

До ДАЕУ  
гр. София 1000,  
Столична община – район „Средец“,  
ул. „Ген. Й. В. Гурко“ № 6”

### ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ПО РЕДА НА ГЛАВА 26 ОТ ЗОП С ПРЕДМЕТ: „Доставка и монтаж на 17 броя фабрично нови климатизатори за нуждите на ДАЕУ“**

Долуподписаният Иван Велинов Митев,  
с постоянен адрес гр. София, ул. “Иван Пейчев” 12Ж, ет. 4, ап. 11,  
представляващ ВИМАКС КЛИМА ООД  
/наименование на участника/

с ЕИК201156552,

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на поръчка по публикуваната от Вас обява с предмет: „Доставка и монтаж на 17 броя фабрично нови климатизатори за нуждите на ДАЕУ“

като заявяваме, че:

1. Прилагаме документ за упълномощаване на лицето, което подава офертата, когато то не е законният представител на .....(наименованието на участника).

2. Предлагаме да изпълним поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, както следва (Участникът описва техническите характеристики на предлаганите климатици, марка, модел и т.н.).

№	Наименование на стоките и услугите	Количество
1	<b>Инверторен климатик Fujitsu 30LFC</b> Енергиен клас: A+/A Охлаждане SEER: 5.69 Отопление SCOP: 3.80 Препоръчителен капацитет в режим охлаждане: 81 кв.м./210 куб.м. Препоръчителен капацитет в режим отопление: 67 кв.м./175 куб.м. Работен диапазон при охлаждане (°C) -10 до +43 Работен диапазон при отопление (°C) -20 до +24 Ниво на шум (Вътрешно тяло) (dB) 33 Ниво на шум (Външно тяло) (dB) 53 <b>гаранция: 48 месеца</b>	4 бр.
2	<b>Инверторен климатик Toshiba RAS-24PKVSG-E/RAS-24PAVSG-E SHORAI,</b> <b>24000 BTU, Клас A++</b> Енергиен клас: A++/A+ Охлаждане SEER: 6.20	3 бр.

	<p>Отопление SCOP: 4.00          Препоръчителен капацитет в режим охлаждане: 65 кв.м./170 куб.м.          Препоръчителен капацитет в режим отопление: 62 кв.м./160 куб.м.          Работен диапазон при охлаждане (°C) -15 до +46          Работен диапазон при отопление (°C) -15 до +24          Ниво на шум (Вътрешно тяло) (dB) 35          Ниво на шум (Външно тяло) (dB) 53  <b>Стандартна гаранция: 60 месеца</b></p>	
3	<p><b>Инверторен климатик Toshiba RAS-18PKVSG-E/RAS-18PAVSG-E SHORAI, 18000 BTU, Клас A++</b>          Инверторен климатик          Енергиен клас: A++/A+          Охлаждане SEER: 7.30          Отопление SCOP: 4.40          Препоръчителен капацитет в режим охлаждане: 46 кв.м./120 куб.м.          Препоръчителен капацитет в режим отопление: 42 кв.м./110 куб.м.          Работен диапазон при охлаждане (°C) -15 до +46          Работен диапазон при отопление (°C) -15 до +24          Ниво на шум (Вътрешно тяло) (dB) 31          Ниво на шум (Външно тяло) (dB) 49  <b>Стандартна гаранция: 60 месеца</b></p>	2 бр.
4	<p><b>Подово-таванен климатик Fujitsu 24LALA, 24000 BTU, Клас A+</b>          Инверторен климатик          Енергиен клас: A+/A          Охлаждане SEER: 5.60          Отопление SCOP: 3.90          Препоръчителен капацитет в режим охлаждане: 61 кв.м./160 куб.м.          Препоръчителен капацитет в режим отопление: 50 кв.м./130 куб.м.          Работен диапазон при охлаждане (°C) -10 до +46          Работен диапазон при отопление (°C) -15 до +24          Размери Ш x В x Д (вътрешно тяло) (mm) 990 x 199 x 655          Размери Ш x В x Д (външно тяло) (mm) 790 x 578 x 315  <b>Стандартна гаранция: 48 месеца</b></p>	2 бр.
5	<p><b>Инверторен климатик Toshiba RAS-13PKVSG-E/RAS-13PAVSG-E SHORAI, 13000 BTU, Клас A++</b>          Инверторен климатик          Енергиен клас: A++/A++          Охлаждане SEER: 6.50          Отопление SCOP: 4.60          Препоръчителен капацитет в режим охлаждане: 30 кв.м./80 куб.м.          Препоръчителен капацитет в режим отопление: 29 кв.м./75 куб.м.          Работен диапазон при охлаждане (°C) -15 до +46          Работен диапазон при отопление (°C) -15 до +24          Ниво на шум (Вътрешно тяло) (dB) 23          Ниво на шум (Външно тяло) (dB) 48  <b>Стандартна гаранция: 60 месеца</b></p>	6 бр.

3. Декларираме, че сме запознати с проекта на договор - приложението към обявата, приемаме клаузите му, ще сключим договор в съответствие с проекта и в законоустановения срок.

4. Декларираме, че валидността на нашето предложение е до 17:30 часа на 22.12.2017 г., считано от крайния срок за получаване на оферти.

5. Декларираме, че при изготвяне на офертата сме спазили задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

6. Заявяваме, че ако поръчката бъде възложена на нас, до подписване на договора за изпълнение, това предложение, заедно с ценовото предложение, писменото приемане от Ваша страна и известие за възлагане на договор ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

7. Декларираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката, в срок и в пълно съответствие с техническата спецификация.

8. Декларираме, че доставката на климатизаторите ще се извърши до 5 (пет) работни дни след подписване на договора.

9. Декларираме, че монтажът на климатизаторите ще се извърши в срок до 3 (три) месеца от подписване на договора, като съоръженията ще бъдат монтирани след заявка на възложителя в срок до 7 (седем) работни дни.

10. Предлагаме следния гаранционен срок на доставените климатици **48** (пълн) месеца. (не по-малко от 24 месеца) *Забележка: Същият трябва да е еднакъв за всички модели климатизатори. При предложени различни гаранционни срокове от един участник, при оценяването, комисията приема най-ниския за меродавен.*

*Забележка: В случай, че участникът предложи гаранционен срок под минимално определения от възложителя (24 месеца), то той ще бъде отстранен от участие в настоящата поръчка.*

11. Декларираме, че климатизаторите, които ще бъдат доставени, са снабдени с маркировка „СЕ“ – знак за съответствие и разрешена употреба в Европейската икономическа зона.

12. Допълнителна информация (представя се по преценка на участника):

.....  
.....  
.....

Дата: 29.11.2017 г.

  
/име, фамилия, подпис и печат/

Заличено на  
основание  
чл. 2 от 33ЛД