

## ДОГОВОР

№ ДОГ-53/12.10.18 (за КФН)

№ ..... (за „Сиенсис“ АД)

Днес, 12.10. 2018 г. в гр. София, между:

**КОМИСИЯ ЗА ФИНАНСОВ НАДЗОР (КФН)**, с адрес: гр. София, ул. „Будапеща“ № 16, ЕИК по БУЛСТАТ 131060676, представлявана от Карина Караванова-Ганозова – председател, наричана по-долу възложител и <sup>\*1</sup> – директор на дирекция „Финансово-стопански дейности“, от една страна

и  
**СИЕНСИС АД**, ЕИК: 121708078, със седалище и адрес на управление: гр. София, п.к. 1680, ж.к. „Бели брези“, ул. „Лерин“ № 44-46, представявано от Николай Евгениев Медаров, в качеството му на Изпълнителен директор, наричано по-долу изпълнител, от друга страна,

възложителят и изпълнителят наричани заедно „страните“, а всеки от тях поотделно „страна“, на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № 866/07.09.2018 г. на председателя на КФН за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на компютърна и комуникационна техника и техника за съхранение на данни за нуждите на Комисията за финансов надзор, обособена позиция № 3 „Комуникационно оборудване“, се склучи настоящият договор за следното:

### ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

**Чл. 1. (1)** Възложителят възлага, а изпълнителят приема да извърши срещу възнаграждение дейностите по ал. 2 съгласно клаузите на настоящия договор, условията на решението за откриване на процедурата и утвърдените с него обявление и документация за участие, Техническата спецификация – Приложение № 1, Техническото предложение на изпълнителя – Приложение № 2, Ценовото предложение на изпълнителя – Приложение № 3, неразделни части от настоящия договор.

**(2)** В предмета на договора по ал. 1 се включват следните дейности:

1. Доставка на следното оборудване:

- a) Концентратор – 5 броя;
- б) Маршрутизатор тип 1 – 1 брой;
- в) Маршрутизатор тип 2 – 1 брой;

2. Осигуряване на гаранционно обслужване на доставеното оборудване по т. 1.

**(3)** Оборудването по ал. 2, т. 1 трябва да е ново, оригинално, неупотребявано, в производствената листа на производителя за текущата година, с официална гаранционна поддръжка от производителя.

### СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 2. (1)** Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и действието му се прекратява с изтичането на всички гаранционни срокове.

**(2)** Срокът за доставка на оборудването по чл. 1, ал. 2, т. 1 е 45 (четиридесет и пет) календарни дни, считано от деня, следващ деня на подписване на договора.

(3) Гаранционният срок на оборудването по чл. 1, ал. 2, т. 1 е, както следва:

Наименование на оборудването	Гаранционен срок
Концентратор	36 месеца
Маршрутизатор тип 1	36 месеца
Маршрутизатор тип 2	36 месеца

(4) Гаранционните срокове по ал. 3 започват да текат от датата на подписване на обобщен протокол по чл. 9, ал. 5.

**Чл. 3.** Място на изпълнение на доставките е административната сграда на възложителя, находяща се на адрес: гр. София, ул. „Будапеща“ № 16.

### ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

**Чл. 4.** (1) Общата цена за изпълнение на договора е в размер на 29 053,97 (двадесет и девет хиляди и петдесет и три лева и деветдесет и седем стотинки) без ДДС съгласно ценовото предложение на изпълнителя.

(2) Общата цена по ал. 1 е формирана, както следва:

№	Вид устройства	Количество	Единична стойност (в лв. без ДДС)	Обща стойност за вид устройства (в лв. без ДДС)
1	2	3	4	5
1	Концентратор	5	4 624.42 лв. без ДДС	23 122.10 лв. без ДДС
2	Маршрутизатор тип 1	1	4 334.26 лв. без ДДС	4 334.26 лв. без ДДС
3	Маршрутизатор тип 2	1	1 597.61 лв. без ДДС	1 597.61 лв. без ДДС

(3) Посочената в ал. 1 цена включва всички разходи за изпълнение на дейностите по договора, включително разходите за гаранционна поддръжка, транспортни разходи до мястото за доставка и други.

(4) Цените по настоящия договор са съгласно ценовото предложение на изпълнителя и остават непроменени през целия срок на договора.

(5) Плащането на цената по ал. 1 се извършва от възложителя в срок до 15 (петнадесет) работни дни след подписване на обобщен протокол по чл. 9, ал. 5 и получаване на фактура, издадена от изпълнителя.

(6) Плащането се извършва в български лева, чрез банков превод по следната банковска сметка, посочена от Изпълнителя:

Банка: Първа Инвестиционна Банка АД

BIC: FINVBGSF

IBAN:

\*1

(7) При промяна на банковата сметка, посочена от изпълнителя, преди извършване на дължимото плащане, същият уведомява възложителя писмено в 3-дневен срок от настъпване на промяната. В случай, че изпълнителя не уведоми възложителя в този срок, плащането по посочената в договора сметка се счита за валидно извършено.

(8) Когато изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, възложителят извършва окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че изпълнителят е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи.

## ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

**Чл. 5. (1)** Възложителят има право:

1. да получи пълно, точно и качествено изпълнение на договора;
2. да изиска от изпълнителя да изпълни в срок и без отклонения задълженията си по договора;
3. да получава информация по всяко време от изпълнението на договора относно качество, количества, стадий на изпълнение, технически параметри без с това да пречи на оперативната дейност на изпълнителя;
4. когато бъдат установени несъответствия на изпълненото с уговореното или бъдат констатирани недостатъци, да откаже приемане на изпълнението до отстраняване на недостатъците, като даде подходящ срок за отстраняването им за сметка на изпълнителя;
5. усвои изцяло или частично гаранцията за изпълнение при наличие на основания за това.

(2) Когато изпълнителят не спази някое от изискванията към изпълнението, посочени в настоящия договор и приложенията към него, възложителят има право да откаже приемането на изпълнение по договора, докато изпълнителят не изпълни своите задължения, съгласно настоящия договор и приложенията към него.

**Чл. 6.** Възложителят се задължава да:

1. оказва необходимото съдействие на изпълнителя за изпълнение на задълженията му по договора;
2. приеме изпълнението, при качествено и точно изпълнение на задълженията от страна на изпълнителя;
3. заплати на изпълнителя уговорената цена по реда и условията на настоящия договор;
4. освободи представената от изпълнителя гаранция за изпълнение съгласно клаузите на настоящия договор.

## ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

**Чл. 7.** Изпълнителят има право:

1. да иска от възложителя необходимото съдействие за осъществяване на задълженията си по договора;
2. да иска от възложителя приемане на изпълнението по договора, когато то отговаря на изискванията, посочени в настоящия договор и приложенията към него.
3. при пълно, точно и навременно изпълнение на задълженията си по договора да получи уговорената цена по реда и условията на настоящия договор;

**Чл. 8.** Изпълнителят се задължава да:

1. изпълни поръчката, предмет на настоящия договор, в срок и качествено, в съответствие с изискванията, посочени в настоящия договор и приложениета към него;
2. достави оборудването в подходяща транспортна опаковка, която гарантира запазването на целостта му;
3. информира текущо възложителя за хода на изпълнението на настоящия договор и да го уведомява за всяко възникнало събитие, което би довело до забава и/или неизпълнение на задължение по договора и да предложи мерки за неговото преодоляване;
4. при поискване да предоставя на възложителя допълнителна информация относно изпълнението на дейностите, предмет на договора;
5. извършва гаранционна поддръжка на оборудването в съответствие с изискванията, посочени в настоящия договор и приложениета към него;
6. спазва пропускателния режим в сградата на възложителя;
7. третира всяка получена информация като строго конфиденциална, съответно да не я разкрива пред трети лица.

## РЕД ЗА ПРИЕМАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

**Чл. 9. (1)** Изпълнителят уведомява възложителя в срок от 2 дни предварително за конкретните дати и час, на които ще осъществи дейностите по чл. 1, ал. 2, т. 1. Дейностите по чл. 1, ал. 2, т. 1 се извършват в рамките на работното време на възложителя.

**(2)** Заедно с оборудването изпълнителят предоставя на възложителя и необходимата документация за експлоатация на оборудването на български или английски език, на хартиен или електронен носител.

**(3)** Всяка доставка се удостоверява с двустранен приемо-предавателен протокол, подписан от лицата по чл. 27, ал. 1.

**(4)** Възложителят, чрез лицето по чл. 27, ал. 1, извършва оглед и проверка на техниката.

**(5)** След приключване на доставките се подписва обобщен протокол от лицата по чл. 27, ал. 1.

**(6)** Когато изпълнителят е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от възложителя в присъствието на изпълнителя и подизпълнителя по реда и при условията на настоящия договор, приложими към изпълнителя.

**(7)** След изтичане на гаранционните срокове се съставя окончателен протокол за приключване на изпълнението по договора, който се подписва от лицата по чл. 27, ал. 1.

## ГАРАНЦИОННА ПОДДРЪЖКА

**Чл. 10. (1)** Изпълнителят гарантира качеството и надеждността на доставеното от него оборудване в рамките на гаранционните срокове по чл. 2, ал. 3.

**(2)** В рамките на гаранционния срок изпълнителят поема за своя сметка всички разходи за труд, материали, транспортни и командировъчни разходи при необходимост за сервизиране на устройство, доставено по настоящия договор. Гаранционното обслужване се извършва на място при възложителя на адреса по чл. 3 в рамките на работното време на възложителя.

**Чл. 11.** (1) Гаранционният срок на съответното устройство не тече и се удължава с времето до отстраняване на повредата, ако това отстраняване е продължило повече от 24 часа.

(2) Изпълнителят е длъжен да замени съответното устройство с ново, ако недостатъкът го прави негодно за използване по предназначението му. В този случай гаранционния срок за замененото устройство започва да тече от датата на приемането му с приемо-предавателен протокол.

**Чл. 12.** (1) Изпълнителят е длъжен да осигури център за техническа поддръжка за заявяване на проблеми: email: [support@cnsys.bg](mailto:support@cnsys.bg), факс: 02 958 30 36.

(2) В случай че в гаранционния срок се констатира дефект и/или повреда и/или друг проблем, възложителят, чрез лицето по чл. 27, ал. 1, уведомява изпълнителя. Заявката за проблема се извършва по реда, посочен в ал. 1.

(3) При сервизното обслужване изпълнителят спазва времената по чл. 13.

**Чл. 13.** (1) Времето за реакция след подаване на заявка – до 2 ч. на място.

(2) Времето за диагностициране и отстраняване на проблема на място, ако дефектът е довел до спиране на устройството – до 24 часа след времето по ал. 1.

(3) Времето за диагностициране и отстраняване на проблема на място, ако дефектът е довел до понижаване на параметрите на устройството – до 48 часа след времето по ал. 1.

(4) При невъзможност за отстраняване на проблема в срока по ал. 2, съответно ал. 3, изпълнителят предоставя същото или оборудване с по-високи характеристики и съдейства при необходимост на възложителя за прехвърляне на инфраструктурата и за възстановяване на работоспособността на оборудването.

(5) По време на гаранционния срок изпълнителят за своя сметка съгласувано с възложителя осигурява профилактика на устройствата, доставени по настоящия договор, веднъж годишно.

## ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

**Чл. 14.** (1) Изпълнителят гарантира изпълнението на произтичащите от настоящия договор свои задължения с гаранция за изпълнение в размер на 5 на сто от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1, т.е. 1452.70 (хиляда четиристотин петдесет и два лева и седемдесет стотинки) лева, със срок на валидност не по-малък от 30 дни след изтичане на всички гаранционни срокове.

(2) Изпълнителят представя документи за внесената гаранция за изпълнение на договора към датата на сключването му.

(3) Изпълнителят избира формата на гаранцията между една от следните:  
1. парична сума внесена на каса или по банковата сметка на възложителя;  
2. банкова гаранция;  
3. застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя.

(4) Когато изпълнителят представя **банкова гаранция**, се представя оригиналът ѝ, като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрива 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност не по-малък от 30 дни след изтичане на всички гаранционни срокове.

(5) Страните се съгласяват в случай на учредяване на банкова гаранция, тя да съдържа условие, че при първо поискване банката следва да заплати сумата по

гаранцията независимо от направените възражения и защита, възникващи във връзка с основните задължения.

(6) Всички банкови разходи, свързани с обслужването на превода на гаранцията, включително при нейното възстановяване, са за сметка на Изпълнителя.

(7) **Застраховката**, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на изпълнителя, е със срок на валидност не по-малък от 30 дни след изтичане на всички гаранционни срокове. Възложителят следва да бъде посочен като трето ползвашо се лице по тази застраховка. Застраховката следва да покрива отговорността на изпълнителя при пълно или частично неизпълнение на договора. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на възложителя, при наличие на основание за това, са за сметка на изпълнителя.

**Чл. 15. (1)** Възложителят освобождава гаранцията за изпълнение на етапи и при условия, както следва:

1. частично освобождаване в размер на 50 % от стойността на гаранцията за изпълнение на договора в срок до 20 календарни дни след подписването на обобщения протокол по чл. 9, ал. 5, при липса на възражения по изпълнението и при условие, че сумата по гаранцията не е задържана, или не са настъпили условия за задържането ѝ;

2. окончателно освобождаване на сумата по гаранцията в размер на 50 % от стойността на гаранцията за изпълнение на договора в срок до 20 календарни дни след изтичане на всички гаранционни срокове по договора и изпълнение на всички задължения по договора от изпълнителя, при липса на възражения по изпълнението и при условие, че сумата по гаранцията не е задържана, или не са настъпили условия за задържането ѝ.

(2) Ако изпълнителят е представил банкова гаранция за изпълнение на договора, преди частичното ѝ освобождаване следва да представи гаранция за изпълнение в остатъчния изискуем по договора размер на гаранцията след приспадане на сумата по ал. 1, т. 1.

(3) Ако изпълнителят е внесъл гаранцията за изпълнение на договора по банков път, възложителят освобождава съответната част от нея в срока и при условията на ал. 1.

(4) Възложителят не дължи лихви върху сумата по предоставената гаранция за изпълнение, независимо от формата под която е предоставена.

(5) Гаранцията за изпълнение не се освобождава от възложителя, ако в процеса на изпълнение на договора е възникнал спор между страните относно неизпълнение на задълженията на изпълнителя и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на възложителя той може да пристъпи към усвояване на гаранцията.

(6) Възложителят има право да задържи изцяло или частично гаранцията за изпълнение при пълно или частично неизпълнение на задълженията по настоящия договор от страна на изпълнителя и/или при разваляне или прекратяване на настоящия договор по вина на изпълнителя, съответно при възникване на задължения за изпълнителя за връщане на авансово платени суми. В тези случаи, възложителят има право да задържи от гаранцията за изпълнение суми, покриващи отговорността на изпълнителя за неизпълнението.

(7) Възложителят има право да задържа от сумите по гаранцията за изпълнение суми равни на размера на начислените неустойки и обезщетения по настоящия договор, поради неизпълнение на задълженията на изпълнителя.

**(8)** В случай на задържане от възложителя на суми от гаранцията за изпълнение, изпълнителят е длъжен в срок до 30 (тридесет) дни да допълни гаранцията до размера ѝ, уговорен в договора, като внесе задържаната от възложителя сума по сметка на възложителя, или учреди банкова гаранция за сума в размер на задържаната или да застрахова отговорността си до размера, уговорен в договора.

## КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

**Чл. 16. (1)** Изпълнителят се задължава:

1. да не разкрива по никакъв начин пред трети лица информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор;

2. да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор за своя изгода или за изгода на трети лица.

**(2)** Възложителят се задължава да не разкрива конфиденциална информация, посочена като такава от изпълнителя.

**(3)** Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на този договор от която и да е от страните;

2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от страните; или

3. предоставянето на информацията се изисква от регулаторен или друг компетентен орган и съответната страна е длъжна да изпълни такова изискване.

**(4)** В случаите по точки 2 или 3 на предходната алинея страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата страна по договора.

## НЕУСТОЙКИ

**Чл. 17.** При неизпълнение на задълженията си по чл. 4, ал. 5 възложителят дължи на изпълнителя неустойка в размер на законната лихва, но не повече от 5 % (пет процента) от размера на забавеното плащане.

**Чл. 18. (1)** При неспазване на срока по чл. 2, ал. 2 изпълнителят дължи на възложителя неустойка в размер на 0.05 % (нула цяло и пет стотни процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1 за всеки просрочен ден, но не повече от 15 % (петнадесет процента) от нея.

**(2)** При друго неизпълнение на задължения по договора, с изключение на задълженията във връзка с гаранционната поддръжка на доставеното по договора оборудване, изпълнителят дължи на възложителя неустойка в размер на 0.2 % (нула цяло и две десети процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1.

**(3)** При забавено изпълнение или неизпълнение на което и да е задължение във връзка с гаранционната поддръжка на доставеното по договора оборудване изпълнителят дължи на възложителя неустойка в размер на 0.2 % (нула цяло и две десети процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1.

**(4)** При пълно неизпълнение на задълженията на изпълнителя за предоставяне на гаранционната поддръжка на доставеното по договора оборудване, изпълнителят дължи на възложителя неустойка в размер на 5 % (пет процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1.

**(5)** При пълно неизпълнение на задълженията по договора изпълнителят дължи неустойка в размер на 15 % (петнадесет процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1.

**(6)** При разваляне на договора по вина на изпълнителя същият дължи на възложителя неустойка в размер на 15 % (петнадесет процента) от стойността на договора без ДДС по чл. 4, ал. 1.

**(7)** Възложителят има право да удържи начислената неустойка от дължимото плащане или да покани изпълнителя в срок от 3 (три) дни от поканата на възложителя да я заплати по посочена от възложителя банкова сметка или да я прихване от стойността на гаранцията за изпълнение на договора.

**Чл. 19.** Изплащането на неустойки и обезщетения по предходните текстове на договора не лишава изправната страна от възможността да търси обезщетение за вреди и пропуснати ползи над уговорените размери по общия исков ред.

## ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

**Чл. 20. (1)** Настоящият договор се прекратява в следните случаи:

1. с изтичане на всички гаранционни срокове;

2. с изпълнение на всички задължения на страните по него;

3. когато са настъпили съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на договора, извън правомощията на възложителя, които той не е могъл или не е бил длъжен да предвиди или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата;

4. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата страна е длъжна да уведоми другата страна в срок до 3 (три) дни от настъпване на невъзможността и да предостави доказателства по възможност;

5. при прекратяване на юридическо лице – страна по договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;

6. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС.

**(2)** Договорът може да бъде прекратен по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.

**(3)** Възложителят може да прекрати договора без предизвестие и с уведомление, изпратено до изпълнителя:

1. при системно (три и повече пъти) неизпълнение на изпълнителя на задълженията за предоставяне на гаранционна поддръжка в гаранционния срок; или

2. при пълно неизпълнение на задълженията на изпълнителя за предоставяне на гаранционната поддръжка в гаранционния срок;

3. при забава продължила повече от 20 (двадесет) дни;

4. използва подизпълнител, без да е деклариран това в документите за участие, или използва подизпълнител, който е различен от този, който е посочен, освен в случаите, в които замяната, съответно включването на подизпълнител е извършено със съгласието на възложителя и в съответствие със ЗОП и настоящия договор;

5. когато изпълнителят бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

**Чл. 21. (1)** Договорът може да бъде развален по реда на чл. 87 от Закона за задълженията и договорите едностренно от изправната страна, ако другата страна изпадне в забава на изпълнение на задължение по договора с повече от 20 (двадесет)

дни.

**(2)** В случаите на разваляне на договора по реда на чл. 87 от Закона за задълженията и договорите, изправната страна е длъжна да даде най-малко 5 (пет) дни срок за изпълнение на съответното задължение, като отправи предупреждение до другата страна, че след изтичането на срока ще смята договора за развален.

**Чл. 22.** **(1)** Възложителят има право да прекрати договора с 10 дневно предизвестие при възникване на обстоятелствата по чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП.

**(2)** Възложителят има право да прекрати без предизвестие договора за обществена поръчка при възникване на обстоятелствата по чл. 118, ал. 1, т. 2 или 3 от ЗОП във връзка с чл. 73, т. 1 от ППЗОП. При прекратяване на договора на някое от основанията по чл. 118, ал. 1, т. 2 и 3 от ЗОП възложителят не дължи обезщетение за претърпените вреди от прекратяването на договора.

**Чл. 23.** Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между страните за извършените от страна на изпълнителя и приети от възложителя дейности по изпълнение на договора.

## ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

*(Този раздел се прилага само когато изпълнителят е посочил в офертата си подизпълнители. В случай, че не се ползват подизпълнители този раздел не се прилага.)*

**Чл. 24.** **(1)** Изпълнителят сключва договор за подизпълнение с подизпълнителите, посочени в офертата му, в срок от 5 (пет) дни от сключване на настоящия договор.

**(2)** В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител Изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, като изпраща заверено копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя /при наличие/ заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 от ЗОП.

**(3)** Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или на възложителя, възложителят заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя.

**(4)** Разплащанията по ал. 3 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до възложителя чрез изпълнителя, който е длъжен да го предостави на възложителя в 15-дневен срок от получаването му. Към искането на подизпълнителя, изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

**(5)** Възложителят има право да откаже плащане по ал. 3, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

**(6)** Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора е на изпълнителя.

**(7)** Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на настоящия договор се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

1. за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

2. новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

**(8)** При замяна или включване на подизпълнител изпълнителят представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по ал. 7.

## **НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА**

**Чл. 25.** (1) Страните се освобождават от отговорност за неизпълнение на задълженията си, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

(2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(3) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира.

(4) Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

## **ДРУГИ УСЛОВИЯ**

**Чл. 26.** (1) Всички съобщения във връзка с този договор са валидни, ако са направени в писмена форма, включително и по факс от упълномощените представители на страните.

(2) Адресите на страните по договора са адресите, посочени на първа страница на договора.

(3) Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за редовно връчени и когато са изпратени на стария адрес.

**Чл. 27.** (1) Упълномощени представители на страните, които могат да приемат и правят изявления по изпълнението на настоящия договор са:

1. За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

\*1 , директор на дирекция „Информационни технологии“  
тел.: 029404510

факс:

e-mail: \*1

2. За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

\*1  
тел.: 02 958 3600  
факс: 02 958 3036  
e-mail: \*1

(2) Всички съобщения и уведомления, свързани с изпълнението на този договор, следва да съдържат наименованието и номера на договора, да бъдат в писмена форма за действителност.

(3) Страните се задължават да се информират взаимно за всяка промяна на правния си статут, адресите си на управление, телефоните и лицата, които ги представляват.

(4) Официална кореспонденция между страните се разменя на посочените в настоящия договор адреси на управление, освен ако страните не се информират писмено за други свои адреси. При неуведомяване или несвоевременно уведомяване за промяна

на адрес, кореспонденцията изпратена на адресите по настоящия договор се считат за валидно изпратени и получени от другата страна.

(5) Всички съобщения и уведомления се изпращат по пощата с препоръчана пратка или по куриер. Писмените уведомления между страните по настоящия договор се считат за валидно изпратени по факс с автоматично генерирано съобщение за получаване от адресата или по електронната поща на страните, с отчет/рапорт за получаване.

(6) Лицето, посочено в ал. 1 от страна на Възложителя ще осъществява контрол и ще следи за изпълнение на настоящия договор, а при отсъствие – лицето, което го замества..

(7) При промяна на лицата или друга информация, съответната страна писмено уведомява другата.

**Чл. 28.** Изпълнителят няма право да прехвърля своите права или задължения по настоящия договор на трети лица, освен в случаите предвидени в ЗОП.

**Чл. 29.** (1) Всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, ще бъдат разрешавани първо по извънсъдебен ред чрез преговори между двете страни, като в случай на спор, всяка страна може да изпрати на другата покана за преговори с посочване на дата, час и място за преговори.

(2) В случай на непостигане на договореност по реда на предходната алинея, всички спорове, породени от този договор или отнасящи се до него, включително споровете, отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване ще бъдат отнасяни за разглеждане и решаване от компетентния съд на Република България по реда на ГПК.

**Чл. 30.** Нищожността на някоя клауза от договора не води до нищожност на друга клауза или на договора като цяло.

**Чл. 31.** (1) Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

(2) При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в договора и приложенията, се прилагат следните правила:

1. специалните разпоредби имат предимство пред общите разпоредби;
2. разпоредбите на приложенията имат предимство пред разпоредбите на договора.

**Чл. 32.** При изпълнението на договора, изпълнителят и неговите подизпълнители (при наличие на такива) са длъжни да спазват всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на договора, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

**Чл. 33.** Този договор, в т.ч. приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

**Чл. 34.** Този договор не подлежи на изменение или допълнение освен по изключение, при условията на чл. 116 от ЗОП.

**Чл. 35.** За неуредените по настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:  
Приложение № 1 – Техническа спецификация за изпълнение на обособената позиция;  
Приложение № 2 – Техническо предложение на Изпълнителя;  
Приложение № 3 – Ценово предложение на Изпълнителя;

Настоящият договор се състои от 12 (дванадесет) страници и се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

\*1

ПРЕДСЕДАТЕЛ  
/КАРИНА КАРАИВАНОВА/

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ФСД“



**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

\*1

/НИКОЛАЙ МЕДАРОВ/



## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

**Участниците трябва да посочат производител, модел и продуктов номер на производителя за всяко предложено устройство. Не се допуска предлагане на повече от един модел за всеки вид устройство.**

Изискванията по техническите спецификации се считат за задължителни минимални изисквания към офертите. Неспазването на изискванията по техническата спецификация по съответната обособена позиция води до отстраняване на участника от процедурата по обособената позиция. За всеки конкретно посочен в настоящите технически спецификации стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон, възложителят приема и еквивалентно/и такива. За всеки посочен в настоящите технически спецификации конкретен модел, източник или специфичен процес, който характеризира продуктите или услугите, предлагани от конкретен потенциален изпълнител, търговска марка, патент, тип или конкретен произход или производство, възложителят приема и еквивалентни такива.

При изпълнението на доставката, в случай, че офериралото оборудване вече не се произвежда или има обективни пречки за доставката му, следва да бъде доставено еквивалентно или по-добро оборудване, след изричното одобрение на възложителя.

За устройствата, за които не е посочено минимално изискване за енергийна ефективност, са приложими минималните изисквания, посочени в колона 2 от Указания за прилагане на изисквания за енергийна ефективност при възлагане на обществени поръчки за доставка на оборудване и превозни средства и закупуване и/или наемане на сгради с високи показатели за енергийна ефективност с цел минимизиране на разходите за срока на експлоатацията им, публикувани на електронната страница на Агенцията по обществени поръчки:

[http://www.aop.bg/fckedit2/user/File/b2/practika/Energiina\\_efektivnost.pdf](http://www.aop.bg/fckedit2/user/File/b2/practika/Energiina_efektivnost.pdf).

В срока на гаранционна поддръжка изпълнителят на съответната обособена позиция поема за своя сметка всички разходи за труд, материали, транспортни и командировъчни разходи при необходимост за сервизиране на устройство по съответната доставка.

### **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3 „КОМУНИКАЦИОННО ОБОРУДВАНЕ“**

#### 3.1 Минимални технически параметри за Концентратор – 5 броя:

ПАРАМЕТЪР	ИЗИСКВАНИЯ
Портове	48 x 10/100/1000Base-T RJ-45 порта и 4 x 1Gbps SFP слота
Капацитет на комутиращата матрица	184 Gbps
Производителност	107 Mpps;
Максимален размер на пакета (MTU)	до 9198 байта;
IPv4 маршрути	1000
Оперативна памет	минимум 512 MB DRAM.
Памет за постоянно съхранение на данни.	минимум 128 MB

Стандарти за електромагнитна съвместимост или техни еквиваленти:	EN 300-386, EN 61000 (Immunity), EN 55024 , CISPR 24, EN50082-1, EN55022 Class A, CISPR22 Class A
Телекомуникационни стандарти или техни еквиваленти	ITU-T G.823, G.824, RTTE Directive, ANSI T1.101, IEEE 802.3, TIA-968-B, CS-03
Задържане на пакети	Да поддържа stateful packet inspection Firewall система с възможност за дефиниране на зони - Zone Based Firewall
Да поддържа IPSec тунели с IKE/IKEv2 управление на сесиите и следните методи за защита	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encryption: DES, 3DES, AES-128 и AES-256;</li> <li>- Authentication: RSA (748/1024/2048bit), ECDSA (256/384 bit);</li> <li>- Integrity: MD5, SHA, SHA-256, SHA-384, SHA-512.</li> </ul>
Филтриране на трафика	ACL (листи за контрол на достъпа), които използват произволни комбинации от L3 и L4 информация
Производителност	100Mbps – 300Mbps
Памет	4 GB DRAM разширяема до 12 GB
Flash памет	4GB разширяема до 12 GB
Отделяне на мрежи	802.1Q VLAN
Протоколи за маршрутизация	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IPv4, IPv6, static routes</li> <li>- Routing Information Protocol Versions 1 and 2 (RIP and RIPv2)</li> <li>- Open Shortest Path First (OSPF)</li> <li>- Border Gateway Protocol (BGP)</li> <li>- System-to-Intermediate System (IS-IS)</li> <li>- Multicast Internet Group Management Protocol Version 3 (IGMPv3)</li> </ul>
Методи за управление и наблюдение. За всеки да има доставен необходимия лиценз	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Управление чрез конзола, HTTP и HTTPS</li> <li>- RMON.</li> <li>- IPv4/v6 ping</li> <li>- DNS</li> <li>- TFTP</li> <li>- FTP</li> <li>- NTP</li> <li>- SSHv2 и SNMPv3</li> <li>- Вграден DHCP сървър</li> <li>- Експортиране на трафична информация чрез IPFIX</li> <li>- Конфигурация в отделен, конфигурационен, файл позволяваща бързото и лесно преместване на конфигурацията върху ново у-во</li> <li>- Задаване ниво на достъп до системата за управление за всеки потребител</li> <li>- Огризация на потребителите за достъп до всяка команда</li> <li>- Работа с външна система за съхраняване на информация, за въведените от всеки потребител команди</li> <li>- Traffic policing за контролиране на мрежови трафик до контролната система на маршрутизатора</li> </ul>

Управление и наблюдение	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IPsec over IPv6</li> <li>- Telnet, Simple Network Management Protocol Version 3 (SNMPv3), Secure Shell (SSH) Protocol, command-line interface (CLI), and HTTP management</li> <li>- RADIUS and TACACS+</li> </ul>
Функционалности и стандарти за безжична комуникация или техни еквивалентни стандарти:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.11a/g/n;</li> <li>- 2 x 3 multiple input, multiple output (MIMO);</li> <li>- Standard 802.11i</li> <li>- Wi-Fi Protected Access (WPA) and AES (WPA2)</li> <li>- Static and dynamic Wired Equivalent Privacy (WEP)</li> <li>- MAC authentication and filter</li> <li>- 2.4 and 5 GHz;</li> </ul>
Оперативна памет.	512 MB DRAM
Памет за постоянно съхранение на даници.	256 MB
Порт	1 x USB 2.0 порт
Стандарти или техни еквиваленти	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CISPR22: 2005;</li> <li>- EN55022: 2006;</li> <li>- CISPR24: 1997;</li> <li>- EN300386: V1.3.3: 2005;</li> <li>- EN61000-6-1: 2001;</li> </ul>
Гаранционна поддръжка	36 месеца от производителя на оборудването

**Други изисквания:**

1. Срокът за доставка на оборудването е 45 календарни дни, считано от деня, следващ деня на подписване на договора.
2. Предлаганото оборудване трябва да е ново, оригинално, неупотребявано, в производствената листа на производителя за текущата година, с официална гаранционна поддръжка от производителя.
3. Захранването на всички елементи трябва да бъде съобразено с Българските държавни стандарти БДС – 230+/-10%, 50Hz +/-0.5%.
4. Участникът, избран за изпълнител, трябва да е производител или да е оторизиран от производителя или от негов официален представител, за извършване на продажба и сервизно обслужване на оборудването, предмет на обособената позиция, за територията на Република България. Когато участникът не е производител на оборудването или негов официален представител към предложението за изпълнение на поръчката се представят съответни документи.
5. Участникът да има на разположение център за техническа поддръжка. Участникът представя към предложението за изпълнение на поръчката документ, съдържащ детайлно описание на предлаганата от него поддръжка с описани начин на заявяване на проблеми и варианти за ескалирането им на по-високо ниво, или в предложението за изпълнение на поръчката прави такова детайлно описание на предлаганата от него поддръжка.
6. Изисквани параметри на сервизно обслужване:
  - 6.1. Време за реакция след подаване на заявка – до 2 ч. на място.
  - 6.2. Време за диагностициране и отстраняване на проблема на място, ако дефектът е довел до спиране на устройството – до 24 часа след времето по т. 6.1.

**ОБРАЗЕЦ № 6.3**  
**/за обособена позиция № 3/**

**ДО  
КОМИСИЯТА ЗА ФИНАНСОВ НАДЗОР  
ГР. СОФИЯ, УЛ. „БУДАПЕЩА“ № 16**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

от: СИЕНСИС АД, ЕИК 121708078

*/наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН или друга идентификаща  
информация /*

представлявано от: Николай Евгениев Медаров

*/трябва имена/*

в качеството му на: Изпълнителен директор

*/дължност/*

адрес на участника: 1680 гр. София, район „Красно село“, ж.к. „Бели брези“, ул.  
„Лерин“ № 44-46

*/п.код, град, община, квартал, бул./ул. № бл. ап./*

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

След запознаване с всички документи и образци към документацията за участие в обществената поръчка, представяме на Вашето внимание предложение за изпълнение на обществената поръчка с предмет „Доставка на компютърна и комуникационна техника и техника за съхранение на данни за нуждите на Комисията за финансов надзор“, **обособена позиция № 3 „Комуникационно оборудване“.**

В случай че ще бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка по посочената обособена позиция, декларираме, че ще изпълним същата в съответствие с всички изисквания на документацията за участие в обществената поръчка, включително на техническата спецификация по обособената позиция, и съобразно всички относими изисквания, произтичащи от действащата нормативна уредба.

Предложението за изпълнение на поръчката е, както следва:

**ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРЕДЛАГАННИТЕ УСТРОЙСТВА:**

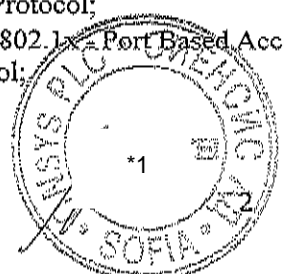
**3.1 Концентратор – 5 броя:**

параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
Производител, модел и продуктов номер на производителя	-----	Производител: Cisco Systems Модел: Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP LAN Base Продуктов номер на производителя: WS-C2960X-48TS-L

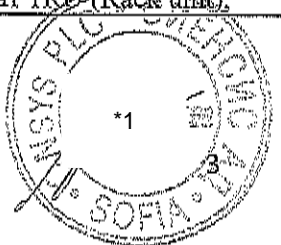
\*1

1

параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
Портове	48 x 10/100/1000Base-T RJ-45 порта и 4 x 1Gbps SFP слота	Предложените комутатори разполагат с 48 x 10/100/1000Base-T RJ-45 порта и 4 x 1Gbps SFP слота
Капацитет на комутиращата матрица	184 Gbps	184 Gbps
Производителност	107 Mpps;	107.1 Mpps
Максимален размер на пакета (MTU)	до 9198 байта;	9198 байта
IPv4 маршрути	1000	1000
Оперативна памет	минимум 512 MB DRAM.	Предложените комутатори разполагат с 512 MB DRAM.
Памет за постоянно съхранение на данни.	минимум 128 MB	Предложените комутатори разполагат с памет за постоянно съхранение на данни в размер на 128 MB
Поддържани протоколи и услуги:	Multicast VLAN Registration протокол; Auto MDIX;  Автоматично откриване на еднопосочни линии;  Proxy Address Resolution Protocol (ARP);  Internet Group Management Protocol v 1/2/3 (IGMP) Snooping за IPv4 и IPv6 MLD v1/2;  Възможност за стекване на няколко устройства.	Multicast VLAN Registration протокол; Automatic Media-Dependent Interface Crossover (MDIX); Автоматично откриване на еднопосочни линии - Unidirectional Link Detection Protocol (UDLD); Proxy Address Resolution Protocol (ARP); Internet Group Management Protocol v 1/2/3 (IGMP) Snooping за IPv4 и IPv6 MLD v1/2; Предложените комутатори предоставят възможност за стекване на до 9 устройства, чрез добавяне на допълнителни модули.
Ограничаване на трафика за всеки порт по	Unicast, Broadcast и Multicast;	Unicast, Broadcast и Multicast;
Комутаторът да поддържа следните стандарти или техни еквиваленти:	IEEE 802.1d - Spanning Tree; IEEE 802.3ad - Link Aggregation Control Protocol (LACP); IEEE 802.1ab - Link Layer Discovery Protocol (LLDP); IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP); IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol; IEEE 802.1x - Port Based Access Control;	IEEE 802.1d - Spanning Tree; IEEE 802.3ad - Link Aggregation Control Protocol (LACP); IEEE 802.1ab - Link Layer Discovery Protocol (LLDP); IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP); IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol; IEEE 802.1x - Port Based Access Control;



параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
	IEEE 802.1p-CoS Prioritization (Layer 2 Traffic Priority); IEEE 802.1Q VLAN tagging	IEEE 802.1p-CoS Prioritization (Layer 2 Traffic Priority); IEEE 802.1Q VLAN tagging
Възможност за сигурно управление чрез	Secure Shell (SSH) Protocol и Simple Network Management Protocol Version 3 (SNMPv3), с цел осигуряване на сигурност чрез криптиране на трафика по време на Telnet и SNMP сесиите;	Предложените комутатори дават възможност за сигурно управление чрез Secure Shell (SSH) Protocol и Simple Network Management Protocol Version 3 (SNMPv3), с цел осигуряване на сигурност чрез криптиране на трафика по време на Telnet и SNMP сесиите;
Комулаторът да поддържа	DNS, TFTP, NTP, RMON, Telnet, SNMP, HTTP, HTTPS, IGMP;	Предложените комутатори поддържат DNS, TFTP, NTP, RMON, Telnet, SNMP, HTTP, HTTPS, IGMP;
Комулаторът да поддържа	Layer 2 trace route	Предложените комутатори поддържат Layer 2 trace route
Управление чрез конзола	HTTP и HTTPS;	Предложените комутатори поддържат управление чрез конзола HTTP и HTTPS;
Окомплектовка	Конфигурация в отделен файл, позволяваща бързото и лесно преместване на конфигурацията върху ново у-во;	Предложените комутатори поддържат конфигурация в отделен файл, позволяваща бързото и лесно преместване на конфигурацията върху ново устройство За всеки комутатор са предложени по 2 бр. 1Gbps SFP модули за single mode оптично влакно
	Комулаторът да се достави с 2 бр. 1Gbps SFP модули за single mode оптично влакно	Производител: Cisco Systems Модел: 1000BASE-LX/LH SFP transceiver module, MMF/SMF, 1310nm, DOM Продуктов номер на производителя: GLC-LH-SMD=
	Възможност за задаване ниво на достъп до системата за управление	Предложените комутатори поддържат възможност за задаване ниво на достъп до системата за управление
	Комулаторът да се достави с всички необходими елементи за монтаж в 19" шкаф (rack), като заема не повече от 1RU (Rack unit);	Предложените комутатори ще се доставят с всички необходими елементи за монтаж в 19" шкаф (rack), като ще заемат 1RU (Rack unit);



параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
Гаранционна поддръжка	36 месеца от производителя на оборудването на място	Предложените комутатори са с 36 месеца от производителя на оборудването на място

### 3.2 Маршрутизатор тип 1 – 1 брой:

параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
Производител, модел и продуктов номер на производителя	-	Производител: <i>Cisco Systems</i> Модел: <i>Cisco ISR 4331 Sec bundle w/SEC license</i> Продуктов номер на производителя: <i>ISR4331-SEC/K9</i>
Интерфейси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x 10/100/1000Mbps RJ-45 порт</li> <li>- 1 x 1Gbps SFP слот</li> <li>- 1 x dual-purpose интерфейс (RJ-45 или SFP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x 10/100/1000Mbps RJ-45 порт</li> <li>- 1 x 1Gbps SFP слот</li> <li>- 1 x dual-purpose интерфейс (RJ-45 или SFP)</li> </ul>
Брой USB портове	1 брой	1 брой
Сериен конзолен port	RJ-45	RJ-45
Размер на кутията / шасито	1 (Rack Unit), 19“	1 (Rack Unit), 19“
Стандарти за безопасност или техни еквиваленти	UL 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, GB-4943, AS/NZS 60950-1	UL 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, GB-4943, AS/NZS 60950-1
Стандарти за електромагнитна съвместимост или техни еквиваленти:	EN 300-386, EN 61000 (Immunity), EN 55024 , CISPR 24, EN50082-1, EN55022 Class A, CISPR22 Class A	EN 300-386, EN 61000 (Immunity), EN 55024 , CISPR 24, EN50082-1, EN55022 Class A, CISPR22 Class A
Телекомуникационни стандарти или техни еквиваленти	ITU-T G.823, G.824, RTTE Directive, ANSI T1.101, IEEE 802.3, TIA-968-B, CS-03	ITU-T G.823, G.824, RTTE Directive, ANSI T1.101, IEEE 802.3, TIA-968-B, CS-03
Зашитна стена	Да поддържа stateful packet inspection Firewall система с възможност за дефиниране на зони - Zone Based Firewall	Предложеният маршрутизатор поддържа stateful packet inspection Firewall система с възможност за дефиниране на зони - Zone Based Firewall
Да поддържа IPSec тунели с IKE/IKEv2 управление на сесията и следните методи за защита	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encryption: DES, 3DES, AES-128 и AES-256;</li> <li>- Authentication: RSA (748/1024/2048bit), ECDSA (256/384 bit);</li> <li>- Integrity: MD5, SHA, SHA-256, SHA-384, SHA-512.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Encryption: DES, 3DES, AES-128 и AES-256;</li> <li>- Authentication: RSA (748/1024/2048bit), ECDSA (256/384 bit);</li> <li>- Integrity: MD5, SHA, SHA-256, SHA-384, SHA-512.</li> </ul>
Филтриране на трафика	ACL (листи за контрол на достъпа), които използват произволни комбинации от L3 и L4 информация	Предложеният маршрутизатор поддържа филтриране на трафика чрез ACL (листи за контрол на достъпа), които използват произволни



параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
		комбинации от L3 и L4 информация
Производителност	100Mbps – 300Mbps	Предложеният маршрутизатор е с производителност от 100Mbps, като предлага възможност за бъдещо разширение до 300Mbps чрез добавяне на допълнителен Performance лиценз.
Памет	4 GB DRAM разширяема до 12 GB	4 GB DRAM разширяема до 16 GB
Flash памет	4GB разширяема до 12 GB	4GB Flash памет разширяема до 16 GB
Отделяне на мрежи	802.1Q VLAN	802.1Q VLAN
Протоколи за маршрутизация	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IPv4, IPv6, static routes</li> <li>- Routing Information Protocol Versions 1 and 2 (RIP and RIPv2)</li> <li>- Open Shortest Path First (OSPF)</li> <li>- Border Gateway Protocol (BGP)</li> <li>- System-to-Intermediate System (IS-IS)</li> <li>- Multicast Internet Group Management Protocol Version 3 (IGMPv3)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IPv4, IPv6, static routes</li> <li>- Routing Information Protocol Versions 1 and 2 (RIP and RIPv2)</li> <li>- Open Shortest Path First (OSPF)</li> <li>- Border Gateway Protocol (BGP)</li> <li>- System-to-Intermediate System (IS-IS)</li> <li>- Multicast Internet Group Management Protocol Version 3 (IGMPv3)</li> </ul>
Методи за управление и наблюдение. За всеки да има доставен необходимия лиценз	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Управление чрез конзола, HTTP и HTTPS</li> <li>- RMON.</li> <li>- IPv4/v6 ping</li> <li>- DNS</li> <li>- TFTP</li> <li>- FTP</li> <li>- NTP</li> <li>- SSHv2 и SNMPv3</li> <li>- Вграден DHCP сървър</li> <li>- Експортиране на трафична информация чрез IPFIX</li> <li>- Конфигурация в отделен, конфигурационен, файл позволяваща бързото и лесно преместване на конфигурацията върху ново у-во</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Управление чрез конзола, HTTP и HTTPS</li> <li>- RMON.</li> <li>- IPv4/v6 ping</li> <li>- DNS</li> <li>- TFTP</li> <li>- FTP</li> <li>- NTP</li> <li>- SSHv2 и SNMPv3</li> <li>- Вграден DHCP сървър</li> <li>- Експортиране на трафична информация чрез IPFIX</li> <li>- Конфигурация в отделен, конфигурационен, файл позволяваща бързото и лесно преместване на конфигурацията върху ново у-во</li> </ul>



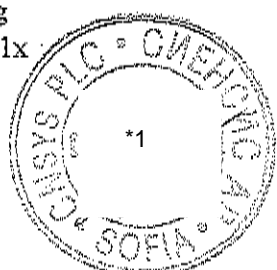
параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Задаване ниво на достъп до системата за управление за всеки потребител</li> <li>- Оторизация на потребителите за достъп до всяка команда</li> <li>- Работа с външна система за съхраняване на информация, за въведените от всеки потребител команди</li> <li>- Traffic policing за контролиране на мрежови трафик до контролната система на маршрутизатора</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Задаване ниво на достъп до системата за управление за всеки потребител</li> <li>- Оторизация на потребителите за достъп до всяка команда</li> <li>- Работа с външна система за съхраняване на информация, за въведените от всеки потребител команди</li> <li>- Traffic policing за контролиране на мрежови трафик до контролната система на маршрутизатора</li> </ul>
Лиценз	Да има инсталрирана и лицензирана с постоянен лиценз операционна система, която поддържа всички модули и функции	Предложеният маршрутизатор ще има инсталрирана и лицензирана с постоянно лиценз операционна система, която поддържа всички модули и функции
Оптичен модул	1 бр. SFP модул 1000Base-T с RJ-45 конектор.	Предложен е 1 бр. SFP модул 1000Base-T с RJ-45 конектор Производител: <i>Cisco Systems</i> Модел: <i>1000BASE-T SFP transceiver module for Category 5 copper wire.</i> Продуктов номер на производителя: <i>GLC-TE</i>
Монтаж	Маршрутизаторът да се достави с всички необходими елементи за монтаж в 19 инчов шкаф (rack); Захранващ кабел – БДС стандарт или еквивалент и за захранване от UPS и всички необходими за монтаж болтове, гайки, аксесоари и др.	Предложеният маршрутизатор ще се достави с всички необходими елементи за монтаж в 19 инчов шкаф (rack); Захранващ кабел – БДС стандарт и за захранване от UPS и всички необходими за монтаж болтове, гайки, аксесоари и др.
Гаранционна поддръжка	36 месеца от производителя на оборудването на място	Предложеният маршрутизатор е с 36 месеца от производителя на оборудването на място

### 3.3 Маршрутизатор тип 2 – 1 брой:

параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
Производител, модел и продуктов номер на производителя	-----	Производител: <i>Cisco Systems</i> Модел: <i>Cisco 890 Series Integrated Services Routers</i> Продуктов номер на



параметър	МИНИМАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛИЯ	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване производителя: C891FW-E-K9
WAN интерфейси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x Gigabit Ethernet RJ-45 порт или 1 x SFP слот;</li> <li>- 1 x Fast Ethernet RJ-45 порт;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x Gigabit Ethernet RJ-45 порт или 1 x SFP слот;</li> <li>- 1 x Fast Ethernet RJ-45 порт;</li> </ul>
LAN интерфейси:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 x 10/100/1000Mbps RJ-45 порта</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 x 10/100/1000Mbps RJ-45 порта</li> </ul>
Поддръжка на маршрутизиращи протоколи	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Routing Information Protocol Versions 1 and 2 (RIPv1 and RIPv2)</li> <li>- Generic routing encapsulation (GRE) and multipoint GRE (MGRE)</li> <li>- Standard 802.1d Spanning Tree Protocol</li> <li>- Layer 2 Tunneling Protocol (L2TP)</li> <li>- Layer 2 Tunneling Protocol Version 3 (L2TPv3)</li> <li>- Network Address Translation (NAT)</li> <li>- Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) server, relay, and client</li> <li>- Access control lists (ACLs)</li> <li>- Open Shortest Path First (OSPF)</li> <li>- Border Gateway Protocol (BGP)</li> <li>- Performance Routing (PfR)</li> <li>- Enhanced Interior Gateway Routing Protocol (EIGRP)</li> <li>- Web Cache Communication Protocol (WCCP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Routing Information Protocol Versions 1 and 2 (RIPv1 and RIPv2)</li> <li>- Generic routing encapsulation (GRE) and multipoint GRE (MGRE)</li> <li>- Standard 802.1d Spanning Tree Protocol</li> <li>- Layer 2 Tunneling Protocol (L2TP)</li> <li>- Layer 2 Tunneling Protocol Version 3 (L2TPv3)</li> <li>- Network Address Translation (NAT)</li> <li>- Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) server, relay, and client</li> <li>- Access control lists (ACLs)</li> <li>- Open Shortest Path First (OSPF)</li> <li>- Border Gateway Protocol (BGP)</li> <li>- Performance Routing (PfR)</li> <li>- Enhanced Interior Gateway Routing Protocol (EIGRP)</li> <li>- Web Cache Communication Protocol (WCCP)</li> </ul>
Функционалности:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Auto Media Device In/Media Device Cross Over (MDI-MDX)</li> <li>- 25 x 802.1Q VLANs</li> <li>- MAC filtering</li> <li>- Switched Port Analyzer (SPAN)</li> <li>- Storm Control</li> <li>- Secure MAC address</li> <li>- Internet Group Management Protocol Version 3 (IGMPv3) snooping</li> <li>- 802.1x</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Auto Media Device In/Media Device Cross Over (MDI-MDX)</li> <li>- 25 x 802.1Q VLANs</li> <li>- MAC filtering</li> <li>- Switched Port Analyzer (SPAN)</li> <li>- Storm Control</li> <li>- Secure MAC address</li> <li>- Internet Group Management Protocol Version 3 (IGMPv3) snooping</li> <li>- 802.1x</li> </ul>



\*1

параметър	минимални изисквания на възложителя	технически характеристики на предлаганото от участника оборудване
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Secure Sockets Layer (SSL) VPN for secure remote access</li> <li>- Hardware-accelerated DES, 3DES, AES 128, AES 192, and AES 256</li> <li>- Public-key-infrastructure (PKI) support</li> <li>- 50 IPsec tunnels</li> <li>- NAT transparency</li> <li>- Dynamic Multipoint VPN (DMVPN)</li> <li>- IPsec over IPv6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Secure Sockets Layer (SSL) VPN for secure remote access</li> <li>- Hardware-accelerated DES, 3DES, AES 128, AES 192, and AES 256</li> <li>- Public-key-infrastructure (PKI) support</li> <li>- 50 IPsec tunnels</li> <li>- NAT transparency</li> <li>- Dynamic Multipoint VPN (DMVPN)</li> <li>- IPsec over IPv6</li> </ul>
Управление и наблюдение	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Telnet, Simple Network Management Protocol Version 3 (SNMPv3), Secure Shell (SSH) Protocol, command-line interface (CLI), and HTTP management</li> <li>- RADIUS and TACACS+</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Telnet, Simple Network Management Protocol Version 3 (SNMPv3), Secure Shell (SSH) Protocol, command-line interface (CLI), and HTTP management</li> <li>- RADIUS and TACACS+</li> </ul>
Функционалности и стандарти за безжична комуникация или техни еквивалентни стандарти:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.11a/g/n;</li> <li>- 2 x 3 multiple input, multiple output (MIMO);</li> <li>- Standard 802.11i</li> <li>- Wi-Fi Protected Access (WPA) and AES (WPA2)</li> <li>- Static and dynamic Wired Equivalent Privacy (WEP)</li> <li>- MAC authentication and filter</li> <li>- 2.4 and 5 GHz;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 802.11a/g/n;</li> <li>- 2 x 3 multiple input, multiple output (MIMO);</li> <li>- Standard 802.11i</li> <li>- Wi-Fi Protected Access (WPA) and AES (WPA2)</li> <li>- Static and dynamic Wired Equivalent Privacy (WEP)</li> <li>- MAC authentication and filter</li> <li>- 2.4 and 5 GHz;</li> </ul>
Оперативна памет.	512 MB DRAM	512 MB DRAM
Памет за постоянно съхранение на данни.	256 MB	256 MB
Порт	1 x USB 2.0 порт	1 x USB 2.0 порт
Стандарти или техни еквиваленти	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CISPR22: 2005;</li> <li>- EN55022: 2006;</li> <li>- CISPR24: 1997;</li> <li>- EN300386: V1.3.3: 2005;</li> <li>- EN61000-6-1: 2001;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CISPR22: 2005;</li> <li>- EN55022: 2006;</li> <li>- CISPR24: 1997;</li> <li>- EN300386: V1.3.3: 2005;</li> <li>- EN61000-6-1: 2001;</li> </ul>
Гаранционна поддръжка	36 месеца от производителя на оборудването	Предложеният маршрутизатор е с 36 месеца от производителя на оборудването

Забележка: Участниците трябва да посочат производител, модел и продуктивен номер на производителя за всяко предложенено устройство. Не се допуска предлагане на повече от един модел за всеки вид устройство.



На следния интернет адрес:

1. За Позиция „Концентратор“

[https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/switches/catalyst-2960-x-series-switches/datasheet\\_c78-728232.pdf](https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/switches/catalyst-2960-x-series-switches/datasheet_c78-728232.pdf);

2. За Позиция „Маршрутизатор тип 1“

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/routers/4000-series-integrated-services-routers-isr/datasheet-c78-732542.pdf>;

3. За Позиция „Маршрутизатор тип 2“

[https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/routers/800-series-routers/data\\_sheet\\_c78-519930.pdf](https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/routers/800-series-routers/data_sheet_c78-519930.pdf)

(при възможност се изписва интернет адрес, съдържащ достоверна информация на производителя или друг източник), се намира информация, потвърждаваща техническото съответствие на предложеното оборудване.

1. Съгласни сме срокът за доставка, монтаж и пускане в експлоатация на оборудването да е 45 календарни дни, считано от деня, следващ деня на подписване на договора.

Съгласни сме мястото на изпълнение да е административната сграда на Комисията за финансов надзор, находяща се на адрес: гр. София, ул. Будапеща № 16.

2. Декларираме, че предлаганото оборудване е ново, оригинално, неупотребявано, в производствената листа на производителя за текущата година, с официална гаранционна поддръжка от производителя.

3. Декларираме, че захранването на всички елементи е съобразено с Българските държавни стандарти БДС – 230+/-10%, 50Hz +/-0.5%.

4. Декларираме, че участникът е оторизиран от производителя / официален представител на производителя (невърното се зачертава), за извършване на продажба и сервизно обслужване на предлаганото оборудване за територията на Република България.

Забележка: Този текст се вписва когато участникът не е производител или официален представител на производителя на предлаганото оборудване, като в този случай към предложението за изпълнение на поръчката се представя заверено копие на оторизационно писмо, фирмен сертификат или друг еквивалентен документ от производителя или негов официален представител, удостоверяващ право на участника да извърши продажба и сервизно обслужване на предлаганото оборудване за територията на Република България.

5. Декларираме, че участникът има на разположение център за техническа поддръжка.

Забележка: Участникът представя документ, съдържащ детайлно описание на предлаганата от него поддръжка с описан начин на заявяване на проблеми и варианти за ескалирането им на по-високо ниво, или в предложението за изпълнение на поръчката прави такова детайлно описание на предлаганата от него поддръжка.

6. Предлаганото от нас сервизно обслужване е със следните параметри

6.1. Време за реакция – до 2 ч. на място.



**6.2.** Време за диагностициране и отстраняване на проблема на място, ако дефектът е довел до спиране на устройството – до 24 часа след времето по т. 6.1.

**6.3.** Време за диагностициране и отстраняване на проблема на място, ако дефектът е довел до понижаване на параметрите на устройството – до 48 часа след времето по т. 6.1.

**6.4.** При невъзможност за отстраняване на проблема в срока по т. 6.2, съответно т. 6.3, се задължаваме да предоставяме същото или оборудване с по-високи характеристики и да съдействаме при необходимост на възложителя за прехвърляне на инфраструктурата и за възстановяване на работоспособността на оборудването.

**6.5.** По време на гаранционния срок за своя сметка и съгласувано с възложителя ще осигуряваме профилактика на устройствата, доставени по договора, веднъж годишно.

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ:**

(описват се документите, които се прилагат към предложението за изпълнение на поръчката, като допълнително изброяване е за улеснение на участниците)

1. Документ за упълномощаване (Прилага се когато лицето, което подава оферата не е законният представител на участника.)

2. Заверено копие на оторизационно писмо, фирмен сертификат или друг еквивалентен документ от производителя или негов официален представител, удостоверяващ право на участника да извърши продажба и сервизно обслужване на предлаганото оборудване за територията на Република България (отнася се за оборудването по подпозиции 3.1, 3.2 и 3.3 на техническата спецификация). (Прилага се, когато участникът не е производител на оборудването или негов официален представител. Следва да бъдат описани и приложени документи в пълно съответствие с декларираното обстоятелство по т. 4 от предложението за изпълнение на поръчката.)

3. Документ, съдържащ детайлно описание на предлаганата от участника поддръжка. (Прилага се, когато участникът не е описан предлаганата от него поддръжка в предложението за изпълнение на поръчката.)

Дата: 04/07/2018 г.

Име и фамилия: Николай Медаров

Подпис и печат:

#### **Забележка:**

Предложението за изпълнение на поръчката се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице, като във втория случай се прилага документ за упълномощаване.

Ако участникът с обединение, предложението за изпълнение на поръчката се представя от името на обединението участник и се подписва от партньора, който представлява обединението за целите на обществената поръчка или надлежно упълномощено лице.

\*1

ОБРАЗЕЦ № 10.3  
/за обособена позиция № 3/

ДО  
КОМИСИЯТА ЗА ФИНАНСОВ НАДЗОР  
ГР. СОФИЯ, УЛ. „БУДАПЕЩА“ № 16

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от: СИЕНСИС АД, ЕИК 121708078

*/наименование на участника, ЕИК/БУЛСТАТ/ЕИН/*

представлявано от: Николай Евгениев Медаров

*/трите имена/*

в качеството му на: Изпълнителен директор

*/дължност/*

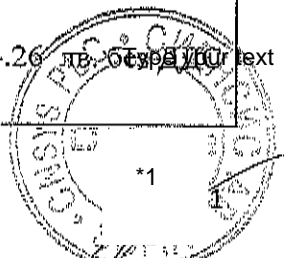
адрес на участника: 1680 гр. София, район „Красно село“, ж.к. „Бели брези“, ул.  
„Лерин“ № 44-46

*/п.код, град, община, квартал, бул./ул. № бл. ап./*

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената обществена поръчка с предмет: „Доставка на компютърна и комуникационна техника и техника за съхранение на данни за нуждите на Комисията за финансов надзор“, обособена позиция № 3 „Комуникационно оборудване“, представям нашето ценово предложение, както следва:

№	Вид устройства	Количество	Единична стойност (в лв. без ДДС)	Обща стойност за вид устройства (в лв. без ДДС) (изчислява се като количество се умножи по единичната стойност)
				1      2      3      4      5
1	Концентратор	5 броя	4 624.42 лв. без ДДС <i>/словом: четири хиляди шестстотин двадесет и четири 0,42 лева без ДДС/</i>	23 122.10 лв. без ДДС <i>/словом: двадесет и три хиляди сто двадесет и два 0,10 лева без ДДС/</i>
2	Маршрутизатор тип 1	1 брой	4 334.26 лв. без ДДС	4 334.26 лв. без ДДС



			/словом: четири хиляди триста тридесет и четири 0,26 лева без ДДС/	/словом: четири хиляди триста тридесет и четири 0,26 лева лева без ДДС/
			1 597.61 лв. без ДДС	1 597.61 лв. без ДДС
3	Маршрутлизатор тип 2	1 брой	/словом: хиляда и петстотин деветдесет и седем 0,61 лева без ДДС/	/словом: хиляда и петстотин деветдесет и седем 0,61 лева без ДДС/

**Обща цена за изпълнение на обособена позиция № 3:**

(изчислява се като се сумират общите стойности от колона 5)

29 053.97 лв. без ДДС.

**/словом: двадесет и девет хиляди и петдесет и три 0.97 лева без ДДС/**

Предлаганите от нас цени включват всички разходи за изпълнение на дейностите по обособената позиция, включително разходите за гаранционна поддръжка, транспортни разходи до мястото за доставка и други.

Съгласни сме при несъответствие между стойността в цифри и изписаната с думи за върна да се приема стойността, изписана с думи.

Съгласни сме при несъответствие между посочените единични цени и общата цена за изпълнение на обособената позиция, да се приемат за верни посочените единични цени и да се преизчислява общата цена на база единичните цени.

Предложениета, направени в настоящата ценова оферта, ще останат непроменени през целия срок на договора за обществената поръчка.

04.07.2018 г.

Дата:

Име и фамилия:

Подпис и печат:

Николай Медаров

\*1

**Забележка:**

Извън плика „Предлагани ценови параметри“ не трябва да е посочена никаква информация относно цената. Участници, които по какъвто и да е начин са включили някъде в офертата си извън плика „Предлагани ценови параметри“ елементи, свързани с предлаганата цена (или части от нея) ще бъдат отстранени от участие в процедурата.

Предлаганите от участниците цени трябва да са в български лева, без ДДС, с точност до втори знак /включително/ след десетичната запетая.

Предлаганите от участниците цени задължително трябва да включват всички разходи за изпълнение на дейностите по обособената позиция, включително разходите за гаранционна поддръжка, транспортни разходи до мястото за доставка и други.

Предлаганата от участник обща цена за изпълнение на съответната обособена позиция следва да е съобразена с прогнозната стойност по обособената позиция, която прогнозна стойност е максимално допустима стойност.

При несъответствие между стойността в цифри и изписваната с думи за вярна се приема стойността, изписана с думи.

При несъответствие между посочените единични цени и общата цена за изпълнение на обособената позиция, комисията по чл. 103 от ЗОП приема за верни посочените единични цени и преизчислява общата цена на база единичните цени.

Ценовото предложение се попълва четливо.

Ценовото предложение се подписва от законния представител на участника или от надлежно упълномощено лице.

Ако участникът е обединение, ценовото предложение се представя от името на обединението участник и се подписва от партньора, който представлява обединението за целите на обществената поръчка или надлежно упълномощено лице.

Забележка: Информацията, обозначена със знак **"\*1"** е заличена на основание чл. 42, ал. 5 от ЗОП, във вр. с чл. 2, ал. 1 от ЗЗЛД

