



ПРОКУРАТУРА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изх. № ОПИ-963/19.09.2018 г.
София, 19.09.2018 г.

До

Заинтересованите лица в открита процедура, с предмет:

„Извършване на строително-монтажни работи (текущ ремонт) в Национална следствена служба“, открита с Решение № ОПИ-963 от дата 15.08.2018 г., с уникатен номер на поръчката в РОП: 2538-2018-0018.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило писмено искане за разяснения по реда на чл. 33, ал. 1 от Закона за обществените поръчки и на основание чл. 33, ал. 2 от ЗОП, Ви представям в срок следното разяснение по условията на обществената поръчка, с горепосочения предмет.

Отправено е следното искане за разяснение:

Въпрос № 1:

„Относно част „ОВК“, Вентилационна система конферентна зала, поз. 9 „Ревизия, смяна на компресори, масло, фреон и всички необходими компоненти за въвеждане в експлоатация на водоохлаждащ агрегат TRANE ECGAU2501XCANA, Qохл.= 60.3kW - минимален гаранционен срок след ремонта -3 год.“

- Какви са компресорите и на какъв хладилен агент отговарят?
- Топлообменниците подменят ли се?
- Помпата сменя ли се и ако да, каква е нейната спецификация?“

Отговор на въпрос № 1:

Съгласно документацията (стр. 3) към обществената поръчка, вентилационната система, монтирана в конферентната зала на блок 3 е „изградена преди повече от 15 години. Към настоящия момент е амортизирана и не функционира.“ Това състояние на системата не позволява да изпълнява предназначението си. С цел бъдещата експлоатация на вентилационната система, Възложителят е предвидил „проверка и ремонт“ на съществуващата инсталация (стр. 4 от документацията).

Като част от вентилационната инсталация, в поз. 9 от Част „ОВК“, т. „б“ - „Вентилационна система конферентна зала“ на Количествената сметка към Техническата спецификация, Възложителят е предвидил „Ревизия, смяна на компресори, масло, фреон и всички необходими компоненти за въвеждане в експлоатация на водоохлаждащ агрегат TRANE ECGAU2501XCANA, Qохл.= 60.3kW“. Такъв компонент са и топлообменниците.

Възложителят е указан модела на водоохлаждания агрегат, което е предпоставка за извършване на прещенка от участниците, относно вида на съставните му елементи.

Видно от поз. 3 и поз. 10 от раздел V „ОВК“ от количествената сметка към техническата спецификация, Възложителят планира демонтаж на съществуващата циркулационна помпа, както и доставка и монтаж на два броя нови, чито спецификации следва да бъдат съобразени с техническите характеристики на посочения по-горе водоохлаждащ агрегат (посочен в поз. 9).

Въпрос № 2:

„Относно част „ОВК“, Климатизация, поз. 1 „Доставка и монтаж на VRF система Qохл.= 40kW включваща външно тяло и осем вътрешни тела, вкл. тръбни разводки, дренажна система, окабеляване и всички необходими компоненти за експлоатация на система“.

- Какви са вътрешните тела като тип и мощност?
- Каква е дължината на тръбните разводки?"

Отговор на въпрос № 2:

Възложителят е посочил капацитета на охлаждане, който следва да се осигури от предвидената за доставка и монтаж климатична инсталация. В тази връзка, участниците могат да преценят отделните мощности и типа на зададените 8 бр. вътрешни тела. Дължината на тръбните разводки следва да бъде съобразена с посочения капацитет на охлаждане, предвидения брой вътрешни тела, застроената площ на сградата и посоченото местонахождение на залата – втори етаж (стр. 3 от документацията).

Въпрос № 3:

, „Относно част „Слаботокови инсталации – видеонаблюдение, СОТ и пожароизвестяване“.

- Пожароизвестителна инсталация – необходима ли е интеграция със съществуващата Пожароизвестителна инсталация и ако да, моля да ни бъде посочено марка и модел на съществуващата такава.

- СОТ инсталация - необходима ли е интеграция със съществуващата СОТ инсталация и ако е моля да ни бъде посочено марка и модел на съществуващата такава.

- Видеонаблюдение – Моля да ни предоставите модел на съществуващото оборудване.“

Отговор на въпрос № 3:

При откриването на обществената поръчка, Възложителят не е предвидил интеграция със съществуващите пожароизвестителна инсталация, СОТ и видеонаблюдение. В тази връзка, не е необходимо посочването на марка и модел на съществуващите системи и инсталации в комплекса от сгради на НСЛС.

Съгласно чл. 33, ал. 4 от Закона за обществените поръчки, настоящото разяснение да се предостави чрез публикуване в профила на купувача.

Съгласно чл. 2 от ЗЗЛД

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

БОГИСЛАВ БОБИСАРАФОВ
ДИРЕКТОР НА НСЛС
ЗАМЕСТИК НА ГЛАВНИЯ ПРОКУРОР
ПО РАЗСЛЕДВАНЕТО

/Определение, дългосрочно лице на основание чл. 7, ал. 1 от ЗОП,
съгласно Запис № РД-04-290/01.08.2018 г./

Съгласно чл. 2 от ЗЗЛД