



РЕШЕНИЕ

№ РД 40-68/.....1.0.05. 2019

за определяне на изпълнител на обществена поръчка

На основание чл. 109-във връзка с чл. 22, ал. 1, т. 6 и ал. 5, чл. 106, ал. 6 и чл. 108, т. 1 от Закон за обществените поръчки (ЗОП) и въз основа на утвърден Доклад №70-58-46... от 10.04.2019 г., ведно с протоколите от работата на двете комисии, назначени със Заповед № РД-1/07.01.2019 год. и Заповед № РД 40- 49/02.04.2019 г. за провеждане на процедура по реда на чл. 79, ал. 1, т. 1 от ЗОП, договаряне без предварително обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Извършване на строителни и монтажни работи на помещение (лаборатория „Дисперсни системи и реология в чистите технологии“ към лабораторен комплекс «Наноструктурирани материали и Дисперсни системи»), находящо се в ФХФ собственост на СУ „Св. Климент Охридски“, открита с решение № РД 40-216 от 11.12.2018 г., с уникален номер 00640-2018-0031 и с прогнозна стойност 33 333,33 лв. (тридесет и три хиляди триста тридесет и три лева и тридесет и три стотинки) без ДДС в законово определения срок,

РАЗПОРЕЖДАМ:

I. ОТСТРАНЯВАМ ОТ ПРОЦЕДУРАТА участника „Бял Даньо от 1942“ ЕООД

Мотиви за отстраняване на участника:

На основание чл. 107, т. 1 от ЗОП, поради представяне на оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката. Участникът не отговаря на поставените от Възложителя критерии за подбор: липсва информация в допълнително представените документи (ЕЕДОП) за посочените подизпълнители „Респрокомплект“ АД и „Билд Сървиз“, в Раздел „Б“ „Икономическо и финансово състояние“, Раздел „В“ „Технически и професионални способности“, Раздел Г „Стандарти за осигуряване на качеството и стандарти за екологично управление“ от Част IV.

Несъответствията са подробно описани в изготвения в съответствие с чл. 60, ал. 1 от ППЗОП доклад на комисията № 70-58-46..... от1.0.05. 2019

II. ОПРЕДЕЛЯМ ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА с предмет „Извършване на строителни и монтажни работи на помещение (лаборатория „Дисперсни системи и реология в чистите технологии“ към лабораторен комплекс «Наноструктурирани материали и Дисперсни системи»), находящо се в ФХФ собственост на СУ „Св. Климент Охридски“, проведена чрез процедура на договаряне без обявление, участника поканен да представи оферта, а именно:
„Георесурс“ ЕООД с обща цена за изпълнение в размер на 32 917.79 лева без ДДС.

Настоящото решение може да бъде обжалвано пред Комисията за защита на конкуренцията Адрес: България София 1000, бул. Витоша №18 Електронна поща: srcadmin@src.bg Интернет адрес: www.src.bg по реда и в сроковете по чл. 197, ал. 1, т. 7

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0023 Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.



от ЗОП. Настоящото решение е индивидуален административен акт и подлежи на обжалване в 10-дневен срок от получаването му от лицата по чл. 198, ал. 1, т. 3 от ЗОП.

На основание чл.43, ал.1 от ЗОП вр. чл.24, ал.1, т.2 ППЗОП настоящото решение да се изпрати до участниците по някой от начините, посочени в чл. 43, ал. 2 ЗОП, в тридневен срок от датата на издаването му. В деня на изпращането му до участниците, решението да се публикува в Профила на купувача заедно с протокола на комисията на адрес: https://www.uni-sofia.bg/index.php/bul/universitet_t/administraciya/otdel_obschestveni_por_chki/profil_na_kupu_vacha/proceduri_sled_15_04_2016g/dogovaryane_bez_predvaritelno_obyavlenie

Когато решението не е получено от участника, да се публикува съобщение до него в профила на купувача. Решението се смята за връчено от датата на публикуване на съобщението.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ
СУ „СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“

Регламент
ЕС
2016/679

Проф. д-р Анастас Герджиков
РЕКТОР



От документа са заличени лични данни на основание ЗЗЛД във вр. регламент Регламент (ЕС) 2016/679

----- www.eufunds.bg -----

Проект BG05M2OP001-1.002-0023 Център за компетентност "Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи системи и технологии", финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.