

ИНДИКАТИВНО ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА

определяне на прогнозна стойност на обществена поръчка с предмет: „*Надграждане на портала за мрежова и информационна сигурност на националния център за реакция при инциденти във връзка с информационната сигурност с допълнителни функционалности*“

ОТ: СМ Консулта ЕООД, 121627612, гр. София, ул. Симеоновско шосе 276,
02/958 99 49, office@smcon.com

(наименование на участника, ЕИК, адрес, телефон за контакт, електронна поща)

Във връзка с обявената пазарна консултация с посочения по-горе предмет Ви представяме нашето индикативно ценово предложение в таблична форма:

Представяме попълнено Приложение № 1.1 - Индикативно ценово предложение в таблична форма към Писмо – покана за представяне на индикативно ценово предложение.

Цената/цените е/са определена/и при пълно съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в Писмото – покана за представяне на индикативно ценово предложение.

Ако участникът не е регистриран по Закона за данък върху добавена стойност (ЗДДС) лице, той посочва това обстоятелство в забележка към настоящия образец и не посочва ДДС в индикативното ценово предложение.

Забележка:.....

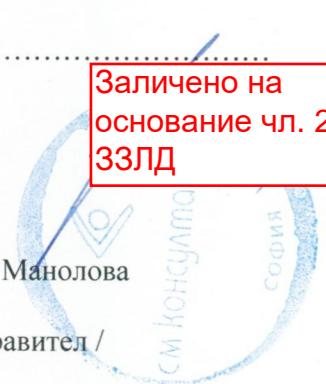
Дата: 21.08.2017 г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

Светла Манолова

/ Управител /

Заличено на
основание чл. 2 от
ЗЗЛД



Приложение № 1. 1. към Писмо-поканя за
представяне на индивидуално ценово
предложение

№	Име на дейност	Описание	Резултат	Максимален срок за изпълнение в месеци	Прогнозна стойност (в лева)	
					без ДДС	с ДДС
1	Разработване на модули за обработване на посрещващи външни заявки и документи	Модули ще подпомагнат обслужването на пристигналите по е-мэйл заявки чрез въвеждане на автоматизиран подход за създаване на инцидент (е-мэйл към инцидент). Автоматизирането на процеса (Внедряването на модула) трябва да се направи така, че в мейл сървъра да остане следа за всички получени и изпратени мейли през портала. Агенцията използва Microsoft Exchange server 2016. Функционирането на тикет системата (модула за обработка на външни заявки) трябва напълно да отговаря на утвърдената процедура за обработка на инциденти в Дирекция МИС.	Автоматизиране на процеса на получаване на сигнали за нарушения и регистрирането има в Портала за МИС, както и уведомяване на докладващия.	4	60 000 лв.	72 000 лв.
2	Добавяне на нови функционалности и доработка на съществуващи в модули „Инциденти“	<p>1. Разработване на типови шаблони за инциденти в модули „Инциденти“. Да се разработи нова функционалност „шаблон за типови инциденти“, чрез който автоматично се попълват данни в съответствие с разработения шаблон за съответния тип инцидент.</p> <p>2. Автоматична обработка едновременно на множество IP адреси на засенгати системи</p> <ul style="list-style-type: none"> - Импорт на списък с IP адреси на засенгати системи от файл със структурирана информация при обработка на инциденти. - Автоматична проверка за обхвата на въведените IP адреси на засенгатите системи – в адресите на конститuentите на СЕРТ България и на интернет доставчиците чрез съпоставяне на данните, налични в портала и тези, филтрирани в база данните за ISP-тата в RPE. - Автоматично въвеждане на данните на засенгатите страни, установени от проверката по Т-2 – наименовяване на засенгатата страна, засенгати IP адреси, е-мэйл и др. полезна информация. - Възможност за изпращане на автоматични уведомявания по електронна поща до участниците по предварително зададен шаблон с общи данни за всички IP адреси участващи в конкретния инцидент от неговата мрежа. - Възможност за едновременно прикачване на множество файлове при изпращане на уведомяване. - Регистриране на всички изпратени в хронологията на инцидента. - Изпратените уведомявания трябва да оставят копие/следа в мейл сървъра на ДА ЕУ. - Промяна на формата на въвеждане на данните в поле „IP адрес“. - Трябва да се разшири функционалността за търсене по IP адрес посредством обединяване на <p>3. Модифициране на „Хронология“ - Необходимо е да се разграничат действията по обработка на инцидента от хронологичните операции в системата, като по този начин се гарантира логичната последователност на процесите и хронологична подредба на регистрираните събития.</p> <p>4. Модифициране на информацията в някои от екраните / отделилите менюта</p> <ul style="list-style-type: none"> - Извеждане на информация за засенгатите IP адреси в меню „Инциденти“ - Извеждане на данни за засенгатата страна в модули „Инциденти“ - Извеждане на информация за засенгати IP адреси в модули „Инциденти“ - Възможност за избор на участници (един, повече, всички) при изпращане на автоматични уведомявания в модули „Инциденти“, секция „Участници“. - Въвеждане на промени по отношение на извеждане на данни за е-мэйл адрес на участниците в модули „Инциденти“, секция „Участници“ - Указване на IP адреса (един или повече), засенгат от свързания инцидента - модули „Инциденти“, секция „Свързани инциденти“ 	Разработване на действията по обработка на инцидента от хронологичните системни операции.	93 000 лв.	111 600 лв.	



Запичено на
основание
чл. 2 от ЗЗПД

№	Име на дейност	Описание	Резултати	Максимален срок за изпълнение в месеци	Прогнозна стойност (в лева)	
					без ДДС	с ДДС
3	Преструктуриране на интерфейса за наливане на уязвимости в портала, модул "Уязвимости"	<p>5. Оптимизация на форми, редизайн</p> <ul style="list-style-type: none"> - Необходимо да се промени статута на някои от задължителните полета за попълване. - Да се предвиди възможност за автоматично попълване на данни (в една или повече форми) в случай на констатирана необходимост в процеса на бизнес анализ. - Въвеждане на промени по отношение на подредбата на елементите в модулни прозорци (едни или повече) с цел оптимизация на „полезното“ пространство, извеждане на допълнителни бутони за основни действия – запис, откат. - Необходимост от реструктуриране на секция „Хронология“ в модул „Инциденти“ с оглед интегриране на тилен системата. <p>1. Разработване на портала</p> <p>В модул Уязвимости на портала за МИС автоматично се наливат уязвимостите, погледвани като източници National Vulnerability Database (NVD) на SAIC. В този модул се осъществява и връзката между уязвимостите и базата данни със софтуера и хардуера използван от конститuentите, което позволява на потребителите да виждат, както всички налични уязвимости, така и само тези, които се отнасят конкретно за тяхната инсталционна база. При промяна структурата на информацията подавана от NVD се налага корекция на схемата на съставяне с полетата от базата в портала, затова е необходимо системата да е гъвкава и адаптирана при промени на входните данни. За целта трябва да се разработят процедури за:</p> <ul style="list-style-type: none"> - събиране на информацията за уязвимостите в базата; - съпоставяне на уязвимостта с инсталционната база данни на конститuentите. - Трябва да бъде обучен екипът на CERT BG да прилага съответните процедури. - Осъществяване на връзката с Мейл сървър, с оглед извършване предоставяне на ЕАУ и автоматично извеждане на email Log, което позволява да МДСЛ дава списъците за Vulnerabilities and Exposures (List) - В рамките на обхвата на поръчка, Изпълнителят следва да извърши необходимите корекции в схемата на съответствие между полетата от базата в портала и данните, съдържащи се в актуализираните С/Е списъци, като по този начин осигури възможност за периодично обновяване на С/Е списъка. - Изпълнителят на информацията за новоткрити уязвимости е една от четирите ЕАУ, които CERT България предоставя на своите конститuentи. В сегашния си реализация се изгражда е-мейл с информация за новоткритите уязвимости, отговарящи на използвания софтуер и хардуер от конститuentите, само ако се е абонирай. Да се предвиди активиране по подразбиране за всички регистрирани конститuentи, а ЕАУ да е за откат от абонамент. На потребител с роля Администратор на системата да се даде право на редакция на тази функционалност. 	<p>Автоматично попълване на данни в повече от една форма, спазвайки принципта веднъж въведени, многократно използвани</p>		10 000 лв.	12 000 лв.
4	Доразвиване на функционалността за изпращане на информационни бюлетини	<p>Необходимо е да бъде доразвита функционалността за сортиране на всички колони във всички модули.</p> <p>Необходимо да се преработят полетата във формата за докладване на инциденти до гарантите на пълно съответствие с полетата в системата. След изпращане на успешно попълнена форма за докладване, въведената от потребителя информация следва автоматично да се попълва в системата.</p> <p>Необходимо е да се надгради функционалността чрез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - извеждане на уведомително съобщение за потвърждение на успешно реализирана операция или уведомяване на причините за грешка, в случай че е констатирана такава; - в почтенската кутия set@govert.bg да се получи известие за посълки сигнал в портала. 	<p>Възможност за сортиране на всички колони във всички модули.</p> <p>Опростена форма за докладване на инциденти, която след изпращане влиза автоматично в портала за МИС и на податели се изгражда автоматично съобщение за успешно изпратен и регистриран сигнал в системата.</p>		8 000 лв.	9 600 лв.
5	Доразвиване на функционалността „Сортиране по колони“	<p>Необходимо е да бъде доразвита функционалността за сортиране на всички колони във всички модули.</p>	<p>Възможност за сортиране на всички колони във всички модули.</p>		12 000 лв.	14 400 лв.
6	Оптимизиране на формата за докладване на инциденти	<p>Необходимо да се преработят полетата във формата за докладване на инциденти до гарантите на пълно съответствие с полетата в системата. След изпращане на успешно попълнена форма за докладване, въведената от потребителя информация следва автоматично да се попълва в системата.</p> <p>Необходимо е да се надгради функционалността чрез:</p> <ul style="list-style-type: none"> - извеждане на уведомително съобщение за потвърждение на успешно реализирана операция или уведомяване на причините за грешка, в случай че е констатирана такава; - в почтенската кутия set@govert.bg да се получи известие за посълки сигнал в системата. 	<p>Опростена форма за докладване на инциденти, която след изпращане влиза автоматично в портала за МИС и на податели се изгражда автоматично съобщение за успешно изпратен и регистриран сигнал в системата.</p>		5 000 лв.	6 000 лв.

Записано на
основание
чл. 2 от
ЗЗЛД

№	Име на дейност	Описание	Резултати	Максимален срок за изпълнение в месеци	Протозна стойност (в лева)	
					без ДДС	с ДДС
7	Осигуряване на връзка с Автоматизираната Информационна Система(АИС) за инвентаризация на информационни и комуникационни инфраструктури (ИКИ) ресурси.	Зареждането на данни (upload) ще се осъществява посредством WEB сървъри и SOAP XML протокол. Изпълнителят на обществена поръчка следва да подготви необходимия вход към портала, съответстващи на заглавията в анализа изисквания за осъществяване на обмен на данни между двете системи. В процеса на анализ и проектиране (на проекта за инвентаризация на информационните активи) следва да бъде уточнена динамиката на извършваните промени и нуждата от периодична актуализация, както и интервалите на нейното обновяване.	Поддържане на актуална инсталационна база данни на клиентите.	99 000 лв.	118 800 лв.	
8	Подобряване на бързодействието на системата	В Етап 1. Анализ и проектиране Изпълнителят трябва да проведе необходимите тестове за натоварване на системата, да анализира получените резултати и да направи съответните препоръки за подобряване на бързодействието. След реализиране на новите функционални изисквания, преди окончателното им внедряване, процедурата трябва да се повтори и да се гарантира минимално време за отговор на заявки, като средното време за заявка трябва да бъде по-малко от 1 секунда, с максимум 1 секунда стандартно	Гарантиране на минимално време за обработка на постъпилите сигнали.	10 000 лв.	12 000 лв.	
9	Справочна система - Разработка на генератор на справки и отчети	1. Справочната система трябва разполага със следната функционалност: • Задаване на филтри по различни критерии предизвикване на резултатите; • Задаване на начин на сортиране на резултатите; • Представяне на резултатите от справка в табличен вид. • Представяне на резултатите от справка във вид на диаграма; • Комбинирани справки, включващи резултати в табличен вид и диаграми; • Да се указват колоните, които да бъдат включени в справката и техните параметри; • Възможност за отпечатване по предварително дефинирани образци; • Справките трябва да могат да се експортират във файлове в стандартен формат. Справките трябва да могат да се визуализират по прегледен начин на екран, а също така да се съхраняват локално на компютър, минимум в следните формати: - Структурирана Excel – таблица за справки, чиито резултат представлява табличен списък с резултати за повече от един обект на индивидуалната собственост; - PDF – документ • Възможност за създаване на логическа връзка между различни таблици и изгледи; • Възможност за съхраняване на предефинирани справки - филтри, колони, сортиране, образец, вид диаграма и др. параметри.	Възможност за генериране на необходимите справки по зададени критерии. Обучен персонал на CERT Вилюга да изработва нови и да предефинира стари справки. Автоматично генериране на дневни отчети за дейността на CERT Вилюга.	80 000 лв.	96 000 лв.	
10	Обновяване дизайна на публичната част на портала за МИС www.govsect.bg	2. Справочният модул трябва да включва като минимум следните работни места: • Създаване и редакция на шаблони за отчети – минимум две работни места. • Изпълнение и преглед на отчети – минимум пет работни места. В случай, че предлаганото решение изисква използването на базов софтуер, то кандидатът трябва да достави необходимите лицензи. 3. Изготвяне на документация Така създадените справки трябва да бъдат добре документирани и службите от отдела, трябва да бъдат обучени как да променят тяхната дефиниция при необходимост, и/или да създават нови справки. В публичната част на портала да има възможност за търсене по израз, дума и/или дата на публикуване в разделите „Предпреждания“, „Съвети“, „Новини“. Ограничението в обема и формата на материалите, които са в публичната част на портала в разделите „Предпреждания“, „Съвети“, „Новини“ да може да бъде контролирано. Да има пълна свобода при избор на език, на който ще се публикуват материалите в разделите „Предпреждания“, „Съвети“, „Новини“ и адекватна визуализация. Кандидатите трябва да предоставят дизайн на уеб сайта www.govsect.bg, който трябва да бъде лесен за използване, интуитивен и лесен за възприемане	Обновена визия на уеб сайта на CERT Вилюга.	4 000 лв.	4 800 лв.	

Залпчено на
Основание
чл. 2 от ЗЗПД

М консултант еООО

№	Име на дейност	Описание	Резултати	Максимален срок за изпълнение в месеци	Прогнозна стойност (в лева)	
					без ДДС	с ДДС
11	Разработване на експлоатационна документация	Изпълнителят да изготви и предаде следните кратки инструкции и процедури: - Инструкция за инсталиране на SSL сертификата; - Процедура за набиране на уязвимости; - Обновяване на SFE версията, която се ползва при въвеждане на инсталационната база данни на конститентите; - Процедура за съпоставяне на инсталационната база данни с уязвимостите; - Инструкция за RSS – на вируси и уязвимости, реализирана на уеб сайта; - Процедура за спиране и пускане на вътрешни модули и уеб сайта; - Процедура за възстановяване на системата от архив; - Процедура за архивирване на системата; - Инструкция за прилагане на актуализации на всеки един от софтуерните компоненти, изграждащи портала; - Процедура за обработка на множество IP адреса; - и за всички разработени функционалности, които не са споменати в предишните точки.	Разработена необходимата експлоатационна документация, Обучен персонал на СЕРТ Вилята да прилага съответните инструкции и процедури.	5 000 лв.	6 000 лв.	
12	Гаранционна поддръжка	Периодът на гаранционната поддръжка да бъде минимум една година след приемане на разработката и да се използва online система за регистриране и проследяване на заявката. За целта да бъде подробно разработена процедура за гаранционно обслужване, която да съдържа: • Срок на гаранционната поддръжка • Обхват на гаранционната поддръжка • Организация на поддръжката • Дейности по поддръжката • Методология за извършване на поддръжката • Система за проследяване и регистриране на инциденти Гаранционната поддръжка трябва да включва минимум следното: • Отстраняване на всички установени от възложителя несъответствия при функционирането на модулите с изискванията на техническата спецификация; • Несъответствия на експлоатационната документация и функционирането на модулите.	В рамките на гаранционния период да са отстранени: - всички открити грешки и несъответствия при функционирането на модулите с изискванията на техническата спецификация; - несъответствия на експлоатационната документация и функционирането на модулите.	1 година	80 000 лв.	96 000 лв.

Забележка: допустимо е Изпълнителят, при необходимост, да предаде и друг софтуер. В стойността следва да бъдат включени всички разходи, свързани с изпълнението на поръчката в съответствие с посочените в поканата и в настоящото Дов. 21.08.2017 г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

/Света Манолова/

Управлятел/

Започено на
ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 2 ОТ
ЗЗПД

