

ДО
УМБАЛСМ „Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в откритата процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет: “Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД” по обособена позиция №2 „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформата за защита на данните, съгласно приложената към документацията техническа спецификация”

от

СТОУН КОМПЮТЪРС АД

(наименование на участника)

с ЕИК/БУЛСТАТ: 121442617, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. “Апостол Карамитев” № 2, данъчна регистрация: BG121442617, тел. +359 2 965 70 33, факс: +359 32 965 70 11, e-мейл: office@stone.bg, представлявано от Светлин Здравков Николов в качеството му на изпълнителен директор, представляващ Стоун Компютърс АД

(ако е пълномощник - данни от нотариално заверено пълномощно)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящето, Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обществена поръчка с предмет: “Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД” по обособена позиция №2 “Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформата за защита на данните, съгласно приложената към документацията техническа спецификация”

Декларирам, че представляваният от мен участник има готовност да изпълни всички възложени ми с конкретни договори при условията на подписано рамково споразумение доставки, съответстващи на техническите спецификации на поръчката, описани в Част II от утвърдената документация за провеждане на откритата процедура за сключване на рамкови споразумения ;

Декларирам, че срокът на валидност на офертата на представлявания от мен участник е 6 (шест) месеца, считано от датата, определена като краен срок за получаване на офертите.

Декларирам, че представляваният от мен участник е съгласен със съдържанието на приложения проект на рамково споразумение и на договор и приема клаузите в тях.

За обезпечаване на задълженията си по договора за възлагане на обществената поръчка, преди подписване на договора представляваният от мен участник ще предостави на Възложителя гаранция за изпълнение в размер на 2% (два процента) от стойността на договора без ДДС, при условията, посочени в проекта на договор към документацията за участие.

Предлагам следните параметри на изпълнение на поръчката:

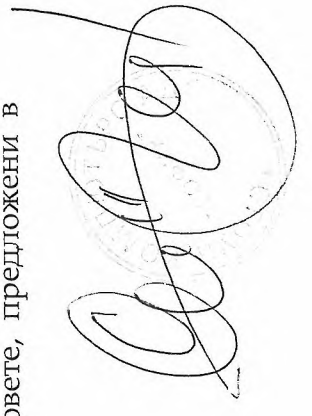
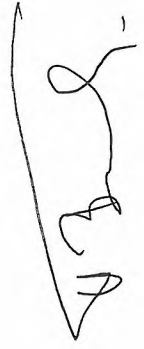
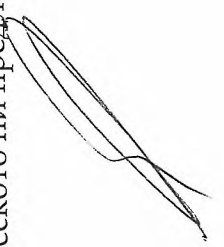
I. Аванс за изпълнение на поръчката.

Предлагам авансът при заплащане на доставките да бъде в размер на % (50 / петдесет / процента) от стойността на конкретния договор за обществената поръчка.

Забележка: Исканият аванс не може да надхвърля 50% от стойността на конкретния договор.

II. Срок за изпълнение на доставките по конкретни възлагания: до 45 / календарни / календарни дни

Декларирам, че представляваният от мен участник ще извърши доставките по всеки конкретен договор, който му бъде възложен въз основа на сключено рамково споразумение, за срок не по-продължителен от сроковете, предложени в техническото ни предложение.



III. Гаранционни срокове на доставената техника:

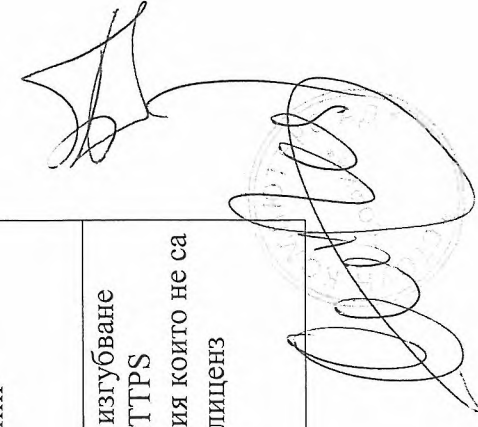
Декларирам, че техниката, която представляваният от мен участник предлага да достави в изпълнение на рамковото споразумение, е с гаранция, валидна за сроковете, предложени в техническото ни предложение.

Прилагам Таблица с описание на предлаганата от представявания от мен участник техника (лицензи), удостоверяващо нейното (тяхното) съответствие с техническата спецификация на поръчката по обособена позиция

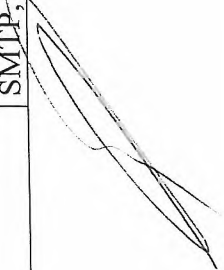
2.ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2

1. Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Минимални технически изисквания на възложителя	Стоун Компютърс - Предложение за изпълнение на поръчката – Fortinet FortiSIEM
1	Оценка на потребители и устройства	Платформата да предоставя възможност за ранг и оценка на потребители или устройства на база поведенчески модели	Платформата предоставя възможност за оценка на потребители или устройства на база поведенчески модели
2	Архитектура	Дистрибутирана архитектура без значение дали решението е виртуално или физическо, състояща се от управляващ модул и от локални модули за събиране на данни (колектори)	Дистрибутирана архитектура без значение дали решението е виртуално или физическо, състояща се от управляващ модул и от локални модули за събиране на данни (колектори)
3	Колектори	Колекторите да могат да буферират локално при изгубване комуникация с хипервизора, поддръжка на HTTPS колекторът да може да филтрира и отказва събития които не са му нужни като това не изисква допълнителен лиценз	Колекторите могат да буферират локално при изгубване комуникация с хипервизора, поддръжка на HTTPS колекторът може да филтрира и отказва събития които не са му нужни като това не изисква допълнителен лиценз

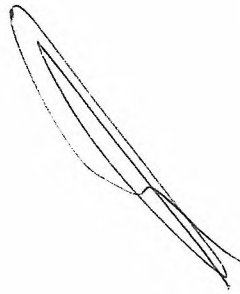


4	Проверки за консистентност	Да се специфицират	Системата поддържа функция за отчитане инсталирания софтуер на наблюдавания ИТ актив, аномалия в системните регистри, и промяна интегритета във специфични файлове
5	Възможности за разширение	Да може да се надгради до 500 000 събития в секунда без значение дали са журнални записи или потоци (FLOW) в рамките на системата	Може да се надгради до 500 000 събития в секунда без значение дали са журнални записи или потоци (FLOW) в рамките на системата
6	Корелация на събития	Корелация на събития от наблюдаваните обекти в реално време на база зададени параметри	Корелация на събития от наблюдаваните обекти в реално време на база зададени параметри
7	Активи	Възможност за автоматично откриване на нови обекти в ИТ средата на клиента	Притежава възможност за автоматично откриване на нови обекти в ИТ средата на клиента
8	Идентификация	Възможност за динамична идентификация на потребители използвайки IP и/или MAC адрес	Притежава възможност за динамична идентификация на потребители използвайки IP и/или MAC адрес
9	Реакция на заплахи	На база предварително създаден скрипт, системата да реагира при определени условия, изпълнявайки низ от предефинирани действия по елиминиране на заплаха	На база предварително създаден скрипт, системата реагира при определени условия, изпълнявайки низ от предефинирани действия по елиминиране на заплаха
10	Наблюдение	Възможност за наблюдение в реално време производителността и девиации на хардуерен актив, операционна система, виртуална среда, база данни	Притежава възможност за наблюдение в реално време производителността и девиации на хардуерен актив, операционна система, виртуална среда, база данни
		Възможност за наблюдение в реално време на наличност на хардуерни активи на база Ping, SNMP, WMI	Притежава възможност за наблюдение в реално време на наличност на хардуерни активи на база Ping, SNMP, WMI
		Възможност за наблюдение на услуги на база HTTP, HTTPS, DNS, LDAP, SSH, SMTP, IMAP, POP, FTP	Притежава възможност за наблюдение на услуги на база HTTP, HTTPS, DNS, LDAP, SSH, SMTP, IMAP, POP, FTP



11	Допълнителни функционалности	<p>Възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операции на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях</p> <p>Вградена система за обработка и вдигане на сервисни заявки</p> <p>Корелация на събития между SOC и NOC в реално време</p> <p>Поддръжка на база данни с конфигурация на устройствата, за които отговаря (CMDB)</p> <p>да се специфицира</p>	<p>Възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях;</p> <p>Вградена система за обработка и инициране на сервисни заявки;</p> <p>Корелация на събития между SOC и NOC в реално време</p> <p>Поддръжка на база данни с конфигурация на устройствата, за които отговаря (CMDB)</p>
12	Инвентаризация на ИТ активи	<p>да се специфицира</p>	<p>Поддържа възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях</p>
13	Известяване	<p>Базирано на политики за сигурност, с възможност за извършване на превантивни и следствени действия относно настъпване на заплаха по определени критерии</p>	<p>Базирано на политики за сигурност, с възможност за извършване на превантивни и следствени действия относно настъпване на заплаха по определени критерии</p>
14	Имплементация	<p>Възможност за имплементация във виртуална среда, както и чрез специализиран апиалгънс</p> <p>да не се изисква лиценз за обема на информацията, която обработва</p>	<p>Възможност за имплементация във виртуална среда, както и чрез специализиран хардуерен апиалгънс</p> <p>не се изисква лиценз за обема на информацията, която обработва</p>
15	Лицензии	<p>Софтуерът да бъде доставен с постоянни лицензи за минимум 300 актива и минимум 2500 събития в секунда</p>	<p>Софтуерът ще бъде доставен с постоянни лицензи за 300 актива и 2500 събития в секунда</p>
16	Гаранция	<p>Минимум 3 години от производителя</p>	<p>3 години от производителя</p>

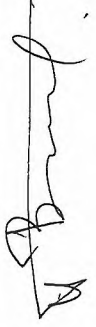


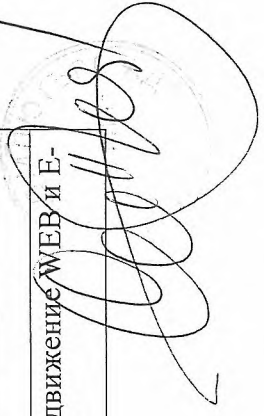


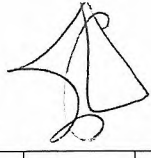


2. Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Технически изисквания на възложителя	Стоун Компютърс - Предложение за изпълнение на поръчката – Forcepoint DLP Suite
1	Модул за крайни устройства	Предложеният модул да има следните минимални функционалности: Да може да събира и предава информация от клиентски устройства към централна конзола Да се поддържа Windows, MAC и Linux базирани устройства; Да предоставя защита на данните в движение по следните комуникационни канали: E-Mail, WEB, HTTP(S), преносими медии, файлови сървъри Да предоставя защита на данните от instant messaging, облачни услуги, клипборд на операционната система Поддръжка на разпознаване на текст от снимка/сканиран документ Технически изисквания на възложителя	Предложеният модул притежава следните минимални функционалности: Може да събира и предава информация от клиентски устройства към централна конзола Поддържа Windows, MAC и Linux базирани устройства; Предоставя защита на данните в движение по следните комуникационни канали: E-Mail, WEB, HTTP(S), преносими медии, файлови сървъри Предоставя защита на данните от instant messaging, облачни услуги, клипборд на операционната система Поддръжка на разпознаване на текст от снимка/сканиран документ Поддръжка на кирилица Софтуерът поддържа с възможност за активно наблюдение на skype for business, facebook, e-mail, външни хранилища за данни тип Google Drive, One Drive и др.
2	Модул за откриване и идентификация на данни	Модулът да сканира и поправя използваните данни и комуникацията между изчислителните центрове. Да предоставя възможност за класификация на данните	Модулът сканира и поправя използваните данни и комуникацията между изчислителните центрове. Предоставя възможност за класификация на данните
3	Модул за защита на мрежата	Възможност за класифициране на данните Да предоставя видимост и контрол на данните в движение WEB и E-Mail	Възможност за класифициране на данните Предоставя видимост и контрол на данните в движение WEB и E-Mail









4	Модул за обучение	да се специфицира	Системата поддържа модул за обучение на потребителите чрез интерактивни съобщения и верификация при потенциална заплаха от изтичане на данни
5	Инциденти	Възможност за генериране на инциденти при нарушаване на заложените политики	Притежава възможност за генериране на инциденти при нарушаване на заложените политики
6		Възможност за детайлна справка от възникването на заплахата	Притежава възможност за детайлна справка от възникването на заплахата
7		Възможност за роли в административната част на платформата с оглед управленски персонал да има възможност за справки, без възможност за конфигуриране на системата	Притежава възможност за роли в административната част на платформата с оглед управленски персонал да има възможност за справки, без възможност за конфигуриране на системата
8	Лицензиране	Да се предостави право на ползване на платформата за 350 потребителя	Предостави право на ползване на платформата за 350 потребителя
9	Поддръжка	Минимум 3 години	3 години

Забележка:

В Таблицата с описание на предлаганата от участника техника (лицензи), трябва да се опишат характеристиките на предложените артукули (лицензи) по всички параметри присъстващи в техническата спецификация, както и да се представи информация за всички предложения на участника, подлежащи на оценка съгласно одобрената методика.

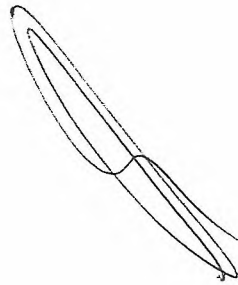
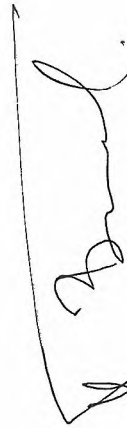
Дата: 17.06.20г.

Подпис:

Светлин Николов,

Изпълнителен директор Струн Компютърс АД

(Дата на подписване) (Име, фамилия, длъжност, печат - при възможност)


ДО

„УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в откритата процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД“ по обособена позиция № 2 – „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните“

от „МНЕМОНИКА“ АД

(*наименование на участника*)

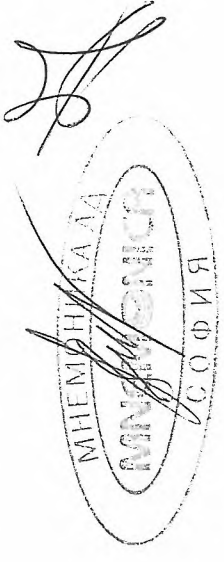
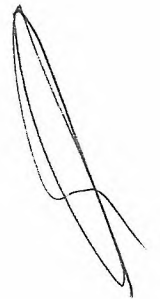
с ЕИК/БУЛСТАТ 200579325, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. Николай Хайтов № 12, ет. 4, офис 13, данъчна регистрация: BG200579325, тел: 02/9641641, факс: 02/9641640, е-мейл: info@mnemonica.bg, представлявано от Вихрен Валентинов Славчев в

качеството му на Изпълнителен директор на „Мнемоника“ АД

(*ако е пълномощник - данни от нотариално заверено пълномощно*)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящето, Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД“, по обособена позиция № 2 – „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните“



Декларирам, че представлявания от мен участник има готовност да изпълни всички възложени ми с конкретни договори при условията на подписано рамково споразумение доставки, съответстващи на техническите спецификации на поръчката, описани в Част II от утвърдената документация за провеждане на откритата процедура за сключване на рамкови споразумения;

Декларирам, че срокът на валидност на офертата на представлявания от мен участник е 6 (шест) месеца, считано от датата, определена като краен срок за получаване на офертите.

Декларирам, че представляваният от мен участник е съгласен със съдържанието на приложения проект на рамково споразумение и на договор и приема клаузите в тях.

За обезпечаване на задълженията си по договора за възлагане на обществената поръчка, преди подписване на договора представляваният от мен участник ще предостави гаранция за изпълнение в размер на 2% (два процента) от стойността на договора без ДДС, при условията, посочени в проекта на договор към документацията за участие.

Предлагам следните параметри на изпълнение на поръчката:

I. Аванс за изпълнение на поръчката.

Предлагам авансът при заплащане на доставките да бъде в размер на % (50 / петдесет / процента) от стойността на конкретния договор за обществена поръчка.

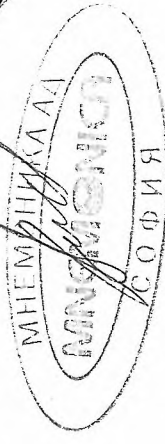
Забележка: Исканият аванс не може да надхвърля 50% от стойността на конкретния договор.

II. Срок за изпълнение на доставките по конкретни възлагания: до 45 /четиридесет и пет/ работни дни

Декларирам, че представляваният от мен участник ще извърши доставките по всеки конкретен договор, който му бъде възложен въз основа на сключено рамково споразумение, за срок не по-продължителен от сроковете, предложени в техническото ни предложение.

III. Гаранционни срокове на доставената техника

Декларирам, че техниката, която представляваният от мен участник предлага да достави в изпълнение на рамковото споразумение, е с гаранция, валидна за сроковете, предложени в техническото ни предложение.



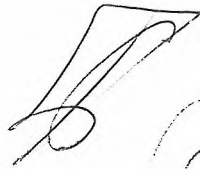
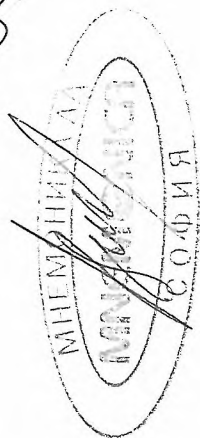
Прилагам Таблица с описание на предлаганата от представявания от мен участник техника (лицензи), удостоверяващо нейното (тяхното) съответствие с техническата спецификация на поръчката по обособена позиция




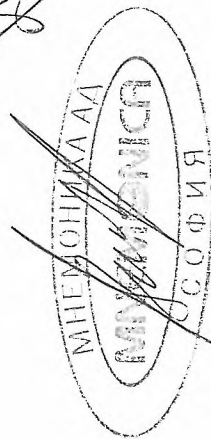
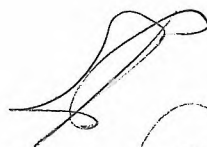
ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

1. Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Минимални технически изисквания на възложителя	Предложение за изпълнение на поръчката: Fortinet FortiSIEM
1	Оценка на потребители и устройства	Платформата да предоставя възможност за ранг и оценка на потребители или устройства на база поведенчески модели	Платформата предоставя възможност за оценка на потребители или устройства на база поведенчески модели
2	Архитектура	Дистрибутирана архитектура без значение дали решението е виртуално или физическо, състояща се от управляващ модул и от локални модули за събиране на данни (колектори)	Дистрибутирана архитектура без значение дали решението е виртуално или физическо, състояща се от управляващ модул и от локални модули за събиране на данни (колектори)
3	Колектори	Колекторите да могат да буферират локално при изгубване комуникация с хипервизора, поддръжка на HTTPS колекторът да може да филтрира и отказва събития които не са му нужни като това не изисква допълнителен лиценз	Колекторите могат да буферират локално при изгубване комуникация с хипервизора, поддръжка на HTTPS колекторът може да филтрира и отказва събития които не са му нужни като това не изисква допълнителен лиценз
4	Проверки за консистентност	Да се специфицират	Системата поддържа функция за отчитане инсталирания софтуер на наблюдавания ИТ актив, аномалия в системните регистри, и промяна интегритета във специфични файлове



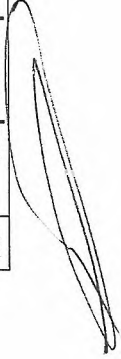
5	Възможности за разширение	Да може да се надгради до 500 000 събития в секунда без значение дали са журнални записи или потоци (FLOW) в системата	Може да се надгради до 500 000 събития в секунда без значение дали са журнални записи или потоци (FLOW) в рамките на системата
6	Корелация на събития	Корелация на събития от наблюдаваните обекти в реално време на база зададени параметри	Корелация на събития от наблюдаваните обекти в реално време на база зададени параметри
7	Активи	Възможност за автоматично откриване на нови обекти в ИТ средата на клиента	Притежава възможност за автоматично откриване на нови обекти в ИТ средата на клиента
8	Идентификация	Възможност за динамична идентификация на потребители използвайки IP и/или MAC адрес	Притежава възможност за динамична идентификация на потребители използвайки IP и/или MAC адрес
9	Реакция на заплахи	На база предварително създаден скрипт, системата да реагира при определени условия, изпълнявайки низ от предефинирани действия по елиминиране на заплахата	На база предварително създаден скрипт, системата реагира при определени условия, изпълнявайки низ от предефинирани действия по елиминиране на заплахата
10	Наблюдение	Възможност за наблюдение в реално време производителността и девиации на хардуерен актив, операционна система, виртуална среда, база данни	Притежава възможност за наблюдение в реално време производителността и девиации на хардуерен актив, операционна система, виртуална среда, база данни
		Възможност за наблюдение в реално време наличност на хардуерни активи на база Ping, SNMP, WMI	Притежава възможност за наблюдение в реално време на наличност на хардуерни активи на база Ping, SNMP, WMI
		Възможност за наблюдение на услуги на база HTTP, HTTPS, DNS, LDAP, SSH, SMTP, IMAP, POP, FTP	Притежава възможност за наблюдение на услуги на база HTTP, HTTPS, DNS, LDAP, SSH, SMTP, IMAP, POP, FTP

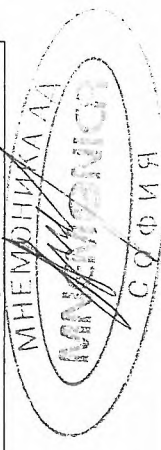
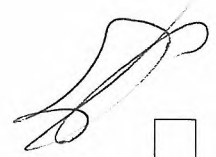






11	Допълнителни функционалности	<p>Възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях</p> <p>Вградена система за обработка и вдигане на сервизни заявки</p> <p>Корелация на събития между SOC и NOC в реално време</p> <p>Поддръжка на база данни с конфигурация на устройствата, за които отговаря (CMDB)</p>	<p>Възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях</p> <p>Корелация на събития между SOC и NOC в реално време</p> <p>Поддръжка на база данни с конфигурация на устройствата, за които отговаря (CMDB)</p>
12	Инвентаризация на ИТ активи	да се специфицира	Поддържа възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях
13	Известяване	Базирано на политики за сигурност, с възможност за извършване на превантивни и следствени действия относно настъпване на заплаха по определени критерии	Известяването е базирано на политики за сигурност, с възможност за извършване на превантивни и следствени действия относно настъпване на заплаха по определени критерии
14	Имплементация	Възможност за имплементация във виртуална среда, както и чрез специализиран апйълънс да не се изисква лиценз за обема на информацията, която обработва	Възможност за имплементация във виртуална среда, както и чрез специализиран хардуерен апйълънс не се изисква лиценз за обема на информацията, която обработва
15	Лицензи	Софтуерът да бъде доставен с постоянни лицензи за минимум 300 актива и минимум 2500 събития в секунда	Софтуерът ще бъде доставен с постоянни лицензи за 300 актива и 2500 събития в секунда
16	Гаранция	Минимум 3 години от производителя	3 години от производителя

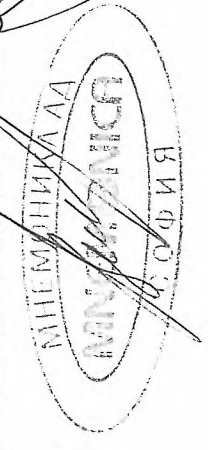
2. Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Технически изисквания на възложителя	Предложение за изпълнение на поръчката:
---	-----------	--------------------------------------	---




Forcepoint DLP Suite		
1	<p>Модул за крайни устройства</p> <p>Предложеният модул да има следните минимални функционалности:</p> <p>Да може да събира и предава информация от клиентски устройства към централна конзола</p> <p>Да се поддържа Windows, MAC и Linux базирани устройства;</p> <p>Да предоставя защита на данните в движение по следните комуникационни канали: E-Mail, WEB, HTTP(S), преносими сървъри</p> <p>Да предоставя защита на данните от instant messaging, облачни услуги, клипборд на операционната система</p> <p>Поддръжка на разпознаване на текст от снимка/сканиран документ</p> <p>Технически изисквания на възложителя</p>	<p>Предложеният модул притежава следните минимални функционалности:</p> <p>Може да събира и предава информация от клиентски устройства към централна конзола</p> <p>Поддържа Windows, MAC и Linux базирани устройства;</p> <p>Предоставя защита на данните в движение по следните комуникационни канали: E-Mail, WEB, HTTP(S), преносими медии, файлови сървъри</p> <p>Предоставя защита на данните от instant messaging, облачни услуги, клипборд на операционната система</p> <p>Поддръжка на разпознаване на текст от снимка/сканиран документ</p> <p>Поддръжка на кирилица</p> <p>Софтуерът поддържа с възможност за активно наблюдение на skype for business, facebook, e-mail, външни хранилища за данни тип Google Drive, One Drive и др.</p>
2	<p>Модул за откриване и идентификация на данни</p> <p>Модулът да сканира и поправя използваните данни и комуникацията между изчислителните центрове.</p> <p>Да предоставя възможност за класификация на данните</p> <p>Възможност за класифициране на данните</p>	<p>Модулът сканира и поправя използваните данни и комуникацията между изчислителните центрове.</p> <p>Предоставя възможност за класификация на данните</p> <p>Възможност за класифициране на данните</p>
3	<p>Модул за защита на мрежата</p> <p>Да предоставя видимост и контрол на данните в движение WEB и E-Mail</p>	<p>Предоставя видимост и контрол на данните в движение WEB и E-Mail</p>



4	Модул за обучение	Да се специфицира	Системата поддържа модул за обучение на потребителите чрез интерактивни съобщения и верификация при потенциална заплаха от изтичане на данни
5	Инциденти	Възможност за генериране на инциденти при нарушаване на заложените политики	Притежава възможност за генериране на инциденти при нарушаване на заложените политики
6		Възможност за детайлна справка от възникването на заплахата	Притежава възможност за детайлна справка от възникването на заплахата
7		Възможност за роли в административната част на платформата с оглед управленски персонал да има възможност за справки, без възможност за конфигуриране на системата	Притежава възможност за роли в административната част на платформата с оглед управленски персонал да има възможност за справки, без възможност за конфигуриране на системата
8	Лицензиране	Да се предостави право на ползване на платформата за 350 потребителя	Предостави право на ползване на платформата за 350 потребителя
9	Поддръжка	Минимум 3 години	3 години

Забележка:

В Таблицата с описание на предлаганата от участника техника (лицензи), трябва да се опишат характеристиките на предложените артукули (лицензи) по всички параметри.

присъстващи в техническата спецификация, както и да се представи информация за всички предложения на участника, подлежащи на оценка съгласно одобрената методика

Дата: 17.06.2020

Подпис:

Вихрен Славчев Изпълнителен директор

(дата на подписване)

(Име, фамилия, длъжност, печат – при възможност)



ДО

УМБАЛСМ „Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в открита процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД“ по обособена позиция № 2 – Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните от

"Телелинк Бизнес Сървисис" ЕАД
с ЕИК/БУЛСТАТ 130545438 със седалище и адрес на управление:
гр. София 1766, р-н Витоша, в.з. Малинова долина, ул. Панорама София № 6, Бизнес Център Ричхил, бл. Б, ет. 2, данъчна регистрация от дата 30.07.2001г. с индетификационен номер BG 130545438, тел: 02/970 40 40, факс: 02/970 40 42, е-мейл: tbs.bid.management@tbs.tech, представлявано от Иван Красимиров Житиянов в качеството му на Изпълнителен директор

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящето, Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обществена поръчка с предмет: "Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Н.И.Пирогов ЕАД", по обособена позиция №2 - Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните.

Декларирам, че представлявания от мен участник има готовност да изпълни всички възложени ми с конкретни договори при условията на подписано рамково споразумение доставки, съответстващи на техническите спецификации на поръчката, описани в Част II от утвърдената документация за провеждане на откритата процедура за сключване на рамкови споразумения ;

Декларирам, че срокът на валидност на офертата на представлявания от мен участник е 6 (шест) месеца, считано от датата, определена като краен срок за получаване на офертите.

Декларирам, че представляваният от мен участник е съгласен със съдържанието на приложения проект на рамково споразумение и на договор и приема клаузите в тях.

За обезпечаване на задълженията си по договора за възлагане на обществената поръчка, преди подписване на договора представляваният от мен участник ще предостави на Възложителя гаранция за изпълнение в размер на 2% (два процента) от стойността на договора без ДДС, при условията, посочени в проекта на договор към документацията за участие.

Предлагам следните параметри на изпълнение на поръчката:

I. Аванс за изпълнение на поръчката.

Предлагам авансът при заплащане на доставките да бъде в размер на 50% (петдесет процента) от стойността на конкретния договор за обществена поръчка.

Забележка: Исканият аванс не може да надхвърля 50% от стойността на конкретния договор.

II. Срок за изпълнение на доставките по конкретни възлагания: 30 (тридесет) работни дни.

Декларирам, че представляваният от мен участник ще извърши доставките по всеки конкретен договор, който му бъде възложен въз основа на сключено рамково споразумение, за срок не по-продължителен от сроковете, предложени в техническото ни предложение.

III. Гаранционни срокове на доставената техника

Декларирам, че техниката, която представляваният от мен участник предлага да достави в изпълнение на рамковото споразумение, е с гаранция, валидна за сроковете, предложени в техническото ни предложение.

Прилагам Таблица с описание на предлаганата от представлявания от мен участник техника (лицензи), удостоверяващо нейното (тяхното) съответствие с техническата спецификация на поръчката по обособена позиция

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2

1. Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Предложение на Телелинк за изпълнение на поръчката - Fortinet FortiSIEM
1	Оценка на потребители и устройства	Платформата предоставя възможност за оценка на потребители и устройства на база поведенчески модели

2	Архитектура	Дистрибутирана архитектура без значение дали решението е виртуално или физическо, състояща се от управляващ модул и от локални модули за събиране на данни (колектори)
3	Колектори	Колекторите могат да буферират локално при изгубване комуникация с хипервайзори, поддръжка на HTTPS колекторът може да филтрира и отказва събития които не са му нужни като това не изисква допълнителен лиценз
4	Проверки за консистентност	Системата поддържа функция за отчитане инсталирания софтуер на наблюдавания ИТ актив, аномалия в системните регистри, и промяна интегритета във специфични файлове
5	Възможности за разширение	Може да бъде надграден до 500 000 събития в секунда без значение от журнални записи или потоци (FLOW) в рамките на системата
6	Корелация на събития	Корелация на събития от наблюдаваните обекти в реално време на база зададени параметри
7	Активи	Притежава възможност за автоматично откриване на нови обекти в ИТ средата на клиента
8	Идентификация	Притежава възможност за динамична идентификация на потребители използвайки IP и/или MAC адрес
9	Реакция на заплахи	На база предварително създаден скрипт, системата реагира при определени условия, изпълнявайки низ от предефинирани действия по елиминиране на заплахата
10	Наблюдение	Притежава възможност за наблюдение в реално време производителността и девиации на хардуерен актив, операционна система, виртуална среда, база данни Притежава възможност за наблюдение в реално време на наличност на хардуерни активи на база Ping, SNMP, WMI Притежава възможност за наблюдение на услуги на база HTTP, HTTPS, DNS, LDAP, SSH, SMTP, IMAP, POP, FTP
11	Допълнителни функционалности	Възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях; Вградена система за обработка и инициране на сервизни заявки; Корелация на събития между SOC и NOC в реално време Поддръжка на база данни с конфигурация на устройствата, за които отговаря (CMDB)
12	Инвентаризация на ИТ активи	Поддържа възможност за събиране и инвентаризиране на конфигурации и операционни системи на хардуерни активи и автоматично откриване на промени по тях
13	Известяване	Базирано на политики за сигурност, с възможност за извършване на превантивни и следствени действия относно настъпване на заплаха по определени критерии

14	Имплементация	Възможност за имплементация във виртуална среда, както и чрез специализиран хардуерен апиалтнс не се изисква лиценз за обема на информацията, която обработва
15	Лицензии	Софтуерът ще бъде доставен с постоянни лицензи за 300 актива и 2500 събития в секунда
16	Гаранция	3 години от производителя

2. Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP) със следните минимални технически параметри:

№	Параметър	Предложение на Телелинк за изпълнение на поръчката - Forcepoint DLP Suite
1	Модул за крайни устройства	Предложеният модул притежава следните минимални функционалности:
		Може да събира и предава информация от клиентски устройства към централна конзола
		Поддържат Windows, MAC и Linux базирани устройства;
		Предоставя защита на данните в движение по следните комуникационни канали: E-Mail, WEB, HTTP(S), преносими медии, файлови сървъри
		Предоставя защита на данните от instant messaging, облачни услуги, клипборд на операционната система
		Поддържа на разпознаване на текст от снимка/сканиран документ
		Поддържа на кирилица
		Софтуерът поддържа с възможност за активно наблюдение на skype for business, facebook, e-mail, външни хранилища за данни тип Google Drive, One Drive и др.
2	Модул за откриване и идентификация на данни	Модулът сканира и поправя използваните данни и комуникацията между изчислителните центрове.
		Предоставя възможност за класификация на данните
		Възможност за класифициране на данните
3	Модул за защита на мрежата	Предоставя видимост и контрол на данните в движение WEB и E-Mail
4	Модул за обучение	Системата поддържа модул за обучение на потребителите чрез интерактивни съобщения и верификация при потенциална заплата от изтичане на данни
5	Инциденти	Притежава възможност за генериране на инциденти при нарушаване на заложените политики
6		Притежава възможност за детайлна справка от възникването на заплата
7	Сегментиране	Притежава възможност за роли в административната част на платформата с оглед управленски персонал да има

		възможност за справки, без възможност за конфигуриране на системата
8	Лицензиране	Предостави право на ползване на платформата за 350 потребителя
9	Поддръжка	3 години

Забележка:

В Таблицата с описание на предлаганата от участника техника (лицензи), трябва да се опишат характеристиките на предложените артукули (лицензи) по всички параметри.

присъстващи в техническата спецификация, както и да се представи информация за всички предложения на участника, подлежащи на оценка съгласно одобрената методика.

Дата: 17.06.2020г.

Подпис:

Иван Красимиров Житиянов

Изпълнителен директор

„Телелинк Бизнес Сървисис“ ЕАД



ДО

УМБАЛСМ „Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в откритата процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет "Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД" по обособена позиция №2 „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните, съгласно приложената към документацията техническа спецификация“

от

СТОУН КОМПЮТЪРС АД

(наименование на участника)

с ЕИК/БУЛСТАТ: 121442617, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. "Апостол Карамитев" № 2, данъчна регистрация: BG121442617, тел. +359 2 965 70 33, факс: +359 32 965 70 11, е-мейл: office@stone.bg, представлявано от Светлин Здравчов Николов в качеството му на изпълнителен директор, представляващ Стоун Компютърс АД

(ако е пълномощник – данни от нотариално заверено пълномощно)

Във връзка с обявената процедура за сключване на рамкови споразумения за обществени поръчки с горепосочения предмет и след като се запознах с документацията за участие, изразявам съгласие представяваният от мен участник да изпълни предмета на поръчката по посочената позиция в съответствие с документацията за участие, при следните единични цени на артикул, съгласно техническата спецификация на поръчката, както следва:

№	Артикул/Лиценз	Единична цена без ДДС	Единична цена с ДДС
1	Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM) "Fortinet FortiSIEM"	263 000,00 лв.	315 600,00 лв.

2	Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP) "Forcepoint DLP Suite"	300,00 лв.	360,00 лв.
---	---	------------	------------

¹ ЗАБЕЛЕЖКА: Този документ задължително се поставя от участника в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри" и наименование на обособената позиция, за която се отнася.

Дата: 17.06.20г.

Подпис:

Светлин Николов,

Изпълнителен директор

Стоун Компютърс АД

(дата на подписване)
възможност)

(Име, фамилия, длъжност, печат - при

ДО

„УМБАЛСМ Н. И. ПИРОГОВ“ ЕАД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ'

за участие в открита процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет " Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Пирогов ЕАД " , по обособена позиция № 2 - „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните“

от „МНЕМОНИКА“ АД

(наименование на участника)

с ЕИК/БУЛСТАТ 200579325, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. Николай Хайтов № 12,

данъчна регистрация BG200579325, тел: 02/9641641, факс: 02/9641640 , е-мейл: info@mnemonica.bg,

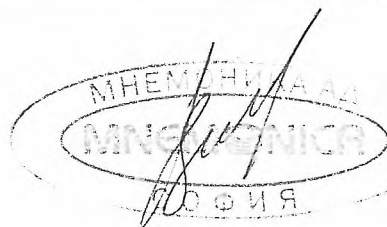
представявано от Вихрен Валентинов Славчев в

качеството му на Изпълнителен директор на „Мнемоника“ АД

(ако е пълномощник — данни от нотариално заверено пълномощно)

Във връзка с обявената процедура за сключване на рамкови споразумения за обществени поръчки с горепосочения предмет и след като се запознах с документацията за участие, изразявам съгласие представляваният от мен участник да изпълни предмета на поръчката по посочената позиция в съответствие с документацията за участие, при следните единични цени на артикул, съгласно техническата спецификация на поръчката, както следва:

№	Артикул/Лиценз	Единична цена без ДДС	Единична цена с ДДС
1	Fortinet FortiSIEM -Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM)	258 450,00 лв.	310 140,00 лв.
2	Forcepoint DLP Suite -Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP)	296,50 лв.	355,80 лв.

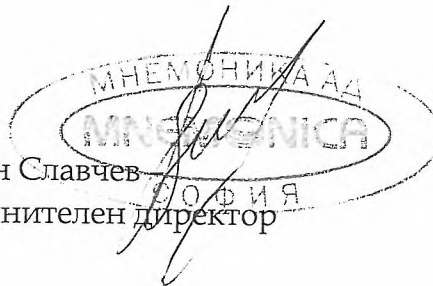


¹ ЗАБЕЛЕЖКА: Този документ задължително се поставя от участника в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ и наименование на обособената позиция, за която се отнася.

Дата: 17.06.2020

Подпис:

Вихрен Славчев
Изпълнителен директор



ДО

УМБАЛСМ „Н.И.ПИРОГОВ“ ЕАД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ¹

за участие в открита процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет „Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на комплекти информационни активи за осигуряване на интегритета и защита на информацията на събираните данни от УМБАЛСМ Н.И.Пирогов ЕАД“ по обособена позиция № 2 - Доставка, инсталация, пускане в експлоатация и гаранционна поддръжка на платформа за защита на данните

от

"Телелинк Бизнес Сървисис" ЕАД

с ЕИК/БУЛСТАТ 130545438 със седалище и адрес на управление:

гр. София 1766, р-н Витоша, в.з. Малинова долина, ул. Панорама София № 6, Бизнес Център Ричхил, бл. Б, ет. 2, данъчна регистрация от дата 30.07.2001г. с индетификационен номер BG 130545438, тел: 02/970 40 40, факс: 02/970 40 42, е-мейл: tbs.bid.management@tbs.tech, представлявано от Иван Красимиров Житиянов в качеството му на Изпълнителен директор

Във връзка с обявената процедура за сключване на рамкови споразумения за обществени поръчки с горепосочения предмет и след като се запознах с документацията за участие, изразявам съгласие представляваният от мен участник да изпълни предмета на поръчката по посочената позиция в съответствие с документацията за участие, при следните единични цени на артикул, съгласно техническата спецификация на поръчката, както следва:

№	Артикул/Лиценз	Единична цена без ДДС	Единична цена с ДДС
1	Софтуер за управление на събитията и информационна сигурност (SIEM) - Fortinet FortiSIEM	261 300,00 лв.	313 560,00 лв.
2	Софтуер за превенция на изтичане на информация (DLP) - Forcepoint DLP Suite	297,00 лв.	356,40 лв.

¹ ЗАБЕЛЕЖКА: Този документ задължително се поставя от участника в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“ и наименованията на обособената позиция, за която се отнася.

Иван Красимиров Житиянов

