

## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

за възлагане на обществена поръчка за доставка на нови инверторни климатици сплит системи за нуждите на Окръжна прокуратура - Пловдив и Районна прокуратура - Пловдив.

Дейностите предмет на възлагане се изразяват в демонтаж на съществуващи 26 броя климатици, доставка, монтаж, въвеждане в експлоатация и гаранционно сервизно обслужване на два вида инверторни климатици тип сплит системи, предназначени за административните сгради на Възложителя, с количества, както следва:

- Климатична система 9000 BTU – 6 броя;
- Климатична система 12000 BTU – 20 броя.

Мястото на извършване на демонтажа, доставката и монтажа е по местонахождение административните сгради на Възложителя – гр. Пловдив, пл. Съединение №3 и ул. Петко Д. Петков №9. Възложителят ще осигури достъп на избрания за изпълнител участник до посочения адрес.

При доставяне на стоката предмет на възлагане същата следва да бъде придружена от минимум следните документи: декларация за съответствие, издадена в съответствие с нормативната уредба в Република България, приемно-предавателен протокол с посочване на идентификационен сериен или друг номер на доставяната стока, гаранционна карта и сервизна книжка с инструкция за експлоатация на български език.

Инверторните климатици сплит системи предмет на възлагане следва да бъдат доставени в оригинална опаковка от производителя, предотвратяваща повреди от механични удари или атмосферни условия, по време на транспорт или товаро-разтоварни работи и придружени от съответните технически документи и в превод на български език.

Доставката се удостоверява чрез подписване на приемно-предавателен протокол, който се подписва от Възложителя/определено от него длъжностно лице, след като се увери, че доставената стока отговаря на всички изисквания и е придружена от всички изискуеми документи.

Монтажът на климатичната техника, следва да бъде съобразен с инструкциите за монтаж, предписани от съответния производител. Вътрешната тръбна разводка трябва да е обединена в пакет и положена в кабелен канал съвместно с кондензопровода. Изпълнителят осигурява тръбен път за монтаж на климатичните системи до 5 метра. При монтажа на външните тела задължително се включват антивибрационни тампони или антивибрационни шайби.

Всяка заявка на Възложителя за демонтаж, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се извършва в срок до 10 календарни дни, считано от датата на получаването ѝ от избраният за изпълнител участник. Възложителят ще изпраща заявки за демонтаж, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на необходимия към момента брой инверторни климатици сплит системи. Дейностите по демонтаж, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация по конкретна заявка се извършва всеки работен ден от 09.00 часа до 17.00 часа.

Избраният за изпълнител участник се задължава да извършва гаранционна поддръжка за срока на гаранцията. Срокът започва да тече от датата на приемане на доставката, монтажа и въвеждането в експлоатация без забележки от страна на Възложителя, за което се съставя протокол. Избраният за изпълнител участник извършва гаранционната поддръжка съобразно предписанията на производителя.

При възникнал проблем през гаранционния период се подава писмен сигнал по факс или имейл, посочен от Изпълнителя като същият се задължава да изпрати свой представител в рамките на следващия работен ден, считано от получаване на сигнала. Извършената от избраният за изпълнител участник диагностика и проверка се отразява в констативен протокол, който се подписва от двете страни. Изпълнителят се задължава да извърши необходимите дейности (на място или в сервизна база) за възстановяване на климатика/ците в пълно функционално и работно състояние за срок до 3 (три) работни дни, считано от датата на съставяне на констативния протокол за извършена диагностика. След отстраняване на повредата и възстановяване на климатика/ците в пълно функционално и работно състояние се съставя протокол между страните, с който се удостоверява изпълнението на това задължение от избрания за изпълнител участник. Всички разходи за осъществяване на гаранционната поддръжка, профилактика и осъществяване на

диагностициране при необходимост са за сметка на избория за изпълнител участник и Възложителя не заплаща допълнително за тези дейности.

Технически изисквания към инверторните климатици тип сплит система:

Минимално допустими технически характеристики	Климатична система 9000 BTU	Климатична система 12000 BTU
Електрическо захранване (V) – променливо:	220 – 240 V – 50 Hz	220 – 240 V – 50 Hz
Охладителна мощност – отдаване (kW)	≥2.5	≥3.5
Отоплителна мощност – отдаване (kW)	≥2.5	≥3.5
Енергиен клас при охлаждане – минимално допустим:	A++	A++
Енергиен клас при отопление – минимално допустим:	A+	A+
Температура на работа на системата при режим охлаждане (°C) – минимално допустим:	40°C	40°C
Температура на работа на системата при режим отопление (°C) – минимално допустим:	-15°C	-15°C

Оферираните от участниците климатични системи следва да бъдат: нови, неупотребявани, nereциклирани, инверторни климатици тип сплит система за стенен монтаж, да работят в охлаждателен и отоплителен режим. Да отговарят на европейските предписания за безопасност на уредите – обозначен с „СЕ“ маркировка и придружени с декларация за съответствие.

Климатичните предложени от участниците следва да ползват хладилен агент –R32 или подобър, отговарящ на изискванията на Европейски съюз за екологична чистота и енергийна ефективност, както и да е разрешен за внос и да не подлежи на предстояща забрана.

Предложените от участниците климатици трябва да притежават запамятаване на настройките при падане на напрежението и автоматичен рестарт при аварийно спиране и възстановяване на захранването в запамятения режим на работа. Климатичните предложени от участниците трябва да имат светлинна и цифрова индикация за работното си състояние. Климатичните системи да са комплект с фабрично нови, безжични дистанционни управления, с които да се осъществява контрол за включване и изключване, контрол на параметрите на температурата, скоростта на въздуха и неговата посока.