

**КОМИСИЯ ЗА РЕГУЛИРАНЕ НА СЪОБЩЕНИЯТА**

**ПОКАНА**

**ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР С ПРЕДМЕТ:  
„АБОНАМЕНТНО СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИМАТИЧНИ СИСТЕМИ, ИНСТАЛИРАНИ В  
СГРАДИ НА КРС”**

**София, 2017 г.**

## **СЪДЪРЖАНИЕ**

**ПОКАНА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР С ПРЕДМЕТ:  
„АБОНАМЕНТНО СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИМАТИЧНИ СИСТЕМИ, ИНСТАЛИРАНИ В  
СГРАДИ НА КРС”**

**РАЗДЕЛ I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ**

**РАЗДЕЛ II. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА**

**РАЗДЕЛ III. МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО  
НА ПОРЪЧКАТА**

**РАЗДЕЛ IV. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

**РАЗДЕЛ V. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КАНДИДАТИТЕ:**

**РАЗДЕЛ VI. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФЕРТАТА**

**РАЗДЕЛ VII. ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ИЗГОТВЯНЕ И ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТАТА**

**РАЗДЕЛ VIII. РАЗГЛЕЖДАНЕ, ОЦЕНЯВАНЕ И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1 - Техническо предложение за изпълнение на поръчката, попълнено по образец**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2 - Ценово предложение за изпълнение на поръчката, попълнено по образец**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3 - Списък на климатичните системи**

## **РАЗДЕЛ I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящата документация се отнася до избор на изпълнител за сключване на договор с предмет: "Абонаментно-сервизно обслужване на климатични системи, инсталирани в сгради на КРС".

## **РАЗДЕЛ II. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДМЕТА НА ПОРЪЧКАТА**

1. Настоящата процедура се отнася за сервизно обслужване на чилърни и климатични сплит - системи, както следва:

1.1. Абонаментно сервизно обслужване на климатични сплит-системи, инсталирани в помещенията на КРС в гр. София, ул. Гурко № 6, бул. Шипченски проход № 69 и кв. Факултета.

1.2. Абонаментно сервизно обслужване на 3 броя чилърни системи, инсталирани в сградата на КРС в гр. София, ул. Гурко № 6.

- чилър с марка „BLUEBOX” инсталиран на покрива на сградата на ул. Гурко № 6 и подови отплително охладителни тела инсталирани в помещения на етаж IV;

- чилър с марка „LENOX” инсталиран на покрива на сградата на ул. Гурко № 6 с клима камера и таванни отоплително охладителни тела, монтирани в зала 3 на етаж 3 в сградата на ул. Гурко № 6;

- чилър с марка „LENOX” инсталиран на покрива на сградата на ул. Гурко № 6 с клима камера и таванни отоплително охладителни тела, монтирани в зала 3А на етаж 3 в сградата на ул. Гурко № 6;

Търговските марки на климатичните сплит-системи и чилърните системи са описани в **Приложение 3** към настоящата документация.

## **РАЗДЕЛ III МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПОРЪЧКАТА.**

**2. Минимални изисквания относно обхвата на сервизното обслужване на съществуващите чилърни и климатични сплит – системи:**

2.1. Изпълнителят се задължава, по предварително съгласуван график с Възложителя, да извърши две сервизни обслужвания (най-малко веднъж на шест месеца) на всички климатици в помещенията в сградите, собственост на КРС, състоящо се в:

2.1.1. Проверка и оценка на състоянието на климатичните системи чрез външен оглед и използване на технически средства, съгласно изискванията на производителя за съответната марка климатична система;

2.1.2. Антибактериално дезинфектиране и почистване на климатиците със специализиран спрей, предназначен за почистване на климатици;

2.1.3. Проверка на фреоновите връзки и налягането на фреона в системата;

2.1.4. Проверка за течове, измерване за херметичност и количество хладилен агент;

2.1.5. Диагностика, измервания, настройки и регулиране на режимни параметри в обхват от външно тяло до дистанционно управление;

2.1.6. Проверка на целостта на електрическите и тръбни връзки;

2.1.7. Почистване на кондезната вана и дренажните системи на климатиците;

2.1.8. При подадена заявка за възникнали повреди в климатиците, Изпълнителят следва да предприеме следните действия:

- За климатиците, находящи се в сървърните помещения и кабинетите на етаж I:

срок за реакция - до 3 часа от получаване на заявката за повреда. Време за отстраняване на повреди: до 8 часа. В случай, че Изпълнителят не може да отстрани повредата в срок до 8 часа от получаване на заявката, следва да монтира заместващ (мобилен) климатик за негова сметка.

- За климатиците, находящи се в работните помещения: срок за реакция до 8 часа от получаване на заявката за повреда.

Времето за отстраняване на повреди е до 3 дни от получаване на заявката за повреда. В случай, че изпълнителят не може да отстрани повредата в 3-дневен срок, следва да осигури възможност за негова сметка да монтира заместващ климатик.

2.2. Изпълнителят съставя и подписва на място индивидуален констативен протокол, в който се описват резултатите от сервизната намеса, необходимите за изпълнение ремонтни дейности, както и частите, които е нужно да бъдат подменени или необходимост от доливане на течности за постигане на производствените работни параметри на климатичните системи;

2.3. До 2 (два) работни дни, от подписването на констативния протокол по т. 2.2, участникът следва да предложи на Възложителя количествена сметка (оферта), която след одобрението ѝ от

Възложителя се изпълнява от Изпълнителя. След извършване на ремонта Изпълнителя предоставя и съответните гаранции;

2.4. При допълнително възникнала необходимост от допълнителни посещения за диагностика, за подмяната на дефектирани части или допълване с течности, свързани с текущото сервизно обслужване на климатиците, Възложителят заплаща разходи само за вложените материали;

2.5. Изпълнителят следва да влага/заменя части на машините само с нови и оригинални такива, като при поискване от страна на Възложителя е длъжен да представя сертификат за качество за всяка една, подлежаща на замяна част;

2.6. Изпълнителят следва да извършва дейностите по превключване на чилърите в летен/зимен режим на работа след подадена заявка от страна на Възложителя.

2.7. Възложителят си запазва правото да изключва от предмета на поръчката климатични съоръжения (спрени от експлоатация, бракувани, или за които по др. причини е отпаднала необходимостта от ползването им) и да намалява цената за абонаментно техническо поддържане, с офериранията за съответните съоръжения стойност.

**2.8.** При възникнала необходимост Възложителят си запазва правото да включва в предмета на поръчката и допълнителни климатични съоръжения. В тези случаи следва да заплаща цената за абонаментно техническо поддържане по единични цени от ценовата оферта. В тези случаи стойността не следва да надвишава 5% от общата стойност на договора.

### **3. Организационни изисквания**

3.1. Изпълнителят създава, регистрира и поддържа досиета на чилърните системи;

3.2. Извън сервизните обслужвания по т. 2.1, Изпълнителят в срок до 3 работни дни от подписване на договора предприема действия, като извършва първоначален технически преглед на климатичните инсталации и представя на Възложителя сервизен доклад за състоянието им.

3.3. При подаден от Възложителя сигнал за аварийни ситуации, които биха могли да предизвикат пожар или замърсяване на околната среда (аварии в електрически части или течове на хладилен агент) Изпълнителят следва в рамките на време до 3 часа от получаване на сигнала да съдейства за предотвратяване на щети чрез посещение на адресите на съответните обекти.

3.4. Изпълнителят следва да извършва дейностите по изпълнение на сервизното обслужване на чилърните системи съгласно НАРЕДБА ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА МЕРКИ ПО ПРИЛАГАНЕ НА РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 842/2006 ОТНОСНО НЯКОИ ФЛУОРИРАНИ ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ *изм. и доп. ДВ. бр.55 от 20 Юли 2012г.*

3.5. Гаранционен срок на извършените ремонти- не по-малко от 1 година.

### **РАЗДЕЛ IV. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ**

Заплащането за изпълнение на предмета на договора за сервизно обслужване на обслуженото реално количество климатични системи се извършва два пъти годишно в български лева, по банков път в срок до 10 дни след представяне на оригинална фактура и двустранно подписан приемо-предавателен протокол за извършените дейности по сервизно обслужване.

При констатиране на неизправности Изпълнителят се задължава да документира необходимостта от отстраняването им с двустранно подписан констативен протокол. Когато се налага подмяна на резервни части и материали, Изпълнителят предоставя задължително на Възложителя за утвърждаване ценова оферта, включваща необходими видове, количества и тяхната стойност. Заплащането на вложените резервни части и материали става след представяне от Изпълнителя на оригинална фактура и двустранно подписан приемо-предавателен протокол за вида и начина на влагането им в съответствие с утвърдена от Възложителя ценова оферта.

### **РАЗДЕЛ V. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ КАНДИДАТИТЕ:**

1. Участник в процедурата може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице, както и техни обединения.

2. Участниците следва да притежават валиден към периода на изпълнение на договора документ за правоспособност, съгласно чл. 17 б, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ), издаден на участника от Българска браншова камара по машиностроене (ББКМ) за извършване на дейности, свързани с монтаж, сервиз или поддръжка на стационарни хладилни и климатични системи, топлинни помпи, съдържащи флуорирани парникови газове,

3. Участниците в процедурата следва да извършат предварителен оглед на чилърните системи.

## РАЗДЕЛ VI. СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФЕРТАТА

Офертата задължително трябва да съдържа:

1. Посочване на ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър и/или друга идентифицираща информация, в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен.

2. Пълномощно на лицето, подписващо офертата (оригинал) – представя се, когато офертата (или някой документ от нея) не е подписана от управляващия и представляващ участника съгласно актуалната му регистрация, а от изрично упълномощен негов представител. Пълномощното следва да съдържа всички данни на лицата, както и изрично изявление, че упълномощеното лице има право да подпише офертата и да представлява участника в процедурата.

3. Срок на изпълнение на договора- 2 години, считано от 20.09.2017г.

4. Срок на валидност на офертата- минимум 90 дни, считано от датата на отваряне на офертата.

5. Място на изпълнение на предмета на поръчката.

6. Списък на лицата, които ще участват в изпълнението на поръчката.

7. Участникът следва да представи заверено копие на документ за правоспособност, съгласно чл. 17б, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ), издаден на участника от Българска браншова камара по машиностроене (ББКМ) за извършване на дейности, свързани с монтаж, сервиз или поддръжка на стационарни хладилни и климатични системи, топлинни помпи, съдържащи флуорирани парникови газове.

8. Декларация, че Изпълнителят ще възстанови евентуално нанесени щети на движимо, недвижимо имущество и/или трети лица (свободен текст).

9. Техническо предложение, отговарящо на изискванията на Възложителя и попълнено по образец, съгласно Приложение 1 от документацията.

10. Списък на изпълнените от участника услуги през последните 3 години, които са идентични или сходни с предмета на настоящата поръчка, включително стойностите, датите и получателите, придружен от доказателства за извършените услуги.

11. Ценово предложение за изпълнение на дейностите, попълнено съгласно Приложение 2 от документацията.

12. Списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан и подпечатан от участника.

13. Декларация за извършен оглед на помещенията на КРС (свободен текст).

14. Декларация (свободен текст), че участникът ще спазва изискванията за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труда, съгласно.. Закона за здравословни и безопасни условия на труд (изм. и доп. ДВ, бл. 79/13.10.2015г.)

15. Участникът следва да представи примерен график за извършване на профилактичните дейности.

## РАЗДЕЛ VII. ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ИЗГОТВЯНЕ И ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТАТА

1. Офертите и всички останали документи към тях трябва да бъдат представени в запечатана непрозрачна опаковка.

2. Техническото и Ценовото предложение трябва да бъдат изготвени и попълнени по образец, съгласно Приложения 1 и 2 от документацията.

3. Върху плика с офертата трябва да бъде отбелязана следната информация:

3.1. Адрес: Комисия за регулиране на съобщенията, гр.София, ул. Гурко № 6, етаж 2, стая 201;

3.2. Име, адрес, телефон/факс на кандидата и предмет на поръчката.

4. Офертите могат да бъдат представени всеки работен ден от 09:00 до 17:30 часа в срок **до 09.05.2017 г.** включително, в деловодството на Комисия за регулиране на съобщенията на посочения в т. 3.1. адрес. Офертите следва да са представени лично от участника или от упълномощен от него представител- лично или чрез пощенска или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка, на адреса, посочен от Възложителя.

## **РАЗДЕЛ VIII. РАЗГЛЕЖДАНЕ, ОЦЕНЯВАНЕ И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ**

Критерий за оценка на офертите е „най-ниска цена“. На първо място ще бъде класиран кандидатът, чието предложение отговаря на посочените технически изисквания и е с най-ниска предложена цена. При наличие на две или повече равни най-ниски цени, ще бъде проведен публичен жребий.

Лица за контакти:

**Борислав Стоянов – тел.: (02) 9492969**

**Детелина Василева – тел.: (02) 9492979**

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ  
ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР С ПРЕДМЕТ: „АБОНАМЕНТНО СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ НА  
КЛИМАТИЧНИ СИСТЕМИ, ИНСТАЛИРАНИ В СГРАДИ НА КРС”**

Настоящото предложение е подадено от:

.....  
/наименование на участника, ЕИК/

Представявано от:

.....  
/трите имена/

В качеството му на:

.....  
/длъжност/

Адрес по регистрация:

.....  
/п.к., град, община, квартал, бул./ул. № бл. ап./

Адрес за кореспонденция:

.....  
/п.к., град, община, квартал, бул./ул. № бл. ап./

Телефон/факс:.....

e-mail: .....

1. Предлагаме да извършим профилактиката на климатиците, съгласно изискванията, посочени в документацията. Гаранционният срок на извършените ремонти е..... (не по-малко от 1 година).
2. Предлаганият срок за изпълнение на поръчката е две години, считано от 20.09.2017 г.
3. Всички разходи, свързани с гореописаните услуги, са за сметка на Изпълнителя.
4. Офертата ни е валидна .....(минимум 90 (деветдесет) календарни дни), считано от датата на отваряне на офертите от Възложителя
5. Място на изпълнение на предмета на поръчката е: ул. „Гурко” № 6, бул. „Шипченски проход” № 69 и ул. „Сали Яшар” кв. „Факултета”, гр. София
6. Посочва се дали ще се използват подизпълнители при изпълнението на поръчката, както и дела на тяхното участие.
7. Заверено копие на документ за правоспособност, съгласно чл. 17б, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух.
8. Списък на изпълнените от участника услуги през последните 3 години, които са идентични или сходни с предмета на настоящата поръчка, включително стойностите, датите и получателите, придружен от доказателства за извършените услуги.

Дата: ..... 2017 г.

УПРАВИТЕЛ: .....

(подпис печат)

ПРЕДЛАГАНИ ЦЕНОВИ ПАРАМЕТРИ  
ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ  
ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР С ПРЕДМЕТ:

„Абонаментно сервизно обслужване на климатични системи, инсталирани в сгради на КРС”

Настоящото предложение е подадено от:

.....  
/наименование на участника, ЕИК/

Представявано от:

.....  
/трите имена/

В качеството му на:

.....  
/длъжност/

Адрес на участника:

.....  
/п.код, град, община, квартал, бул./ул. № бл. ап./

Телефон/факс/e-mail: .....

След запознаване с документацията за участие в обявената процедура за избор на изпълнител за сключване на договор с горепосочения предмет:

предлагаме да изпълним договора при следните финансови условия :

1.Единична цена за 6-месечно абонаментно сервизно обслужване на 1 бр. климатична сплит-система е

цифром..... (словом.....) лева без ДДС и

цифром.....(словом.....) лева с ДДС.

2.Единична цена за 6-месечно абонаментно сервизно обслужване на 1 бр. климатична чилърна система е

цифром..... (словом.....) лева без ДДС и

цифром..... (словом.....) лева с ДДС.

**Общата цена** за 12 – месечно абонаментно сервизно обслужване 110 бр. климатични сплит-системи и 3 бр. климатични чилърни системи е

цифром..... (словом.....) лева без ДДС и

цифром..... (словом.....) лева с ДДС.

**Общата цена** за 24 – месечно абонаментно сервизно обслужване на 110 бр. климатични сплит-системи и 3 бр. климатични чилърни системи е

цифром..... (словом.....) лева без ДДС и

цифром..... (словом.....) лева с ДДС.

Цената е окончателна и включва всички разходи по изпълнение на поръчката. В цената не се включват цени за резервни части и материали при подмяна.

Дата: ..... 2017 г.

ПРЕДСТАВЛЯВАЩ: .....

(подпис, печат)



## Списък

на климатични системи, описани по местонахождение и марка в сгради на КРС, находящи се в гр. София.

## 1. Етаж I, сграда на КРС на ул. „Гурко” № 6

Местонахождение I етаж от ляво на дясно	Марка, брой на климатиците	Вид на монтажа
Кабинет	Фуджицу – 1 брой	Стенен
Кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
Кабинет	Фуджицу – 1 брой	Стенен
Кабинет	Фуджицу – 1 брой	Стенен
Кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
Кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
Кабинет	Фуджицу – 1 брой	Стенен
Кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
Кабинет	Фуджицу – 1 брой	Стенен
Кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
Зала 1 ляво	Линокс 1 брой	Подов
Зала 1 дясно	Линокс 1 брой	Подов

## 2. Етаж II, сграда на КРС на ул. „Гурко” № 6

Местонахождение II етаж от ляво на дясно	Марка, брой на климатиците	Вид на монтажа
201	Волтел – 1 брой	Стенен
202	Краун – 1 брой	Стенен
203	Краун – 1 брой	Стенен
Стая - копирни	Нагоя – 1 брой	Стенен
205	Хайер – 1 брой	Стенен
206	Мидея – 1 брой	Стенен
207	Хаусел – 1 брой	Стенен
208	Мидея – 1 брой	Стенен
209	Мидея – 1 брой	Стенен
213 ляво	Фуджицу – 1 брой	Стенен
213 дясно	Мидея – 1 брой	Стенен
214	Мидея – 1 брой	Стенен
215 ляво	Фуджицу – 1 брой	Стенен
215 дясно	Фуджицу – 1 брой	Стенен
216	Хаусел – 1 брой	Стенен
217	Фуджицу – 1 брой	Стенен
218 кабинет	Дженерал – 1 брой	Стенен
218 сътрудник	Мидея – 1 брой	Стенен
219	Хаусел – 1 брой	Стенен
220	Хаусел – 1 брой	Стенен
221	Хаусел – 1 брой	Стенен
222	Дженерал – 1 брой	Стенен
223	Мидея – 1 брой	Стенен
224	Мидея – 1 брой	Стенен
сървър	Тошиба 4 броя	Таванни
стая-АТЦ	Дженерал – 1 брой	Стенен

3. Етаж III, сграда на КРС на ул. „Гурко” № 6

Местонахождение III етаж от ляво на дясно	Марка, брой на климатиците	Вид на монтажа
301	Хаусел – 1 брой	Стенен
302	Мидея – 1 брой	Стенен
303	Мидея – 1 брой	Стенен
304	Мидея – 1 брой	Стенен
306	Мидея – 2 броя	Стенен
307	Мидея – 1 брой	Стенен
308	Хаусел – 1 брой	Стенен
309	Хаусел – 1 брой	Стенен
310	Хаусел – 1 брой	Стенен
311	Хаусел – 1 брой	Стенен
312	Хаусел – 1 брой	Стенен
313	Мидея – 1 брой	Стенен
314	Дженерал – 1 брой	Стенен
315 сървър I-ви	Дженерал – 1 брой	Стенен
315 сървър II-ри	Дайкин – 1 брой	Стенен
315 сървър III-ри	Синклер – 1 брой	Стенен
316	Хаусел – 1 брой	Стенен
317	Хаусел – 1 брой	Стенен
318	Хаусел – 1 брой	Стенен
Зала 3 - заседания	Дайкин – 1 брой	Стенен
405-IV етаж	Мидея – 1 брой	Стенен

4. Етажи VII и VIII, сграда на КРС на бул. „Шипченски проход” № 69

Стая №	Марка, брой на климатиците	Вид на монтажа
707	Crown – 1 брой	Стенен
716	Crown – 1 брой	Стенен
715	Crown – 1 брой	Стенен
713	Voltel – 1 брой	Стенен
703	Crown – 1 брой	Стенен
702	Voltel – 1 брой	Стенен
704	Crown – 1 брой	Стенен
701	Haier HSU – 1 брой	Стенен
704	Voltel KFR-1 бр.Crown-1 бр.	Стенен
705	Crown – 1 брой	Стенен
706	Crown – 1 брой	Стенен
720	Voltel – 1 брой	Стенен
719	Voltel – 1 брой	Стенен
718	Crown – 1 брой	Стенен
717	Voltel – 1 брой	Стенен
708	Crown – 1 брой	Стенен
709	Voltel – 1 брой	Стенен
710	Crown – 1 брой	Стенен
711	Crown – 1 брой	Стенен
712	Haier HSU-09HD – 1 брой	Стенен
сървър	Митсубиши – 1 брой	Стенен
805	Crown – 1 брой	Стенен
804	Crown – 1 брой	Стенен
803	Haier HSU – 1 брой	Стенен – 1 профилактика м. юни 2018 г.

802	Crown – 1 брой	Стенен
801	Crown – 2 броя	Стенен
806	Voltel – 1 брой	Стенен
807	Crown – 1 брой	Стенен
808	Voltel – 1 брой	Стенен
809	Haier HSU – 1 брой	Стенен
810	Crown – 1 брой	Стенен
811	Crown – 1 брой	Стенен
812	Crown – 1 брой	Стенен
813	Haier HSU – 1 брой	Стенен
814	Crown – 1 брой	Стенен
815	Crown – 1 брой	Стенен
816	Crown – 1 брой	Стенен
817	Crown – 1 брой	Стенен
818	Crown – 1 брой	Стенен
819	Voltel – 1 брой	Стенен
820	Voltel – 1 брой	Стенен

5. Кв. „Факултета” – 4 броя

Стая №	Марка, брой на климатиците	Вид на монажа
I - ва Зала	Волтел – 1 брой	Стенен
II - ра Зала	Кроун – 1 броя	Стенен
II - ра Зала	Фуджицу – 1 брой	
Стая	Мидеа – 1 брой	Стенен

Чилърни системи 3 броя

Място	Марка и брой	Вид на монтажа
Етаж 3	„Линокс рефак” - 1 брой в комплект с охладително-отоплителни тела	Основно тяло на покрива на сградата и таванни конвектори в зала на етаж 3
Етаж 3	„Линокс рефак” - 1 брой в комплект с охладително-отоплителни тела	Основно тяло на покрива на сградата и таванни конвектори в зала на етаж 3
Етаж 4	„Блу бокс” - 1 брой в комплект с охладително-отоплителни тела	Основно тяло на покрива на сградата и подови конвектори в помещения на етаж 4