

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

за възлагане на обществена поръчка по реда на Глава двадесет и шеста от Закона за обществените поръчки с предмет: „Доставка на камери за санитарна обработка“

I. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

1. С настоящата обществена поръчка се възлага изпълнението на следните дейности:
 - 1.1. „Доставка на камери за санитарна обработка“
 - 1.2. Гаранционна поддръжка на камерите за санитарна обработка“за срок от 24 месеца.
2. Срокът за изпълнение на поръчката е 90 (деветдесет) календарни дни от сключването на договора за възлагане на обществената поръчка. В срока за изпълнение на поръчката се включва периодите за изпълнение на всички дейности от предмета на обществената поръчка.
3. Място на изпълнение на поръчката – на адрес гр.София 1309, бул. „Ген. Николай Г. Столетов” № 21.
4. Камерите за санитарна обработка трябва да отговарят на задължителните работни характеристики и функционални изисквания, посочени в раздел II.
5. Елементите на камерите за санитарна обработка трябва да бъдат доставени в комплект за пълното сглобяване и функциониране, и работа според технически характеристики и изискванията описани в раздел II.
6. Изпълнителят предоставя техническа и експлоатационна документация на камерите за санитарна обработка, инструкция за експлоатация и сервизна документация, написани на български език и в съответствие с посоченото в раздел III, при доставка на камерите.
7. Изпълнението на доставката от този раздел се документира в протокол за приемане и предаване. С него се удостоверява изпълнението и се подписва от представители на възложителя и изпълнителя по договора за обществената поръчка.

II. ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА КАМЕРИТЕ ЗА САНИТАРНА ОБРАБОТКА С ПАРА И МАКСИМАЛНА ТЕМПЕРАТУРА ДО 110° С

Предназначението на камерите за санитарна обработка е за обработка чрез пропарване на постелен инвентар и дрехи. Камерите ще бъдат монтирани в подходящи помещения в поделенията на ГДИН. Техническите спецификации са както следва:

1. Камера за санитарна обработка, с ниско налягане, на постелен инвентар и дрехи с максимална температура 110° С– 5 бр.
Камера с габаритни размери: дължина 2200 мм, ширина 1000 и височина 1500 мм /2200/1000/1500 мм/. Камерата трябва да бъде изработена на отделни части за сглобяване на място. Всички елементи на камерата за санитарна обработка трябва да са с такива размери, че да могат да се пренасят през отвор с размери 1900/800 мм.
 - 1.1. Корпуса да е термоизолиран.
 - 1.2. Камерата трябва да има подвижен стелаж /количка/ изработена от неръждаема стомана и да разполага с осем решетъчни отделения /рафтове/ позволяващи да се извършва термична обработка /пропарване/ по цялата повърхност.
 - 1.3. Табло за управление на камерата;

1.3.1. Арматура фина спирателна, дренажна и предпазна – в границите на камерата;

1.3.2. Прибори по КИП и А в т.ч.: пресостати за защита от превишаване на налягането, манометри, термометри.

Представяните камери за санитарна обработка трябва да отговарят на нормативната уредба и изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и не създават здравен риск за лишените от свобода и служителите в местата за лишаване от свобода.

III. ДОПЪЛНИТЕЛНИ УСЛОВИЯ И ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

1. Производителите на предлаганата техника и съоръжения да са сертифицирани по стандарт от следната серия EN ISO 9001 или еквивалентни.

Забележка: в текста на настоящите технически спецификации, който характеризира продуктите или услугите, предлагани от конкретен потенциален изпълнител, към всяка употреба (заедно с всички форми на членуване, в единствено или множествено число) на: стандарт, спецификация, техническо одобрение или друга техническа референция, както и на конкретен модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство по смисъла на чл. 48, ал. 2 и чл. 49, ал. 2 от ЗОП, ако изрично не е указано друго, следва автоматично да се счита за добавено: „или еквивалентно/и”!