

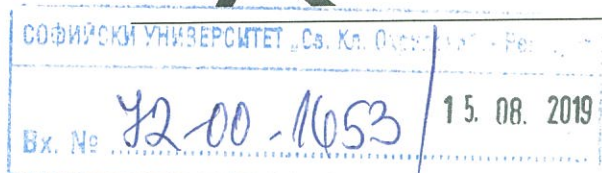


ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

**ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**



**Относно:** Постъпили въпроси, свързани с процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Изработване на инвестиционен проект и упражняване на авторски надзор по време на строителството на нова сграда за нуждите на Център за компетентност в направление “води” и „отпадъци” по проект BG05M2OP001-1.002-0019 “Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика, финансиран по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж” 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие (ЕФРР)”, открита с Решение №РД 40-116/15.07.2019 г. на Ректора на Софийски университет „Св. Климент Охридски”

Във връзка с получено писмено запитване относно горесцитираната процедура за възлагане на обществена поръчка, даваме следните разяснения:

**Въпрос № 1:**

Въпрос 1. За обслужването на покривното пространство (зони за ВЕИ и зона за озеленяване) необходимо ли е да се осигури достъп чрез стълбищна клетка до покрива или ще е достатъчно осигуряване на достъп чрез моряшка стълба и покривен люк?

**Отговор № 1:**

На стр.18 от Техническото задание е посочено, че е необходимо да се „осигури удобен изход за обслужване и поддръжка на покрива и монтираните инсталации“. Изходът към покривното пространство е необходимо да отговаря на изискването.

**Въпрос № 2:**

Въпрос 2. Съгласно техническото задание е необходимо да се проектира: на трети етаж – група Лаборатория „Молекулярно-биологичен анализ“ – помещение 1.5 – помещение за стерилна микробиологична работа – да е разположено между помещения 1.4 и 1.6, с връзка посредством шубери.

Моля Възложителят да уточни от къде да се осъществява влизането в помещението – през коридора или през една от съседните лаборатории?

**Отговор № 2:**

В графа „Забележка“ от таблицата на стр. 22 от Техническото задание, Лаборатория „Молекулярно-биологичен анализ“, не са отразени особености на влизане в помещение 1.5, следователно, входът е както при други помещения, за които не е изрично упоменат



ВЪЗЛОЖИТЕЛ ...  
проф. дфн Анастас Георгиев Герджиков  
Ректор на СУ „Св. Кл. Охридски“

----- [www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg) -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0019: „Чисти технологии за устойчива околна среда – води, отпадъци, енергия за кръгова икономика“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.