



ОБРАЗЕЦ НА ПУБЛИЧНА ПОКАНА ПО ЧЛ. 51 ОТ

от ЗУСЕСИФ

ПУБЛИЧНА ПОКАНА

РАЗДЕЛ 1: ДАННИ ЗА БЕНЕФИЦИЕНТА

I.1) Наименование, адреси и лица за контакт

Официално наименование: „П И Н КОНСУЛТ“ ЕООД		
Адрес: р-н Одесос, ул. „Екатерина Симитчиева“ №6, офис 6		
Град: Варна	Пощенски код: 9000	Държава: Република България
За контакти: Лице/а за контакт: Николай Петров	Телефон: 052/806 204	
Електронна поща: pinvarna@gmail.com	Факс: Неприложимо	
Интернет адрес/и (когато е приложимо) www.pinconsult.eu		

I.2) Вид на бенефициента и основна дейност/и

<input checked="" type="checkbox"/> търговско дружество <input type="checkbox"/> юридическо лице с нестопанска цел <input type="checkbox"/> друго (моля, уточнете):	<input type="checkbox"/> обществени услуги <input type="checkbox"/> околна среда <input type="checkbox"/> икономическа и финансова дейност <input type="checkbox"/> здравеопазване <input type="checkbox"/> настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура <input type="checkbox"/> социална закрила <input type="checkbox"/> отдих, култура и религия <input type="checkbox"/> образование <input type="checkbox"/> търговска дейност <input checked="" type="checkbox"/> друго (моля, уточнете): Научноизследователска и развойна дейност в областта на естествените, медицинските, селскостопанските и техническите науки, без биотехнологиите
---	--

РАЗДЕЛ II: ОБЕКТ И ПРЕДМЕТ НА ПРОЦЕДУРАТА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛ

II.1) Описание

II.1.1) Обект на процедурата и място на изпълнение на строителството, доставката или услугата		
<i>(Изберете само един обект – строителство, доставки или услуги, който съответства на конкретния предмет на вашата процедура)</i>		
(а) Строителство <input type="checkbox"/>	(б) Доставки <input checked="" type="checkbox"/>	(в) Услуги <input type="checkbox"/>

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.

<input type="checkbox"/> Изграждане <input type="checkbox"/> Проектиране и изпълнение <input type="checkbox"/> Рехабилитация, реконструкция <input type="checkbox"/> Строително-монтажни работи	<input checked="" type="checkbox"/> Покупка <input type="checkbox"/> Лизинг <input type="checkbox"/> Покупка на изплащане <input type="checkbox"/> Наем за машини и оборудване <input type="checkbox"/> Комбинация от изброените <input type="checkbox"/> Други (моля, пояснете)	Категория услуга: № <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Място на изпълнение на строителството: _____ _____ код NUTS: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Място на изпълнение на доставка: гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла” №20 код NUTS: BG331	Място на изпълнение на услугата: _____ _____ код NUTS: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
II.1.2) Описание на предмета на процедурата: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва: Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой); Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)”					
II.1.3) Общ терминологичен речник (CPV): <i>(Посочва се кодът по CPV на предмета на процедурата, включително за всички обособени позиции, когато е приложимо)</i> За обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер - 30214000-2; Стационарна работна станция - 30214000-2 Мобилна работна станция - 30213100-6; Графичен таблет - 30237450-8; За обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер - 48321000-4/48323000-8 Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия - 48300000-1					
II.1.4) Обособени позиции: да <input checked="" type="checkbox"/> не <input type="checkbox"/> Ако да, офертите трябва да бъдат подадени <i>(отбележете само едно)</i> : <table border="1"> <tr> <td>само за една обособена позиция <input type="checkbox"/></td> <td>за една или повече обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>за всички обособени позиции <input type="checkbox"/></td> </tr> </table>			само за една обособена позиция <input type="checkbox"/>	за една или повече обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/>	за всички обособени позиции <input type="checkbox"/>
само за една обособена позиция <input type="checkbox"/>	за една или повече обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/>	за всички обособени позиции <input type="checkbox"/>			

II.2) Количество или обем на обекта на процедурата

Общо количество или обем (включително всички обособени позиции, когато е приложимо)

Стационарна работна станция за софтуер - 1 брой

Стационарна работна станция - 3 броя

Мобилна работна станция - 1 брой

Графичен таблет - 1 брой

CAD/CAM софтуер - 1 брой

Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия - 1 брой

Прогнозна стойност в лева, без ДДС (когато е приложимо)

(в цифри) :

Обособена позиция 1:

Стационарна работна станция за софтуер – 5 100,00 лв. без ДДС

Стационарна работна станция - 3 бр. x 3 400,00 лв. = 10 200,00 лв. без ДДС

Мобилна работна станция – 1 800,00 лв. без ДДС

Графичен таблет – 1 300,00 лв. без ДДС

Общо прогнозна стойност за обособена позиция 1: 18 400,00 лв. без ДДС

Обособена позиция 2:

CAD/CAM софтуер – 15 000,00 лв. без ДДС

Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия – 30 300,00 лв. без ДДС

Общо прогнозна стойност за обособена позиция 2: 45 300,00 лв. без ДДС

Общо прогнозна стойност за всички обособени позиции: 63 700,00 лв. без ДДС

II.3) Срок на договора

Срок за изпълнение в месеци или дни: 300 (от сключване на договора), но не повече от срока на действие на договора за безвъзмездна финансова помощ
Краен срок на договор;а за БФП: 22.11.2019г.

РАЗДЕЛ III: ЮРИДИЧЕСКА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия, свързани с изпълнението на предмета на процедурата

III.1.1) Изискуеми гаранции (когато е приложимо) **НЕПРИЛОЖИМО**

Условията и сроковете за задържане или освобождаване на гаранцията за изпълнение се уреждат в договора за изпълнение.

III.1.2) Условия и начин на финансиране и плащане и/или препратка към съответните разпоредби, които ги уреждат

За всички обособени позиции:

- Финално плащане в размер на 100% от цената на активите, дължимо в срок до 60 календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол и издадена фактура.

В текста на фактурата следва да се упомене номера на АДФП - BG16RFOP002-1.005-0283-C01, ОПИК 2014-2020.

III.1.3) Условия от договора за изпълнение, които могат да бъдат изменяни в хода на изпълнението му: (Или: Условия от изпълнението на предмета на процедурата,

които могат да бъдат изменяни в договора:) или (Възможни промени в условията за изпълнение на предмета на процедурата/клаузите на договора:) (когато е приложимо) НЕПРИЛОЖИМО
III.1.4) Други особени условия (когато е приложимо) да <input type="checkbox"/> не <input checked="" type="checkbox"/> Ако да, опишете ги:

III.2) Условия за участие

III.2.1) Правен статус	
Изискуеми документи:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Декларация с посочване на ЕИК/Удостоверение за актуално състояние, а когато е физическо лице - документ за самоличност; 2. Декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 от ПМС № 160/01.07.2016 г. 3. В случай че лицето кандидат е обединение на физически и/или юридически лица, кандидатът следва да представи договор за обединение или документ, подписан от лицата в обединението, в който задължително се посочва представляващият. Документите по т.1 и т.2 се представят за всяко лице от обединението. 4. Други документи (ако е приложимо). 	
III.2.2) Икономически и финансови възможности (по чл. 3, ал. 11 от ПМС № 160/01.07.2016 г.) НЕПРИЛОЖИМО	
Изискуеми документи и информация НЕПРИЛОЖИМО	Минимални изисквания (когато е приложимо): НЕПРИЛОЖИМО
III.2.3) Технически възможности и/или квалификация (по чл. 3, ал. 13 от ПМС № 160/01.07.2016 г.) НЕПРИЛОЖИМО	
Изискуеми документи и информация НЕПРИЛОЖИМО	Минимални изисквания (когато е приложимо): НЕПРИЛОЖИМО

РАЗДЕЛ IV ПРОЦЕДУРА

IV.1) Критерий за оценка на офертите

Икономически най-изгодна оферта съгласно един от следните критерии: (моля, отбележете приложимото)	
най-ниска цена	<input type="checkbox"/>
ниво на разходите, като се отчита разходната ефективност, включително разходите за целия жизнен цикъл	<input type="checkbox"/>
оптимално съотношение качество – цена	<input checked="" type="checkbox"/>
показатели, посочени в Методиката за оценка	<input checked="" type="checkbox"/>
За всички обособени позиции:	
Показатели:	Тежест
1. Предложена цена – П1	30%
2. Срок на изпълнение в календарни дни – П2	5%
3. Гаранционна поддръжка в месеци – П3	5%
4. Допълнителни технически и функционални характеристики – П4	60%

IV.2) Административна информация

IV.2.1) Номер на договора за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-1.005-0283-C01
IV.2.2) Срок за подаване на оферти – за всички обособени позиции: Дата: 06/08/2018 (dd/mm/yyyy) Ще се приемат оферти до изтичане на посочената крайна дата Офертите се подават чрез ИСУН 2020 (https://eumis2020.government.bg)
IV.2.3) Интернет адреси, на които може да бъде намерена поканата: 1 http://www.eufunds.bg - интернет адрес на Единния информационен портал на Структурните фондове на ЕС 2. https://eumis2020.government.bg/ - Информационна система за управление и наблюдение на средствата от ЕС в периода 2014-2020г. 3. www.pinconsult.eu – интернет адрес на фирма „П И Н КОНСУЛТ“ ЕООД
IV.2.5) Срок на валидност на офертите – за всички обособени позиции: До □□/□□/□□□□ (dd/mm/yyyy) или в месеци: 5 или дни: □□□ (от крайния срок за получаване на оферти)
IV.2.6) Условия при отваряне на офертите Дата: 07/08/2018 (dd/mm/yyyy) Час: 10:00 Място (когато е приложимо): гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла” №20

РАЗДЕЛ V: СПИСЪК НА ДОКУМЕНТИТЕ, КОИТО СЛЕДВА ДА СЪДЪРЖАТ ОФЕРТИТЕ ЗА УЧАСТИЕ

А. Документи, удостоверяващи правния статус на кандидата по т.ІІІ.2.1. от настоящата публична покана (Важно: документите, посочени в тази точка трябва да съответстват на тези, изброени в т.ІІІ.2.1.):

1. Декларация с посочване на ЕИК/Удостоверение за актуално състояние, а когато е физическо лице - документ за самоличност;
2. Декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 от ПМС № 160/01.07.2016г.) – при подаване на оферти;
3. В случай че лицето кандидат е обединение на физически и/или юридически лица, кандидатът следва да представи договор за обединение или документ, подписан от лицата в обединението, в който задължително се посочва представляващият. Документите по т.1 и т.2 се представят за всяко лице от обединението.
4. Други документи (ако е приложимо).

Б. Документи, доказващи икономическото и финансовото състояние на кандидата по т. ІІІ.2.2 от настоящата публична покана (Важно: документите, посочени в тази точка, трябва да съответстват на тези, изброени в т.ІІІ.2.2.): НЕПРИЛОЖИМО

В. Документи, доказващи, техническите възможности и/или квалификацията на кандидата по т.ІІІ.2.3 от настоящата публична покана (Важно: документите, посочени в тази точка, трябва да съответстват на тези, изброени в т.ІІІ.2.3.): Неприложимо

Г. Други изискуеми от кандидата документи:

1. Оферта;
2. Декларация за подизпълнителите, които ще участват в изпълнението на предмета на процедурата и дела на тяхното участие (*ако кандидатът е декларирал, че ще ползва подизпълнители*);
3. Документи по т.А.1, А.2, А.3, А.4 за подизпълнителите;
4. Други документи и доказателства (*посочват се от бенефициента*): Неприложимо

РАЗДЕЛ VIII: ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

1. До 4 календарни дни преди изтичането на срока за подаване на офертите лицата могат да поискат писмено от възложителя разяснения по документацията за участие. Възложителя е длъжен да отговори в 3-дневен срок от датата на постъпване на искането.
2. Разясненията се публикуват в Информационната система за управление и наблюдение на средствата от ЕС в България 2020.
3. Възложителят може по всяко време да проверява заявените от кандидатите данни, да иска разяснения относно офертата и представените към нея документи, както и да изисква писмено представяне в определен срок на допълнителни доказателства за обстоятелствата, посочени в офертата.



ДО
„П И Н КОНСУЛТ“ ЕООД
гр. Варна, ул. „Екатерина Симитчиева“ №6,
офис 6

О Ф Е Р Т А

ОТ: _____
(наименование на кандидата)

за участие в процедура „Избор с публична покана“ за определяне на изпълнител с предмет: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва:

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)“

с адрес: гр. _____ ул. _____, № _____,
тел.: _____, факс: _____, e-mail: _____
регистриран по ф.д. № _____ / _____ г. по описа на _____ съд,
ЕИК /Булстат: _____,
представявано от _____, в качеството му на _____.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас процедура за определяне на изпълнител с предмет: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва:

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)“ *

**Моля отбележете обособената позиция, за която кандидатствате.*

Декларираме, че сме разгледали документацията за участие и сме запознати с указанията и условията за участие в обявената от Вас процедура. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Запознати сме и приемаме условията на проекта на договора. Ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в нормативноустановения срок.



Заявяваме, че при изпълнение на обекта на процедурата _____
ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ. _____
ще ползваме/няма да ползваме

Предлагаме срок за изпълнение на предмета на процедурата за

Обособена позиция 1 _____ календарни дни,

Забележка: С цел недопускане предлагането на нереалистично кратък срок на изпълнение, обект на оценка, минималната долна граница на „Срок на изпълнение в календарни дни” е 1 календарен ден. Кандидатите нямат право да предлагат „Срок за изпълнение в календарни дни” под 1 календарен ден. Оферти с по-кратък срок от 1 календарен ден ще бъдат отхвърлени и няма да се оценяват.

Обособена позиция 2 _____ календарни дни,

Забележка: С цел недопускане предлагането на нереалистично кратък срок на изпълнение, обект на оценка, минималната долна граница на „Срок на изпълнение в календарни дни” е 1 календарен ден. Кандидатите нямат право да предлагат „Срок за изпълнение в календарни дни” под 1 календарен ден. Оферти с по-кратък срок от 1 календарен ден ще бъдат отхвърлени и няма да се оценяват.

считано от датата на подписване на договора за изпълнение, но не повече от срока на действие на договора за безвъзмездна финансова помощ.

Декларираме, че представената от нас оферта е валидна до _____
(посочва се срокът, определен от бенефициента в публичната покана).

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Относно изискванията и условията, свързани с изпълнението на предмета на настоящата процедура, ще изпълним следното:

Изисквания и условия на „П И Н КОНСУЛТ“ ЕООД	Предложение на кандидата <i>Марка/модел/производител/технически характеристики</i>	Забележка
<p>Изисквания към изпълнението и качеството на стоките: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва: Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой); Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)”</p>		



Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой)		
<p>Да отговарят на следните Минимални технически и/или функционални изисквания:</p> <p>Стационарна работна станция за софтуер (1 брой): Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Процесор: min. четири ядрен процесор с мин 8 MB Cache - RAM памет: 16 GB - 512 SSD - Видео карта: четириядрена 128 bit, min 2Gb - Хард Диск: 1 TB - Клавиатура: USB - Мишка: USB - Монитор: min 22'' <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите: Общи за Стационарна работна станция за софтуер:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обща консумация на енергия максимум 450 W: ДА / НЕ - Операционна система Windows 10 PRO или еквивалент: ДА / НЕ <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ - Поддръжка на графични инструкции: ДА / НЕ - Възможност да поддържа ECC памет: ДА / НЕ - Работа на максимум 3.8 Ghz: ДА / НЕ - Възможност да адресира минимум 1Tb RAM памет: ДА / НЕ <p>Видео карта:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Консумация при пълно натоварване максимум 110W: ДА / НЕ - Възможност да поддържа минимум 4 		



<p>DP (Display Port-a) версия минимум 1.4: ДА / НЕ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x 4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz (4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция): ДА / НЕ - Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА / НЕ - Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея: ДА / НЕ - ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate): ДА / НЕ <p>Захранване:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ефективност на захранващия блок равна или по- голяма от 85%: ДА/НЕ <p>Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сертифицирани от Microsoft драйвери за Windows 10 Pro и Windows 2016 Server или еквивалентно: ДА / НЕ <p>Дънна платка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5 и 10: ДА / НЕ <p>Монитор:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Full HD: ДА / НЕ - Наличие на IPS матрица: ДА / НЕ - Наличие на Display Port: ДА / НЕ <p>Стационарна работна станция (3 броя): Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Процесор: min. четири ядрен процесор - Памет: 8 GB - 256 SSD - Видео карта: четириядрена 1 MB, 128 bit - Хард Диск: 1 TB - Клавиатура: USB - Мишка: USB - Монитор: min 22'' <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на</p>		
---	--	--



<p>оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <p>Общи за Стационарна работна станция:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обща консумация на машината при пълно натоварване максимум 280 W: ДА / НЕ <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ - Минимум 8MB кеш памет в централния процесор: ДА / НЕ - Поддръжка на графични инструкции: ДА / НЕ - Възможност да поддържа ЕСС памети: ДА / НЕ - Възможност да адресира минимум 64 GB RAM: ДА / НЕ - Работа на максимум 3.9 Ghz: ДА / НЕ - Консумация максимум 72W: ДА / НЕ <p>Видео карта:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Захранване от дънната платка: ДА / НЕ - Консумация максимум 75W: ДА / НЕ - Възможност да поддържа минимум 4 DP (Display Port-a) : ДА / НЕ - Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x 4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz (4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция): ДА / НЕ - Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА / НЕ - Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея: ДА / НЕ - ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate) : ДА / НЕ <p>Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок):</p> <ul style="list-style-type: none"> - ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate) : ДА / НЕ <p>Дънна платка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5, 10: ДА / НЕ 		
---	--	--



<p>Мобилна работна станция (1 брой): Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Процесор: min. 6 MB Cache - RAM памет: 8 GB - 120 GB SSD - Хард Диск: 1 TB - Свързаност: WiFi - Дисплей: 15.6’’ <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наличие на минимум 4 физически ядра: ДА / НЕ - Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ - Възможност да адресира минимум 32 GB RAM: ДА/НЕ - Работи на максимум 3.4 Ghz: ДА/НЕ - Консумация максимум 47W: ДА/НЕ <p>Видео карта:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Видеокартата да е на отделен чип: ДА/НЕ - Възможност да поддържа два DP (Display Port-a) и VGA: ДА/НЕ - Възможност да поддържа минимум резолюция 3840x2160 при 60Hz: ДА/НЕ - Възможност да поддържа минимум 2 външни дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА/НЕ - Видеокартата да е минимум 128 Bits: ДА/НЕ - Памет на видеокартата мин. 2 GB: ДА/НЕ - Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 2 дисплея: ДА/НЕ <p>Захранване:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обща средна консумация при пълно натоварване максимум 180W: ДА/НЕ <p>Сертификация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ISV сертификат от производителя (Independent Software Vendors 		
--	--	--



<p>Certificate): ДА/НЕ</p> <p>Дънна платка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Възможност да поддържа 4 слота за RAM памет: ДА/НЕ - Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 0+1: ДА/НЕ <p>Графичен таблет (1 брой): Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нива на натиск: мин 8192 - Резолуция: мин 5080 линии на квадратен инч - Разпознаване на наклона: ± 60 нива - Свързаност: USB <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наличие на писалка, тънкописец за скициране върху хартия: ДА/НЕ - Писалката да е чувствителна на натиск, безжична, без батерии, без необходимост от зареждане: ДА/НЕ - Възможност за връзка с Bluetooth: ДА/НЕ <p>Доставка до: гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла” №20.</p> <p>След доставка и въвеждане в експлоатация се подписва приемо-предавателен протокол.</p>		
<p>Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка ^{1,2}</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гаранционна поддръжка - минимум 12 месеца 2. Време за реакция за техническо обслужване (констатиране на възникнала повреда) – максимум 24 часа, считано от подаден сигнал за възникналата повреда. 3. Време за отстраняване на повреда – максимум 24 часа, считано от часа на констатиране на възникнала повреда. 		



<p>Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на предмета на процедурата:</p> <p>Неприложимо</p>		
<p>Изисквания за обучение на персонала на бенефициента за експлоатация:</p> <p>Безплатно от Изпълнителя в периода на въвеждане в експлоатация на машината.</p>		
<p>Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)</p>		
<p>Да отговарят на следните Минимални технически и/или функционални изисквания:</p> <p>CAD/CAM софтуер (1 брой): Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Създаване на 3D детайли - Директна работа с DWG файлове - Двупосочна асоциативност между сглобената единица и детайлите в нея - Якостни изследвания на детайли - Инструменти за базов анализ на флуиди - Раздвижване и тестване на сглобени единици <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Възможност за интеграция с ECAD системи за проектиране на печатни платки: ДА/НЕ - Наличие на САМ модул за управление на металорежещи машини с ЦПУ: ДА/НЕ - Възможност за автоматично създаване на технологичните операции в САМ модула за обработване на детайлите: ДА/НЕ - Възможност за създаване на управляващи програми за 3-осни фрезови машини: ДА/НЕ - Възможност за автоматично преизчисляване на инструменталните 		



<p>пътища при промяна 3D модела: ДА/НЕ</p> <p>Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой):</p> <p>Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оценка на пригодността и оптимизиране за производство на детайлите в най-ранна фаза на проектиране - Симулиране на запълването на формата и застиването на материала - База данни с над 4000 материали и техните характеристики - Симулиране запълването на формата и застиването на материала - Откриване на съшивните линии и евентуални всмукнатини или въздушни джобове - Определяне на усилията на затваряне <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Напълно интегриран в работната среда на CAD продукта: ДА/НЕ - Възможност за автоматизирано регулиране на леяковата система за балансирано запълване на многогнездови и фамилни форми: ДА/НЕ - Възможност за симулация с топли и студени леяци: ДА/НЕ - Възможност за запълване на форми с вложка: ДА / НЕ - Възможност за дозапълване с газ: ДА/НЕ - Възможност за експорт към STL, NASTRAN и с механични характеристики към ABAQUS, ANSYS и DigiMat: ДА/НЕ - Възможност за изчисление на минималната сила на притискане на двете половини на инструменталната екипировка: ДА/НЕ - Възможност за получаване на 		
--	--	--



<p>резултати за целия процес на запълване – Време за изпълнение на един цикъл, Застинали слоеве, Линии на съшиване, Време за запълване и охлаждане, Идентифициране на всмукнатини и въздушни джобове: ДА/НЕ</p> <p>Доставка до: гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла“ №20</p> <p>След доставка и въвеждане в експлоатация се подписва приемо-предавателен протокол.</p>		
<p>Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка ^{1,2}</p> <p>1. Гаранционна поддръжка - минимум 12 месеца</p> <p>2. Време за реакция за техническо обслужване (констатиране на възникнала повреда) – максимум 24 часа, считано от подаден сигнал за възникналата повреда.</p> <p>3. Време за отстраняване на повреда – максимум 24 часа, считано от часа на констатиране на възникнала повреда.</p>		
<p>Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на предмета на процедурата:</p> <p>Неприложимо</p>		
<p>Изисквания за обучение на персонала на бенефициента за експлоатация:</p> <p>Безплатно от Изпълнителя в периода на въвеждане в експлоатация на машината.</p>		

¹ В случай че кандидатът предложи срок на гаранционна поддръжка по-кратък от 12 месеца, офертата му ще бъде отхвърлена. Ако кандидатът даде точно 12 месеца, няма да получи точки по показател 3 от методиката за оценка, но офертата му ще бъде разглеждана. С цел недопускане предлагането на нереалистично дълъг срок на гаранционна поддръжка, обект на оценка, максималната горна граница на „Гаранционна поддръжка в месеци“ е 60 месеца. Оферти, в които кандидатът е посочил срок на гаранционна поддръжка по-дълъг от 60 месеца същият ще бъде приравняван към максималната горна граница на показателя „Гаранционна поддръжка в месеци“.

² Гаранционната поддръжка следва да е еднаква за всички активи.

При така предложените от нас условия, в нашето ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на предмета на процедурата в описания вид и обхват, както следва:



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

I. ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

№	Описание на доставките/услугите/ дейностите/строителството	К-во /бр./	Единична цена в лева	Обща цена в лева без ДДС (не се попълва при извършване на периодични доставки)
1				
2				
3				
4				

За изпълнение предмета на процедурата в съответствие с условията на настоящата процедура, общата цена¹ на нашата оферта възлиза на:

Цифром: _____ Словом: _____
(посочва се цифром и словом стойността без ДДС)

II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Предлаганият от нас начин на плащане е, както следва:

За всички обособени позиции:

- Финално плащане в размер на 100% от цената на активите, дължимо в срок до 60 календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол и издадена фактура.

При разминаване между предложените единична и обща цена, валидна ще бъде единичната цена на офертата. В случай че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем общата цена в съответствие с единичната цена на офертата.

При несъответствие между сумата, написана с цифри, и тази, написана с думи, важи сумата, написана с думи.

Като неразделна част от настоящата Оферта, прилагаме следните документи:

1. Декларация с посочване на ЕИК/ Удостоверение за актуално състояние, а когато е физическо лице - документ за самоличност;
2. Декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 .от Постановление № 160 на Министерския съвет от 2016 г.;
3. В случай че лицето кандидат е обединение на физически и/или юридически лица, кандидатът следва да представи договор за обединение или документ, подписан от лицата в обединението, в който задължително се посочва представляващият. Документите по т.1 и т.2 се представят за всяко лице от обединението.
4. Декларация за подизпълнителите, които ще участват в изпълнението на предмета на процедурата и дела на тяхното участие (ако кандидатът е декларирал, че ще ползва подизпълнители);

¹ Не се посочва при извършване на периодични доставки.



5. Документи по т. 1, 2, 3 и 4 за всеки от подизпълнителите в съответствие с Постановление № 160 на Министерския съвет от 2016г. *(когато се предвижда участието на подизпълнители)*;

6. Други документи и доказателства, изискани и посочени от бенефициента в документацията за участие: НЕПРИЛОЖИМО

ДАТА:г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

(име и фамилия)

(длъжност на представляващия кандидата)



Образец на декларация на кандидата по чл. 12, ал.1, т.1 от ПМС 160/01.07.2016 г.

ДЕКЛАРАЦИЯ НА КАНДИДАТА

Долуподписаният/-ата^{1*}

(собствено, бащино и фамилно име)

ЕГН _____,

в качеството си на _____

на _____, вписано в
(наименование на кандидата)

търговския регистър на Агенцията по вписванията под единен идентификационен код № _____, със седалище _____ и адрес на управление _____, - кандидат в процедура за определяне на изпълнител с предмет: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва:

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)”

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ :

Декларирам, че²:

1. Не съм осъден/а с влязла в сила присъда/ реабилитиран(-а) съм (*невярното се зачертава*) за:
 - престъпление по чл. 108а, чл. 159а – 159г, чл. 172, чл. 192а, чл. 194 – 217, чл. 219 – 252, чл. 253 – 260, чл. 301 – 307, чл. 321, 321а и чл. 352 – 353е от Наказателния кодекс;
 - престъпление, аналогично на тези по горната хипотеза, в друга държава членка или трета страна;

¹ Декларацията се подписва от лицата, които представляват кандидата, лицата, които са членове на управителни и надзорни органи на кандидата и други лица със статут, който им позволява да влияят пряко върху дейността на предприятието по начин, еквивалентен на този, валиден за представляващите го лица, членовете на управителните или надзорните органи, изчерпателно посочени в чл. 40, ал. 2 от ППЗОП

² Обстоятелствата по т. 3, 4, 5 и 6 се отнасят за кандидата, обстоятелствата по т. 1, 2 се отнасят за лицата, които представляват кандидата, за членовете на управителни и надзорни органи и за други лица със статут, който им позволява да влияят пряко върху дейността на предприятието по начин, еквивалентен на този, валиден за представляващите го лица, членовете на управителните или надзорните органи, изчерпателно посочени в чл. 40, ал. 2 от ППЗОП

2. Не е налице конфликт на интереси във връзка с процедурата за избор на изпълнител, който не може да бъде отстранен;
3. Не е налице неравнопоставеност в случаите по чл. 44, ал. 5 от Закона за обществени поръчки (ЗОП);
4. Не е установено, че:
 - а) съм представил документ с невярно съдържание, свързан с удостоверяване липсата на основания за отстраняване или изпълнението на критериите за подбор;
 - б) не съм предоставил изискваща се информация, свързана с удостоверяване липсата на основания за отстраняване или изпълнението на критериите за подбор.
5. По отношение на представяваният от мен кандидат (*посочва се наименованието на кандидата*) са налице следните обстоятелства:
 - Не е установено с влязло в сила наказателно постановление или съдебно решение, че при изпълнение на договор за обществена поръчка е нарушен чл. 118, чл. 128, чл. 245 и чл. 301 – 305 от Кодекса на труда или аналогични задължения, установени с акт на компетентен орган, съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът е установен;
 - б. Представяваният от мен кандидат³:

6.1. Няма задължения за данъци и задължителни осигурителни вноски по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс и лихвите по тях, към държавата или към общината по седалище на бенефициента и към общината по седалището на кандидата, или аналогични задължения, установени с акт на компетентен орган, съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът е установен, или

6.2. Има задължения за данъци и задължителни осигурителни вноски по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс и лихвите по тях, към държавата или към общината по седалище на бенефициента и към общината по седалището на кандидата, или аналогични задължения, установени с акт на компетентен орган, съгласно законодателството на държавата, в която кандидатът е установен, но

- е допуснато разсрочване, отсрочване или обезпечение на задълженията, или

- задължението е по акт, който не е влязъл в сила, или

- размерът на неплатените дължими данъци или социалноосигурителни вноски е не повече от 1 на сто от сумата на годишния общ оборот за последната приключена финансова година;

Известно ми е, че за неверни данни нося наказателна отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс.

_____ 20____ г.
(дата)

ДЕКЛАРАТОР: _____

³ невярното се зачертава



Образец на изисквания към офертите
от ПМС №160/01.07.2016 г.

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОФЕРТИТЕ

При изготвяне на офертата всеки кандидат трябва да се придържа точно към обявените от бенефициента условия.

Кандидатът в процедурата има право да представи само една оферта.

Офертата следва да е изготвена съобразно образеца от документацията и да съдържа техническо и финансово предложение. Към офертата следва да са приложени всички изискуеми от бенефициента документи, посочени в поканата.

Офертите за участие в процедурата се изготвят на български език.

Следва да се има предвид, че срокът на валидност на офертите е времето, през което кандидатите са обвързани с условията на представените от тях оферти.

Лице, което е дало съгласие и фигурира като подизпълнител в офертата на друг кандидат, не може да представи самостоятелна оферта.

Кандидатите могат да допълват своите оферти в рамките на определения срок за подаване на оферти.

Офертата се подава в Информационната система за управление и наблюдение на средствата на ЕС в България 2020 (ИСУН 2020) и включва:

1. данни за кандидата;
2. техническо предложение за изпълнение на поръчката;
3. ценово предложение за всяка позиция поотделно, в случай че процедурата е с обособени позиции;
4. срок на валидност, когато е приложимо;
5. подизпълнителите, които ще участват при изпълнението на поръчката, вида и дела на тяхното участие, ако кандидатът предвижда подизпълнители;
6. декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 от ПМС № 160/01.07.2016 г.;
7. други документи, в случай че са предвидени в публичната покана.

Други изисквания към офертите (посочени от бенефициента, предвид спецификата на конкретния обект на процедурата): НЕПРИЛОЖИМО



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

За избор на изпълнител с предмет: „Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва:

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)”, в публичната покана възложителят е посочил критерий за оценка на офертите „Икономически най-изгодна оферта” съгласно критерий „оптимално съотношение качество – цена”.

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой)

В „Методиката за оценка на офертите” от документацията за участие са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:

Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение
1	2	3	4
1. Предложена цена – П1	30 % (0,30)	100	Т ц
2. Срок на изпълнение в календарни дни – П2	5 % (0,05)	100	Т с
3. Гаранционна поддръжка в месеци – П3	5 % (0,05)	100	Т г
4. Допълнителни технически и функционални характеристики – П4	60 % (0,60)	100	Т д

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател:

Показател 1 – „Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

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:



$$T_{ц} = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ C_{min} ” е най-ниската предложена цена;
- „ C_n ” е цената на n-я участник.

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П_1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

- „0,30” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 – „Срок на изпълнение в календарни дни”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,05.

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-кратък срок на изпълнение в календарни дни – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия срок на изпълнение в календарни дни по следната формула:

$$T_c = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ C_{min} ” е най-кратък срок на изпълнение;
- „ C_n ” е времето на n-я участник

Точките по втория показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П_2 = T_c \times 0,05, \text{ където:}$$

- „0,05” е относителното тегло на показателя.

***Забележка към Показател 2:** С цел недопускане предлагането на нереалистично кратък срок на изпълнение, обект на оценка, минималната долна граница на „Срок на изпълнение в календарни дни” е 1 календарен ден. Кандидатите нямат право да предлагат „Срок за изпълнение в календарни дни” под 1 календарен ден. Оферти с по-кратък срок от 1 календарен ден ще бъдат отхвърлени и няма да се оценяват.*

Показател 3 – „Гаранционна поддръжка в месеци”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,05.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционната поддръжка. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 1.



Таблица № 1

Гаранционна поддръжка	Параметри	Точки
Гаранционна поддръжка в месеци	> 12 месеца и < 24 месеца	1 точка
	≥ 24 месеца и < 36 месеца	3 точки
	≥ 36 месеца и < 60 месеца	10 точки
	≥ 60 месеца	100 точки
Максимален брой точки по показател 3 „Гаранционна поддръжка в месеци”		100 точки

Точките по третия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P_3 = T_g \times 0,05, \text{ където:}$$

➤ “0,05” е относителното тегло на показателя.

Забележка към Показател 3:

В случай че кандидатът предложи срок на гаранционна поддръжка по-кратък от 12 месеца, офертата му ще бъде отхвърлена. Ако кандидатът даде точно 12 месеца, няма да получи точки по показател 3 от методиката за оценка, но офертата му ще бъде разгледана. С цел недопускане предлагането на нереалистично дълъг срок на гаранционна поддръжка, обект на оценка, максималната горна граница на „Гаранционна поддръжка в месеци” е 60 месеца. Оферти, в които кандидатът е посочил срок на гаранционна поддръжка по-дълъг от 60 месеца същият ще бъде приравняван към максималната горна граница на показателя „Гаранционна поддръжка в месеци”

Показател 4 – „Допълнителни технически и функционални характеристики”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,60.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на технически и функционални изисквания на машините. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 2.

Таблица № 2

Допълнителни технически и функционални характеристики	Параметри	Точки
Стационарна работна станция за софтуер (1 брой)		
Общи за Стационарна работна станция за софтуер:		
Обща консумация на енергия максимум 450 W	ДА	1
	НЕ	0
Операционна система Windows 10 PRO или еквивалент	ДА	1
	НЕ	0
Процесор:		
Наличие на минимум 8 логически ядра	ДА	1
	НЕ	0



Поддръжка на графични инструкции	ДА	0
	НЕ	4
Възможност да поддържа ECC памети	ДА	1
	НЕ	0
Работа на максимум 3.8 Ghz	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да адресира минимум 1Tb RAM памет	ДА	1
	НЕ	0
Видео карта:		
Консумация при пълно натоварване максимум 110W	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум 4 DP (Display Port-a) версия минимум 1.4	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz* *4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция	ДА	4
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея	ДА	1
	НЕ	0
ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate)	ДА	6
	НЕ	0
Захранване:		
Ефективност на захранващия блок равна или по-голяма от 85%	ДА	1
	НЕ	0
Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок):		
Сертифицирани от Microsoft драйвери за Windows 10 Pro и Windows 2016 Server или еквивалентно	ДА	6
	НЕ	0
Дънна платка:		
Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5 и 10	ДА	1
	НЕ	0
Монитор:		
Full HD	ДА	1
	НЕ	0
Наличие на IPS матрица	ДА	1
	НЕ	0
Наличие на Display Port	ДА	1
	НЕ	0
Стационарна работна станция (3 броя)		
Общи за Стационарна работна станция:		



Обща консумация на машината при пълно натоварване максимум 280 W	ДА	1
	НЕ	0
Процесор:		
Наличие на минимум 8 логически ядра	ДА	1
	НЕ	0
Минимум 8MB кеш памет в централния процесор	ДА	1
	НЕ	0
Поддръжка на графични инструкции	ДА	0
	НЕ	4
Възможност да поддържа ECC памет	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да адресира минимум 64 GB RAM	ДА	1
	НЕ	0
Работа на максимум 3.9 Ghz	ДА	1
	НЕ	0
Консумация максимум 72W	ДА	3
	НЕ	0
Видео карта:		
Захранване от дънната платка	ДА	1
	НЕ	0
Консумация максимум 75W	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум 4 DP (Display Port-a)	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz* *4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея	ДА	1
	НЕ	0
ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate)	ДА	6
	НЕ	0
Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок):		
ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate)	ДА	6
	НЕ	0
Дънна платка:		
Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5, 10	ДА	1
	НЕ	0
Мобилна работна станция (1 брой)		



Процесор:		
Наличие на минимум 4 физически ядра	ДА	1
	НЕ	0
Наличие на минимум 8 логически ядра	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да адресира минимум 32 GB RAM	ДА	1
	НЕ	0
Работи на максимум 3.4 Ghz	ДА	1
	НЕ	0
Консумация максимум 47W	ДА	1
	НЕ	0
Видео карта:		
Видеокартата да е на отделен чип	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа два DP (Display Port-a) и VGA	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум резолюция 3840x2160 при 60Hz: ДА/НЕ	ДА	4
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум 2 външни дисплея едновременно в общ виртуален екран	ДА	1
	НЕ	0
Видеокартата да е минимум 128 Bits	ДА	1
	НЕ	0
Памет на видеокартата мин. 2 GB	ДА	1
	НЕ	0
Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 2 дисплея	ДА	4
	НЕ	0
Захранване:		
Обща средна консумация при пълно натоварване максимум 180W	ДА	1
	НЕ	0
Сертификация:		
ISV сертификат от производителя (Independent Software Vendors Certificate)	ДА	6
	НЕ	0
Дънна платка:		
Възможност да поддържа 4 слота за RAM памет	ДА	4
	НЕ	0
Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 0+1	ДА	1
	НЕ	0
Графичен таблет (1 брой)		
Наличие на писалка, тънкописец за скициране върху хартия	ДА	1
	НЕ	0



Писалката да е чувствителна на натиск, безжична, без батерии, без необходимост от зареждане	ДА	1
	НЕ	0
Възможност за връзка с Bluetooth	ДА	1
	НЕ	0
Максимален брой точки по показател 4 – „Допълнителни технически и функционални характеристики”		100 точки

Точките по четвъртия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П_4 = Т_д \times 0,60, \text{ където:}$$

➤ “0,60” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по четирите показателя, изчислени по формулата: $КО = П_1 + П_2 + П_3 + П_4$

Комисията прилага настоящата методика по отношение на всички допуснати до оценка оферти, като всички точки се изчисляват по всеки един от показателите до втория знак след десетичната запетая.

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

В случай, че двама или повече кандидати в процедурата получат равни комплексни оценки, за изпълнител се избира кандидатът, който е предложил най-ниска цена, ако и тогава оценките са равни се избира кандидатът с най-много точки по показателят с най-висока оценка в КО, а при равенство и по него се пристъпва към жребий.

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)

В „Методиката за оценка на офертите” от документацията за участие са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:

Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение
1	2	3	4
1. Предложена цена – П1	30 % (0,30)	100	Т ц
2. Срок на изпълнение в календарни дни – П2	5 % (0,05)	100	Т с
3. Гаранционна поддръжка в месеци – П3	5 % (0,05)	100	Т г
4. Допълнителни технически и функционални характеристики – П4	60 % (0,60)	100	Т д

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.



Указания за определяне на оценката по всеки показател:

Показател 1 – „Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

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:

$$T_{ц} = 100 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ C_{\min} ” е най-ниската предложена цена;
- „ C_n ” е цената на n-я участник.

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P_1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

- „0,30” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 – „Срок на изпълнение в календарни дни”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,05.

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-кратък срок на изпълнение в календарни дни – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия срок на изпълнение в календарни дни по следната формула:

$$T_c = 100 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- “100” е максималните точки по показателя;
- “ C_{\min} ” е най-кратък срок на изпълнение;
- “ C_n ” е времето на n-я участник

Точките по втория показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P_2 = T_c \times 0,05, \text{ където:}$$

- “0,05” е относителното тегло на показателя.

Забележка към Показател 2: С цел недопускане предлагането на нереалистично кратък срок на изпълнение, обект на оценка, минималната долна граница на „Срок на изпълнение в календарни дни” е 1 календарен ден. Кандидатите нямат право да предлагат



„Срок за изпълнение в календарни дни” под 1 календарен ден. Оферти с по-кратък срок от 1 календарен ден ще бъдат отхвърлени и няма да се оценяват.

Показател 3 – „Гаранционна поддръжка в месеци”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,05.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционната поддръжка. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 3.

Таблица № 3

Гаранционна поддръжка	Параметри	Точки
Гаранционна поддръжка в месеци	> 12 месеца и < 24 месеца	1 точка
	≥ 24 месеца и < 36 месеца	3 точки
	≥ 36 месеца и < 60 месеца	10 точки
	≥ 60 месеца	100 точки
Максимален брой точки по показател 3 „Гаранционна поддръжка в месеци”		100 точки

Точките по третия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P_3 = T_g \times 0,05, \text{ където:}$$

➤ “0,05” е относителното тегло на показателя.

Забележка към Показател 3:

В случай че кандидатът предложи срок на гаранционна поддръжка по-кратък от 12 месеца, офертата му ще бъде отхвърлена. Ако кандидатът даде точно 12 месеца, няма да получи точки по показател 3 от методиката за оценка, но офертата му ще бъде разгледана. С цел недопускане предлагането на нереалистично дълъг срок на гаранционна поддръжка, обект на оценка, максималната горна граница на „Гаранционна поддръжка в месеци” е 60 месеца. Оферти, в които кандидатът е посочил срок на гаранционна поддръжка по-дълъг от 60 месеца същият ще бъде приравняван към максималната горна граница на показателя „Гаранционна поддръжка в месеци”

Показател 4 – „Допълнителни технически и функционални характеристики”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,60.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на технически и функционални изисквания на машините. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 4.



Таблица № 4

Допълнителни технически и функционални характеристики	Параметри	Точки
CAD/CAM софтуер (1 брой)		
Възможност за интеграция с ECAD системи за проектиране на печатни платки	ДА	6
	НЕ	0
Наличие на САМ модул за управление на металорежещи машини с ЦПУ	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за автоматично създаване на технологичните операции в САМ модула за обработване на детайлите	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за създаване на управляващи програми за 3-осни фрезови машини	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за автоматично преизчисляване на инструменталните пътища при промяна 3D модела	ДА	8
	НЕ	0
Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)		
Напълно интегриран в работната среда на CAD продукта	ДА	9
	НЕ	0
Възможност за автоматизирано регулиране на лежковата система за балансирано запълване на многогнездови и фамилни форми	ДА	9
	НЕ	0
Възможност за симулация с топли и студени леяци	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за запълване на форми с вложка	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за дозапълване с газ	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за експорт към STL, NASTRAN и с механични характеристики към ABAQUS, ANSYS и DigiMat	ДА	6
	НЕ	0
Възможност за изчисление на минималната сила на притискане на двете половини на инструменталната екипировка	ДА	8
	НЕ	0
Възможност за получаване на резултати за целия процес на запълване – Време за изпълнение на един цикъл, Застинали слоеве, Линии на съшиване, Време за запълване и охлаждане, Идентифициране на всмукнатини и въздушни джобове	ДА	6
	НЕ	0
Максимален брой точки по показател 4 – „Допълнителни технически и функционални характеристики“		100 точки

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по четирите показателя, изчислени по формулата: $КО = П 1 + П 2 + П 3 + П 4$

Комисията прилага настоящата методика по отношение на всички допуснати до оценка оферти, като всички точки се изчисляват по всеки един от показателите до втория знак след десетичната запетая.



Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

В случай, че двама или повече кандидати в процедурата получат равни комплексни оценки, за изпълнител се избира кандидатът, който е предложил най-ниска цена, ако и тогава оценките са равни се избира кандидатът с най-много точки по показателят с най-висока оценка в КО, а при равенство и по него се пристъпва към жребий.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

по процедура „избор с публична покана” с предмет:

„Доставка и въвеждане в експлоатация на ДМА и ДНА по обособени позиции както следва:

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)”

Обособена позиция 1: Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой);

№	Наименование на актива	К-во	Технически и/или функционални характеристики
1.	Стационарна работна станция за софтуер	1 брой	<p>Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Процесор: min. четири ядрен процесор с мин 8 MB Cache - RAM памет: 16 GB - 512 SSD - Видео карта: четириядрена 128 bit, min 2Gb - Хард Диск: 1 TB - Клавиатура: USB - Мишка: USB - Монитор: min 22” <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <p>Общи за Стационарна работна станция за софтуер:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обща консумация на енергия максимум 450 W: ДА / НЕ - Операционна система Windows 10 PRO или еквивалент: ДА / НЕ <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ - Поддръжка на графични инструкции: ДА / НЕ - Възможност да поддържа ЕСС памети: ДА / НЕ

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			<ul style="list-style-type: none">- Работа на максимум 3.8 Ghz: ДА / НЕ- Възможност да адресира минимум 1Тb RAM памет: ДА / НЕ Видео карта: <ul style="list-style-type: none">- Консумация при пълно натоварване максимум 110W: ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум 4 DP (Display Port-a) версия минимум 1.4: ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz (4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция): ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА / НЕ- Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея: ДА / НЕ- ISV сертификат (Independent Software Vendors Sertificate): ДА / НЕ Захранване: <ul style="list-style-type: none">- Ефективност на захранващия блок равна или по-голяма от 85%: ДА/НЕ Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок): <ul style="list-style-type: none">- Сертифицирани от Microsoft драйвери за Windows 10 Pro и Windows 2016 Server или еквивалентно: ДА / НЕ Дънна платка: <ul style="list-style-type: none">- Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5 и 10: ДА / НЕ Монитор: <ul style="list-style-type: none">- Full HD: ДА / НЕ- Наличие на IPS матрица: ДА / НЕ- Наличие на Display Port: ДА / НЕ
2.	Стационарна работна станция	3 броя	Минимални технически и/или функционални характеристики: <ul style="list-style-type: none">- Процесор: min. четири ядрен процесор- Памет: 8 GB- 256 SSD

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			<ul style="list-style-type: none">- Видео карта: четириядрена 1 MB, 128 bit- Хард Диск: 1 TB- Клавиатура: USB- Мишка: USB- Монитор: min 22'' <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <p>Общи за Стационарна работна станция:</p> <ul style="list-style-type: none">- Обща консумация на машината при пълно натоварване максимум 280 W: ДА / НЕ <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none">- Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ- Минимум 8MB кеш памет в централния процесор: ДА / НЕ- Поддръжка на графични инструкции: ДА / НЕ- Възможност да поддържа ЕСС памет: ДА / НЕ- Възможност да адресира минимум 64 GB RAM: ДА / НЕ- Работа на максимум 3.9 Ghz: ДА / НЕ- Консумация максимум 72W: ДА / НЕ <p>Видео карта:</p> <ul style="list-style-type: none">- Захранване от дънната платка: ДА / НЕ- Консумация максимум 75W: ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум 4 DP (Display Port-a) : ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум резолюция - 4x 4096x2160 при 120Hz и 4x5120x2880 при 60Hz (4 са брой изходи на видеокарта; 4096x2160 и 5120x2880 е резолюция): ДА / НЕ- Възможност да поддържа минимум 4 дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА / НЕ- Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 4 дисплея: ДА / НЕ- ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate): ДА / НЕ
--	--	--	---

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			Беърбон (дънна платка, шаси, захранващ блок): <ul style="list-style-type: none">- ISV сертификат (Independent Software Vendors Certificate): ДА / НЕ Дънна платка: <ul style="list-style-type: none">- Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 5, 10: ДА / НЕ
3.	Мобилна работна станция	1 брой	Минимални технически и/или функционални характеристики: <ul style="list-style-type: none">- Процесор: min. 6 MB Cache- RAM памет: 8 GB- 120 GB SSD- Хард Диск: 1 TB- Свързаност: WiFi- Дисплей: 15.6'' Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите: <p>Процесор:</p> <ul style="list-style-type: none">- Наличие на минимум 4 физически ядра: ДА / НЕ- Наличие на минимум 8 логически ядра: ДА / НЕ- Възможност да адресира минимум 32 GB RAM: ДА/НЕ- Работи на максимум 3.4 Ghz: ДА/НЕ- Консумация максимум 47W: ДА/НЕ <p>Видео карта:</p> <ul style="list-style-type: none">- Видеокартата да е на отделен чип: ДА/НЕ- Възможност да поддържа два DP (Display Port-a) и VGA: ДА/НЕ- Възможност да поддържа минимум резолюция 3840x2160 при 60Hz: ДА/НЕ- Възможност да поддържа минимум 2 външни дисплея едновременно в общ виртуален екран: ДА/НЕ- Видеокартата да е минимум 128 Bits: ДА/НЕ- Памет на видеокартата мин. 2 GB: ДА/НЕ- Възможност да поддържа режим на работа MultiView с минимум 2 дисплея: ДА/НЕ

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			<p>Захранване:</p> <ul style="list-style-type: none">- Обща средна консумация при пълно натоварване максимум 180W: ДА/НЕ <p>Сертификация:</p> <ul style="list-style-type: none">- ISV сертификат от производителя (Independent Software Vendors Certificate): ДА/НЕ <p>Дънна платка:</p> <ul style="list-style-type: none">- Възможност да поддържа 4 слота за RAM памет: ДА/НЕ- Възможност да поддържа минимум RAID 0, 1, 0+1: ДА/НЕ
4.	Графичен таблет	1 брой	<p>Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">- Нива на натиск: мин 8192- Резолюция: мин 5080 линии на квадратен инч- Разпознаване на наклона: ± 60 нива- Свързаност: USB <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none">- Наличие на писалка, тънкописец за скициране върху хартия: ДА/НЕ- Писалката да е чувствителна на натиск, безжична, без батерии, без необходимост от зареждане: ДА/НЕ- Възможност за връзка с Bluetooth: ДА/НЕ

Обособена позиция 2: CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)

1.	CAD/CAM софтуер	1 брой	<p>Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">- Създаване на 3D детайли- Директна работа с DWG файлове- Двупосочна асоциативност между сглобената единица и детайлите в
----	-----------------	--------	---

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

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			<p>нея</p> <ul style="list-style-type: none">- Якостни изследвания на детайли- Инструменти за базов анализ на флуиди- Раздвижване и тестване на сглобени единици <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none">- Възможност за интеграция с ECAD системи за проектиране на печатни платки: ДА/НЕ- Наличие на САМ модул за управление на металорежещи машини с ЦПУ: ДА/НЕ- Възможност за автоматично създаване на технологичните операции в САМ модула за обработване на детайлите: ДА/НЕ- Възможност за създаване на управляващи програми за 3-осни фрезови машини: ДА/НЕ- Възможност за автоматично преизчисляване на инструменталните пътища при промяна 3D модела: ДА/НЕ
2.	Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия	1 брой	<p>Минимални технически и/или функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">- Оценка на пригодността и оптимизиране за производство на детайлите в най-ранна фаза на проектиране- Симулиране на запълването на формата и застиването на материала- База данни с над 4000 материали и техните характеристики- Симулиране запълването на формата и застиването на материала- Откриване на съшивните линии и евентуални всмукнатини или въздушни джобове- Определяне на усилията на затваряне <p>Допълнителни технически и функционални изисквания, обект на оценка, съгласно Методиката за оценка на офертите:</p> <ul style="list-style-type: none">- Напълно интегриран в работната среда на САД продукта: ДА/НЕ

www.eufunds.bg

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

			<ul style="list-style-type: none">- Възможност за автоматизирано регулиране на лежковата система за балансирано запълване на многогнездови и фамилни форми: ДА/НЕ- Възможност за симулация с топли и студени леяци: ДА/НЕ- Възможност за запълване на форми с вложка: ДА / НЕ- Възможност за дозапълване с газ: ДА/НЕ- Възможност за експорт към STL, NASTRAN и с механични характеристики към ABAQUS, ANSYS и DigiMat: ДА/НЕ- Възможност за изчисление на минималната сила на притискане на двете половини на инструменталната екипировка: ДА/НЕ- Възможност за получаване на резултати за целия процес на запълване – Време за изпълнение на един цикъл, Застинали слоеве, Линии на съшиване, Време за запълване и охлаждане, Идентифициране на всмукнатини и въздушни джобове: ДА/НЕ
--	--	--	---

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

Проект BG16RFOP002-1.005-0283-C01 „Разработване на прототип на Електромагнитен генератор на топлинна енергия“, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.



ДОГОВОР ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОСТАВКА за обособена позиция 1

„Доставка и въвеждане в експлоатация на Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой)“

№ BG16RFOP002-1.005-0283-C01/Su -...

Днес2018г., в гр. Варна между:

1. **„П И Н КОНСУЛТ“** ЕООД, вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище и адрес на управление в гр. Варна, ул. „Екатерина Симитчиева“ №6, офис 1, ЕИК 148109010, ИН по ЗДДС BG148109010, представлявано от Николай Крумов Петров – Управител, наричано за кратко **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна и от друга страна

2., вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище и адрес на управление в, ЕИК, ИН по ЗДДС BG....., представлявано от –, наричано за кратко **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,
всяко едно по отделно наричано „страна“, а всички заедно „страни“,

се сключи настоящият договор за доставка, наричан по-долу „Договорът“, с който страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема, срещу възнаграждение, при условията на настоящия договор, да изпълни **доставка и въвеждане в експлоатация на Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой)**, наричани по-долу „Активи“, описан подробно в *Приложение 1 – Оферта*.

Чл.2 Място на доставка: гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла“ №20

Чл.3 Настоящият договор се сключва в изпълнение на договор БФП № BG16RFOP002-1.005-0283-C01 с финансовата подкрепа на оперативна програма: „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.4 (1) Цената на Активите, предмет на настоящия Договор, включва цялостната стойност на активите, в т.ч. доставка и въвеждане в експлоатация на Стационарна работна станция за софтуер (1 брой); Стационарна работна станция (3 броя); Мобилна работна станция (1 брой) и Графичен таблет (1 брой).

(2) Общата покупко-продажна цена на Активите, по смисъла на предходната алинея, възлиза на лв. (..... лева) без ДДС и лв. (.....) с ДДС.



(3) Всички плащания, дължими от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по този договор, се извършват по банков път по сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и се считат за извършени на датата на която са постъпили по сметката на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще изплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ сумата, уговорена в чл. 4, ал. 2, по следния начин:

– Финално плащане в размер на 100% от цената на активите, дължимо в срок до 60 календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол и издадена фактура.

(5) В текста на фактурата следва да се упомене номера на АДФП - BG16RFOP002-1.005-0283-C01, ОПИК 2014-2020.

Чл.5 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да води редовна и точна документация и отчети, отразяващи изпълнението на Проекта, включващи счетоводно отразяване на издадените фактури и получените плащания, като използва подходяща счетоводна система при спазване на изискванията на националното законодателство. Счетоводните документи и записи, свързани с настоящия договор, следва да подлежат на ясно идентифициране и проверка.

Чл.6 Във връзка с поетите ангажименти от страна на Възложителя по Проекта пред Договарящия орган, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да допуска органите по Проекта (договарящ, управляващ и сертифициращ, както и упълномощените от тях лица), националните одитиращи органи, Европейската комисия, Европейската служба за борба с измамите, Европейската сметна палата и външни одитори, да проверяват посредством проучване на документацията или проверки на място, изпълнението на настоящия договор като част от изпълнението на Проекта. Тези проверки могат да бъдат извършвани в срок до 3 (три) години след приключване на оперативната програма съгласно Регламент 1303/2013 на Съвета, както и до приключване на евентуални административни, следствени или съдебни производства.

III. ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСК

Чл.7 (1) Собствеността върху Активите се прехвърля върху ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при извършено окончателно плащане на цената, посочена в чл. 4, ал. 2 от настоящия договор и подписване на приемо-предавателен протокол между страните.

(2) Рискът от повреждане и погиване на Активите, както и всички други рискове, преминават в тежест на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, от момента на доставка на Активите.

IV. СРОКОВЕ

Чл.8 (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на която е подписан от последната от двете страни и има действие до изпълнение на поетите с него задължения между тях.

(2) Срокът за доставка и въвеждане в експлоатация на Активите е (.....) календарни дни от сключване на договора, но не повече от срока на действие на договора за безвъзмездна финансова помощ.

V. ДОСТАВКА И ПРИЕМО-ПРЕДАВАНЕ НА АКТИВИТЕ

Чл.9 (1) Активите се доставят, въвеждат в експлоатация и предават на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с подписване на приемо-предавателен протокол.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен, лично и/или чрез упълномощен представител, да се яви за преглед и приемане на Активите.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ достъп и възможност спокойно да прегледа Активите и да се увери в тяхното съответствие с предмета на Договора.



(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма основание да лиши ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от правото му по предходната алинея в случай, че Активите са били предмет на преглед преди подписване на настоящия договор и са били предварително одобрени и избрани за Активи.

(5) В случай, че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ при прегледа установи недостатъци в доставените Активи и откаже да ги приеме, се съставя и подписва съвместно с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ двустранен Протокол за констатиране дефекти или Протокол за несъответствие. За констатираните дефекти/несъответствие се договаря срок за тяхното отстраняване. Процедурата по приемане се повтаря до пълното и окончателно приемане на Активите.

(6) Когато след извършване на прегледа на Активите, съгласно уговореното в настоящия раздел, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не констатира недостатъци и несъответствия в доставените Активи, същият е длъжен, съвместно с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да подпише приемо-предавателен протокол в два екземпляра, по един за всяка от страните.

(7) При подписване на приемо-предавателния протокол ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и всички други необходими документи, описани в *Приложение 1 – Оферта*, отнасящи се до Активите и тяхната експлоатация.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.10 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ Активите, предмет на настоящия Договор в сроковете и съгласно условията, посочени в същия.

Чл.11 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълни доставката на Активите съобразно представената от него оферта.

Чл.12 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да изпълни доставката на Активите с грижата на добър стопанин, при спазване изискванията за ефективност, прозрачност и старание, в съответствие с най-добрите търговски практики, в определените с договора качество и срок.

Чл.13 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предприеме всички необходими мерки за избягване конфликт на интереси, както и да уведоми незабавно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, относно обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт.

Чл.14 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предоставя информация и достъп до документация и информационни системи при технически и финансови проверки, извършвани от Договарящия орган, Управляващия орган, Сертифициращия орган, националните одитиращи органи, Европейската комисия, Европейската служба за борба с измамите, Европейската сметна палата и външни одитори.

Чл.15 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще упълномощи ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, да публикува негово име, наименование и адрес, като изпълнител на доставка при изпълнение на договор на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по ОП „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ” 2014-2020.

VII. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.16 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да закупи Активите, като изплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ общата покупно-продажна цена в срока, по начина и при условията, предвидени в настоящия договор.

Чл.17 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право във всеки момент от изпълнението на договора да се информира за изпълнението му, да извършва проверки относно качеството и срока на изпълнение, без това да пречи на оперативната дейност на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.



Чл.18 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да упълномощи свой представител да го представлява пред ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в т.ч. да подписва всякакви документи, книжа, протоколи и др.

Чл.19 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ следва да запознае ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с всички конкретни изисквания по повод изпълнение предмета на договора, свързани с Проекта и съфинансиращата го оперативна програма. С оглед качествено и точно изпълнение на предмета на договора, Възложителят е длъжен да окаже необходимото съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като предоставя пълна и точна информация по повод на Проекта и оперативната програма.

VIII. ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Чл.20 Страните приемат, че получените от тях лични данни, за целите на този договор, подлежат на специална закрила съгласно Закона за защита на личните данни. Страните, включително техни служители и подизпълнители, се задължават да спазват изискванията за защита на личните данни съобразно разпоредбите на Регламент на Комисията № 1303/2013 г. и Закона за защита на личните данни.

Чл.21 Изпълнителят се задължава да спазва строга конфиденциалност по отношение на всички документи, информация или други материали, които му стават известни при и по повод изпълнението на настоящия договор, за срок от 3 (три) години след приключване на оперативната програма в съответствие с Регламент на Съвета №1303/2013. Европейската комисия има право на достъп до всички документи, предоставени на лицата, посочени в чл.11.6, като спазва същите изисквания за поверителност.

IX. НЕРЕДНОСТ И КОНФЛИКТ НА ИНТЕРЕСИ

Чл.22 Страните декларират, че няма конфликт на интереси по повод настоящия договор и всяка от тях се задължава да предприеме необходимите мерки за избягването му, както и да уведоми другата страна относно възникването на обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт.

Чл.23 Конфликт на интереси е налице, когато за безпристрастното и обективно изпълнение на функциите по настоящия договор на която и да е страна и/или лице, може да възникне съмнение поради причини, свързани със семейството, емоционалния живот, политическата или националната принадлежност, икономически интереси или други общи интереси, които страната и/или лицето има с друго лице, съгласно Регламент 966/2012 г., относно финансовите разпоредби, приложими за общия бюджет на европейската общност, изменен с Регламент на Съвета (ЕО, Евратом) №1995/2006 г.

Чл.24 Възложителя има право да прекрати Договора без предизвестие и без да изплаща каквито и да било обезщетения, в случай на нередност от страна на изпълнителя като подозрение в измама съгласно чл.1 от Конвенцията за защита на финансовите интереси на Европейските общности, корупционни действия, участие в престъпни организации или всякакви други неправомерни действия в ущърб на финансовите интереси на Европейските общности. Това условие се отнася и до партньорите, подизпълнителите и представителите на изпълнителя.

X. ВИЗУАЛНА ИДЕНТИФИКАЦИЯ

Чл.25 С оглед изпълнение на поетите от Възложителя ангажименти за разгласяване на факта, че Проектът се съфинансира от Европейския фонд за регионално развитие, Възложителят следва да упоменава финансовия принос във всяка информация, доклади и документи по Проекта. В тази връзка Изпълнителят поема задължението във всеки



документ, съставен във връзка с или в изпълнение на настоящия договор, да се съдържа следното заявление: „Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ“ 2014-2020“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „ПИН КОНСУЛТ“ ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.“, както и във всички обяви и публикации, свързани с изпълнението на настоящия договор, конференции и семинари, Изпълнителят се задължава да уточни, че Проектът, в чието изпълнение е участвал, е получил финансиране от Европейския фонд за регионално развитие чрез Оперативна програма „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ“ 2014-2020“.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.26 Договорът се прекратява в следните случаи:

- По взаимно желание на страните, изразено в писмена форма
- Прекратяване на дейността на една от страните
- Едностранно от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

XII. РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.27 При неизпълнение на задълженията по договора на някоя от страните, изправната страна може да развали договора с двуседмично писмено уведомление.

XIII. ГАРАНЦИОННА ОТГОВОРНОСТ И СЕРВИЗ

Чл.28 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да осигури гаранционна поддръжка на Активите, описан в раздел I, чл. 1 от настоящия договор за период от (.....) месеца.

(2) За констатирана повреда/дефект и сервизният техник и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ съставят протокол, в който се посочват причините, необходимите за доставка на части и срок за отстраняване. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава в уговорения срок да отстранява безплатно всички дефекти (без случаите на нормално износване).

(3) Време за реакция за техническо обслужване (констатиране на възникнала повреда) - часа, считано от подадения сигнал за възникнала повреда;

(4) Време за отстраняване на повреда – часа, считано от часа на констатиране на възникнала повреда.

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не носи отговорност за повреди, щети и дефекти настъпили поради и като следствие на неспазване инструкциите за експлоатация, неправилно съхранение и поддържане. Установяването им се отразява в двустранно подписан протокол, който служи като основание за вземане мерки за тяхното отстраняване. Разходите в този случай са за сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(6) Отказът от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да подпише протокола по горепосочената алинея не го освобождава от отговорност за последствията, произтичащи от неправилна експлоатация и те са за негова сметка.

(7) Подмяната на бързо износващи се части се извършва срещу заплащане на тяхната стойност.

(8) За всеки появил се дефект в Активите, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ писмено уведомява по факса ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като описва неговото естество и предлага мерки за неговото отстраняване. Писменото уведомление е основание за изпращане на сервизния екип за отстраняване на повредата.



(9) Условието за извънгаранционното обслужване на активите се урежда в споразумение извън този договор.

XIV. ОТГОВОРНОСТ

Чл.29 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поема цялата отговорност към трети лица, в това число и отговорност за вреди от всякакъв характер, понесени от тези лица по време на изпълнение на договора или като последица от него.

Чл.30 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност, произтичаща от искове или жалби вследствие нарушение на нормативни изисквания от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, негови служители или лица, подчинени на неговите служители, или в резултат на нарушение на правата на трето лице.

Чл.31 Договарящият орган по Договора за безвъзмездна финансова помощ на Възложителя не носи отговорност, не дължи обезщетения или допълнителни плащания за понесени от Изпълнителя вреди или претърпени трудови злополуки по време на изпълнение на Проекта. Всяка една от страните дължи обезщетение на другата страна за причинените ѝ щети при дейността по изпълнение на договора. Обезщетението се дължи в пълен размер за доказаната по съответния ред щета.

XV. НЕУСТОЙКИ

Чл.32 При забавено изпълнение на доставката от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съгласно чл.8(2), ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 50 (петдесет) процента от общата покупко-продажна цена на Активите, посочена в чл.4(2).

XVI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл.33 Условието на членовете 3, 4, 5, 6, 11.3 „б” и чл. 14 от Общите условия – приложение към договора за безвъзмездна финансова помощ, се отнасят и за страните по настоящия договор.

Чл.34 Разпоредбите на този Договор, както и неуредените с него отношения между страните се уреждат от законите на Република България.

Чл.35 Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване празноти в договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще бъдат разрешавани от Арбитражен съд при Българската търговско-промишлена палата, съобразно с неговия Правилник за дела, основани на арбитражни споразумения.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Приложения:

Приложение №1 - Оферта

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

/...../

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

/...../



ДОГОВОР ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОСТАВКА за обособена позиция 2

„Доставка и въвеждане в експлоатация на CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)“

№ BG16RFOP002-1.005-0283-C01/Su -...

Днес2018г., в гр. Варна между:

1. „П И Н КОНСУЛТ“ ЕООД, вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище и адрес на управление в гр. Варна, ул. „Екатерина Симитчиева” №6, офис 1, ЕИК 148109010, ИН по ЗДДС BG148109010, представлявано от Николай Крумов Петров – Управител, наричано за кратко **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна и от друга страна

2., вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище и адрес на управление в, ЕИК, ИН по ЗДДС BG....., представлявано от –, наричано за кратко **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, всяко едно по отделно наричано „страна”, а всички заедно „страни”,

се сключи настоящият договор за доставка, наричан по-долу „Договорът”, с който страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема, срещу възнаграждение, при условията на настоящия договор, да изпълни **доставка и въвеждане в експлоатация на CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой)**, наричани по-долу „Активи”, описан подробно в *Приложение 1 – Оферта*.

Чл.2 Място на доставка: гр. Варна, ЗПЗ, ул. „Перла” №20

Чл.3 Настоящият договор се сключва в изпълнение на договор БФП № BG16RFOP002-1.005-0283-C01 с финансовата подкрепа на оперативна програма: „Иновации и конкурентноспособност” 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.4 (1) Цената на Активите, предмет на настоящия Договор, включва цялостната стойност на активите, в т.ч. доставка и въвеждане в експлоатация на CAD/CAM софтуер (1 брой) и Софтуер за симулиране на процеса по производство на пластмасови изделия (1 брой).

(2) Общата покупко-продажна цена на Активите, по смисъла на предходната алинея, възлиза на лв. (..... лева) без ДДС и лв. (.....) с ДДС.

(3) Всички плащания, дължими от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по този договор, се извършват по банков път по сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и се считат за извършени на датата на която са постъпили по сметката на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.



(4) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще изплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ сумата, уговорена в чл. 4, ал. 2, по следния начин:

– Финално плащане в размер на 100% от цената на активите, дължимо в срок до 60 календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол и издадена фактура.

(5) В текста на фактурата следва да се упомене номера на АДБФП - BG16RFOP002-1.005-0283-C01, ОПИК 2014-2020.

Чл.5 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да води редовна и точна документация и отчети, отразяващи изпълнението на Проекта, включващи счетоводно отразяване на издадените фактури и получените плащания, като използва подходяща счетоводна система при спазване на изискванията на националното законодателство. Счетоводните документи и записи, свързани с настоящия договор, следва да подлежат на ясно идентифициране и проверка.

Чл.6 Във връзка с поетите ангажименти от страна на Възложителя по Проекта пред Договарящия орган, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да допуска органите по Проекта (договарящ, управляващ и сертифициращ, както и упълномощените от тях лица), националните одитиращи органи, Европейската комисия, Европейската служба за борба с измамите, Европейската сметна палата и външни одитори, да проверяват посредством проучване на документацията или проверки на място, изпълнението на настоящия договор като част от изпълнението на Проекта. Тези проверки могат да бъдат извършвани в срок до 3 (три) години след приключване на оперативната програма съгласно Регламент 1303/2013 на Съвета, както и до приключване на евентуални административни, следствени или съдебни производства.

III. ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСК

Чл.7 (1) Собствеността върху Активите се прехвърля върху ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при извършено окончателно плащане на цената, посочена в чл. 4, ал. 2 от настоящия договор и подписване на приемо-предавателен протокол между страните.

(2) Рискът от повреждане и погиване на Активите, както и всички други рискове, преминават в тежест на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, от момента на доставка на Активите.

IV. СРОКОВЕ

Чл.8 (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на която е подписан от последната от двете страни и има действие до изпълнение на поетите с него задължения между тях.

(2) Срокът за доставка и въвеждане в експлоатация на Активите е (.....) календарни дни от сключване на договора, но не повече от срока на действие на договора за безвъзмездна финансова помощ.

V. ДОСТАВКА И ПРИЕМО-ПРЕДАВАНЕ НА АКТИВИТЕ

Чл.9 (1) Активите се доставят, въвеждат в експлоатация и предават на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с подписване на приемо-предавателен протокол.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен, лично и/или чрез упълномощен представител, да се яви за преглед и приемане на Активите.

(3) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ достъп и възможност спокойно да прегледа Активите и да се увери в тяхното съответствие с предмета на Договора.

(4) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма основание да лиши ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от правото му по предходната алинея в случай, че Активите са били предмет на преглед преди



подписване на настоящия договор и са били предварително одобрени и избрани за Активи.

(5) В случай, че ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ при прегледа установи недостатъци в доставените Активи и откаже да ги приеме, се съставя и подписва съвместно с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ двустранен Протокол за констатирани дефекти или Протокол за несъответствие. За констатираните дефекти/несъответствие се договаря срок за тяхното отстраняване. Процедурата по приемане се повтаря до пълното и окончателно приемане на Активите.

(6) Когато след извършване на прегледа на Активите, съгласно уговореното в настоящия раздел, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не констатира недостатъци и несъответствия в доставените Активи, същият е длъжен, съвместно с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да подпише приемо-предавателен протокол в два екземпляра, по един за всяка от страните.

(7) При подписване на приемо-предавателния протокол ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и всички други необходими документи, описани в *Приложение 1 – Оферта*, отнасящи се до Активите и тяхната експлоатация.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.10 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ Активите, предмет на настоящия Договор в сроковете и съгласно условията, посочени в същия.

Чл.11 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да изпълни доставката на Активите съобразно представената от него оферта.

Чл.12 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ трябва да изпълни доставката на Активите с грижата на добър стопанин, при спазване изискванията за ефективност, прозрачност и старание, в съответствие с най-добрите търговски практики, в определените с договора качество и срок.

Чл.13 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предприеме всички необходими мерки за избягване конфликт на интереси, както и да уведоми незабавно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, относно обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт.

Чл.14 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предоставя информация и достъп до документация и информационни системи при технически и финансови проверки, извършвани от Договарящия орган, Управляващия орган, Сертифициращия орган, националните одитиращи органи, Европейската комисия, Европейската служба за борба с измамите, Европейската сметна палата и външни одитори.

Чл.15 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще упълномощи ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, да публикува негово име, наименование и адрес, като изпълнител на доставка при изпълнение на договор на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ по ОП „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ” 2014-2020.

VII. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.16 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да закупи Активите, като изплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ общата покупно-продажна цена в срока, по начина и при условията, предвидени в настоящия договор.

Чл.17 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право във всеки момент от изпълнението на договора да се информира за изпълнението му, да извършва проверки относно качеството и срока на изпълнение, без това да пречи на оперативната дейност на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.18 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да упълномощи свой представител да го представлява пред ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в т.ч. да подписва всякакви документи, книжа, протоколи и др.



Чл.19 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ следва да запознае ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с всички конкретни изисквания по повод изпълнение предмета на договора, свързани с Проекта и съфинансиращата го оперативна програма. С оглед качествено и точно изпълнение на предмета на договора, Възложителят е длъжен да окаже необходимото съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като предоставя пълна и точна информация по повод на Проекта и оперативната програма.

VIII. ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Чл.20 Страните приемат, че получените от тях лични данни, за целите на този договор, подлежат на специална закрила съгласно Закона за защита на личните данни. Страните, включително техни служители и подизпълнители, се задължават да спазват изискванията за защита на личните данни съобразно разпоредбите на Регламент на Комисията № 1303/2013 г. и Закона за защита на личните данни.

Чл.21 Изпълнителят се задължава да спазва строга конфиденциалност по отношение на всички документи, информация или други материали, които му стават известни при и по повод изпълнението на настоящия договор, за срок от 3 (три) години след приключване на оперативната програма в съответствие с Регламент на Съвета №1303/2013. Европейската комисия има право на достъп до всички документи, предоставени на лицата, посочени в чл.11.6, като спазва същите изисквания за поверителност.

IX. НЕРЕДНОСТ И КОНФЛИКТ НА ИНТЕРЕСИ

Чл.22 Страните декларират, че няма конфликт на интереси по повод настоящия договор и всяка от тях се задължава да предприеме необходимите мерки за избягването му, както и да уведоми другата страна относно възникването на обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт.

Чл.23 Конфликт на интереси е налице, когато за безпристрастното и обективно изпълнение на функциите по настоящия договор на която и да е страна и/или лице, може да възникне съмнение поради причини, свързани със семейството, емоционалния живот, политическата или националната принадлежност, икономически интереси или други общи интереси, които страната и/или лицето има с друго лице, съгласно Регламент 966/2012 г., относно финансовите разпоредби, приложими за общия бюджет на европейската общност, изменен с Регламент на Съвета (ЕО, Евратом) №1995/2006 г.

Чл.24 Възложителя има право да прекрати Договора без предизвестие и без да изплаща каквито и да било обезщетения, в случай на нередност от страна на изпълнителя като подозрение в измама съгласно чл.1 от Конвенцията за защита на финансовите интереси на Европейските общности, корупционни действия, участие в престъпни организации или всякакви други неправомерни действия в ущърб на финансовите интереси на Европейските общности. Това условие се отнася и до партньорите, подизпълнителите и представителите на изпълнителя.

X. ВИЗУАЛНА ИДЕНТИФИКАЦИЯ

Чл.25 С оглед изпълнение на поетите от Възложителя ангажименти за разгласяване на факта, че Проектът се съфинансира от Европейския фонд за регионално развитие, Възложителят следва да упоменава финансовия принос във всяка информация, доклади и документи по Проекта. В тази връзка Изпълнителят поема задължението във всеки документ, съставен във връзка с или в изпълнение на настоящия договор, да се съдържа следното заявление: *„Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ” 2014-2020”*,



съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „ПИН КОНСУЛТ“ ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.”, както и във всички обяви и публикации, свързани с изпълнението на настоящия договор, конференции и семинари, Изпълнителят се задължава да уточни, че Проектът, в чието изпълнение е участвал, е получил финансиране от Европейския фонд за регионално развитие чрез Оперативна програма „ИНОВАЦИИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ” 2014-2020”.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.26 Договорът се прекратява в следните случаи:

- По взаимно желание на страните, изразено в писмена форма
- Прекратяване на дейността на една от страните
- Едностранно от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

XII. РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.27 При неизпълнение на задълженията по договора на някоя от страните, изправната страна може да развали договора с двуседмично писмено уведомление.

XIII. ГАРАНЦИОННА ОТГОВОРНОСТ И СЕРВИЗ

Чл.28 (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да осигури гаранционна поддръжка на Активите, описан в раздел I, чл. 1 от настоящия договор за период от (.....) месеца.

(2) За констатирана повреда/дефект и сервизният техник и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ съставят протокол, в който се посочват причините, необходимите за доставка на части и срок за отстраняване. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава в уговорения срок да отстранява безплатно всички дефекти (без случаите на нормално износване).

(3) Време за реакция за техническо обслужване (констатиране на възникнала повреда) - часа, считано от подадения сигнал за възникнала повреда;

(4) Време за отстраняване на повреда – часа, считано от часа на констатиране на възникнала повреда.

(5) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не носи отговорност за повреди, щети и дефекти настъпили поради и като следствие на неспазване инструкциите за експлоатация, неправилно съхранение и поддържане. Установяването им се отразява в двустранно подписан протокол, който служи като основание за вземане мерки за тяхното отстраняване. Разходите в този случай са за сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

(6) Отказът от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да подпише протокола по горепосочената алинея не го освобождава от отговорност за последствията, произтичащи от неправилна експлоатация и те са за негова сметка.

(7) Подмяната на бързо износващи се части се извършва срещу заплащане на тяхната стойност.

(8) За всеки появил се дефект в Активите, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ писмено уведомява по факса ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като описва неговото естество и предлага мерки за неговото отстраняване. Писменото уведомление е основание за изпращане на сервизния екип за отстраняване на повредата.

(9) Условието за извънгаранционното обслужване на активите се урежда в споразумение извън този договор.



XIV. ОТГОВОРНОСТ

Чл.29 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поема цялата отговорност към трети лица, в това число и отговорност за вреди от всякакъв характер, понесени от тези лица по време на изпълнение на договора или като последица от него.

Чл.30 ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност, произтичаща от искове или жалби вследствие нарушение на нормативни изисквания от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, негови служители или лица, подчинени на неговите служители, или в резултат на нарушение на правата на трето лице.

Чл.31 Договарящият орган по Договора за безвъзмездна финансова помощ на Възложителя не носи отговорност, не дължи обезщетения или допълнителни плащания за понесени от Изпълнителя вреди или претърпени трудови злополуки по време на изпълнение на Проекта. Всяка една от страните дължи обезщетение на другата страна за причинените ѝ щети при дейността по изпълнение на договора. Обезщетението се дължи в пълен размер за доказаната по съответния ред щета.

XV. НЕУСТОЙКИ

Чл.32 При забавено изпълнение на доставката от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, съгласно чл.8(2), ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 50 (петдесет) процента от общата покупко-продажна цена на Активите, посочена в чл.4(2).

XVI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл.33 Условията на членовете 3, 4, 5, 6, 11.3 „б” и чл. 14 от Общите условия – приложение към договора за безвъзмездна финансова помощ, се отнасят и за страните по настоящия договор.

Чл.34 Разпоредбите на този Договор, както и неуредените с него отношения между страните се уреждат от законите на Република България.

Чл.35 Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване празноти в договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще бъдат разрешавани от Арбитражен съд при Българската търговско-промишлена палата, съобразно с неговия Правилник за дела, основани на арбитражни споразумения.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Приложения:

Приложение №1 - Оферта

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

/...../

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

/...../