



ДО

Сдружение «Клъстер АЙТОС»

(Бенефициент- наименование)

Гр. Бургас, ул. Христо Фотев №94

(Адрес на бенефициента)

ОФЕРТА

ОТ:

(наименование на кандидата)

за участие в процедура „Избор с публична покана“ за определяне на изпълнител с предмет:

“Платформа за облачно тестване на потребителски софтуерни приложения на различни операционни системи и браузери”

(наименование на предмета на процедурата)

с адрес: гр. _____ ул. _____, № _____,

тел.: _____, факс: _____, е-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:

“Платформа за облачно тестване на потребителски софтуерни приложения на различни операционни системи и браузери”

(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, считано от датата на подписане 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 Сдружение „Кълъстер АЙТОС“ (наименование на бенефициент)	Предложение на кандидата Марка/модел/производител/ технически характеристики	Забележка
<p>Изисквания към изпълнението и качеството на стоките / услугите / строителството:</p> <p>Платформа за облачно тестване на потребителски софтуерни приложения на различни операционни системи и браузери</p> <p><u>Пакет 1. Уеб портал – CMS (система за управление на съдържанието) базирана система:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Регистриране и управление на потребители • Организиране на групи потребители • Поддържане на профил на потребител с информация за изпълнени услуги от сесиите за провеждане на тестове • Възможност за online плащане от регистрирани потребители • Система за управление на съдържание • Възможност за изпращане на извършените тестове по мейл • Интерфейсът за разглеждане и сваляне на логовете от проведените тестове, както и файловете със записи на поведение на браузера • Административна част за управление на системата. <p><u>Пакет 2. Модул за изпълнение на автоматизирани тестове</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Платформено независим. • Осигурява среди за провеждане на потребителски и функционални тестове на потребителски софтуер едновременно и автоматизирано в различни комбинации от операционна система/браузер. • Работи на всяка виртуална машина • Стартира необходимия web браузър, управлява го съобразно подадените команди и връща резултатите от изпълнението на командите • Записва резултатите от изпълнените тестове и съхранява запис на изображенията от браузера в база данни (MySQL или еквивалент), откъдето могат да се използват от Web портала. • Записва логовете на изпълнените команди от потребителя или неговия автоматизиран тест съхранява запис в база данни (MySQL или еквивалент), откъдето могат да се използват от Web 		

<p>портала.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Осигурява възможност за тестване върху множество виртуални машини в облачна среда. • Осигурява възможност за създаване на нова виртуална машина при всяка нова версия или нов браузер. • Осигурява възможност за стартиране на повече от един браузер на една виртуална машина, в случай че такова ограничение не е въведено от доставчика на браузера. 		
<p><u>Пакет 3. Модул за управление на виртуални машини</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Платформено независим • Следи статуса на всяка виртуална машина, както и за достъпността на ресурсите и • Стартира нужната виртуална машина при поискване от клиент • Предава тестовете и резултатите от тях • Комуникира с модула за изпълнение на автоматизирани тестове, като му предава командите за тях и получава резултатите. Комуникацията се извършва по HTTP • Поддържа едновременна работа на минимум 50 виртуални машини, ако хардуера на който е инсталиран го позволява. • Поддържа мониторинг за стартирани и свободните виртуални машини, тяхната текуща конфигурация, както и използваните ресурси от всяка отделна виртуална машина. 		
<p><u>Пакет 4. Модул за оторизация и идентификация на потребителите и валидация на заявените услуги от потребителите.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Да бъде мащабирам – синхронно да може да работи от повече от една инстанции в облака • Да не позволява смесване на данните на различните потребители • Изолира сесиите на отделните потребители и защита на данните на всеки отделен потребител. • Контролира продължителността на сесиите на всеки потребител и ги ограничава в рамките на зададения времеви параметър. 		
<p><u>Пакет 5. Административен модул</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Уеб базирано приложение • Следи log файловете на системата и статус на системата • Мониторира натоварванията и дава нотификации за изключения в системата • Използва графичен и конзолен достъп до логовете • Дава възможност за проследяване действията на отделен потребител, неговите тестове и резултатите от тях • Дава възможност администраторите да спират и изключват отделни виртуални машини 		

<p>Платформата трябва да съответства на заложените от Възложителя технически характеристики, количествата и други указания</p> <p>Срок за доставка на Платформата и базови приемателни тестове (в календарни дни) = Д</p> <p>Срок за настройка след доставка на Платформата (в календарни дни)=НС</p> <p>Срок за провеждане на финални тестове след настройка на Платформата (в календарни дни)=ФТ</p>		
<p>Изисквания към гаранционната и извънгаранционната поддръжка (ако е приложимо):</p> <p>Тор= Срок за отдалечена реакция на проблем (в минути)*</p> <p>Трм= Срок за реакция на място на проблем (в часове)*</p> <p>То= Срок за отстраняване на проблем (в календарни дни)*</p> <p>*Предложениета следва да са в цели положителни числа</p> <p>Гаранционен срок на Платформата (в месеци) <i>Минимум 12 месеца от окончателното приемане</i></p>		
<p>Изисквания към документацията, съпровождаща изпълнението на предмета на процедурата (ако е приложимо):</p> <p>Техническа спецификация на Платформата на български или английски език.</p>		
<p>Изисквания към правата на собственост и правата на ползване на интелектуални продукти (ако е приложимо).</p> <p>Не е приложимо</p>		
<p>Изисквания за обучение на персонала на бенефициента за експлоатация :</p> <p>Кандидатите следва да предоставят обучение на персонала за работа с Платформата, непосредствено след приключване на финалните тестове и преди</p>		

подписване на окончателен приемо-предавателен протокол. Обучението следва да е за сметка на изпълнителя и да не е включено в предложената цена.		
Подпомагащи дейности и условия от бенефициента (ако е приложимо). Бенефициентът ще осигури хардуерната инфраструктура за инсталация на Платформата, предмет на доставка.		
Други: Място на доставка: гр. Габрово		

При така предложените от нас условия, в нашето ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качественото 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 ползва при извършване на периодични доставки)
1	Платформа за облачно тестване на потребителски софтуерни приложения на различни операционни системи и браузери	1		

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 единичната/общата (*моля, уточнете*) цена на офертата. В случай че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем общата/единичната (*моля, уточнете*) цена в съответствие с единичната/общата (*моля, уточнете*) 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. 12, ал. 1, т. 1 .от Постановление № 160 на Министерския съвет 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 деклариран, че ще ползва подизпълнители*);
6. Документи по т. 1, 2 ,3 и 4 за всеки от подизпълнителите в съответствие с Постановление № 160 на Министерския съвет 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)

(должност на представляващия кандидата)