – течен въглероден диоксид, издаден от „Сол България“ ЕАД
- Декларация – пожарогасителен прах „Кобра АБС-50/001“, издаден от „Пожарна техника“ ООД
- Разрешение № 659/05.06.2017 г. за „Сервизно обслужване на противопожарни уреди“, изд. от ГД „ПБЗН“ - МВР

*Предложението на участниците в обществената поръчка трябва да съответстват на посочените от Възложителя в техническите спецификации стандарти, работни характеристики, функционални изисквания, параметри, сертификати и др. или да са еквивалентни на тях. Доказването на еквивалентност (включително пълна съвместимост) е задължение на съответния участник.*

*Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с данъци и осигуровки са:*

- Националният осигурителен институт;

- *Национална агенция за приходите.*

*Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за задълженията, свързани с закрила на заетостта и условията на труд са:*

- *Агенция по заетостта;*
- *Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда”.*

**Дата: 08.09.2020 г.**

**Подпись и печат:** .....



Ина Цветкова

*(име и фамилия)*

Управител

*(должност на представляващия участника)*

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ

По вх. № 198300-2412/02.05.2017 г.

По вх. № 198300-2734/16.05.2017 г.

По вх. № 198300-2917/23.05.2017 г.

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ 659/05.06.2017 г.

ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО“ - МВР издава настоящото разрешение на „РВЦ“ ООД, ЕИК 837037253, със седалище и адрес на управление гр. Шумен, ул. „Охрид“ № 42, /наименование на търговеца, седалище, адрес на управление, ЕИК/

да осъществява следните дейности по чл. 129, ал. 2, т. 1 - 5 от ЗМВР: **“сервизно обслужване на противопожарни уреди”** на територията на цялата страна.

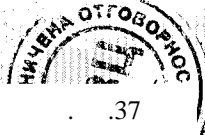
Настоящото разрешение е безсрочно.

ДИРЕКТОР  
ГЛАВЕН КОМИСАР

ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА



НИКОЛОВ



.37

.37

.37

.37



## ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 05.005/КОБРА ABC-50/001

- Наименование на типа продукт: Пожарогасителен прах, марка „КОБРА ABC – 50”.
- Партиден или сериен номер, позволяващ идентификация на конкретния продукт: 1 - 360
- Наименование на производителя, адрес за контакт с производителя и място на производство на конкретния продукт(партида): "ПОЖАРНА ТЕХНИКА" ООД, гр. София, ж. к. "Света Троица", бл. 145Б, място на производство: гр. Провадия, южна промишлена зона, "ПОЖАРНА ТЕХНИКА" ООД.

ДЕКЛАРИРАМ, че гореописаният продукт(партида): Пожарогасителен прах, марка „КОБРА ABC – 50”:

- Съответства на характеристиките и техническите изисквания съгласно глава втора от Наредба № 81213-906 от 2015 г. за изискванията към продуктите за пожарогасене, представяне и оценяване и удостоверяване на съответствието им с тези изисквания, задълженията на производителите, вносителите и дистрибуторите на продукти за пожарогасене и за реда за осъществяване на контрол.
  - е с оценено съответствие с удостоверение за съответствие №1983г-11/14.06.2016 г. издадено от директора на ГУПТБЗН - МВР, по чл. 14, ал. 1 от Наредба № 81213-906 от 2015 г. за изискванията към продуктите за пожарогасене, представяне и удостоверяване на съответствието им с тези изисквания, задълженията на производителите, вносителите и дистрибуторите на продукти за пожарогасене и за реда за осъществяване на контрол.
2. Е произведен при внедрена:
- система за управление на качеството, съответстваща на EN ISO 9001 "Системи за управление на качеството. Изисквания (ISO 9001)" с обхват "производство на продукти за пожарогасене".

Настоящата декларация се издава изцяло на отговорността на производителя по т. 3.

**ПРОИЗВОДИТЕЛ:** "ПОЖАРНА ТЕХНИКА" ООД, гр. София, ж. к. "Света Троица", бл. 145Б, място на производство: гр. Провадия, южна промишлена зона, "ПОЖАРНА ТЕХНИКА" ООД.



ВЯРН  
ОРИГИНАЛА <sup>.37</sup>

**Магазин:**  
гр. София, жк. "Света Троица", бл.145Б  
тел./факс: 02 929 09 83, Мобилен: 0888 513 840

**Производствена и сервизна база:**  
гр. София, ул. "Андрей Германов" 7  
тел.: 02 827 73 80, Мобилен: 0885 000 112

**Производствена и сервизна база:**  
гр. Провадия, Южна индустриална зона  
Мобилен: 0884 273 309

**ISO 9001 CE EN3**

**TÜVRheinland\***

**1/2**



**MPA Dresden**

**.37**

София  
21.04.2020 г.

.37

УТР. ВЪВ ВЪДХА ПОДПИСАЛЧЕВА  
поп. .37

# FIRE Technics



.37

ПОСЛУШАНО  
ОРИГИНАЛА

2 / 2

.37

.37

.37

# СЕРТИФИКАТ



СОЛ БЪЛГАРИЯ ЕАД

## ЗА АНАЛИЗ НА ВЪТРЕШНА ПАРТИДА

ТЕЧЕН ВЪГЛЕРОДЕН ДИОКСИД

№ 70  
22.06.2020г.

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА	РЕЗУЛТАТ
Съдържание на въглероден диоксид в обемни %	> 99,9	99,998
Кислород	≤ 30 ppm v/v	8,220 ppm v/v
Водни пари	≤ 10 ppm v/v	0,120 ppm v/v

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА РКК:

Изследван съгласно показателите включени в анализационните сертификати за „BULK“ продукт на инсталацията за производство на CO<sub>2</sub> на СОЛ България ЕАД и вътрешен стандарт на SOL GROUP.

Партидата е редовна, отговаря на изискванията за контрол..

гр. Девня

Изследвал РКК:

22.06.2020

Потвърдил РЗв:



.37

.37

Даниел Славей Бояджиев

.37

ВЯРНО /С  
ОРИГИНАЛА

.37

.37

.37

ДО  
МЕР Стара Загора  
гр. Стара Загора 6000  
бул. „Св. Отец Паисий”, №89

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

“Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД МЕР Стара Загора”

от РВЦ ООД  
(наименование на участника)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Представяме Ви нашето ценово предложение за изпълнение на обществената поръчка по обявената процедура с горепосочения предмет, както следва:

- Общата предлагана от нас цена за цялостно изпълнение на поръчката за 12 (дванадесет) месеца е **2884,58** (две хиляди осемстотин осемдесет и четири) лева и петдесет и осем стотинки без ДДС.
- Единичните и общите цени, с включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, са дадени в следната ценова таблица:

## ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

Обем на поръчката за техническо обслужване, презареждане и хидростатични изпитвания на носими и возими пожарогасители в обектите, експлоатирани от МЕР Стара Загора към ЕСО ЕАД, съгласно изискванията на СД ISO/TS 11602-2:2015 (или еквивалент)

№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	Единична цена [лв] за техническо обслужване	Брой пожарогасители	Сума [лв]
I. Техническо обслужване, съгласно т. 4.3.2.1 и 4.3.2.3 на СД ISO/TS 11602-2:2015				

**I.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане**

1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	3,00	63		189,00
2.	6 кг	3,00	57		171,00
3.	12 кг	3,00	71		213,00
4.	25 кг – ръчно возими	3,00	14		42,00
5.	50 кг – ръчно возими	3,00	36		108,00

**I.2. Категория 1 – вода, вода с добавки**

1.	9 л	3,00	83		249,00
----	-----	------	----	--	--------

**I.3. Категория 4 – прахови, с газов патрон**

1.	6 кг	3,00	16		48,00
2.	12 кг	3,00	27		81,00

**I.4. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, носими**

1.	3,5 кг	3,20	32		102,40
2.	5 кг	3,20	365		1168,00
3.	10 кг	3,20	4		12,80

**I.5. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, ръчно возими**

1.	1 x 10 кг	3,00	24		72,00
2.	1 x 17,5 кг	4,00	1		4,00
3.	1 x 30 кг	4,00	2		8,00
4.	2 x 5,0 кг	4,00	9		36,00
5.	2 x 20 кг	4,00	4		16,00

$\Sigma$  [лв] за техническо обслужване - Ц1 **2520,20**

**II. Техническо обслужване, съгласно т. 4.3.2.5 на СД ISO/TS 11602-2:2015  
(извършва се на период от 5 години)**

**II.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане**

1.	До 3 (1, 2 и 3) кг.	0,20	63		12,60
2.	6 кг	0,20	57		11,40
3.	12 кг	0,20	71		14,20
4.	25 кг – ръчно возими	0,20	14		2,80
5.	50 кг – ръчно возими	0,20	36		7,20

**II.2. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, носими**

1.	3,5 кг	0,20	32		6,40
2.	5 кг	0,20	365		73,00
3.	10 кг	0,20	4		0,80

**II.3. Категория 5 – пожарогасители с CO<sub>2</sub>, ръчно возими**

1.	1 x 10 кг	0,20	24		4,80
2.	1 x 17,5 кг	0,20	1		0,20
3.	1 x 30 кг	0,20	2		0,40
4.	2 x 5,0 кг	0,20	9		1,80
5.	2 x 20 кг	0,20	4		0,80

$\Sigma$  [лв] за техническо обслужване - Ц2 **136,40**

**III. Хидростатични изпитвания**

№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	Единична цена [лв] за хидрост. изпитв. на 1 бр. бут. /максим.	Брой пожарогасители	Сума [лв]
---	---	--	------------------------	-----------

**III.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане**

1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	0,10	63	6,30
2.	6 кг	0,10	57	5,70
3.	12 кг	0,10	71	7,10
4.	25 кг – ръчно возими	0,10	14	1,40
5.	50 кг – ръчно возими	0,10	36	3,60

**III.2. Категория 4 – прахови, с газов патрон**

1	6 кг	0,10	16	1,60
2	12 кг	0,10	27	2,70

**III.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими**

1	3,5 кг	0,10	32	3,20
2	5 кг	0,10	365	36,50
3	10 кг	0,10	4	0,40

**III.4. Категория 5 – пожарогасители с CO2, ръчно возими - за 1 бр. бутилка**

1	1 x 10 кг	0,10	24	2,40
2	1 x 17,5 кг	0,10	1	0,10
3	1 x 30 кг	0,10	2	0,20
4	2 x 5,0 кг	0,10	9	0,90
5	2 x 20 кг	0,10	4	0,40

Σ [лв] за хидрост. изп. на всички пожарогасители, маркучи и газови патрони за прахови ПГ - ЦЗ 72,50

**IV. Презареждане на пожарогасители**

№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	Единична цена [лв] за кг. гас. вещество	Брой пожарогасители	Маса на гас. във в една бутилка [кг]	Сума [лв]
---	---	---	------------------------	--	-----------

**IV.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане**

1	До 3 (1, 2 и 3) кг	0,20	63	3.0	37,80
2	6 кг	0,20	57	6.0	68,40
3	12 кг	0,20	71	12.0	170,40
4	25 кг – ръчно возими	0,20	14	25.0	70,00
5	50 кг – ръчно возими	0,20	36	50.0	360,00

**IV.2. Категория 4 – с газов патрон**

1	6 кг	0,20	16	6.0	19,20
---	------	------	----	-----	-------

2	12 кг	0,20	27	12.0	64,80
<u>Σ [lv] за презареждане на всички прахови пожарогасители - Ц4</u>					<b>790,60</b>
<b>IV.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими</b>					
1	3,5 кг.	0,20	32	3.5	22,40
2	5 кг.	0,20	365	5.0	365,00
3	10 кг.	0,20	4	10.0	8,00
<b>IV.4. Категория 5 – пожарогасители с CO2, ръчно возими</b>					
1	1 x 10 кг	0,20	24	10.0	48,00
2	1 x 17,5 кг	0,20	1	17.5	3,50
3	1 x 30 кг	0,20	2	30.0	12,00
4	2 x 5,0 кг	0,20	9	5.0	9,00
5	2 x 20 кг	0,20	4	20.0	16,00
<u>Σ [lv] за презареждане на всички пожарогасители с CO2 - Ц5</u>					<b>483,90</b>
<b>V. Боядисване</b>					
№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	Единична цена [lv] за боядисване на целия П.Г., вкл. количката	Брой пожарогасители		Сума [lv]
<b>V.1. Категория 2 – прахови, постоянно под налягане</b>					
1.	До 3 (1, 2 и 3) кг	0,05	63		3,15
2.	6 кг	0,05	57		2,85
3.	12 кг	0,05	71		3,55
4.	25 кг – ръчно возими	0,05	14		0,70
5.	50 кг – ръчно возими	0,05	36		1,80
<b>V.2. Категория 4 – прахови, с газов патрон</b>					
1.	6 кг	0,05	16		0,80
2.	12 кг	0,05	27		1,35
<b>V.3. Категория 5 – пожарогасители с CO2, носими</b>					
1.	3,5 кг	0,05	32		1,60
2.	5 кг	0,05	365		18,25
3.	10 кг	0,05	4		0,20
<b>V.4. Категория 5 – П.Г.с CO2, ръчно возими – за целия П.Г. вкл. количката</b>					
1.	1 x 10 кг	0,05	24		1,20
2.	1 x 17,5 кг	0,05	1		0,05
3.	1 x 30 кг	0,05	2		0,10
4.	2 x 5,0 кг	0,05	9		0,45
5.	2 x 20 кг	0,05	4		0,20
<u>Σ [lv] за боядисване на всички пожарогасители - Ц6</u>					<b>36,25</b>
<b>VI. Резервни части</b> <b>(Усреднени цени за различните марки пожарогасители)</b>					

№	Категория, тип и маса на пожарогасителя	Единична цена [лв] за резервна част	Брой пожарогасители	Брой рез. части в един пожарогасител	Сума [лв]
---	---	--	------------------------	---	-----------

**VI.1. Категории 2 и 4 – прахови, постоянно под налягане и с газов патрон - до 3 (1, 2 и 3) килограма**

1.	Предпазител	0,01	63	1	0,63
2.	Вентил команден комплект	0,01	63	1	0,63
3.	Сонда	0,01	63	1	0,63
4.	Седло	0,01	63	1	0,63
5.	Ос за спусък ф3 L = 25	0,01	63	1	0,63
6.	Спусък	0,01	63	1	0,63
7.	Затвор малък	0,01	63	1	0,63
8.	Затвор голям	0,01	63	1	0,63
9.	Вентил комплект /входящ/	0,01	63	1	0,63
10.	Струйник метален	0,01	63	1	0,63
11.	Струйник пластмасов	0,01	63	1	0,63
12.	Гайка за вентил	0,01	63	1	0,63
13.	Капачка за вентил малка	0,01	63	1	0,63
14.	Капачка за вентил голяма	0,01	63	1	0,63
15.	Шайба декоративна	0,01	63	1	0,63
16.	Вентил M 30 x 1.5	0,01	63	1	0,63
17.	Дръжка за вентил	0,01	63	1	0,63
18.	Лост за вентил	0,01	63	1	0,63
19.	Затвор за вентил	0,01	63	1	0,63
20.	Пружина за затвор	0,01	63	1	0,63
21.	Предпазен клапан	0,01	63	1	0,63
22.	Тръба сифонна за ПГ до 3 (1, 2 и 3) кг.	0,01	63	1	0,63
23.	Манометър за вентил	0,01	63	1	0,63
24.	Гумен уплътнител – „О” пръстен	0,01	63	1	0,63
25.	Стойка за стена за ПГ до 3 (1, 2 и 3) кг.	0,01	63	1	0,63

**VI.2. Категория 2 – прахови постоянно под налягане**

**6 килограма**

1.	Телен предпазител	0,01	57	1	0,57
2.	Вентил M 30 x 1.5	0,01	57	1	0,57
3.	Лост за вентил	0,01	57	1	0,57
4.	Дръжка за вентил	0,01	57	1	0,57
5.	Сонда изходяща	0,01	57	1	0,57
6.	Гумен уплътнител - „О” пръстен	0,01	57	1	0,57
7.	Маркуч комплект с накрайници	0,01	57	1	0,57

8.	Струйник пластмасов	0,01	57	1	0,57
9.	Манометър	0,01	57	1	0,57
10.	Държач за маркуч към ботуша	0,01	57	1	0,57
11.	Държач за маркуч тип опасваща лента	0,01	57	1	0,57
12.	Затвор за вентил	0,01	57	1	0,57
13.	Пружина за затвор	0,01	57	1	0,57
14.	Предпазен клапан	0,01	57	1	0,57

**12 килограма**

1.	Телен предпазител	0,01	71	1	0,71
2.	Вентил M 30 x 1.5	0,01	71	1	0,71
3.	Лост за вентил	0,01	71	1	0,71
4.	Дръжка за вентил	0,01	71	1	0,71
5.	Сонда изходяща	0,01	71	1	0,71
6.	Гумен уплътнител - „O“ пръстен	0,01	71	1	0,71
7.	Маркуч комплект с накрайници	0,01	71	1	0,71
8.	Струйник пластмасов	0,01	71	1	0,71
9.	Манометър	0,01	71	1	0,71
10.	Държач за маркуч към ботуша	0,01	71	1	0,71
11.	Държач за маркуч тип опасваща лента	0,01	71	1	0,71
12.	Затвор за вентил	0,01	71	1	0,71
13.	Пружина за затвор	0,01	71	1	0,71
14.	Предпазен клапан	0,01	71	1	0,71

**25 килограма и 50 килограма (25кг-14 бр., 50кг - 36 бр.)**

1.	Телен предпазител	0,01	50	1	0,50
2.	Вентил комплект	0,01	50	1	0,50
3.	Манометър за вентил	0,01	50	1	0,50
4.	Предпазен клапан	0,01	50	1	0,50
5.	Сонда изходяща	0,01	50	1	0,50
6.	Маркуч комплект с накрайници, L=5 м	0,01	50	1	0,50
7.	Пистолет	0,01	50	1	0,50
8.	Струйник	0,01	50	1	0,50
9.	Гумен уплътнител – „O“ пръстен	0,01	50	1	0,50
10.	Лост за вентил	0,01	50	1	0,50
11.	Дръжка за вентил	0,01	50	1	0,50
12.	Медно уплътнение	0,01	50	1	0,50
13.	Пластмасово уплътнение	0,01	50	1	0,50
14.	Затвор за вентил	0,01	50	1	0,50
15.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	0,01	50	1	0,50
16.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	0,01	50	1	0,50
17.	Пневматична гума	0,01	50	1	0,50

**VI.3. Категория 1 - вода, вода с добавки 9л**

1.	Телен предпазител	0,01	83	1	0,83
2.	Вентил комплект	0,01	83	1	0,83
3.	Манометър за вентил	0,01	83	1	0,83
4.	Предпазен клапан	0,01	83	1	0,83
5.	Маркуч комплект с накрайник	0,01	83	1	0,83
6.	Дръжка за вентил	0,01	83	1	0,83
7.	Медно уплътнение	0,01	83	1	0,83
8.	Пластмасово уплътнение	0,01	83	1	0,83

#### VI.4. Категория 4 – прахови с газов патрон

##### 6 килограма

1.	Предпазител	0,01	16	1	0,16
2.	Вентил/глава команден комплект	0,01	16	1	0,16
3.	Лост за вентил	0,01	16	1	0,16
4.	Дръжка за вентил	0,01	16	1	0,16
5.	Патрон комплект	0,01	16	1	0,16
6.	Затвор за вентил	0,01	16	1	0,16
7.	Пружина за затвор	0,01	16	1	0,16
8.	Маркуч комплект с накрайници	0,01	16	1	0,16
9.	Пистолет за „М-6"	0,01	16	1	0,16
10.	Струйник	0,01	16	1	0,16
11.	Сонда изходяща	0,01	16	1	0,16
12.	Карбонизираща тръба	0,01	16	1	0,16
13.	Държач за маркуч към ботуша	0,01	16	1	0,16
14.	Държач за маркуч тип опасваща лента	0,01	16	1	0,16
15.	Гумен уплътнител – „О” пръстен	0,01	16	1	0,16
16.	Предпазен клапан	0,01	16	1	0,16
17.	Ударен бутон за глава „М-6"	0,01	16	1	0,16
18.	Ос за ударен бутон „М-6"	0,01	16	1	0,16
19.	Пружина за ударен бутон за глава „М-6"	0,01	16	1	0,16
20.	Чашка с нагнетателна тръба „М-6"	0,01	16	1	0,16
21.	Ръкохватка за „М-6"	0,01	16	1	0,16
22.	Ос за ръкохватка за „М-6"	0,01	16	1	0,16

##### 12 килограма

1.	Телен предпазител	0,01	27	1	0,27
2.	Вентил команден комплект	0,01	27	1	0,27
3.	Лост за вентил	0,01	27	1	0,27
4.	Дръжка за вентил	0,01	27	1	0,27
5.	Патрон комплект	0,01	27	1	0,27
6.	Затвор за вентил	0,01	27	1	0,27
7.	Маркуч комплект с накрайници	0,01	27	1	0,27
8.	Пистолет за „М-12"	0,01	27	1	0,27
9.	Струйник	0,01	27	1	0,27

10.	Маркуч комплект	0,01	27	1	0,27
11.	Сонда изходяща	0,01	27	1	0,27
12.	Карбонизираща тръба	0,01	27	1	0,27
13.	Държач за маркуч към ботуша	0,01	27	1	0,27
14.	Държач за маркуч тип опасваща лента	0,01	27	1	0,27
15.	Гумен уплътнител – „O“ пръстен	0,01	27	1	0,27
16.	Предпазен клапан	0,01	27	1	0,27
17.	Ударен бутон за глава „M-12“	0,01	27	1	0,27
18.	Ос за ударен бутон „M-12“	0,01	27	1	0,27
19.	Пружина за ударен бутон за глава „M-12“	0,01	27	1	0,27
20.	Чашка с нагнетателна тръба „M -12“	0,01	27	1	0,27
21.	Ръкохватка за „M -12“	0,01	27	1	0,27
22.	Ос за ръкохватка за „M-12“	0,01	27	1	0,27

#### VI.5. Категория 5 – пожарогасители с CO2

##### CO2 до 3,5 килограма

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “	0,01	32	1	0,32
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 “	0,01	32	1	0,32
3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 “	0,01	32	1	0,32
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 “	0,01	32	1	0,32
5.	Комплект маркуч със снегообразувател за CO2 - 3,5 кг.	0,01	32	1	0,32
6.	Дифтунга алюминиева	0,01	32	1	0,32
7.	Предпазител	0,01	32	1	0,32

##### CO2 от 4,2 до 10 килограма (5кг - 365 бр, 10кг = 4 бр. + 24 бр.)

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “	0,01	393	1	3,93
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 “	0,01	393	1	3,93
3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 “	0,01	393	1	3,93
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 “	0,01	393	1	3,93
5.	Маркуч с накрайник и капсулован сnegoобразувател	0,01	393	1	3,93
6.	Дифтунга алюминиева	0,01	393	1	3,93
7.	Сонда за пожарогасител CO2 от 4,2 до 10 кг	0,01	393	1	3,93
8.	Предпазител	0,01	393	1	3,93

##### CO2 от 17,5 до 80 килограма (17,5 кг. - 1 бр., 30 кг. - 2 бр)

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 “	0,01	3	1	0,03
2.	Вентил CO2 на винт W 28,8 x 1/14 “	0,01	3	1	0,03

3.	Сонда за пожарогасител CO2- от 17,5 до 80 кг	0,01	3	1	0,03
4.	Маркуч в.н.(150 Bar), L=5 м, к-т с накрайници	0,01	3	1	0,03
5.	Снегообразувател с дръжка	0,01	3	1	0,03
6.	Дифтунга алуминиева	0,01	3	1	0,03
7.	Предпазител	0,01	3	1	0,03
8.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	0,01	3	1	0,03
9.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	0,01	3	1	0,03
10.	Пневматична гума	0,01	3	1	0,03

**CO2 - 2 x 5,0 килограма**

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 "	0,01	9	2	0,18
2.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 28,8 x 1/14 "	0,01	9	2	0,18
3.	Вентил CO2 бързоотварящ W 19,8 x 1/14 "	0,01	9	2	0,18
4.	Вентил CO2 на винт (бавнодействащ) W 19,8 x 1/14 "	0,01	9	2	0,18
5.	Маркуч в.н.(150 Bar) L=5 м, к-т с накрайници	0,01	9	1	0,09
6.	Снегообразувател с дръжка	0,01	9	1	0,09
7.	Сонда за пож. CO2-5,6 кг	0,01	9	2	0,18
8.	Дифтунга алуминиева	0,01	9	1	0,09
9.	Трипътник съединит. за ПГ CO2 -2 x 5,0 кг. Возим	0,01	9	1	0,09
10.	Предпазител	0,01	9	1	0,09
11.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	0,01	9	1	0,09
12.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	0,01	9	1	0,09
13.	Пневматична гума	0,01	9	1	0,09

**CO2 – от 2 x 20 кг до 2 x 80 кг**

1.	Вентил CO2 бързоотварящ W 28,8 x 1/14 "	0,01	4	2	0,08
2.	Вентил CO2 на винт W 28,8 x 1/14 "	0,01	4	2	0,08
3.	Сонда за пожарогасител CO2-20 кг	0,01	4	2	0,08
4.	Сонда за пожарогасител CO2-30 кг	0,01	4	2	0,08
5.	Маркуч в.н.(150 Bar) L=5 м, к-т с накрайници	0,01	4	1	0,04
6.	Сnegoобразувател с дръжка	0,01	4	1	0,04
7.	Трипътник съединит. за ПГ CO2-2x20 до 80 кг возим	0,01	4	1	0,04
8.	Дифтунга алуминиева	0,01	4	1	0,04
9.	Предпазител	0,01	4	1	0,04
10.	Колело с бандажна гума за транспортна количка	0,01	4	1	0,04

11.	Колело за пневматична гума на транспортна количка	0,01	4	1	0,04
12.	Пневматична гума	0,01	4	1	0,04
<b>Σ [лв] за всички резервни части за всички пожарогасители -Ц7</b>					<b>94,51</b>
VII.	<b>Цена за годишно обслужване (<math>\Sigma = 1 \cdot \Sigma_1 + 0.16 \cdot \Sigma_2 + 0.15 \cdot \Sigma_3 + 0.25 \cdot \Sigma_4 + 0.25 \cdot \Sigma_5 + 0.1 \cdot \Sigma_6 + 0.1 \cdot \Sigma_7</math>)</b>				<b>2884,58</b>
<b>ОБЩА предлагана цена за изпълнение на поръчката за 24 (двадесет и четири) месеца</b>					<b>5769,16</b>

**Забележки:**

1. При несъответствие между предложените единични и общата предлагана цена, валидна ще бъде общата предлагана цена на офертата. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем единичната цена в съответствие с общата цена на офертата.
2. При несъответствие между цифровата и изписаната словом обща предлагана цена, валидна ще бъде изписаната словом обща предлагана цена. В случай, че бъде открито такова несъответствие и бъдем избрани за изпълнител, ще бъдем задължени да приведем цифровата в съответствие с изписаната словом обща предлагана цена на офертата.

Нашето ценово предложение включва всички разходи, свързани с качественото изпълнение на поръчката, при условията, изискванията и обема, както е определено в документацията за участие.

Съгласен съм, в случай, че за дейностите по обслужването и за резервните части на този вид пожарогасител няма цени в приложеното ценово предложение, ще се приемат цените за най-близкия по тегло пожарогасител от същия вид. В случай, че се наложи да се използват и други резервни части, нефигуриращи в ценовото предложение, същите ще се влагат на доставна цена, което ще докажа с документ за придобиване.

Дата: 08.09.2020 год.

Подпись и печать: .....  
  
 Ина Цветкова Юна  
 (име и фамилия)  
 Управител  
 (должност на представляващия участника)



ЕСО ЕАД МРЕЖОВИ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН РАЙОН

Стара Загора

изх. №

МЕР-СЗ-ДОГ-Ч/1/129/10-20

До/To

Юробанк към ШУМЕН

Уникален регистрационен номер/Unique registration number

BORD09827034

Клон/Branch

Дата и час на представяне/Date and hour of submission

26.10.2020 08:40:51

Адрес/Address

Подпис на наредителя / Signature of the ordering party

Платете на – име на получателя / Please pay to – name of the beneficiary

ЕСО ЕАД МЕР СТАРА ЗАГОРА

IBAN на получателя / IBAN of the beneficiary  
BG42BPBI79351059426301

BIC на банката на получателя / BIC of the beneficiary  
bank  
BPBIBGSF

При банка – име на банката на получателя / At bank – name of the bank of beneficiary  
Юробанк към СТАРА ЗАГОРА

ПРЕВОДНО НАРЕЖДАНЕ PAYMENT ORDER за кредитен превод for credit transfer	Вид валута / Currency	Сума / Amount	
	BGN	144.22	

Основание за превод – информация за получателя / Reason for payment – Information for the beneficiary  
гаранция по дог за ПГ

Още пояснения / Additional comments

Наредител – име / Ordering party – name  
РВЦ ООД

IBAN на наредителя / IBAN of the ordering party  
BG26BPBI79461064099801

BIC на банката на наредителя / BIC of the bank of the ordering party  
BPBIBGSF

Платежна система / Payment System	Такси* / Fees*	Дата на изпълнение / Date of execution
БИСЕРА	002	26.10.2020

\* Такси: 1 – за сметка на наредителя; 2 – споделени (стандарт за местни преводи); 3 – за сметка на получателя  
\* Fee: 1 – our; 2 – share (standard for local payments); 3 – beneficiary

отпечатано от e-postbank.bg

