



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Изм. №263/04.03.2020г.

ДО

**ПСИТ БЪЛГАРИЯ ООД**

**адрес за кореспонденция:** 1505 София, ул. Кутловица №11

**е-мейл:** [psit@psit.bg](mailto:psit@psit.bg)

### ПОКАНА

за участие в процедура на договаряне без предварително обявление по чл.18, ал.1, т.8, във връзка с чл.79, ал.1, т.1 от ЗОП за възлагане на обществена поръчка с предмет:  
**„Доставка на работна станция“**

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

На основание чл.64, ал.3 от ППЗОП и решение № ОП-Р-3 от 04.03.2020 г. на Директора на Институт по органична химия с Център по фитохимия – БАН за откриване на процедура на договаряне без предварително обявление за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на работна станция“ по прекратена обособена позиция 3 с предмет: „Доставка на работна станция“ към обществена поръчка с предмет „Доставка на компютърна техника за нуждите на Институт по органична химия с Център по фитохимия за изпълнение на проект №BG05M2OP001-1.00-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 (ОП НОИР)“, Ви отправяме покана да участвате в договарянето.

#### **I. Предмет на поръчката, прогнозна стойност**

Предметът на обществената поръчка е: „Доставка на компютърна техника за нуждите на Институт по органична химия с Център по фитохимия за изпълнение на проект №BG05M2OP001-1.00-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 (ОП НОИР)“ по прекратена 3-та обособена позиция с предмет „Доставка на работна станция“ от открита процедура (партида № 00819-2019-0011 в РОП), поради липса на подадени оферти.

**Мотиви за избора на процедура:** С Решение № ОП-Р-10 от дата 14.10.2019 г. на Директора на Института по органична химия с Център по фитохимия-БАН, е открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на компютърна техника за нуждите на Институт по органична химия с Център по

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

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

фитохимията изпълнение на проект № BG05M2OP001-1.001-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 (ОП НОИР)“ с три обособени позиции. Решението и обявлението за поръчката са публикувани в РОП по партида № 00819-2019-0011 с ID № 938679 и № 938682, публикувано е обявление и в Официалния вестник на Европейския съюз под номер 490670 в брой S202 от 2019 г. Спазени са принципите на ЗОП за публичност, прозрачност и информираност, като е осигурен пълен достъп до цялата документация, ведно с решение и обявление на поръчката, на профила на купувача на Възложителя. По обособени позиции № 3 с предмет: „Доставка на работна станция“ не е подадена нито една оферта, поради което възложителят е прекратил процедурата по тази обособена позиция с Решение № РД-09-5/15.01.2020 г. Решението е влязло в сила.

За възложителя възниква необходимост от прилагане на правната възможност, предоставена в чл.79, ал.1, т.1 от ЗОП за провеждане на процедура по договаряне без предварително обявление. С обявяването на настоящата процедура са налице предпоставките на чл. 79, ал.1, т.1 от ЗОП и Възложителят не променя първоначално обявените условия на поръчката.

## **II. Прогнозна стойност, финансови условия и начин на плащане**

### **2.1. Прогнозна стойност - 5830.00 лв. без ДДС**

### **2.2. Финансиране на обществената поръчка, начин и условия на плащане**

Обществената поръчка се финансира по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020; приоритетна ос 1 „Научни изследвания и технологично развитие“, проект BG05M2OP001-1.001-0008 за създаване на „Национален център по мехатроника и чисти технологии“.

Схема на плащане по договора за изпълнение на обществената поръчка

(1) Авансово плащане – в размер на 50 % (петдесет процента) от стойността на договора – платими до 20 (двадесет) календарни дни, считано от датата на сключване на договор за възлагане на обществената поръчка и след представяне на оригинална фактура, съдържаща всички законови реквизити и необходимата информация съгласно изискванията на ОП НОИР и гаранция за авансовото плащане. Авансовото плащане по договора за изпълнение се обезпечават преди извършването му с предоставяне в полза на Възложителя на гаранция в размера на авансовото плащане със срок на валидност 3 (три) календарни дни след крайната дата за извършване на доставката, предложена от Изпълнителя. Възложителят освобождава Гаранцията за авансово плащане до 3 (три) дни от датата на подписване на приемно-предавателния протокол за извършена доставка и инсталиране. (Тези условия са валидни ако Изпълнителят избере възможността за авансово плащане. Избраният за Изпълнител участник, преди сключване на договора, уведомява Възложителя дали ще се възползва от тази възможност).

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

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*

(2) Окончателно плащане до пълния размер от стойността на договора – платими да 30 (тридесет) дни, считано от датата на подписване на протокол за доставка и инсталиране и след представяне на оригинална фактура, съдържаща всички законови реквизити и необходимата информация съгласно изискванията на ОП НОИР.

Предлаганата ценова оферта трябва да включва всички преки и непреки разходи, които участникът ще извърши за изпълнението на обществената поръчка, в т.ч. разходи за транспортиране и доставка на компютърната техника до мястото на доставка, включително опаковане, разопаковане, товарене, разтоварване; разходи за инсталация и гаранционно обслужване на доставената компютърна техника и доставка на необходимите части и материали при възникнала необходимост, в рамките на гаранционния срок.

Важно: Ценовите предложения на участниците в обществената поръчка следва да бъдат съобразени с вида на доставката, описана в техническата спецификация, и да не надвишават прогнозната ѝ стойност.

Участник, чието Ценово предложение надвишава прогнозната стойност по обществената поръчка, ще бъде отстранен от участие в настоящата обществена поръчка.

### **III. Изисквания на Възложителя за изпълнение на поръчката:**

**3.1.** Предлаганото компютърно оборудване/техника трябва да отговаря на следните изисквания:

1. Да носи фирменото лого на производителя;
2. Да е окомплектовано с оригинални компоненти от производителя и с посочени продуктови номера;
3. Всички компоненти на оборудването да бъдат нови, неупотребявани, с гарантиран произход;
4. Доставеното оборудване трябва да е преминало тестове в лаборатория на производителя за установяване на коректната му работа, което се удостоверява от изпълнителя при доставката;
5. При доставката компютърната техника да бъде придружена с документ от производителя, съдържащ подробно описание на вида и серийните номера на вложените компоненти;
5. Да се доставя в оригиналната опаковка от производителя, да е окомплектована с всички необходими интерфейси и захранващи кабели по БДС или еквивалент;
6. Да има маркировка „СЕ“;
7. Доставеното оборудване следва да бъде инсталирано от изпълнителя до готовност за инсталиране на операционна система;

8. Срокът за доставка и инсталиране на оборудването следва да бъде не повече от 60 дни от датата на сключване на договора

**3.2 Изисквания към гаранционната поддръжка** - Гаранционният срок на оборудването **не може да е по-кратък от 3 години**, считано от датата следваща датата на подписване на протокола за доставка и инсталиране.

При повреда гаранционният срок се удължава автоматично с периода между писменото уведомление от страна на Възложителя за повредата и отстраняването ѝ от Изпълнителя, удостоверено със съответните протоколи, подписани от упълномощени представители на страните.

При възникнал дефект, за който Изпълнителят е уведомен по телефон, факс и електронна поща или обикновена поща, той е длъжен да се свърже с Възложителя до 1 работен ден от уведомяването и да отстрани за своя сметка възникналите дефекти в рамките на не повече от 5 (пет) работни дни, считано от датата на получаването на сигнала за неизправност.

По време на гаранционния срок Изпълнителят се задължава да отстранява всички повреди, като разходите свързани с това са изцяло за негова сметка, в т.ч. разходите за транспортирането на техниката до сервиза и обратно, когато сервизното обслужване се извършва в сервиз на Изпълнителя.

Гаранционният срок е валиден при спазване на условията за поддръжане и експлоатация на компютърното оборудване, подробно описани от Изпълнителя в отделен документ, придружаващ доставката – гаранционни условия, приложен към доставката на оборудването.

### 3.3 Технически характеристики на оборудването

Настоящите технически спецификации определят минималните изисквания за изпълнение на доставката (техниката) на обществената поръчка. Участниците могат да представят по-добри технически параметри в тяхното предложение.

#### МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ

Брой сървъри/работни станции	1
Процесор	<ul style="list-style-type: none"><li>• Основна тактова честота – не по-ниска от 3.0 GHz</li><li>• Кеш памет на ниво 3 – не по-малко от 8.0 MB</li><li>• Брой физически ядра – не по-малък от 6</li><li>• Брой нишки – не по-малък от 12</li><li>• Тип поддържана памет – DDR4-2666</li><li>• Максимална разсейвана мощност – не повече от 140W</li><li>• Размер на думата – 64 bit</li><li>• Дата на въвеждане в продажба: не по-рано от</li></ul>



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

	01.01.2017 г.
Брой инсталирани процесори	Не по-малко от 1
Памет RAM	Не по-малко от 64 GB DDR4, 2666 MHz
Поддържана памет	Не по-малко от 512.0 GB
Слотове за памет	Не по-малко от 8 DIMM
Контрол на паметта (ECC)	Да
Ethernet LAN връзка	Не по-малко от 2 порта 10 Gigabit/s Ethernet
Брой серийни портове	Не по-малко от 1
Интерфейси USB	2 USB2.0 портове и 2 USB3.0 портове на предния панел и 2 USB2.0 портове на задния панел
Дискова памет	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x 480 GB SSD (2.5", 6Gb/s) с допустими невъзстановяеми грешки при четене (Non-recoverable Read Errors per Bits Read) не повече от 1 на <math>10^{18}</math> бита;</li> <li>1 x 2 TB SATA (3.5", 128 MB, 6Gb/s, 7200 rpm), с допустими невъзстановяеми грешки при четене (Non-recoverable Read Errors per Bits Read) не повече от 1 на <math>10^{15}</math> бита за всяко дисково устройство</li> </ul>
Захранващо устройство (UPS)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- минимална изходна пълна мощност 1000 VA;</li> <li>- минимална изходна активна мощност 700 W;</li> </ul>
Видео интерфейс	<p>Да</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Размер на шината – 128 bit</li> <li>2. Тип на паметта – 4 GB GDDR5</li> <li>3. DVI D, HDMI</li> </ol>
Оптично устройство	DVD-RW
Клавиатура	Да
Мишка	Да
Комбиниран изход за слушалки/вход за микрофон	Да
Четец за карти памет	Да
Монитор	Да, с диагонал на екрана не по-малък от 23,8", FHD

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

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Стойка за монитор, позволяваща следните движения:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• по височина</li> <li>• портретно завъртане на 90°</li> <li>• завъртане наляво и надясно</li> <li>• наклон напред</li> <li>• наклон назад</li> </ul>
Тип на кутията за монтаж	Desktop Mid-Tw chassis
Гаранционна поддръжка	Не по-малко от 3 години
Сървърът да бъде предвиден за работа с пълно натоварване в режим 24x7.	Задължително

- *Всяко посочване в настоящата техническа спецификация и останалата част от документацията на стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение следва съгласно чл.48, ал.2 от ЗОП да се чете, съответно да е допълнено с думите „или еквивалентно/и“.*

**3.4. Място на доставката:** – Институт по органична химия с Център по фитохимия, гр. София 1113, ул. Акад. Георги Бончев, бл. 9

**3.5.** Участникът, избран за Изпълнител, при изпълнение на поръчката следва да се придържа точно към изискванията на процедурата и приложенията към нея, включително и техническата спецификация, приложимото национално и европейско законодателство, изискванията и правилата на Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 г., своето Техническо и Ценово предложение.

**3.6.** Участникът, избран за Изпълнител, сключва договор за възлагане на обществената поръчка в съответствие с проекта на договор към настоящата документация, като се задължава да изпълни поръчката съгласно изискванията на Възложителя и направеното от него Техническо и Ценово предложение.

**3.7.** Изпълнението на договора следва да се осъществява в пълна координация с Възложителя и екипа за организация и управление на проекта. Всички предписания и забележки на Възложителя са задължителни за Изпълнителя.

**3.8.** Участникът, избран за Изпълнител, следва да извърши доставка, като доставеното оборудване трябва да е придружено с документ от производителя, съдържащ подробно описание на вида и серийните номера на вложените компоненти.

**3.9.** Изпълнителят трябва да предвиди и поеме всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката, включително доставката и дейностите по инсталация,

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

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*

както и всички дължими данъци, такси и други плащания, съгласно действащото законодателство.

**3.10.** Изпълнителят следва да осигури за своя сметка и на свой риск извършването на гаранционната поддръжка и сервиз на доставената компютърна техника в рамките на гаранционния срок, на място при Възложителя, или при нужда, в сервиз, посочен от Изпълнителя. Гаранционното обслужване и сервиз обхващат периодично техническо обслужване, както и безплатна подмяна на всички износени и/или дефектирали части на доставеното оборудване, както и отстраняване на скрити дефекти на апаратурата в рамките на гаранционния срок.

**3.11.** Изпълнителят следва да изготвя, представя и съхранява в съответните срокове, всички изискуеми отчетни документи, свързани с изпълнението на предмета на обществената поръчка, съгласно изискванията на ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014–2020 г. и приложимото законодателство. Сроковете са посочени в проекта на договор, неразделна част от настоящата документация.

#### **IV. Критерии за възлагане на поръчката:**

Оценяването на офертата по предмета на процедурата се извършва по комплексна оценка (КО), "изчислена на база техническата и финансова оценка на офертата, като критерият е „икономически най-изгодната оферта“.

##### **1. Показатели за определяне на КО**

Показателите, по които ще се извърши оценяването са:

- Предложена цена (П1)
- Гаранционен срок (П2)
- Технически преимущества (П3)

Относителната тежест на отделните показатели и максималният възможен брой точки са както следва:

##### **Предложена цена (П1)**

Максималният брой точки по този показател е 100, а относителното му тегло в комплексната оценка е 20%.

##### **Гаранционен срок (П2)**

Максималният брой точки по този показател е 100, а относителното му тегло в комплексната оценка е 40%.

##### **Технически характеристики (П3)**

Максималният брой точки по този показател е 100, а относителното му тегло в комплексната оценка е 40%.

Таблица, отразяваща показателите за оценка на офертите, относителната им тежест и максималния възможен брой точки

Показател – П (наименование)	Относителн о тегло	Максималн о възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1. Предложена цена – П <sub>1</sub>	20 % (0.20)	100	Т <sub>ц</sub>
2. Гаранционен срок – П <sub>2</sub>	40 % (0.40)	100	Т <sub>гс</sub>
3. Технически преимущества – П <sub>3</sub>	40 % (0.40)	100	Т <sub>тп</sub>

**Комплексната оценка се формира по формулата:**

Комплексна оценка = (Т<sub>ц</sub>)\*0.2 + (Т<sub>гс</sub>)\*0.4 + (Т<sub>тп</sub>)\*0.4

## 2. Определяне на броя точки по отделните показатели

**2.1. Показател П<sub>1</sub> „Предложена цена”** с максимален брой точки 100 и относително тегло в КО 20%.

Предлаганата цена трябва да е крайна и да включва всички разходи за изпълнение на предмета на договора като: разходи за транспортиране и доставка на техниката до мястото за доставка, както и разходи за отстраняване на всички технически неизправности, покрити от гаранционните условия и гаранционната отговорност на Изпълнителя.

Предложената цена трябва да е без ДДС и следва да е с не повече от два знака след десетичната запетая.

Ако по показател П<sub>1</sub> („Предложена цена“) участник е предложил стойност 0,00 лв. или стойност, надвишаваща максималната прогнозна стойност на поръчката съгласно настоящата документация, се счита, че офертата на този участник не отговаря на изискванията на Възложителя и участникът не се допуска до класиране.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Т_{ц} = 100 \times \frac{Т_{ц(\min)}}{Т_{ц(\max)}}, \text{ където:}$$

- “100” - максимални точки по показателя;
- “Т<sub>ц</sub> (min)” - най-ниската предложена цена;

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



- “Тц (n)” - цената на n-тия участник.

Точките по  $\Pi_1$  на n-тия участник се получават по следната формула:

$$\Pi_1 = T_c \times 0.20, \text{ където:}$$

- “0.20” - относително тегло на показателя.

**2.2 Показател  $\Pi_2$  „Гаранционен срок”** в години, считано от датата на подписване на протокола за доставка с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка 40%.

#### Предложен гаранционен срок ( $\Pi_2$ )

	За предложен Гаранционен срок*	Тгс
1	3 години	0
1	4 години	40
2	5 и повече години	100

*\*Забележка: Кандидатът трябва да е в състояние да предостави поне 3 години гаранция. При предоставяне на по-малко от 3 години безплатна гаранционна поддръжка участникът ще бъде отстранен и няма да бъде допуснат до оценяване.*

Точките по показател  $\Pi_2$  се получават по следната формула:

$$\Pi_2 = T_{гс} \times 0.40, \text{ където:}$$

- “0.40” - относително тегло на показателя.

**2.3. Показател  $\Pi_3$  „Технически преимущества“** с максимален брой точки 100 и относително тегло 40%.

Техническите преимущества, подлежащи на оценка, се състоят от отделни номерирани групи съгласно Таблица 3. Всяко описано техническо преимущество от групата носи определен брой точки. При оферирането на повече от една възможност броят точки се сумира. Броят точки ( $T_{тп}$ ) по показател технически преимущества е сума от събраните по отделните групи точки, като максималния брой точки не надминава 100.

Ако предложението на даден участник покрива само минималните изисквания към оборудването и не са посочени технически преимущества, участникът получава 0 (нула) точки по показател Технически преимущества  $\Pi_3$ .

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

Показателите за оценка на техническите преимущества по поръчката са специфицирани в следната таблица от тази методика.

Таблица

Характеристики	Параметри	Относителна тежест (точки)
<b>Работна станция</b>		
<b>Памет RAM</b>		
Допълнителна RAM памет	32 GB DDR4, 2666 MHz	20
	64 GB DDR4, 2666 MHz	100

Точките по показател П<sub>3</sub> се получават съгласно Таблица 1 по следната формула:

$P_3 = T_{\text{тп}} \times 0.40$ , където :

- “0.40” - относително тегло на показателя.

#### V. Изисквания към участниците:

1. За участника да не са налице обстоятелствата по чл.54, ал. 1 и чл. чл. 55, ал. 1, т.1, 3. 4 и 5 от ЗОП, да не е налице забраната на чл. 3, т. 8 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици; да не е налице свързаност по смисъла на пар. 2, т. 45 от ДР на ЗОП между участници в конкретна процедура; да не са налице обстоятелства по чл. 69 от Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество. Съгласно т. 4.3. от Общите условия при предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по приоритетна ос 1 от оперативна програма “Наука и образование за интелигентен растеж”, **не може да участва в обществената поръчка лице, което:**

а) Към датата на подаване на оферта от съответния участник в процедура за възлагане, участникът в процедура за възлагане се представлява от лице на трудово или служебно правоотношение в Управляващия орган, докато заема съответната длъжност и една година след напускането ѝ;

б) Към датата на подаване на оферта от съответния участник в процедура за възлагане, участникът да има сключен трудов или друг договор за изпълнение на ръководни или контролни функции с лице на трудово или служебно правоотношение в



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Управляващия орган или докато заема съответната длъжност и една година след напускането ѝ;

в) Към датата на подаване на оферта от съответния участник в процедура по възлагане, лице на трудово или служебно правоотношение в Управляващия орган, докато заема съответната длъжност и една година след напускането ѝ не следва да притежава дялове или акции от капитала на участника в процедурата, при изпълнение на дейности по проект, съфинансиран по Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж“;

г) Към датата на подаване на офертата от съответния участник в процедура за възлагане, участникът да няма сключен договор за консултантски услуги с лице на трудово или служебно правоотношение в Управляващия орган, докато заема съответната длъжност и една година след напускането ѝ.

При подаване на оферта участниците декларират липсата на основанията/ обстоятелствата за отстраняване в Единен европейски документ за обществени поръчки в електронен вид (еЕЕДОП).

В Раздел Г на част III от ЕЕДОП – участникът следва да посочи наличие или липса на обстоятелства, свързани с националните основания за отстраняване, както следва:

а. предостави информация относно присъди за престъпления (или аналогични в друга държава) по чл. 194 – 208, чл. 213а – 217, чл. 219 – 252 и чл. 254а – 260 от НК (или аналогични в друга държава).

б. представи информация относно нарушения по чл. 61, ал. 1, чл. 62, ал. 1 или 3, чл. 63, ал. 1 или 2, чл. 228, ал. 3 от Кодекса на труда или по чл. 13, ал. 1 от Закона за трудовата миграция и трудовата мобилност в сила (или аналогични в друга държава), (чл. 54, ал. 1, т. 6 от ЗОП).

с. да попълни информация относно:

д. наличие на свързаност по смисъла на пар. 2, т. 45 от ДР на ЗОП между участници в конкретна процедура.

е. липса на право да участва в обществени поръчки на основание чл. 3, т. 8 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици (ЗИФОДРЮДРКЛТДС), освен когато не са налице условията по чл. 4 от ЗИФОДРЮДРКЛТДС. В случаите по чл. 3, т. 8 от ЗИФОДРЮДРКЛТДС наличието на изключение по чл. 4 ЗИФОДРЮДРКЛТДС се посочва в полето относно инициирани мерки за реабилитиране.

ф. представи информация относно обстоятелства по чл. 69 от Закона за противодействие на корупцията и за отнемане на незаконно придобитото имущество.

г. предостави информация относно основанията за отстраняване съгласно т. 4.3. от Общите условия при предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по

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

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

приоритетна ос 1 от оперативна програма “Наука и образование за интелигентен растеж”, описани в т. 1 от настоящия раздел.

Отговор „не“ се отнася за всички обстоятелства.

При отговор „да“ лицето трябва да посочи конкретното обстоятелство, като в случай, че се прилага някое специфично национално основание за изключване от посочените по-горе, икономическият оператор следва да посочи в ЕЕДОП предприел ли е мерки за реабилитиране по своя инициатива. Ако „да“, същият следва да опише предприетите мерки.

2. Минимални изисквания за технически и професионални способности на участниците:

Всеки участник следва да е внедрил и да прилага система за управление на качеството ISO 9001:2015 или еквивалент, с обхват за дейности, свързани с производство и/или доставка и/или монтаж/инсталация и/или сервизно обслужване на компютърна техника.

Сертификатът трябва да е валиден и да е издаден от независими лица, които са акредитирани по съответната серия европейски стандарти от Изпълнителна агенция "Българска служба за акредитация" или от друг национален орган по акредитация, който е страна по Многостранното споразумение за взаимно признаване на Европейската организация за акредитация, за съответната област или да отговарят на изискванията за признаване съгласно чл. 5а, ал. 2 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието. Възложителят приема еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави-членки. Възложителят приема и други доказателства за еквивалентни мерки за осигуряване на качеството, когато участник не е имал достъп до такива сертификати или е нямал възможност да ги получи в съответните срокове по независещи от него причини.

Участникът следва да предостави информация за сертификата в Част IV, Раздел Г от ЕЕДОП (*информацията да съдържа данни за вид, дата на издаване, срок на валидност, обхват и орган, издал сертификата*).

При сключването на съответния договор за възлагане на обществената поръчка следва да се представи сертификат за прилагане и поддържане на система за управление на качеството (ISO 9001:2015 или еквивалент).

## **VI. Място и дата на провеждане на преговорите:**

Преговорите ще се проведат на 01.04.2020 г. от 11.00 часа в сградата на Институт по органична химия с Център по фитохимия --БАН, гр. София, ул. “Георги Бончев” бл.9 с представителя на участника по търговска регистрация или с упълномощено от него лице. Проектът на договор е приложен към настоящата покана.

## **VII. Сключване на договор за обществената поръчка:**

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

Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Възложителят ще сключи договор за обществената поръчка в законоустановения срок от влизане в сила на решението за определяне на изпълнител на обществената поръчка.

**При подписването на договора**, определеният за изпълнител, представя:

**А.** Документите по чл. чл. 112, ал. 1 от ЗОП;

**Б.** Декларации по чл. 42, ал. 2, т. 2, чл. 63, ал.4 (ако е приложимо) и чл.66, ал.2 от Закона за мерките срещу изпирането на пари (ЗМИП).

Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 5 % от стойността на договора в лв. без ДДС. Гаранцията трябва да е представена в оригинал към момента на сключване на договора за възлагане на обществената поръчка. Възложителят е предвидил частично освобождаване на първоначално предоставената гаранция за изпълнение, като след подписване на протокола за проведено обучение, Възложителят освобождава 80 % (осемдесет процента) от предоставената гаранция, като за обезпечаване на остатъка от изпълнението на договора, а именно гаранционното обслужване, Изпълнителят предоставя (поддържа) гаранция в размер на 1 % (един процент) от стойността на Договора със срок на валидност 30 (тридесет) дни след изтичане на гаранционния срок по договора.

Гаранцията се предоставя в една от следните форми:

- парична сума, преведена по банкова сметка в лева на Институт по органична химия с Център по фитохимия – БАН, както следва: БАНКА УниКредит Булбанк IBAN BG95 UNCR 9660 3110 0246 10, BIC: UNCRBGSF.

- банкова гаранция за изпълнение на договора в оригинал в полза на Възложителя. Срокът на валидност на представената банкова гаранция за изпълнение на договора следва да е 30 дни след изтичане срока на договора. Банковата гаранция за изпълнение трябва да бъде безусловна, неотменяема и изискуема при първо писмено поискване от Възложителя, в което е посочено, че Изпълнителят не е изпълнил задължение по договора за възлагане на обществената поръчка;

- застраховка, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на Изпълнителя. Гаранцията под формата на застраховка трябва да съдържа всички условия в полза на Възложителя, отнасящи се до банковата гаранция.

Участникът, определен за изпълнител на обществената поръчка, избира сам формата на гаранцията за изпълнение.

Условията и сроковете за задържане или освобождаване на гаранцията за изпълнение се уреждат в договора за обществена поръчка. Възложителят освобождава паричните гаранции, без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

Възложителят предоставя възможност за Авансово плащане в размер на 50 % (петдесет процента) от общата стойност на съответния договор. При искане за авансовото плащане, Възложителят изисква Гаранция за авансовото плащане, обезпечаваща това плащане, в една от формите по чл. 111, ал. 5 от ЗОП, покриваща

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

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ЗАЕДНО СЪЗДАВАМЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

целия размер на авансовото плащане. Условието и сроковете за задържане или освобождаване на Гаранцията за авансово плащане се уреждат в съответния договор за обществената поръчка.

Гаранцията може да се предостави от името на Изпълнителя за сметка на трето лице - гарант.

В случай на възникване на необходимост, Изпълнителят се задължава да удължи срока на банковата гаранция за добро изпълнение или срока на застраховката или да внесе по сметката на Възложителя нова гаранция за изпълнение на договора, съобразена със срока на договора.

### **VIII. Съдържание на офертата:**

За участие в договарянето, поканените участници подават Оферта в канцеларията на възложителя в срок до 31.03.2020 г., 17,30 часа. Офертите се представя в непрозрачен, запечатан плик, в който се съдържат следните документи:

- Опис на представените документи - по образец на участника;
- Електронно подписан Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП);
- Документи за доказване на предприетите мерки за надеждност, когато е приложимо;
- Договор за обединение, както и документите по чл. 37, ал. 4 от ППЗОП /в случай, че участникът е обединение/
- Предложение за изпълнение на поръчката (по образец), с приложени към него документи в заверено от участника копие на оригинала и в превод на български език;
- Ценово предложение (по образец).

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

*Проект BG05M2OP001-1.001-0008 „Национален център по мехатроника и чисти технологии“, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.*