



БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ
ЛАБОРАТОРИЯ ПО ТЕЛЕМАТИКА

1113 София, ул. "акад. Г. Бончев" № 8, тел. 02 979 2896

Изх. № ОП1-5/27.04.2018г

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Разяснения № 2 - **ОТГОВОРИ НА ВЪПРОСИ,**
зададени на 26.04.2018г.

относно обществена поръчка по Обява номер ОП1-1 / 16.04.2018 за строителство по чл. 20, ал. 3, т. 1 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/ с предмет: "Строително ремонтни и монтажни работи по изграждане на Център за данни в Лаборатория по телематика към БАН"

Отговори на въпроси във връзка с горепосочената поръчка:

1. Как да се процедира със съществуващите инсталации в двоен под и над окачен таван. Запазват ли се във вида, в който са налични?

Отговор 1: Количествата, за които участникът трябва да представи оферта, са дадени. Предвидено е кабелите да се демонтират.

2. Предвид наличието на позиции в количествената спецификация за остойностяване на ел. таблица, бихме искали да предоставите схеми за тези ел. таблица или информация за консуматорите и предвидените за тях мощности.

Отговор 2: Мощността на предвидените електротаблица е: 1 бр. 200 kW до входа на машинната зала, другите са по 10kW в помещенията.

3. Има несъответствие с предложеното в описанието на дейностите местоположение на UPS (съгласно техническата спецификация стр. 2 се намира на сутерен) и местоположението, което ни бе показано по време на огледа помещението на тоалетните на същото ниво, където се намира и машинната зала. Моля да потвърдите, че помещението за UPS е на същото ниво, както машинна зала.

Отговор 3: Моля следвайте описанието в техническата спецификация, където е указано ясно, че Центърът за данни ще се намира на ниво висок сутерен.

4. Къде се предвижда монтажът на ел. таблица? Молим да се укаже местоположението им.

Отговор 4: Таблата ще бъдат възможно най - близко до консуматорите – виж отговор 2.

5. Бихме искали да се уточни коя от двете дограми с размери 363/320cm се демонтира тази, която е към действащото сървърно или към комуникационното помещение?

Отговор 5: Демонтира се дограмата до входната врата на залата.

6. Къде ще се изпълнява външната мазилка? Моля за уточнение. По време на огледа не се уточни.

Отговор 6: Предвидена е за газобетонната стена до входната врата на залата от към коридора.

7. При планираната промяна във височината на двойния под от 40см на 60см, необходимо ли е да се предвижда рампа или стъпало на входа на помещението на машинна зала? Ще бъде ли подменена стената към комуникационното помещение, която е изградена в пространството между двойния под и окачения таван? Моля да посочите технология за подмяната?

Отговор 7: Всички необходими видове работи и техните количества са дадени в техническата спецификация и в количествената сметка.

8. Каква е височината на металната врата на входа на машинна зала?

Отговор 8: Точните размери ще бъдат взети по мярка от място при готов под. За целите на офертата размерите са 160/200 см, пожарозащитна.

9. В количествената спецификация липсват кабелни скари, които според изискванията е необходимо да се монтират в двойния под за полагането на кабелите. Къде би трябвало да се предвидят?

Отговор 9: Кабелните скари следва да се предвидят в цената на двойния под.

10. В описанието на дейностите се изиска направа на преградна стена от пожароустойчив гипсокартон за отделяне сървърно помещение към съседни помещения, ползвани от Мобилтел ЕАД, а количествената сметка е специфицирана стена от газобетон. Кое е меродавно? В случай, че се необходимо изграждане на стена от пожароустойчив гипсокартон, бихте ли уточнили с каква пожароустойчивост да бъде предвидена стената, за колко минути?

Отговор 10: Количествената сметка е меродавна за изготвянето на офертата – газобетон 20 см. Времето за пожароустойчивост да се предвиди на 10 минути.

11. Монтажът на дизел генератор, след направения оглед е най-подходящо да се извърши на площадката в непосредствена близост до съществуващия дизел генератор. Моля да потвърдите, че това е проектното местоположение на новия дизел генератор.

Отговор 11: Дизел агрегатът ще бъде монтиран до съществуващия генератор на Мобилтел от външната страна на сградата.

12. В количествената спецификация липсват контакти за открит монтаж, както е записано в обяснителната записка. Кое е водещото при изготвянето на офертата?

Отговор 12: Водеща е техническата спецификация със заложените в нея видове работи и количества.

13. Специфицираното количество за доставка и монтаж на двоен под и окначен таван не съответстват на площа на машинна зала. Има ли други помещения, в които трябва да се монтират и кои са те, с какво местоположение? Моля да предоставите схема.

Отговор 13: Водещи са количествата, указанi в техническата спецификация. Площите обхващат и помещението за UPS и другите помещения на центъра за данни.

14. Демонтаж на фасадна дограма и зазиждане на прозорци не е предвиден в количествената спецификация. Моля да потвърдите, че тази позиция отпада от количествената спецификация.

Отговор 14: Участникът следва да даде цена за всички видове работи, включени в количествените сметки. Въпросът не е ясен.

15. Възстановяване на съществуващ колектор към мястото за монтаж на генератора. На огледа не се установи в какво се състои възстановяването. Липсва и в количествената спецификация. Отпада ли от офертата?

Отговор 15: Възстановяването на колектора е свързано с монтажа и захранването на новия дизел агрегат. Колекторът е непроходим и представлява стоманобетонова конструкция с размери 120/120/80 см.

За Възложител - съгласно Заповед номер 15 / 20.04.2018 г. на Директора на Лаборатория по Телематика при БАН:

Заличен подpis - чл.2, ал.1 Закон
за защита на личните данни



Монка Коцева
Зам.-Директор на Лаборатория по Телематика при БАН