



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

**Образец на оферта за участие в процедура "Избор с публична покана" по реда на чл.50,
ал.1 от ЗУСЕСИФ**

ДО
„Нетроникс” ЕООД
(Бенефициент- наименование)
гр. Кърджали, ул. Беласица 21
(Адрес на бенефициента)

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 оборудване, представляващо ДМА, и на софтуер, представляващ ДНА, по следните обособени позиции:

Обособена позиция 1:

- Сървърна конфигурация за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Сървърна конфигурация за архивиране на запис на трафични данни от абонати за достъп до интернет и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Пасивна оптична гигабитова инфраструктура - 1 брой;
- Сървърна конфигурация за облачна инфраструктура - 3 броя;
- Непрекъсваемо токово устройство - UPS - 1 брой;
- Опорен граничен комутатор за достъп - 2 броя;

Обособена позиция 2:

- Софтуер за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Софтуер за управление на облачна инфраструктура - 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: _____,
представявано от _____, в качеството му на _____.

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

Проект BG16RFOP002-2.001-1152-C01 Подобряване на производствения капацитет на „Нетроникс” ЕООД, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Нетроникс” ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.

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 оборудване, представляващо ДМА, и на софтуер, представляващ ДНА, по следните обособени позиции:

Обособена позиция 1:

- Сървърна конфигурация за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Сървърна конфигурация за архивиране на запис на трафични данни от абонати за достъп до интернет и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Пасивна оптична гигабитова инфраструктура - 1 брой;
- Сървърна конфигурация за облачна инфраструктура - 3 броя;
- Непрекъсваемо токово устройство - UPS - 1 брой;
- Опорен граничен комутатор за достъп - 2 броя;

Обособена позиция 2:

- Софтуер за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой;
- Софтуер за управление на облачна инфраструктура - 1 брой.”

(наименование на предмета на процедурата)

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 _____
календарни дни/месеца, 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 „Нетроникс” ЕООД (наименование на бенефициента)	Предложение на кандидата <i>Марка/модел/производител/технически характеристики</i>	Забележка

----- www.eufunds.bg ----- 2

Проект BG16RFOP002-2.001-1152-C01 Подобряване на производствения капацитет на „Нетроникс” ЕООД, финансиран от Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Нетроникс” ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.

<p>Изисквания към изпълнението и качеството на стоките / услугите / строителството:</p> <p><u>Обособена позиция 1:</u></p> <p><u>Сървърна конфигурация за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) - 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Сървърно шаси– 1 бр. • Процесор- 2 бр. • Памет - 2 бр., капацитет 16GB всяка • Твърди дискове - 4 бр., капацитет SAS 300 GB всеки <p><u>Сървърна конфигурация за архивиране на запис на трафични данни от абонати за достъп до интернет и други услуги базирани на интернет протокол (IP – 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Сървърно шаси– 1 бр. • Процесор- 2 бр. • Памет - 2 бр., капацитет 16GB всяка • Твърди дискове - 4 бр., капацитет 4 TB всеки <p><u>Пасивна оптична гигабитова инфраструктура – 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</u></p> <p>Трансивър - SFP - 20 бр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оптичен модул по 1 влакно 20 км 1Gb <p>Абонатен терминал - ONU- 500 бр</p> <ul style="list-style-type: none"> • ONU терминал 1GB вход/изход <p>Терминал за оптична линия - 5 бр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ОЛТ терминал 4 изхода по 1Gb и 4 входа по 1Gb <p>Сплитер 1/16 - 20 бр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оптичен разпределител 1 към 16 <p>Сплитер 1/8 - 100 бр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Оптичен разпределител 1 към 8 		
--	--	--

<p>Радиорелейна линия (РРЛ) - 10 бр.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Честотен обхват 5,17,24 Гхз. • Размери на антените от 600мм. до 120мм. според дължината на линка • захранващ блок 25 ÷ 60 VDC плаващ • Максимална консумирана енергия 50 W • Работна температура -40 to 55°C • Схема на адаптивна модулация 4/16/32/64/128/512/1024 QAM • Порт за данни 10/100/1000 мегабита в секунда • Максимален капацитет 500 мегабита в секунда • Максимален обхват от 2км до 20 км. • Пакети в секунди > 1 Милион • Криптиране 128-Bit AES • РРЛ терминал за изцяло външен монтаж <p><u>Сървърна конфигурация за облачна инфраструктура</u> – 3 броя с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сървърно шаси– 1 бр. • Процесор- 2 бр. • Памет - 8 бр., капацитет 16GB всяка • Твърди дискове - 12 бр., капацитет SAS 300 GB всеки <p><u>Непрекъсваемо токово устройство - UPS</u> – 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мощност - 3000VA • Дублирано захранване • Мрежово управление <p><u>Опорен граничен комутатор за достъп</u> – 2 броя с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 изхода по 1Gb • 4 изхода по 10 Gb <p><u>Обособена позиция 2:</u></p>		
--	--	--

<p><u>Софтуер за провизиониране на абонати за достъп до интернет, хостинг, облачни и други услуги базирани на интернет протокол (IP) – 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Управление на Интернет, Хостинг и облачни Услуги, ограничаване на скорост, спиране на дата, страница за неплатилите абонати – Статични IP, DHCP, PPPoE, RADIUS, HotSpot, DOCSIS</i> • <i>Пълна интеграция и управление на Микротик (Mikrotik) за интернетуслуги с DHCP, Статични IP адреси, PPPoE, HotSpot.</i> • <i>Управление на Кабелна телевизия – Аналогова и Цифрова.</i> • <i>Събиране и отчет на ПЛАЩАНИЯТА за услугите.</i> • <i>Печат на Фактури и Касови Бележки на абонатите.</i> • <i>Връзка със счетоводен софтуер.</i> • <i>Печат на договори и протоколи при стартиране на услуга.</i> • <i>Приемане и организиране на заявки от абонати по дата и час – включвания, аварии и т.н.</i> • <i>Мониторинг на мрежата, PING графики и Трафик Графики към доставчика</i> • <i>Система за уведомяване на клиенти с E-MAIL и SMS.</i> • <i>Клиентски портал за абонатите където могат да следят и плащат услугите или да удължават услугата си с няколко дни при спиране.</i> • <i>Бонус система за лоялни клиенти.</i> • <i>Неограничен брой оператори с различни права на достъп до системата.</i> <p><u>Софтуер за управление на облачна инфраструктура – 1 брой с еквивалентни или по-добри параметри от следните минимални технически и функционални характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Софтуер за баланс на облачни услуги, който предоставя сигурност на данните и ограничава до минимум загубата.</i> 		
---	--	--

<p><i>Балансиращият софтуер е за максимално разпределение на натоварването.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Много домейно управление с управляване на дисково пространство до 500Тб</i> • <i>Изграждане на система с голямо количество оперативна памет за осигуряването на по-бърза работа на облачните услуги.</i> • <i>Предоставяне на висока безопасност на данните</i> • <i>изграждане на виртуални контейнери с децентрализирана локация.</i> • <i>Автоматично възстановяване на данните при срив на системата.</i> • <i>Обновяване на системата без налагане на спиране на услугите.</i> 		
<p>Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка (ако е приложимо):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гаранционен срок – (да се посочи в месеци); 2. Време за реакция при възникнал проблем – (да се посочи в минути); 3. Време за отстраняване на повреда на място – (да се посочи в часове); 4. Срок на извънгаранционен сервиз – (да се посочи в месеци). <p>Извънгаранционният сервиз включва отстраняване на повреди, дефекти или неизправности по активите предмет на доставка по този договор за сметка на Възложителя, които да гарантират непрекъсваемост на тяхното използване при запазване на функционалните им характеристики.</p>		
<p>Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на предмета на процедурата (ако е приложимо):</p> <p>Активите трябва да бъдат доставени с техническа документация на български език или, ако няма такава възможност, на английски език. Електронни версии са приемливи като допълнение, към хартиен носител.</p>		
<p>Изисквания към правата на собственост и правата на ползване на интелектуални</p>		

продукти (ако е приложимо). Няма		
Изисквания за обучение на персонала на бенефициента за експлоатация : Няма		
Подпомагащи дейности и условия от бенефициента (ако е приложимо). Няма		
Други: Няма		

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 (с изключение на процедурите с предмет услуги)	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)

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).

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.

¹ Не се посочва при извършване на периодични доставки.

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. 53, ал. 2, от ЗУСЕСИФ;
3. Доказателства за икономическо и финансово състояние: (Неприложимо);
4. Доказателства за технически възможности и/или квалификация: (Неприложимо);
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*);
6. Документи по т. 1, 2, 5 за всеки от подизпълнителите в съответствие с Постановление №118 на Министерския съвет от 2014 г. (*когато се предвижда участието на подизпълнители*);
7. Документ за закупена документация за участие (ако такава се изисква) – Не се изисква.
8. Други документи - в случай, че кандидатът е обединение на физически и/или юридически лица, следва да се представи Договор за обединение или документ, подписан от лицата в обединението, в който задължително се посочва представляващият, както и да се предоставят документите по т. 1 и 2 за всяко лице от обединението.

ДАТА: _____ г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

(име и фамилия)

(длъжност на представляващия кандидата)