

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

**“АБОНАМЕНТНА ПОДДРЪЖКА НА КЛИМАТИЧНА И ОТОПЛИТЕЛНА  
ИНСТАЛАЦИИ И КЛИМАТИЦИ В РАБОТНИТЕ ПОМЕЩЕНИЯ, МОНТИРАНИ В  
СГРАДИ НА ТП НА НОИ – БУРГАС, ВКЛЮЧИТЕЛНО ОСИГУРЯВАНЕ НА РЕЗЕРВНИ  
ЧАСТИ И КОНСУМАТИВИ”**

Предметът на настоящата поръчката е „Абонаментна поддръжка на климатична и отоплителна инсталации и климатизи в работните помещения, монтирани в сгради на ТП на НОИ – Бургас, включително осигуряване на резервни части и консумативи“.

**Срок на изпълнение** – 24 месеца от датата на влизане в сила на договора.

**Срок на валидност на офертата** – 90 (деветдесет) календарни дни, считано от крайната дата за подаване на оферти.

**Място на изпълнение на поръчката** – административните сгради на ТП на НОИ в градовете Бургас и Поморие и офисите в градовете Карнобат, Айтос и с. Руен.

Списък на системите, предмет на обществената поръчка:

№ по ред	Марка / Модел на техниката	Тип на инсталация	Местонахождение на инсталацията
1	2	3	4
1	STARWAY KFR 120	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, сутерен
2	STARWAY 642XR 24 W	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, ет. 4, ст. 4 (сървер)
3	STARWAY 642XR 24 W	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, ет. 4, ст. 4 (сървер)
4	PANASONIC CS-A181-KE	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, ет. 5, ст. 5
5	TECO – LS 2208 YRS	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, ет. 8, ст. 7
6	CARRIER	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, ет. 8, ст. 8
7	TRANE CGAN 600	ЧИЛЪР СИСТЕМА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, покрив
8	88 БРОЯ КОНВЕКТОРИ		Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, работни помещения в административна сграда
9	SOULIS – S4	ВОДОГРЕЕН КОТЕЛ	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, сутерен
10	RIELO RL 50	ГОРЕЛКА	Бургас, „Стефан Стамболов“ № 126, сутерен

## ОФИСИ

11	MIDEA MSF6-12 AR-QB6	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Карнобат, бул. “България” № 13
12	MIDEA 24HRDN1	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Айтос, “Богориди” № 2
13	MIDEA 24HRDN1	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Айтос, “Богориди” № 2
14	MIDEA 24HRDN1	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Поморие, “Княз Борис I” № 78
15	SUNY KFR 12	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Поморие, “Княз Борис I” № 78
16	SUNY KFR 12	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Поморие, “Княз Борис I” № 78
17	STARWAY KFR 32 12W	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Руен, Общинско помещение
18	STARWAY KFR 32 12W	КЛИМАТИК СПЛИТ СИСТЕМА	Бургас, “Стефан Стамболов” № 126

Аbonаментната поддръжка на системите включват:

**За водогрейния котел и горелката:**

1. Извършване на технически преглед и профилактика, които задължително включват:
  - 1.1. Почистване на водогрейния котел и горелката;
  - 1.2. Замерване и настройка на горивния процес с газанализатор. Предоставяне на разпечатка;
  - 1.3. Хидравлична проба на водогрейния котел по предписание на фирмата за технически надзор;
  - 1.4. Проверка на циркулационните помпи за функционалност и почистване на филтрите им. Дейностите, посочени в т. 1, се извършват преди отопителния сезон (двукратно за срока на договора).
2. Ежемесечен преглед за гарантиране на техническа изправност и безпроблемна работа на водогрейния котел и горелката през периода за отопление (15 октомври -30 април).
3. Авариен ремонт – при възникнала необходимост.

**За чилъра:**

1. Извършване на технически преглед и профилактика преди охладителния период, които задължително включват:
  - 1.1. Проверка за херметичност съгласно Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842/2006 г. относно някои флуорирани парникови газове.
  - 1.2. Проверка на циркулационните помпи за функционалност и почистване на филтрите им – двукратно за срока на договора.
2. Ежемесечен преглед, през периода на охлажддане (юни-септември), който включва:
  - 2.1. Почистване на кондензаторите и филтрите;
  - 2.2. Проверка на работни налягания – HP, LP;
  - 2.3. Проверка на зададените настройки и управлението;
  - 2.4. Преглед и профилактика на ел. захранване и мрежа (силова и оперативна);
  - 2.5. Отстраняване на възникнали пропуски по хладилната инсталация;
  - 2.6. Подмяна на дефектирали елементи от ел. инсталацията;
  - 2.7. Зареждане с хладилен агент R-407C;
  - 2.8. Подмяна на дефектирали елементи от хладилната инсталация при необходимост;
  - 2.9. Проверка на нивото на маслото в компресорите и доливане при нужда.
3. Поддържане на досие на системата съгласно глава трета от Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842/2006 г. относно някои флуорирани парникови газове.

ч.2  
337/1

ч.2  
337/1

ч.2  
337/1

ч.2  
337/1

4. Авариен ремонт – при възникнала необходимост.

*За конвекторите:*

1. Извършване на технически преглед и профилактика - двукратно за срока на договора.
2. Почистване (измиване) на филтрите на конвекторите – два пъти годишно.
3. Ежемесечна проверка на техническата изправност на конвекторите, включваща и правилното свързване на кондензните тръби.
4. Авариен ремонт – при възникнала необходимост.

*За климатиците, сплит системи:*

1. Извършване на технически преглед и профилактика – двукратно за срока на договора след предварително съгласуване с Възложителя.
- 1.1. Почистване (измиване) на въздушните филтри.
- 1.2. Почистване на топлообменните повърхности на кондензатора и изпарителя.
- 1.3. Замерване на налягането на фреон и допълване с фреон при необходимост.
2. Преглед за поддръжане на системите в техническа изправност и безпроблемна работа – веднъж на три месеца.
3. Авариен ремонт – при възникнала необходимост.

Абонаментна цена включва горепосочените дейности.

След приспадане на договорената абонаментна цена, останалата част от стойността на обществената поръчка до 16 000 лева без ДДС се предвижда за закупуване на резервни части и фреон.

Консумативите, които са необходими за извършването на прегледите и профилактиката, са за сметка на Изпълнителя.

Стойността на фреона, ако е наложително такъв да бъде допълван, не е включен в абонаментната стойност и е за сметка на Възложителя, освен ако допълването се налага в случай на изтичане на фреон по вина на действия на Изпълнителя.

Срокът за отзоваване на Изпълнителя при повикване от Възложителя е в рамките на максимум 2 (два) работни часа, от получаване на заявка за авария или повреда, подадена по телефон, факс или e-mail от Възложителя. Работните часове се отчитат съобразно работното време на Възложителя.

За дейностите по профилактика и ремонт на съоръженията се съставя двустранно подписан протокол, включващ вида и обема на извършената услуга.

Отстраняването на повредите и доставката на резервните части се осъществява със собствен транспорт и за собствена сметка на Изпълнителя до посочените от Възложителя местонахождения на системите и климатиците.

Ремонтните дейности, които ще бъдат реализирани в срока на действие на договора, са съобразно възникналата необходимост от тях и определената сума за резервни части. При необходимост от подмяна на дефектирана част, новата част се влага след предварително съгласуване и изразено съгласие на Възложителя. За целта се съставя констативен протокол за повредата, в който се посочват цените на дефектираната част и необходимите материали.

Вложените резервни части следва да са придвижени със съответните гаранционни условия и сертификати. Гаранционният срок за извършенните ремонти е не по-малък от 12 (дванадесет) месеца. Изпълнителят поема и гаранцията наложените резервни части, като гаранционният им срок е определен от съответния производител. При повторна повреда от същия характер или на същия възел, възникнала в гаранционния срок, Изпълнителят се задължава да отстрани същата за своя сметка, освен ако неизправността е по вина на Възложителя.

Изпълнителят отстранява констатираните повреди в срок до 4 (четири) работни часа, като срокът започва да тече от момента на полученото съгласие от Възложителя.

При невъзможност за отстраняване на проблема в четиричасов срок поради липса на резервна част, Изпълнителят уведомява писмено Възложителя за срока, необходим за отстраняване на повредата, който не може да бъде по-дълъг от 7 (седем) календарни дни.

При невъзможност за ремонтиране на съответното дефектирано съоръжение, Изпълнителят следва да изготви констативен протокол, в който се дава техническо заключение за невъзможността за възстановяване работоспособността му.

## ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От Красимир Ч.23801 Стоев, в качеството ми на управител на СТО ЕООД с ЕИК 147106221, със седалище и адрес на управление гр.Бургас, жк.“Славейков“ бл.63, вх.5, ап.14 - участник в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

*“Абонаментна поддръжка на климатична и отоплителна инсталации и климатизи в работните помещения, монтирани в сгради на ТП на НОИ - Бургас, включително осигуряване на резервни части и консумативи”*

ви представяме нашата ценова оферта, както следва:

### I. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ФОРМИРАНЕТО МУ:

- За изпълнение предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, общата цена на нашата оферта възлиза на:

525 лв. (месечно)

Словом: петстотин двадесет и пет лева

(посочва се цифром и словом стойността без ДДС)

12 600 лв. (двугодишно)

Словом: дванадесет хиляди и шестстотин лева

(посочва се цифром и словом стойността без ДДС)

Общата абонаментна месечна стойност за поддръжка на климатична, отоплителна системи и климатизи включва, както следва:

№ по ред	Марка / Модел на техниката	Брой	Единична цена без ДДС	Обща стойност без ДДС
1.	STARWAY KFR 120	1	12	12
2.	STARWAY 642XR 24 W	2	6	12
3.	PANASONIC CS-A181-KE	1	6	6
4.	TECO – LS 2208 YRS	1	6	6
5.	CARIER	1	6	6
6.	TRANE CGAN 600	1	125	125
7.	КОНВЕКТОР	88	2,5	220
8.	SOULIS – S4	1	24	24
9.	RIELO RL 50	1	48	48
10.	MIDEA MSF6-12 AR-QB6	1	6	6
11.	MIDEA 24HRDN1	3	12	36
12.	SUNY KFR 12	2	6	12
13.	STARWAY KFR 32 12W	2	6	12
Обща абонаментна месечна стойност:				525

Общата абонаментна цена за период от двадесет и четири месеца не може да

надхвърля 13 600,00 лева без ДДС.

Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на обществената поръчка (без стойността на частите и фреона) и не подлежи на промяна за периода на нейното действие.

При отпадане от употреба на техника за дейността на ТП на НОИ - Бургас договорената обща месечна стойност ще бъде намалена с месечната стойност на съответната техника.

2. Предлагаме търговска отстъпка в размер на 5 (пет) % от актуалната единична цена на всички резервни части.

Процентът на отстъпка се прилага към действащите в търговската мрежа цени на участника към момента на заявката и остава постоянен за срока на договора.

*Забележка: Предложената търговка отстъпка задължително следва да е цяло число.*

## II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ:

1. Заплащането на абонаментното поддържане се извършва ежемесечно от Възложителя по банков път чрез платежно нареддане, в срок от 10 (десет) работни дни след изтичане на съответния месец и след представяне от страна на Изпълнителя на двустранно подписан протокол, удостоверяващ извършените през изтеклия месец дейности по абонаментно поддържане съгласно пълното описание на предмета на поръчката и издадена от него фактура.

2. Стойността на фреон и резервните части, вложени при ремонт на климатичната техника, предмет на настоящия договор, се заплаща от Възложителя по банков път чрез платежно нареддане, в срок от 10 (десет) работни дни след представяне от страна на Изпълнителя на двустранно подписан протокол, удостоверяващ извършения ремонт и вложените резервни части и фреон, и издадена от него фактура за вложените части.

Банковата сметка на Изпълнителя е: ЧЛ. 72.10012

Дата: 02.10.2015г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ: ЧЛ. 23711

*\* Забележка: Ценовото предложение се представя в отделен запечатан непрозрачен плик и се поставя в плика с офертата.*