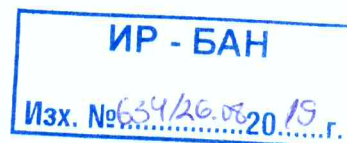




ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ



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 МАШИНИ И ОБОРУДВАНЕ ЗА НУЖДИТЕ НА ИР, ПО ДОГОВОР № BG05M2OP001-1.002-0023, ЦК "ИНТЕЛИГЕНТНИ МЕХАТРОНИ, ЕКО- И ЕНЕРГОСПЕСТЯВАЩИ СИСТЕМИ И ТЕХНОЛОГИИ""

Поръчката е разделена на следните обособени позиции:

**Обособена позиция № 1** с предмет: „Доставка на машини и технологично оборудване – работи и очила за добавена реалност“; и

**Обособена позиция № 2** с предмет: „Доставка на машини и технологично оборудване – 3D принтери и скенер“.

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



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 02.09.2019 г.

26.08.2019 г. гр.София

Приложения:

1. Технически спецификации;
2. Ценово предложение

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

