

## ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА № МС-107/26.10.2016

Днес, ..... 26.10. 2016г., в гр. София, между:

**АДМИНИСТРАЦИЯТА НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ**, с адрес: гр. София, п. к. 1594, бул. „Княз Ал. Дондуков” № 1, БУЛСТАТ – BG 000695025, представлявана от **г-н Веселин Чингов** – директор на дирекция „Административно и правно обслужване и управление на собствеността“, упълномощено лице по чл. 7, ал. 1 от Закона за обществените поръчки със Заповед № В-67 от 04.06.2016 г. на министър-председателя и **г-жа Румяна Петрова** – директор на дирекция „Бюджет и финанси“, наричана по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

**КЛАС БОЙЧЕВ ЕООД**, със седалище и адрес на управление в гр. Стара Загора, бул. Патриарх Евтимий №116 офис 10, ЕИК 123048119, представляван от Мартин Петков Бойчев, в качеството му на Управител, от друга страна, наричана по-долу „**Изпълнител**“,

на основание чл. 112 и следващите по раздел II Глава Тринадесета от ЗОП и Заповед № ФС-98 от 27.09.2016 г. на директора на дирекция „Административно и правно обслужване и управление на собствеността“, за класиране на участниците и за определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: „Демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел ПКН – 0.7 т/час, работно налягане 0.8 МРа, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, тръбни връзки и фитинги, топлоизолации, димоотвеждане и др., всички за нуждите на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна“, открита със Заповед № ФС-84 от 5 август 2016 г. на директора на дирекция АПОУС, № в РОП 00270-2016-0018, се сключи настоящият договор за обществена поръчка.

Страните се споразумяха за следното:

### I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

**Чл. 1. (ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел и съпътстващата го комплектация, изпълнение на допълнителни СМР и подготовка на техническа и друга документация, всички за нуждите на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна, съгласно Техническите спецификации на Възложителя (Приложение № 1), Оферта на Изпълнителя и Техническото предложение на Изпълнителя (Приложение № 2) и Ценовото предложение на Изпълнителя (Приложение № 3), неразделна част от този договор.

### II. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 2. (1)** Договорът влиза в сила от датата на неговото сключване.

**(2)** Срокът на договора е 80 (осемдесет) календарни дни, съгласно Техническото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (Приложение № 2), неразделна част от договора и започва да тече от датата на предоставяне от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на достъп до обекта. Предоставянето на достъп до обекта се осъществява чрез подписването на двустранен протокол.

Страните се задължават в срок до 5 (пет) работни дни от подписването на договора да подпишат прототкол за осигурен достъп в стопанство „Евксиноград“. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ протокoлът за достъп се подписва от Меглена Роева – управител на Стопанство Евксиноград.

(3) При временно прекратяване на достъпа на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до обекта от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, срокът за изпълнение на договора се удължава със съответния брой дни, за което се съставя двустранен протокoл. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ протокoлът се подписва от Меглена Роева – управител на Стопанство Евксиноград.

(4) Времето, необходимо за отговор на писмено зададени въпроси от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, не удължава срока за изпълнение на договора.

(5) Място на изпълнение на договора е стопанство „Евксиноград“, град Варна.

### III. ВЪЗНАГРАЖДЕНИЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. РАЗНОСКИ. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) За изпълнение на предмета на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цена в размер на **48 799,00 лв.** (четиридесет и осем хиляди седемстотин деветдесет и девет лева) без включен ДДС, респ. **58 558,80 лв.** (петдесет и осем хиляди петстотин петдесет и осем лева и 80 ст.) с включен ДДС съгласно Ценовото предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (Приложение № 3), неразделна част от договора.

(2) Общата цена включва всички разходи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнението на поръчката.

(3) Цената по настоящия договор се заплаща, както следва:

1. Авансово плащане не се предвижда;
2. Плащане, в размер на 100 % (сто на сто) от цената, дължимо в срок до 10 (десет) работни дни след въвеждане на съоръжението в експлоатация и приемане на работата без забележки от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с подписан двустранен предавателно-приемателен протокoл и след представяне на оригинална фактура от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) Всички документи, свързани с изпълнението на договора се подписват от :

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от:

инж. Асен Асенов – държавен експерт и дирекция „АПОУС“ при АМС и  
инж. Николай Атанасов – държавен експерт и дирекция „АПОУС“ при АМС, заедно  
или поотделно  
и Меглена Роева – управител на Стопанство „Евксиноград“.

За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от инж. Мартин Бойчев – управител на „КЛАС БОЙЧЕВ“  
ЕООД

(5) Плащанията по настоящия договор се извършват от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по банков път в лева по следната банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

No на сметка/ IBAN BG16BUIB98881043285600 BGN

Банков код/ BIC BUIB BGSF

Банка Сибанк АД – град/клон/офис: Стара Загора

### IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 4. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. да извърши демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел и съпътстващата го комплектация, изпълнение на допълнителни СМР и подготовка на техническа и друга документация, както и извършване на всички други дейности, изискващи се от действащите в момента национални и европейски нормативни документи, необходими за въвеждане в експлоатация на промишления парен котел, съгласно Техническите спецификации на Възложителя – Приложение № 1, Техническото предложение – Приложение № 2, Предлаганата цена – Приложение № 3, при условията и в сроковете на този договор;

2. При поискване, от страна на Възложителя, да осигури достъп до активите и информацията по договора на проверяващите национални контролни органи;

3. Изпълнителят е длъжен да изпълни демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел и съпътстващата го комплектация ведно с всички съпътстващи го документи.

4. Изпълнителят е длъжен да предаде достовените и монтирани съоръжения с всички необходими документи, свързани с експлоатацията им – надлежно оформени гаранционни карти, паспорти, указания на български език, протоколи и др.

5. Изпълнителят е длъжен по време на гаранционния срок да поеме всички разходи, свързани с гаранционната поддръжка – труд, резервни части, материали, транспорт и др. на всички доставени съоръжения и изпълнени СМР.

6. Да сключи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 10 календарни дни от сключване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 3-дневен срок.

7. Да предоставя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ информация за плащанията по договорите за подизпълнение в срок от 10 календарни дни след извършване на всяко плащане – *неприложимо*.

8. Изпълнителят е длъжен да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всяка промяна в седалището, адреса на управление, банковата сметка и правноорганизационната му форма – преобразуване при условията на чл. 116, ал. 1, т. 4, б. „б“ от ЗОП или промяна на съдружници в неперсонифицирано дружество, в 3-дневен срок от настъпване на съответното обстоятелство. В случай на правоприемство да представи документи от съответните компетентни органи за удостоверяване липсата на обстоятелствата по чл. 54 ЗОП и за доказване на съответствието си с критериите за подбор.

**(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

1. При пълно, точно и в срок изпълнение на задълженията си, да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** приемане на извършената работа при условията на настоящия договор;

2. Да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по договора;

3. При пълно, точно и в срок изпълнение на задълженията си, да получи договореното възнаграждение в сроковете и при условията на настоящия договор.

## **V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

**Чл. 5. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

1. При пълно, точно и в срок изпълнение на задълженията от страна на Изпълнителя, да извършва плащанията по този договор съгласно сроковете и начина, посочени в него.

2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да приеме дейностите по настоящия договор по реда, посочен в настоящия договор.

3. Да оказва необходимото съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнение на договора.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. Да оказва текущ контрол при изпълнение на договора;
2. Да извършва проверка на качеството на извършените дейности по настоящия договор.
3. Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни задълженията по договора в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци.
4. Когато отклоненията от поръчката или недостатъците на изпълнението са съществени, Възложителят може да определи подходящ срок, в който Изпълнителят за своя сметка да отстрани недостатъците и отклоненията от поръчката.
5. Ако в допълнително дадения срок, Изпълнителят не извърши качествено своите задължения в съответствие с изискванията на поръчката или не отстрани недостатъците, Възложителят има право едностранно да прекрати договора.

## **VI. РЕКЛАМАЦИИ И ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ**

**Чл. 6. (1)** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави рекламации пред **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при констатиране на скрити дефекти, недостатъци и/или несъответствия, отразени в констативен протокол, съставен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при откриването на недостатъка/несъответствието, но не по-късно от 30 (тридесет) дни от приемането на изпълнението на договора с подписан двустранен предавателно-приемателен протокол, съгласно чл. 3, ал. 3 от договора. След съставянето на протокола **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** незабавно го предявява на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Сроковете за предявяване на рекламациите започват да текат от момента на въвеждане на съоръжението в експлоатация по чл. 3, ал. 3 от настоящия договор. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява за своя сметка констатираните скрити дефекти, недостатъци и/или несъответствия, отразени в констативния протокол в срок от 10 дни, след получаване на констативния протокол по Чл. 6. (1).

(3) Гаранционният срок на доставения парен промишлен котел започва да тече от момента въвеждане на съоръжението в експлоатация и на подписване на приемателно-предавателния протокол съгласно чл. 3, ал. 3 от настоящия договор и предоставяне от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на надлежно оформени гаранционни карти на доставения парен промишлен котел.

(4) Гаранционният срок на доставения парен промишлен котел, на съоръженията с които е окомплектован и на изпълнените СМР не може да бъде по-кратък от гаранционните срокове, определени в действащата нормативна уредба и от тези, предоставени от производителя за всяко една от тях.

(5) За възникването на гаранционни събития по време на експлоатацията на доставените съоръжения и изпълнените СМР, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** писмено и/или по електронен път, след което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява за своя сметка констатираните дефекти в срок от 3 работни дни.

При необходимост от извършване на ремонт на дефектирало съоръжение във фирмен сервиз, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да достави и монтира за своя сметка друго еквивалентно съоръжение до отремонтване на дефектиралото.

(6) Когато в гаранционния срок е извършен ремонт на надзорното съоръжение и за неговото пускане в експлоатация е необходимо да се извърши преглед от надзорни органи, разходите за това са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

## VII. ПОВЕРИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 7. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не разпространява по никакъв повод и под никаква форма информацията за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или предоставена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на настоящия договор, освен ако има предварително изрично писмено разрешение за това от него.

## VIII. ГАРАНЦИИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 8. (1) Преди сключване на договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя гаранция за добро изпълнение на договора в размер 3 (три) на сто от стойността на договора без вкл. ДДС, а именно – 1463,97 лв. (хиляда четиристотин шестдесет и три лева 97 ст).

(2) Гаранцията за изпълнение на договора се представя от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** под формата на парична сума, внесена по набирателната сметка на Министерския съвет: БНБ, Централно управление – IBAN – BG38 BNBG 9661 3300 1579 01, БНБ, BIC – BNBGBGSD, /банкова гаранция/застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е представил гаранция за изпълнение под формата на банкова гаранция, тя трябва да е безусловна, неотменяема, в нея да е записан предмета на договора и да е със срок на валидност минимум 60 календарни дни, след крайния срок на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предварително съгласува текста на гаранцията на изпълнение, а оригиналът на гаранцията за изпълнение е неразделна част от договора – Приложение № 4 – *неприложимо*.

(4) Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е представил гаранция за изпълнение под формата на застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по тази застраховка. Застраховката не може да бъде използвана за обезпечение на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по друг договор. Текстът на застраховката се съгласува с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Застраховката следва да е със срок на валидност минимум 60 календарни дни, след крайния срок на договора – *неприложимо*.

(5) За обезпечаване на гаранционното поддържане са предназначени 20 (двадесет) на сто от стойността на гаранцията за изпълнение, които се освобождават в срок от 30 календарни дни след изтичане на най-дългия гаранционния срок на доставените съоръжения и изпълнени СМР.

Останалата част – 80 (осемдесет) на сто от гаранцията за добро изпълнение се освобождава в срок от 30 календарни дни след приключване на договора и приемане на изпълнението му с подписан двустранен предавателно-приемателен протокол, съгласно чл. 3, ал. 3 от договора без **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

(6) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава гаранцията за изпълнение, без да дължи лихви за периода, през който средствата са престояли законно при него.

(7) Гаранцията за изпълнение се усвоява от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако договорът бъде прекратен по вина **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и при частично, забавено или некачествено изпълнение, констатирано по съответния ред.

(8) Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд – до решаване на спора.

(9) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвоява суми по гаранцията за изпълнение при дължими неустойки от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по договора.

(10) В случай на предстоящо изтичане на срока на валидност на учредената банкова гаранция, респ. застраховка **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да удължи срока на валидност, като в противен случай, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои сумата по гаранцията при себе си, преди изтичането на валидността ѝ.

## IX. НЕУСТОЙКИ

**Чл. 9.** (1) При забава на плащане **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в размер на 0,5 % (нула цяло и пет процента) от стойността на забавеното плащане за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет процента) от цялата стойност на забавеното плащане.

(2) При забавено изпълнение на задълженията по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** същият заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 % (нула цяло и пет процента) от стойността на забавената доставка за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет процента) от цялата стойност на забавената доставка.

(3) За некачествено изпълнение или неточно изпълнение на задължения по договора неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 15 % (петнадесет процента) от цената по договора. Страната, която е понесла вреди от неизпълнението, може да търси обезщетение и за по-големи вреди.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да претендира за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай че превишават размера на предвидените неустойки.

## X. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

**Чл. 10.** Настоящият договор се прекратява:

(1) С изтичане на срока по т. 5.2.

(2) По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма

(3) При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора – с 10-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;

(4) При констатирани нередности и/или конфликт на интереси - с изпращане на едностранно писмено предизвестие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

(5) С окончателното му изпълнение;

(6) По реда на чл. 118 от ЗОП;

(7) При преобразуване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или промяна на съдружниците в неперсонифицирано дружество, ако правоприменикът не отговаря на условията по чл. 116, ал. 1, т. 4, б. „б“, подбукви „аа“ и „бб“ от ЗОП, договорът се прекратява по право, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, съответно правоприменикът дължи обезщетение по общия исков ред.

(8) Когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на договора, извън правомощията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати - с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата.

**Чл. 11.** **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора без предизвестие, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**:

(1) забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 30 работни дни;

(2) не отстрани в разумен срок, определен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, констатирани недостатъци;

(3) не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

(4) използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му;

(5) бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

## **XI. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА**

**Чл. 12.** (1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

(2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

(5) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

## **XII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**Чл. 13.** (1) За целите на настоящия договор уведомяването на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се извършва писмено по факс: 042602240; електр. поща: [klas@dir.bg](mailto:klas@dir.bg); или с препоръчано писмо на адрес: гр. Стара Загора, бул. Патриарх Евтимий, №116, офис 10

(2) Уведомяването на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се извършва писмено по факс: 02 9877023 или с препоръчано писмо на адрес: гр. София 1594, бул. „Дондуков“ № 1.

(3) Страните определят следните представители, които да следят за изпълнение на задълженията им по настоящия договор и да подписват предвидените в договора документи (фактури, протоколи, уведомления, заявки и др.), както следва:

**За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

**Инж. Мартин Бойчев** управител на „КЛАС БОЙЧЕВ“ ЕООД, тел. 042 602280, e-mail [klas@dir.bg](mailto:klas@dir.bg);

**За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

**инж. Асен Асенов** – държавен експерт в дирекция АПОУС при АМС, тел. 02/ 940 2021, e-mail [a.asenov@government.bg](mailto:a.asenov@government.bg) и

**инж. Николай Атанасов** – държавен експерт в дирекция АПОУС при АМС, тел. 02/ 940 2248, e-mail [n.atanasov@government.bg](mailto:n.atanasov@government.bg) заедно или поотделно и

**Меглена Роева** – управител на Стопанство „Евксиноград, факс: 02/9880855, e-mail [m.roeva@gmail.com](mailto:m.roeva@gmail.com).

**Чл. 14.** Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

**Чл. 15.** Всички спорове, които биха възникнали във връзка с тълкуването или изпълнението на този договор, ще се решават от страните по споразумение, а когато това се окаже невъзможно, спорът се отнася за разрешаване пред компетентен български съд по реда на Гражданско-процесуалния кодекс.

**Чл. 16.** За неуредените в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

**Чл. 17.** Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор.

Настоящият договор се състави и подписа в три еднообразни екземпляра на български език, един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и два за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Неразделна част от този договор са:

1. **Приложение 1:** Технически спецификации на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ (копие);
2. **Приложение 2:** Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (копие);
3. **Приложение 3:** Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ (копие).

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

**ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ**

„Административно и правно обслужване и управление на собствеността“, упълномощен със Заповед № В-67/04.05.2016 г. на министър-председателя, да изпълнява функциите на Възложител по чл. 7, ал. 1 от ЗОП

чл. 2 от 33ЛД

.....  
**ВЕСЕЛИН ЧИНОВ**

**ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ**  
**„БЮДЖЕТ И ФИНАНСИ“:**

чл. 2 от 33ЛД

.....  
**РУМЯНА ПЕТРОВА**

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

**УПРАВИТЕЛ:**

чл. 2 от 33ЛД

.....  
**МАРТИН БОЙЧЕВ**





## РАЗДЕЛ IX. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

### I. ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ

#### 1. Заснемане на съществуващи инсталации и извършване на демонтажни работи

Да се заснемат съществуващите инсталации, намиращи се в котелното помещение и да се демонтират: съществуващият промишлен парен котел ПКН – 0.7 т/час, работно налягане 0.8 МРа, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, тръбни връзки и фитинги, топлоизолации, димоотвеждане, хранващи силови и оперативни електроинсталации, хранващи водопроводни и отвеждащи канални инсталации и др., намиращи се в помещението. Да се извършат, при необходимост, демонтажни работи по стени или по тавани на помещението, свързани с демонтажа на стария и монтажа на новия котел, като се предвиди последващо възстановяване.

#### 2. Изготвяне на техническа документация, доставка и монтаж на нов котел, изграждане на нови инсталации, изготвяне на документация и всички други дейности, необходими за въвеждането в експлоатация на новия промишлен парен котел

При спазване на изискванията на **Наредбата за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане** и **Наредба за съществени изисквания и оценяване съответствието на съоръженията под налягане**, да се изготви техническа документация от съответните правоспособни лица по всички необходими части. Изготвената техническа документация да бъде с обхват и съдържание, съответстващо на Наредба № 4 от 21 май 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

На базата на изготвената техническа документация, да се извърши доставка, монтаж и присъединяване към съществуващите ОВиК инсталации на съседните помещения и към съществуващите източници на ел енергия, вода, канал и гориво, на нов промишлен парен котел със същите или близки технически показатели, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, събирателни колектори, спирателна и предпазна арматура, тръбни връзки и фитинги за присъединяване на съоръжението към съществуващите инсталации, намиращи се в съседните помещения, топлоизолация по всички елементи, димоотвеждане, хранващи силови и оперативни електроинсталации, хранващи водопроводни, отвеждащи канални инсталации, хранващи магистрали и съдове за гориво и др. Изготвяне на документация и извършване на всички други дейности, изискващи се от действащите в момента национални и европейски нормативни документи, необходими за въвеждането в експлоатация на промишления парен котел.

### II. ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ, НА КОИТО СЛЕДВА ДА ОТГОВАРЯ ДОСТАВЕНИЯ ПАРЕН КОТЕЛ и КОМПЛЕКТАЦИЯТА КЪМ НЕГО:

1. Производителност на пара – 700 кг/ час;

2. Работно налягане – 0.8 МРа;
3. Температура на парата – 175 градуса по Целзий;
4. Котелът да е с външна топлоизолация, метална обшивка, с иззидани предна камера и врати и иззидан при заводски условия муфел за горелката. Допуска се доставка на съоръжение с близки до посочените технически показатели.
5. Окомплектовка към котела:
  - Фина арматура: спирателна, възвратна, дренажна, нивомерна и предпазна, монтирани в границите на котела;
  - КИП и А прибори, в това число: манометри, термометри, пресостати за управление на горелката и защита от превишаване на налягането, комбиниран ниворегулатор-сигнализатор за позиционно регулиране на нивото на водата в котела, втора независима защита за ниско ниво.
  - Питателен помпен блок, включващ 2 бр. питателни помпи, в комплект с необходимата спирателна и възвратна арматура и манометри;
  - Горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, моноблочна, с двустепенен режим на работа, автоматична, окомплектована с дюзи и филтър за работа с нафта;
  - Табло за автоматично управление на котела и горелката;
  - Всички инсталационни тръби и фитинги, монтирани в помещението, необходими за инсталиране на котела и присъединяването му към съществуващите инсталации на съседните помещения, да бъдат изолирани с изолация с дебелина не по-малко от 19 мм и обшити с алуминиева обшивка.
  - Коминното тяло – стоманена тръба, вкл. фасонни части, изолирани с негорима каменна вата с дебелина не по-малка от 50 мм, обшити с алуминиева обшивка.

### III. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ДЕЙНОСТИ

На помещението, в което ще се монтира парният котел, да се извършат допълнителни СМР, включващи:

- /само при необходимост/ – демонтажни и монтажни възстановителни работи по стени или по тавани и покриви, свързани с демонтажа на стария и монтажа на новия парен котел;
- изкърпване на стенни мазилки, частични шпакловки, грундиране и боядисване с бял латекс, направа на цокъл Н=2 м. по стени с блажна боя;
- обработка с грунд и боядисване с бяла блажна боя на метални повърхности по таван, метални врати и други метални части;
- Ремонт на осветителна инсталация и подмяна на осветителните тела при спазване на нормите за осветеност, ключове и контакти, всичките със съответната степен на IP защита.
- Ремонт, възстановяване и лабораторни измервания на заземители и заземителни контури на съоръженията и електрическите табла;
- Обрушване на компроментирана циментова замазка по под и направа на нова такава със съответните наклони;
- Подмяна на подови сифони.

Участниците следва, след предварително писмено уведомление до Възложителя, да извършат оглед на обекта на място, за да се запознаят с моментното състояние на старото съоръжение и помещението в което е монтирано, възможните начини за извършване на демонтажните и монтажни работи, съществуващите източници на електроенергия и вода, съществуващите връзки за присъединяване на съоръжението към останалите инсталации на съседните помещения. За извършения оглед се съставя протокол, който се прилага към документацията на участника. На базата на извършения оглед, участникът следва да подготви своето техническо предложение, съдържащо подробно описание на предвидените дейности за цялостно изпълнение на поръчката, вкл. изготвяне на документация, съгласно изискванията на Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане, пуск и наладка, сертифициране, извършване на допълнителни СМР и както и извършване на всички други дейности, изискващи се от действащите в момента нормативни документи, **необходими за въвеждане в експлоатация на промишления парен котел.**

В техническото предложение участникът следва да посочи гаранционният срок на доставените съоръжения и изпълнените СМР, които не могат да бъдат по-малки от нормативно регламентираните.

Участникът следва да декларира, за наличието на оторизиран сервиз на територията на България, както и за наличието на резервни части за доставените съоръжения.

За доставените съоръжения и материали да се предоставят съответните документи: паспорти, сертификати, декларации за съответствие, гаранционни карти, протоколи за извършени метрологични проверки на измерителни и други уреди, протоколи за извършени изпитания, инструкции за експлоатация на български език и всички други документи съгласно Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане, Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на съоръженията под налягане и действащите в момента други национални и европейски нормативни документи, необходими за въвеждане в експлоатация на промишления парен котел.

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА В  
СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКИТЕ СПЕЦИФИКАЦИИ И  
ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

за

„Демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел ПКН – 0.7 т/час, работно налягане 0.8 МРа, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, тръбни връзки и фитинги, топлоизолации, дымоотвеждане и др., всички за нуждите на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

След запознаване с документацията за участие в публичното състезание за възлагане на обществена поръчка с посочения по-горе предмет и извършен оглед на място,

Ние, **КЛАС БОЙЧЕВ ЕООД**,

(наименование на участника)

представяван от Мартин Петков Бойчев

адрес гр. Стара Загора, бул. Патриарх Евтимий, № 116, офис 10, телефон 042602280 факс 042602240, електронна поща klas@dir.bg, заявяваме, че желаем да участваме в процедурата и предлагаме да осъществим предмета й съгласно изискванията на Техническата спецификация и документацията.

**I. Описание и обхват на дейностите, които ще извърши Изпълнителя:**

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**I. Обща част**

Техническото предложение е изготвено на база документация от Възложителя, оглед на място и действащите нормативни документ:

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

Наредба № 2 / 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

Закон за здравословни и безопасни условия на труд.

Наредба №3/09.06.2004г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии – 2008 г.;

БДС – 1786-84 и EN 12 464 или еквивалентно – осветление естествено и изкуствено, съответно приложена светлинна техника. Осветление на работните места EN 12 464-1 или еквивалентно;

Наредба № Из 8121 от 01 октомври 2014г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите;



Наредба №15/28.07.2005г. за техническите правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия;

Наредба № 13-1971/29.10.2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;

Наредба за устройството, безопасната експлоатация и техническия надзор на съоръжения под налягане от 18.07.2008г.;

Наредба № 4 от 17 юни 2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на сградни водопроводни и канализационни инсталации, Обн. ДВ. бр.53 от 28 Юни 2005г., попр. ДВ. бр.56 от 8 Юли 2005г.

Всички последващи допълнения и изменения на влязла в сила към момента нормативна уредба.

## **II. Анализ на съществуващото положение**

Котелното помещение е разположено в приземен етаж на сградата. В него са монтирани 1 бр ПКН 0.7 с горелка Ламборгини. Котела захранва парен колектор от където парата се разпределя към два консуматора. Котела се захранва от омокотителна инсталация с 2 броя центробежни помпи. Инсталацията не връща конденз от консуматорите и няма кондензен резервоар.

## **III. Предмет на техническото задание**

Демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел ПКН – 0.7 т/час, работно налягане 0.8 МРа, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, тръбни връзки и фитинги, топлоизолации, димоотвеждане и др., всички за нуждите на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна.

На базата на изготвената техническа документация, ще се извърши доставка, монтаж и присъединяване към съществуващите ОВиК инсталации на съседните помещения и към съществуващите източници на ел енергия, вода, канал и гориво, на нов промишлен парен котел с близки технически показатели, вкл. горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, питателен помпен блок, събирателни колектори, спирателна и предпазна арматура, тръбни връзки и фитинги за присъединяване на съоръжението към съществуващите инсталации, намиращи се в съседните помещения, топлоизолация по всички елементи, димоотвеждане, захранващи силови и оперативни електроинсталации, захранващи водопроводни, отвеждащи канални инсталации, захранващи магистрали и съдове за гориво и др. Ще бъде изготвена документация и извършени всички други дейности, изискващи се от действащите в момента национални и европейски нормативни документи, необходими за въвеждането в експлоатация на промишления парен котел.

## **ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ, НА ПРЕДЛАГАНИЯ ПАРЕН КОТЕЛ и КОМПЛЕКТАЦИЯТА КЪМ НЕГО:**

Производителност на пара – 700 кг/ час;

Работно налягане – 0.8 МРа;

Температура на парата – 175 градуса по Целзий;

Котелът е с външна топлоизолация, метална обшивка, е извидани предпазна камера и врати и извидан при лаго теки условия муфел за горелката.



Окомплектовка към котела:

Фина арматура: спирателна, възвратна, дренажна, нивомерна и предпазна, монтирани в границите на котела;

КИП и А прибори, в това число: манометри, термометри, пресостати за управление на горелката и защита от превишаване на налягането, комбиниран ниворегулатор-сигнализатор за позиционно регулиране на нивото на водата в котела, втора независима защита за ниско ниво.

Питателен помпен блок, включващ 2 бр. питателни помпи, в комплект с необходимата спирателна и възвратна арматура и манометри;

Горелка, работеща с газьоли за промишлени и комунални цели, моноблочна, с двустепенен режим на работа, автоматична, окомплектована с дюзи и филтър за работа с нафта;

Табло за автоматично управление на котела и горелката;

Всички инсталационни тръби и фитинги, монтирани в помещението, необходими за инсталиране на котела и присъединяването му към съществуващите инсталации на съседните помещения, да бъдат изолирани с изолация с дебелина не по-малко от 19 мм и обшити с алуминиева обшивка.

Коминното тяло – стоманена тръба, вкл. фасонни части, изолирани с негорима каменна вата с дебелина не по-малка от 50 мм, обшити с алуминиева обшивка.

### ДОПЪЛНИТЕЛНИ ДЕЙНОСТИ

На помещението, в което ще се монтира парният котел, ще се извършат допълнителни СМР, включващи:

демонтажни и монтажни възстановителни работи по стени с приблизителен размер 2x2 метра, тавани и покриви, свързани с демонтажа на стария и монтажа на новия парен котел; Възстановяване на оригиналния външен вид на сградата.

изкърпване на стенни мазилки, частични шпакловки, грундиране и боядисване с бял латекс, направа на цокъл Н=2 м. по стени с блажна боя;

обработка с грунд и боядисване с бяла блажна боя на метални повърхности по таван, метални врати и други метални части;

Ремонт на осветителна инсталация и подмяна на осветителните тела при спазване на нормите за осветеност, ключове и контакти, всичките със съответната степен на IP защита.

Ремонт, възстановяване и лабораторни измервания на заземители и заземителни контури на съоръженията и електрическите табла;

Обрушване на компроментирана циментова замазка по под и направа на нова такава със съответните наклони;

Подмяна на подови сифони.

Подмяна на питателен водопровод захранващ от омекотителна инсталация до помпи котел DN40 – 8 м

Демонтаж, доставка и монтаж на нов парен колектор с щуцери: 3 бр DN50, 1 бр DN25; вход пара от котел; кондензоотделителен възел – 3 КС DN15 и кондензно гърне DN15 връща конденз към котел; топлоизолиран с минерална вата 50 мм и обшивка от Ал ламарина 0.63мм.

Демонтаж, доставка и монтаж на нов паропровод от котел до казан DN50, 20м с 2 бр Кран Спирателен DN50 топлоизолиран с минерална вата 50 мм и обшивка от Ал ламарина 0.63мм.



Демонтаж, доставка и монтаж на нов кондензен възел до казан DN15, 6 крана спирателни DN 15 и 2 броя кондензни гърнета DN15.

**Гаранционният срок на доставените съоръжения:** 24 месеца

**Гаранционният срок на изпълнените СМР** – 5 години съгласно НАРЕДБА № 2 ОТ 31 юли 2003 Г. за въвеждане в експлоатация на строежите в република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

**Декларираме, че разполагаме със собствена сервизна група,** преминала обучение при производителите на предлаганото оборудване и сме оторизирани за територията на България. Имаме възможност за бързо реагиране при възникнали повреди. Извършваме сервизна поддръжка на над 50 обекта в страната и сервизната ни група пътува целогодишно в цялата страна с възможност за бързо реагиране. Представители сме на предлаганото оборудване и тъй като извършваме гаранционен сервиз, разполагаме с възможност за експресна доставка на резервни части.

#### **Изпълнение на СМР**

Първо се изготвя план за работа и план за безопасно извършване на огневи работи. Назначава се технически ръководител, извършва се инструктаж на работната ръка. От самото начало на проекта се задейства веригата от доставчици. При доставяне на материалите се проверяват за съответствие по количество, качество, наличност на сертификати и фактури. Складирането се извършва в основен склад, при обектов склад и близо до местата за монтаж по групи по разпореждане на техническия ръководител на обекта. Внимава се за осигуряване на проходимост на пътища за евакуация и технологични преминавания. Изпълнението на СМР се извършва съгласно предложената в проектната документация методология за извършване строителните работи. След приключване на монтажа на съоръженията и тръбопроводите се извършат изпитания на якост и плътност. След успешни изпитания се полагат изолациите и обшивките.

#### **Пуск и настройка**

След подписване на заповед за проби се извършва ефективна 72 часова проба с обучение на обслужващия персонал, с присъствие на пуско-наладъчния екип от фирмата. Замерват се емисии горелки на газ и нефта на максимална и минимална мощност, разхода на газ по разходомер. След успешни проби се подписва протокол по образец.

При формулиране на предложението си за изпълнение на поръчката участниците трябва да се съобразят с изискванията на Възложителя, заложиени в Техническото задание.

**II. Предлагаме срок за изпълнение на дейностите в обхвата на поръчката 80 (осемдесет) (календарни дни),**

(Срокът за изпълнение на поръчката е не по-дълъг от 90 календарни дни.)

Участниците, чиито предложения не отговарят на минималните изисквания в Техническата спецификация на възложителя, ще бъдат отстранени от участие в процедурата.

Дата: 02.09.2016 г.

Участник: чл. 2 от ЗЗЛД





## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От

КЛАС БОЙЧЕВ ЕООД,  
адрес гр. Стара Загора, бул. Патриарх Евтимий, № 116, офис 10.

участник в публично състезание по възлагане на обществена поръчка, с предмет:

*„Демонтаж на стар, доставка и монтаж на нов промишлен парен котел ПКН – 0.7 т/час, работно налягане 0.8 МРа, вкл. горелка, работещи с газъори за промишлени и комунални цели, табло за управление, КИП и А оборудване, нитателен помпен блок, тръбни връзки и фитинги, топлоизолации, дымоотвеждане и др., всички за нуждите на Стопанство „Евксиноград“, гр. Варна“*

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, след като се запознахме с документацията за участие, декларираме, че сме съгласни да изпълним нейния предмет, като отправяме следното ценово предложение.

Общата предлагана от нас цена е 48 799,00 лв. (четиридесет и осем хиляди седемстотин деветдесет и девет лева 0 ст) без включен ДДС.

Общата предлагана от нас цена е 58 558,80 лв. (петдесет и осем хиляди петстотин петдесет и осем лева 80 ст) с включен ДДС.

Предложената от нас цена включва всички разходи за цялостното, точно, качествено и срочно изпълнение на поръчката, съгласно нормите и нормативите, предвижданията и изискванията на Документацията за участие, предложените от нас условия за изпълнение на поръчката, проектодоговора, както и всички законови изисквания за осъществяване на всички дейности, включени в предмет на горепосочената обществена поръчка в съответния вид и обем.

Име и фамилия: Мартин Бойчев

Длъжност: Управител

Подпис и печат:

чл. 2 от ЗЗЛД

Ценовото предложение се и под формата на сканиран документ на електронен носител.

Всяка страница от ценовото предложение трябва да е подписана и подпечатана от участника, като се посочи име и фамилия на лицето поставило подписа.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Този документ задължително се поставя от участника в отделен запечатан непрозрачен плик ЦЛНК с надпис „Предложени ценови параметри“