

изх.№ РД-44-2329/24.04.2019 г.

ДО

ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА,

На основание чл.33 от Закона за обществени поръчки /ЗОП/ , Ви уведомяваме за следното разяснение, относно открита процедура с предмет „Ремонт на обект :Клиника по ЛЧХ към УМБАЛСМ Н.И.Пирогов“ ЕАД, с уникален номер в Регистъра на обществените поръчки на АОП:00693-2019-0011:

Въпрос № 1 „Съгласно документацията за участие в параграф 37.5 е указано:“Предложение за изпълнение на поръчката – съгласно технически спецификации и изискванията на Възложителя“

Също така в Количествената сметка част ОВК, етап I , са указани

1. Вентилация и климатизация			
1	Камера климатична,компактна, за открит монтаж на покрив, <u>хигиенно изпълнение</u> , работеща на 100 % пресен въздух, тип Salda, Vm5,или подобна, за проектни дебити 2x3000m ³ /h,включваща охладителна секция за директно изпарение,АНУ KIT за управление, монтажна ра̀ма и покрив, общо тегло 1200 kg, с окомплектовка и технически данни <u>по приложена спецификация</u>	бр	1
2	Тяло външно на VRF климатична система с променлив дебит на хладния агент, тип SIG GMV-400WM/B-X, или подобно, инверторно с охладителна/отоплителна мощност 40/45 Kw(при външна температура +7oC), с тегло 360 kg, с окомплектовка и технически данни <u>по приложена спецификация</u>	бр	1
3	Дифузор за операционни зали тип SIG DIF-T, 34H2, или подобен, от неръждаема стомана, с вграден видеоефективен въздушен HEPA филтър клас H13 с номинален въздушен дебит 1000m ³ /h, с габаритни размери 2010x430x260mm, с		

	<u>технически данни по приложен към проекта фирмен каталог</u>	бр	2
4	Дифузор за операционни зали тип SIG DIF-T, 42-H1, или подобен, от неръждаема стомана, с вграден видеоэффективен въздушен HEPA филтър клас H13 с номинален въздушен дебит 150m ³ /h, с габаритни размери 750x430x260mm, с <u>технически данни по приложен към проекта фирмен каталог</u>	бр	1

Моля, във връзка с коректното изготвяне на Количествено – стойностните сметки и предложението за изпълнение на поръчката, Възложителя да предостави цитираните технически спецификации и данни, както и софтуерна разпечатка, ако е налична.

Отговор на въпрос 1: Към проекта има Приложения с подробни технически данни /спецификация/ за изброените в запитването ОВК съоръжения, предвидени в количествената сметка към проекта.

2. Въпрос № 2 :“Моля Възложителя да предостави информация VRF системата връзва ли към климатичната камера, или има вътрешни тела и ако има такива, какви са?”

Отговор на въпрос 2: Вътрешното тяло на VRF климатичната система с променлив дебит на хладилния агент е само едно и е вградено в климатичната камера, предвидена за монтаж на покрива. Вътрешното тяло в количествената сметка е описано като "охладителна секция на директно изпарение. Съответно и външното тяло е само едно и се предвижда за монтаж на покрива до климатичната камера.

Проф. д-р А
/ Изпълни
на „УМБАЛ
чл. 2 от ЗЗЛД във връзка
с чл.45, ал.5 от ЗОП