



ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ
МЕСТНА ИНИЦИАТИВНА ГРУПА „СВИЛЕНГРАД-АРЕАЛ“

ДО
„ЕЛЕНА ГЕНЕВА“ ЕООД
 гр. Свиленград,
 бул. "България" № 137, ет. 2, к-т 64

О Ф Е Р Т А

ОТ: _____
 (наименование на кандидата)

за участие в процедура „Избор с публична покана“ за определяне на изпълнител с предмет:
Об. позиция 1. Доставка и въвеждане в експлоатация на Биохимичен анализатор- 1 брой.
Об. позиция 2. Доставка и въвеждане в експлоатация на Хематологичен анализатор - 1 брой.
Об. позиция 3. Доставка и въвеждане в експлоатация на Система за дейонизирана вода- 1 брой.

(наименование на предмета на процедурата)

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

Об. позиция 1. Доставка и въвеждане в експлоатация на Биохимичен анализатор - 1 брой	<input type="checkbox"/>
Об. позиция 2. Доставка и въвеждане в експлоатация на Хематологичен анализатор - 1 брой	<input type="checkbox"/>
Об. позиция 3. Доставка и въвеждане в експлоатация на Система за дейонизирана вода- 1 брой	<input type="checkbox"/>

(наименование на предмета на процедурата)

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

Този документ е създаден в рамките на проект „Развитие на дейността на „ЕЛЕНА ГЕНЕВА“ ЕООД“ в изпълнение на договор № BG06RDNP001-19.230-0007-C01 с финансовата подкрепа на ОП „Програма за развитие на селските райони“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони. Европейският земеделски фонд за развитие на селските райони - Европа инвестира в селските райони.

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 _____ месеци, считано от датата на подписване на договора за изпълнение.

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 „ЕЛЕНА ГЕНЕВА“ ЕООД (наименование на бенефициента)	Предложение на кандидата <i>Марка/модел/производител/технически характеристики</i>	Забележка
<p>Изисквания към изпълнението и качеството на стоките / услугите / строителството:</p> <p>Обособена позиция 1. Биохимичен анализатор- 1 брой:</p> <p>Минимални изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ автоматичен анализатор на клинична химия с ISE модул за изработване на електролити; ➤ принципи на измерване: колориметричен, турбидиметричен, спектрофотометрия; ➤ възможност за измерване на електролити: K+, Na+, Cl- ; ➤ вид на пробата: серум, плазма, урина и др. телесни течности; ➤ производителност: <ul style="list-style-type: none"> - минимум 350 фотометрични теста/час; - минимум 130 ISE теста/час; ➤ дължини на вълните: минимум 340 – 700 nm; ➤ възможност за детекция на съсиреци; ➤ наличие на функция за разреждане на пробата и Reflex test; ➤ потребление на дейонизирана вода: между 2-20 		

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

<p>литра/час; ➤ възможност за свързване с LIS.</p> <p><u>Допълнителни (незадължителни) параметри, предмет на оценка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - възможност за инкубиране на кюветите и реакцията без необходимост от поддържане на водна баня; - наличие на "spot" технология или еквивалент за по-голяма точност на резултатите; - възможност за анализ на педиатрични проби с обем от 1ul до 25 ul със стъпка на нарастване през 0,1 ul; - възможност за работа с концентрирани течни реактиви, които се разреждат автоматично на борда на апарата; - компютърно контролирано разпределяне на проби и реактиви на базата на технологията CAN (или еквивалент); - минимална поддръжка без необходимост от използване на инструменти: под 4 минути; <p><u>Обособена позиция 2.</u> Хематологичен анализатор - 1 брой:</p> <p><u>Минимални изисквания:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ принцип на измерване: флуоресцентна поточна цитометрия; ➤ 5 диференциално броене на клетките от белия кръвен ред; ➤ възможност за анализ: минимум 60 проби/час; ➤ възможност за други телесни течности; ➤ възможност за изброяване на RET (ретикулоцити); ➤ възможност за запазване на пациентски резултати: минимум 40 000. <p><u>Допълнителни (незадължителни) параметри, предмет на оценка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - възможност за даване на резултати в процент и в абсолютен брой за еритробластите (NRBC%/#) в режим на ПКК/СВС (пълна кръвна картина); - наличие на задължително изброяване в процент и в абсолютен брой за незрели гранулоцити (IG%/#) и за еритробластите (NRBC%/ #) в режим ДКК/DIFF (диференциална кръвна картина); - наличие на модулен принцип за надграждане на апарата, без необходимост от допълнителен хардуер; - възможност за измерване на флуоресцентния интезитет на неутрофилите (NEUT-RI) като диагностичен маркер за сепсис; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим 		
--	--	--

<p>на измерване цяла кръв: NRBC% $r = 0,80$ или повече;</p> <ul style="list-style-type: none"> - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: NEUT% $r = 0,90$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: LYMPH% $r = 0,90$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: MONO% $r = 0,75$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: EO% $r = 0,80$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: BASO% $r = 0,50$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: IG% $r = 0,80$ или повече; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: NEUT% в рамките на $\pm 3,0$ NEUT%; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: LYMPH% в рамките на $\pm 3,0$ LYMPH%; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: MONO% в рамките на $\pm 2,0$ MONO%; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: EO% в рамките на $\pm 1,0$ EO%; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: BASO% в рамките на $\pm 1,0$ BASO%; - точност (диференциално броене на кръвта) в режим на измерване цяла кръв: IG% в рамките на $\pm 1,5$ IG%; - апаратурата отговаря на изискванията на стандарта за безопасност IEC 61010-1: 2001 или еквивалент; - апаратурата отговаря на изискванията на стандарта за безопасност IEC 61010-2-081: 2001+A1 или еквивалент; - апаратурата отговаря на изискванията на стандарта за безопасност IEC 61010-2-101: 2002 или еквивалент. <p><u>Обособена позиция 3.</u> Система за дейонизирана вода- 1 брой:</p> <p><u>Минимални изисквания:</u></p> <p>➤ капацитет на потока пречистена вода:</p>		
--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - минимум 6 литра/час; - максимум 60 литра/час; ➤ принцип на работа: обратна осмоза; ➤ електропроводимост на пречистената вода: < 0,1 $\mu\text{s}/\text{sm}$. <p><u>Допълнителни (незадължителни) параметри, предмет на оценка:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - възможност за калибрация на кондуктивните електроди, за отчитане на проводимостта на водата; - възможност за телеметричен мониторинг и съхранение на данните за качеството и проводимостта на водата; - възможност за осигуряване на максимална твърдост на водата 40 °f (френски градуси) без необходимост от омекотяване; - използване на йонообменна смола от смесен тип (катиони и аниони). 		
<p>Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка (ако е приложимо):</p> <p><u>за всички обособени позиции</u></p> <p>гаранционен срок [месеци]</p>		
<p>Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на предмета на процедурата (ако е приложимо):</p> <p><u>за всички обособени позиции</u></p> <p>всяко ДМА да е съпроводено с гаранционна карта.</p>		
<p>Изисквания към правата на собственост и правата на ползване на интелектуални продукти (ако е приложимо). Не е приложимо.</p>		
<p>Изисквания за обучение на персонала на бенефициента за експлоатация:</p> <p><u>за всички обособени позиции</u></p> <p>Предоставяне на безплатно обучение на служителите на „ЕЛЕНА ГЕНЕВА“ ЕООД за правилна експлоатация на доставеното оборудване.</p>		
<p>Подпомагащи дейности и условия от бенефициента (ако е приложимо): Не е приложимо</p>		
<p>Други: Не е приложимо</p>		

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:

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

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 (с изключение на процедурите с предмет услуги)	Обща цена в лева без ДДС (не се попълва при извършване на периодични доставки)
1				
2				

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)

Декларираме, че в предложената цена е спазено изискването за минимална цена на труда (за случаите, когато процедурата е за избор на изпълнител на договор за строителство) - не е приложимо.

II. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Предлаганият от нас начин на плащане е, както следва: _____
(описва се)

При разминаване между предложените единична и обща цена, валидна ще бъде **общата** цена на офертата. В случай че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем **единичната** цена в съответствие с **общата** 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;
2. Декларация по чл. 12, ал. 1, т. 1 от Постановление № 160 на МС от 2016 г.;
3. Доказателства за икономическо и финансово състояние (ако такива се изискват);
4. Доказателства за технически възможности и/или квалификация (ако такива се изискват);
5. 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.

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

6. Документи по т. 1, 2, 3 и 4 за всеки от подизпълнителите в съответствие с Постановление № 160 на МС от 2016 г. (*когато се предвижда участието на подизпълнители*);
7. Други документи и доказателства, изискани и посочени от бенефициента в документацията за участие.

ДАТА: _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

(име и фамилия)

(длъжност на представляващия кандидата)