



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Изх. № 508 /28.06.2019 г.

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Настоящите пазарни консултации се провеждат във връзка с изискванията на чл.21, ал.2 от ЗОП и чл. 44, ал. 1 от ЗОП за изчисляване на прогнозната стойност за възлагане на обществена поръчка с предмет: „ДОСТАВКА И ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ЛАБОРАТОРНА И ИЗМЕРВАТЕЛНА АПАРАТУРА ПО ДОГОВОР BG05M2OP001-1.002-0023, ЦК „ИНТЕЛИГЕНТНИ МЕХАТРОНИКИ, ЕКО- И ЕНЕРГОСПЕСТЯВАЩИ СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ“, ОП НОИР 2014-2020“

Поръчката е разделена на следните обособени позиции:

Обособена позиция № 1 с предмет: „Доставка на Лабораторна и измервателна апаратура за лаборатория „Роботика и Мехатроника“; и

Обособена позиция № 2 с предмет: „Доставка на Лабораторна и измервателна апаратура за лаборатория „Колективна роботика“.

Пълното описание на техническите характеристики на предмета на поръчката и обхвата на дейностите по нея, са посочени в техническите спецификации на поръчката, които са приложени към настоящата покана.

Целта на пазарните консултации е да бъде извършено проучване на пазара и реалните пазарни цени, като представените от всички заинтересовани лица оферти ще бъдат сравнени и анализирани въз основа на критерия „най-ниска индикативна стойност“, за да бъде определена прогнозна стойност на обществената поръчка.

Във връзка с гореизложеното, и в случай, че Вие сте заинтересовани от настоящата пазарна консултация, моля да представите оферта, която да съдържа най-малко:

- ценово предложение.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Забележка: Представените от Вас в настоящата пазарна консултация стойности са с индикативен характер, и не са обвързващи, в случай на последващо участие при откриване на процедура за възлагане на обществената поръчка по реда на Закона за обществени поръчки.

Офертата следва да бъде представена в срок до 08.07.2019 г.

28.06.2019 г. гр.София

Приложения:

1. Технически спецификации;
2. Ценово предложение

С УВАЖЕНИЕ,
Доц. Август Иванов
Директор на Института по роботика

