

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ С ПРЕДМЕТ:
„Доставка на климатични съоръжения и инструментариум за ремонт и поддръжка на климатична техника, за нуждите на ИА ЕСМИС“, обособени в следните позиции:
Обособена позиция № 1: „Доставка, монтаж, тестване и въвеждане в експлоатация на 9 бр. климатични съоръжения професионален тип /инверторни/ за комуникационните помещения на възлите на единната електронна съобщителна мрежа на ИА ЕСМИС в градовете Хасково, Перник, Видин, Ловеч, Смолян, Стара Загора, Търговище, Шумен, Монтана и доставка на 3 броя мобилни климатици“,

Настоящото предложение е подадено от: „НАКТАЙМ“ ЕООД, представлявано от: Теменужка Димитрова Кръстева, в качеството си на Управител, телефон/факс: 02 / 971 45 55, 02 / 971 49 99, email: info@nactime.com, Адрес на участника: гр. София, ПК 1113, бул. „Драган Цанков“ № 17, ет. 2,

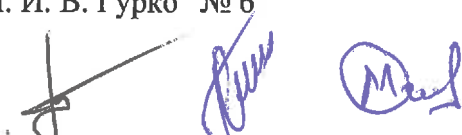
Уважаеми дами и господа,

След проучване и запознаване с документацията и изискванията на Възложителя, правим следното предложение за изпълнение на поръчката:

Предлагаме да извършим: „Доставка на климатични съоръжения и инструментариум за ремонт и поддръжка на климатична техника, за нуждите на ИА ЕСМИС“, за обособена позиция №1.

Ако бъдем избрани за изпълнител, ще се съобразим с всички указания, условия и изисквания на Възложителя, представени в настоящата документация, като заявяваме, че:

1. Разполагаме с квалифициран персонал за изпълнение на доставката, предмет на настоящата поръчка.
2. Декларираме, че ще изпълним поръчката съобразявайки се с условията по изпълнение, посочени от Възложителя в публичната покана за участие.
3. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката и в срок в пълно съответствие с изискванията на Възложителя.
4. Заявяваме, че ако поръчката бъде възложена на нас, до подписване на договора за изпълнение, настоящото техническо предложение ще представлява споразумение между нас и Възложителя.
5. Срокът на валидност на офертата е 90 (деветдесет) дни, считано от крайния срок за подаване на офертите.
6. Предлагаме срок за доставка, монтаж, тестване и въвеждане в експлоатация на техниката: 30 /тридесет/ календарни дни, считано от датата на подписване на договора за възлагане на поръчката.
8. Предлагаме срок за гаранционна поддръжка и профилактика, считано от датата на подписване на приемо - предавателния протокол за доставка, монтаж, тестване и въвеждане в експлоатация на техниката, както следва: 24 /двадесет и четири/ месеца.
9. Декларираме, че в случай, че бъдем избрани за изпълнител на настоящата поръчка, ще доставим, монтираме, тестваме и въведем в експлоатация оферираниите от нас 9 бр. климатични съоръжения професионален тип /инверторни/ в комуникационните помещения на възлите на ИА ЕСМИС, намиращи се в областните администрации в гр. Хасково, Перник, Видин, Ловеч, Смолян, Стара Загора, Търговище, Шумен, Монтана и три броя мобилни климатици, които ще бъдат доставени в сградата на ИА ЕСМИС в гр. София, на адрес: ул. „Ген. Й. В. Гурко“ № 6



11. Декларираме, че предлаганата техника е нова, неупотребявана, в производство в момента и има поддръжка за нея, съответства на изискванията на Възложителя и техническата спецификация.

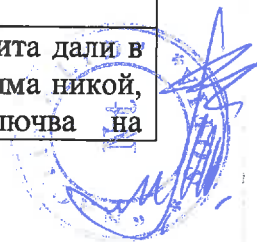
12. Декларираме, че ще изпълним поръчката съобразявайки се с условията по изпълнение, посочени от Възложителя в публичната покана.

13. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката и в срок в пълно съответствие с техническите изисквания.

14. Ние предлагаме да изпълним поръчката, съгласно техническата спецификация на Възложителя при следните условия:

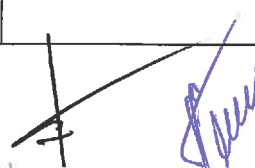

За обособена позиция 1:

№	Описание	Предложение
1.	Място на доставка и монтаж	областните администрации в гр. Хасково, Перник, Видин, Ловеч, Смолян, Стара Загора, Търговище, Шумен, Монтана
2.	Вид на оборудването/монтаж	Високостенен климатик, инверторен
3.	Марка/модел климатици	Марка: Daikin , Чехия, модел: FTX71GV/RX71GV
4.	Брой климатици	9
5.	Област на приложение	Охлаждане/отопление
6.	Захранване, V	220-240 /50 Hz
7.	Гаранционен срок (месеци)	24
8.	Енергиен клас (охлаждане/отопление)	B/A
9.	Капацитет на охлаждане, kW	9,0
10.	Капацитет на отопление, kW	10,2
11.	Годишен разход на електроенергия /охлаждане/, kWh	500
12.	Годишен разход на електроенергия /отопление/, kWh	2276
13.	Консумирана мощност /охлаждане/, kW	2,35
14.	Консумирана мощност /отопление/, kW	2,55
15.	SEER	4,97
16.	EER	3,02
17.	SCOP	3,81
18.	COP	3,22
19.	Ниво на звуково налягане /вътрешно тяло/, dBA	34
20.	Ниво на звуково налягане /външно тяло/, dBA	52
21.	Хладилен агент	R410A
22.	Размери /вътрешно тяло/ ВxШxД, mm	290x1050x238
23.	Размери /външно тяло/ ВxШxД, mm	770x900x300
24.	Тегло /вътрешно тяло/, kg	12
25.	Тегло /външно тяло/, kg	71
26.	Дължина на тръбите /вн. т. – вн. т./, m	30
27.	Разлика в нивата /вн. т. – вн. т./, m	20
28.	Температурен диапазон на работа, °C	-25 + 46
29.	Година на производство	2015
30.	Налични екстри	1. Датчик за движение – сензор отчита дали в стаята има някой. Когато в стаята няма никой, след 20 минути тялото превключва на



	<p>икономичен режим и се рестартира, когато някой влезе в стаята.</p> <p>2. Безшумна работа на вътрешното тяло – намалява шума на вътрешното тяло с 3dB(A). Тази функция е полезна по време на сън или по време на учене.</p> <p>3. 3-измерен въздушен поток – съчетава автоматичното вертикално и хоризонтално въртене на жалузите за циркулация на потока от студен или топъл въздух до саммите ъгли дори на големи помещения.</p> <p>4. Режим на повишена мощност – ако температурата в стаята е твърде висока/ниска, тя може да се намали/увеличи бързо чрез избиране на режим “повишена мощност”. След изключване на този режим, уредът се връща на предварително зададения режим.</p> <p>5. 24-часов таймер – таймерът може да бъде настроен за включване на охлаждане/отопление за 24-часов период.</p> <p>6. Титанов фотокаталитичен филтър за пречистване на въздуха – премахва частиците прах във въздуха, разгражда миризмите и ограничава възпроизводството на бактерии, вируси и микроби, за да гарантира постоянно подаване на чист въздух.</p> <p>7. Автоматичен рестарт, самодиагностика, икономичен режим, 5 степени на вентилатора, светлинна/цифрова индикация за работното си състояние.</p>
--	--

№	Описание	Предложение
1.	Място на доставка и монтаж	ИА ЕСМИС в гр. София, на адрес: ул. „Ген. Й. В. Гурко” № 6
2.	Вид на оборудването/монтаж	Мобилен климатик
3.	Марка/модел климатици	Марка: Midea, Китай, модел: MPN1-12ERN1
4.	Брой климатици	3
5.	Област на приложение	Основно за охлаждане
6.	Захранване, V	220-240 /50 Hz
7.	Гаранционен срок (месеци)	24
8.	Енергиен клас (охлаждане/отопление)	A/A
9.	Мощност, BTU	12 000
10.	Мощност (охлаждане), kW	3,50
11.	Мощност (отопление), kW	1,75
12.	Хладилен агент	R410A
13.	Размери ШxВxД, mm	490x812x398
14.	Година на производство	2015
15.	Налични екстри	1. Автоматичен рестарт. 2. Дистанционно управление. 3. Режим "Сън". 4. Самодиагностика.



		5. Таймер. 6. Миещ се филтър. 7. Комплект с гофрирани тръбопроводи с присъединителните фланцови връзки за изхвърлящият въздух. 8. Светлинна/цифрова индикация за работното си състояние.
--	--	---

15. Допълнителна информация:

1. Местата за монтаж на съоръженията ще се съобразят с възможностите за обслужване и ремонт и с изискванията на собствениците на сградите.
2. Кондензните тръби ще бъдат изведени извън помещенията, в подходящо за целта място.
3. Средна дължина на фреоновия път – 10 м.
4. Ще осигурим при извършване на доставката наръчници на потребителя (ръководство за експлоатация) на български или английски език за всички изделия от доставената техника.
5. Сервизното обслужване ще се извършва на мястото на доставката, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** със собствени сервизни специалисти ще отстранява възникналата повреда.
6. Гаранционното сервизно обслужване ще включва разходи за труд, профилактика, резервни части и транспорт.
7. Ще се осигури гаранционната сервизна поддръжка и ще се отстранява възникнал проблем в рамките на работното време на крайния получател при максимално време на реакция/отстраняване на повредата – 48/100 часа от получаването на сервизна заявка.
8. В случай на невъзможност повредата на дефектиралата гаранционна стока да бъде отстранена в уговорения срок, същата ще бъде заменена с друга за временно ползване.
9. Ще осигурим за своя сметка товаро-разтоварните дейности и транспорта по доставката до мястото на изпълнение и в случаите на гаранционно сервизно обслужване.
10. Поръчката ще бъде изпълнена в пълно съответствие с **Общи и специфични изисквания** на Възложителя, посочени в Публичната покана.

Дата: 14.08.2015 год.

Управител:

/инж. Теменужка Кръстева/

