

ДОГОВОР
ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА
№ ИС-141 / 16.12.2019 г.

Днес, 16.12......2019 г., в гр. София, между:

АДМИНИСТРАЦИЯТА НА МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ, с адрес: гр. София, пощенски код 1594, бул. "Княз Ал. Дондуков" № 1, БУЛСТАТ 000695025, представлявана от Веселин Георгиев Чинов, директор на дирекция „Административно и правно обслужване и управление на собствеността“ – упълномощено лице по чл. 7, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) със Заповед № В-17 от 23.01.2018 г. на министър-председателя и г-жа Румяна Славчева Петрова – директор на дирекция „Бюджет и финанси“, наричана за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„СИЕНСИС“ АД, със седалище и адрес на управление: 1680, гр. София, кв. „Бели брези“, ул. „Лерин“ 44-46, ЕИК: 121708078, представлявано от Николай Евгениев Медаров, в качеството на Изпълнителен директор, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

(**ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наричани заедно „**Страните**“, а всеки от тях поотделно „**Страна**“)

на основание чл. 112 и следващите от раздел II, Глава Тринадесета от ЗОП и във връзка със Заповед № ФС-140 от 27.11.2019 г. на директора на дирекция „Административно и правно обслужване и управление на собствеността“, за определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: „**Разширение на облачната инфраструктура и миграция на информационни системи инсталирани на клъстерно оборудване в Министерския съвет**“, се сключи настоящият договор („**Договора/договорът**“) за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни срещу възнаграждение: разширение на облачната инфраструктура и миграция на информационни системи инсталирани на клъстерно оборудване в Министерския съвет.

(2) Конкретните дейности, предмет на договора, са посочени в Техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, Техническото и Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, представляващи Приложения № 1, № 2 и № 3, неразделна част от договора.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) Общата цена на договора е **247 100,00** (двеста четиридесет и седем хиляди и сто лева) лева без ДДС и **296 520,00** (двеста деветдесет и шест хиляди петстотин и двадесет) лева с включен ДДС, съгласно Ценовото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, Приложение № 3, неразделна част от настоящия договор. Цената включва всички разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение на поръчката, в т.ч. всички дължими данъци, такси, мита и други плащания, съгласно действащото законодателство, както и транспортни разходи и разтоварване до мястото за изпълнение на поръчката, както и стойността на всички други разходи за изпълнение на изискванията по техническата спецификация.

(2) Цената по ал. 1 ще се изплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** след представяне на фактура и подписани приемо-предавателни протоколи за приемане без забележки от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на извършената работа по договора. За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** приемо-предавателните протоколи и фактурата се подписва от отговорните лица, съгласно чл. 11, ал. 2 от настоящия договор.

(3) Плащането на цената по ал. 1 може да се извърши авансово до 31.12.2019 г. в размер на 100 % (сто процента) от стойността по ал. 1 с вкл. ДДС. Авансовото плащане се извършва

след представяне на фактура и на гаранция за обезпечаване на пълния размер на авансовото плащане под формата на парична сума, внесена по посочена от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** банкова сметка, под формата на безусловна и неотменяема банкова гаранция или застраховка при условията на чл. 8 от договора. В случай, че гаранцията за авансово предоставените средства е под формата на банковата гаранция или застраховка, срокът ѝ следва да е минимум 6 (шест) месеца след датата на сключване на договора. Гаранцията се освобождава в срок от 30 (тридесет) дни след връщане или усвояване на аванса. Авансът се счита за усвоен след подписването на приемо-предавателните протоколи за приемане без забележки от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на извършената работа по договора.

(4) Плащането по договора се извършва в срок до 30 (тридесет) дни, след представянето на съответните документи по чл. 2, ал. 2, съответно по чл. 2, ал. 3 от договора.

(5) Заплащането ще се извършва чрез банков превод по сметката на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** както следва:

Банка: ПИБ

BIC: FINVBGSF

IBAN: BG 56 FINV 9150 1001 5150 00

(6) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички последващи промени по чл. 2, ал. 5 в срок от 3 (три) дни, считано от момента на промяната. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

III. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. Да иска от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** приемане на изпълнената доставка и извършените услуги по миграция на информационните системи при условията и сроковете, определени в настоящия договор.

2. Да получи уговореното възнаграждение за изпълнение на поръчката в размера и по реда, определени в настоящия договор.

3. Да получи своевременно информация от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на поръчката.

Чл. 4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да изпълни задълженията си по договора точно (в количествено, качествено и времево отношение), в съответствие с Техническата спецификация и Техническото си предложение да упражнява всичките си права, с оглед защита интересите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

2. Да представя при поискване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** информация за хода на изпълнението на договора.

3. Да изпълнява указанията и изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, изразени при съгласуване, одобряване и приемане изпълнението на отделните дейности по договора, да отстранява недостатъци и пропуски и да внася исканите поправки, съответно – да извършва преработка за своя сметка, в срок, определен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

4. Да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички възникнали трудности при изпълнение на дейностите по договора, които могат да осуетят постигането на крайните резултати, както и за мерките които са взети за отстраняването им.

5. Да не използва по никакъв начин, включително за свои нужди или като я разгласява пред трети лица, каквато и да било информация, станала му известна при или по повод изпълнението на този договор, която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** няма интерес да бъде разкривана. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема задължение да осигури тези действия от всяко лице от екипа си.

6. Да отстранява за своя сметка допуснатите недостатъци, грешки и появили се дефекти в процеса на изпълнението на поръчката.

7. Да организира транспортирането и разтоварването на стоките до мястото на доставката за своя сметка.

8. Да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в раздел VIII от Договора;

9. Да не възлага работата или части от нея на подизпълнители, извън посочените в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** освен в случаите и при условията, предвидени в ЗОП; (ако е приложимо)

10. Да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок от 10 (десет) дни от сключване на настоящия Договор. В срок до 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 14 ЗОП (ако е приложимо).

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни възложените дейности по чл. 1, ал. 1 от настоящия договор в уговорените срокове, без недостатъци и отклонение от уговореното в условията на настоящия договор, Техническата спецификация и Техническото предложение.

2. Да изисква и получава информация за хода на изпълнението на този договор, както и да осъществява текущ контрол.

3. Да дава указания на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, чрез определените лица, които са задължителни за него, по повод изпълнението на възложените дейности.

4. Да задържи съответна част от гаранцията за изпълнение при неизпълнение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на клаузи на договора и да получи неустойка в размера, определен в раздел IX „Неустойки“ от настоящия договор.

5. Да изиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да сключи и да му предостави договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

Чл. 6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да не приеме извършените дейности по чл. 1, ал. 1 от договора, или на част от тях, ако те не съответстват по обем и качество на неговите изисквания и не могат да бъдат коригирани в съответствие с указанията му и действащите правила.

Чл. 7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

1. Да заплати договорената цена в размера и по реда на настоящия договор.

2. Да осигури на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** достъп до известната му информация и документация, необходима за изпълнение на доставката.

3. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в раздел VIII от Договора;

4. Да оказва съдействие на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в случай на необходимост.

V. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 8. (1) При подписването на този Договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранция за изпълнение в размер на 5 % (пет на сто) от Стойността на Договора без ДДС, а именно 12 355,00 (дванадесет хиляди триста петдесет и пет) лева („Гаранцията за изпълнение“), която служи за обезпечаване на изпълнението на Договора.

(2) В случай на изменение на Договора, извършено в съответствие с този Договор и приложимото право, включително когато изменението е свързано с индексирание на Цената, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предприеме необходимите действия за привеждане на

Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на Договора, в срок до 5 (пет) работни дни от подписването на допълнително споразумение за изменението.

(3) Действията за привеждане на Гаранцията за изпълнение в съответствие с изменените условия на Договора могат да включват, по избор на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

1. внасяне на допълнителна парична сума по банковата сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при спазване на изискванията на чл. 8, ал. 4 от Договора; и/или;

2. предоставяне на документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, при спазване на изискванията на чл. 8, ал. 5 от Договора; и/или

3. предоставяне на документ за изменение на първоначалната застраховка или нова застраховка, при спазване на изискванията на чл. 8, ал. 7 от Договора.

(4) Когато като Гаранция за изпълнение се представя парична сума, сумата се внася по следната банкова сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**:

Банка: БНБ

BIC: BNBGBGSD

IBAN: BG38BNBG96613300157901

(5) Когато като гаранция за изпълнение се представя банкова гаранция, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на банкова гаранция, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да бъде безусловна и неотменяема банкова гаранция, във форма, предварително съгласувана с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и да съдържа задължение на банката - гарант да извърши плащане при първо писмено искане от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, деклариращ, че е налице неизпълнение на задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или друго основание за задържане на Гаранцията за изпълнение по този Договор;

2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 60 (шестдесет) дни след крайния срок на Договора, като при необходимост срокът на валидност на банковата гаранция се удължава или се издава нова.

(6) Банковите разходи по откриването и поддържането на Гаранцията за изпълнение във формата на банкова гаранция, както и по усвояването на средства от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(7) Когато като Гаранция за изпълнение се представя застраховка, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оригинален екземпляр на застрахователна полица, издадена в полза на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е посочен като трето ползващо се лице (бенефициер), която трябва да отговаря на следните изисквания:

1. да обезпечава изпълнението на този Договор чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

2. да бъде със срок на валидност за целия срок на действие на Договора плюс 60 (шестдесет) дни след крайния срок на Договора.

(8) 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 наличието на основание за това, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(9) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава Гаранцията за изпълнение в срок до 30 (тридесет) дни след приключване на изпълнението на Договора и окончателно му приемане в пълен размер, ако липсват основания за задържането от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на каквато и да е сума по нея.

(10) Освобождаването на Гаранцията за изпълнение се извършва, както следва:

1. когато е във формата на парична сума – чрез превеждане на сумата по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, посочена в чл. 2, ал. 5 от Договора;

2. когато е във формата на банкова гаранция – чрез връщане на нейния оригинал на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице;

3. когато е във формата на застраховка – чрез връщане на оригинала на застрахователната полица/застрахователния сертификат на представител на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице /изпращане на писмено уведомление до застрахователя.

(11) Гаранцията или съответната част от нея 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 гаранциите.

(12) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи съответна част и да се удовлетвори от Гаранцията за изпълнение, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни някое от неговите задължения по Договора, както и в случаите на лошо, частично и забавено изпълнение на което и да е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като усвои такава част от Гаранцията за изпълнение, която съответства на уговорената в Договора неустойка за съответния случай на неизпълнение.

(13) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи Гаранцията за изпълнение в пълен размер, в следните случаи:

1. при пълно неизпълнение, в т.ч. когато изпълнението на договора не отговаря на изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, и разваляне на Договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на това основание;

2. при прекратяване на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или при обявяването му в несъстоятелност.

(14) Във всеки случай на задържане на Гаранцията за изпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за задържането и неговото основание. Задържането на Гаранцията за изпълнение изцяло или частично не изчерпва правата на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да търси обезщетение в по-голям размер.

(15) Когато **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се е удовлетворил от Гаранцията за изпълнение и Договорът продължава да е в сила, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава в срок до 10 (десет) дни да допълни Гаранцията за изпълнение, като внесе усвоената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сума по сметката на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или предостави документ за изменение на първоначалната банкова гаранция или нова банкова гаранция, съответно застраховка, така че във всеки момент от действието на Договора размерът на Гаранцията за изпълнение да бъде в съответствие с чл. 8, ал. 1 от Договора.

(16) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихва за времето, през което средствата по Гаранцията за изпълнение са престояли при него законосъобразно.

VI. УСЛОВИЯ И СРОКОВЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 9. Срокът за изпълнението на договора е до 6 (шест) месеца, считано от датата на сключването му.

Чл. 10. Мястото за изпълнението на договора е на територията на Република България, сградата на Министерския съвет – гр. София, бул. „Княз Александър Дондуков“ № 1.

VII. ОТЧЕТНОСТ И ПРИЕМАНЕ НА ВЪЗЛОЖЕНАТА РАБОТА

Чл. 11. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** приема доставката и изпълнението на услугите по миграция на информационните системи със съставянето на двустранни приемо-предавателни протоколи без забележки, подписани за възложителя – от лицето посочено в чл. 11, ал. 2, т. „б“, а за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – от оторизираното от него лице по чл. 11, ал. 2, т. „а“.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се съгласяват да определят оторизирани лица по договора, които да осигуряват оперативното му управление, както следва:

а) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** оторизира:

Сергей Милушев - Консултант продажби ИКТ, e-mail: S.Milushev@cnsys.bg, тел.: 02/9583600

б) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** определя за оторизирани лица, отговорни за приемането на работата по чл. 1 на договора, а именно:

Веселин Рачев – главен експерт в отдел „Обществени поръчки и информационни технологии“ (ОПИТ), дирекция АПОУС, e-mail: W.Ratchev@government.bg, тел.: 02/ 940 2255, и в негово отсъствие

Иво Шапчев – главен експерт в отдел ОПИТ, дирекция АПОУС, e-mail: I.Shaptchev@government.bg, тел.: 02/ 940 2212

в) Промяната на оторизираните лица по тази точка се извършва с писмено уведомление.

Чл. 12. Всички подлежащи на одобрение от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** документи, свързани с изпълнението на договора, се предоставят на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на хартиен носител (оригинал и копие) на български език и на магнитен носител.

VIII. КОНФИДЕНЦИАЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 13. (1) Всяка от Страните по този Договор се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на Договора („**Конфиденциална информация**“). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на Страните, както и ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на Договора. Не се смята за конфиденциална информацията, касаеща наименованието на изпълнения проект, стойността и предмета на този Договор, с оглед бъдещо позоваване на придобит професионален опит от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Дефиниция: Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: всякаква финансова, търговска, техническа или друга информация, анализи, съставени материали, изследвания, документи или други материали, свързани с бизнеса, управлението или дейността на другата Страна, от каквото и да е естество или в каквато и да е форма, включително, финансови и оперативни резултати, пазари, настоящи или потенциални клиенти, собственост, методи на работа, персонал, договори, ангажименти, правни въпроси или стратегии, продукти, процеси, свързани с документация, чертежи, спецификации, диаграми, планове, уведомления, данни, образци, модели, мостри, софтуер, софтуерни приложения, компютърни устройства или други материали или записи или друга информация, независимо дали в писмен или устен вид, или съдържаща се на компютърен диск или друго устройство.

Чл. 14. (1) С изключение на случаите, посочени в ал. 2 на този член, Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

(2) 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;

В случаите по точки 2 или 3 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по Договора.

Чл. 15. Задълженията по този член се отнасят както до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, така и до всички негови поделения, контролирани от него фирми и организации, всички негови

служители и наети от него физически или юридически лица, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица.

Чл. 16. Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на Договора на каквото и да е основание.

IX. НЕУСТОЙКИ

Чл. 17. (1) При забава на плащане **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в размер на 0,5 % от стойността на забавеното плащане за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази сума.

(2) При забавено изпълнение на задълженията по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** същият заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 % от стойността на забавеното изпълнение за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % от тази сума.

(3) За некачествено изпълнение или неточно изпълнение на задължения по договора неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 15 (петнадесет) на сто от цената по договора. Страната, която е понесла вреди от неизпълнението може да търси обезщетение и за по-големи вреди.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да претендира за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай че превишават размера на предвидените неустойки.

X. ГАРАНЦИОННА ПОДДРЪЖКА

Чл. 18. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява гаранционна поддръжка за срок от 36 (тридесет и шест) месеца след подписване на приемо-предавателните протоколи за доставеното оборудване и приключване на миграцията на информационните системи. В този срок **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да осигури гаранционна поддръжка съгласно общите условия на производителя.

XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 19. Този Договор се прекратява:

1. с изтичане на срока на Договора;
2. с изпълнението на всички задължения на Страните по него;
3. при настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 5 (пет) работни дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;
4. при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правоприемство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;
5. при условията по чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС.

Чл. 20. Договорът може да бъде прекратен

1. по взаимно съгласие на Страните, изразено в писмена форма;
2. когато за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на всяка от Страните.

Чл. 21. (1) Всяка от Страните може да развали Договора при виновно неизпълнение на съществено задължение на другата страна по Договора, при условията и с последиците съгласно чл. 87 и сл. от Закона за задълженията и договорите, чрез отправяне на писмено предупреждение от изправната Страна до неизправната и определяне на подходящ срок за изпълнение. Разваляне на Договора не се допуска, когато неизпълнената част от задължението е незначителна с оглед на интереса на изправната Страна.

(2) За целите на този Договор, Страните ще считат за виновно неизпълнение на съществено задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** ако той е допуснал съществено отклонение от Техническата спецификация и Техническото предложение.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали Договора само с писмено уведомление до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и без да му даде допълнителен срок за изпълнение, ако поради забава на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** то е станало безполезно или ако задължението е трябвало да се изпълни непременно в уговореното време.

Чл. 22. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал. 1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за претърпени от прекратяването на Договора вреди, освен ако прекратяването е на основание чл. 118, ал. 1, т. 1 от ЗОП. В последния случай, размерът на обезщетението се определя в протокол или споразумение, подписано от Страните, а при непостигане на съгласие – по реда на клаузата за разрешаване на спорове по този Договор.

Чл. 23. Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правопримство:

1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** съставят констативен протокол за извършената към момента на прекратяване работа и размера на евентуално дължимите плащания; и

2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

а) да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи, изготвени от него в изпълнение на Договора до датата на прекратяването; и

б) да върне на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи и материали, които са собственост на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и са били предоставени на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** във връзка с предмета на Договора.

XII. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 24. (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.

(5) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

XIII. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 25. Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

Чл. 26. Този Договор може да бъде изменян само с допълнителни споразумения, изготвени в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

Чл. 27. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

Чл. 28. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес.

Чл. 29. В случай, че някоя от клаузите на този Договор е недействителна или неприложима, това не засяга останалите клаузи. Недействителната или неприложима клауза се замества от повелителна правна норма, ако има такава.

Чл. 30. (1) Този Договор се сключва на български език.

(2) Българският език е задължителен за използване при съставяне на всякакви документи, свързани с изпълнението на Договора, в т.ч. уведомления, протоколи, отчети и др., както и при провеждането на работни срещи. Всички разходи за превод, ако бъдат необходими за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или негови представители или служители, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл. 31. 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. 32. Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие – спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Чл. 33. Този Договор е изготвен и подписан в 2 (два) еднообразни екземпляра – един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Приложения:

Чл. 34. Към този Договор се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение № 1 – Техническа спецификация;

Приложение № 2 – Техническо предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

Приложение № 3 – Ценово предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
ВЕСЕЛИН ЧИНОВ
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
„АДМИНИСТРАТИВНО И ПРАВНО
ОБСЛУЖВАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ
НА СОБСТВЕНОСТТА“,
упълномощен със Заповед № В-17/ 23.01.2018
г. на министър-председателя, да изпълнява
функциите на възложител по чл. 7, ал. 1 от ЗОП

.....
НИКОЛАЙ МЕДАРОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

.....
РУМЯНА ПЕТРОВА
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ
„БЮДЖЕТ И ФИНАНСИ“

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Предмет

Администрацията на Министерския съвет притежава ИТ инфраструктура, която ползва облачни технологии в частна среда за различни ИТ системи, необходими във всекидневната работа на администрацията и специалистите в административната структура. Настоящата Техническа спецификация ще определи техническите изисквания за „Разширение на облачната инфраструктура и миграция на информационни системи инсталирани на клъстерно оборудване в Министерския съвет“

Цел

1. Миграция на:

- *електронната пощенска услуга (Microsoft exchange server)*
- *системата за Електронни заседания на правителството,*
- *домейн контролера на Министерския съвет,*
- *вътрешни DNS-сървъри,*

в новата среда на частния облачен ресурс на Министерския съвет, като се осигури висока надеждност, съвременни нива на информационна сигурност и защита от злонамерени заплахи.

2. Да се планират възможностите за бъдещо разширение при добавяне на нови функционалности с цел постигане устойчивост на системата в жизнения и цикъл и разполагане на мигрираните приложения върху нови технически средства.

3. Да се изгради надеждно решение за услугите в т.1, като се осигури необходимия капацитет и производителност на устройствата на информационната система, тяхната защита от технически повреди или злонамерени действия.

4. Да се извършат всички необходими действия и процедури за осигуряване на плавна миграция за услугите в т.1, при преместването им върху новите технически средства. Като минимум трябва да се осъществят следните дейности:

Обхват

За постигане на заложените цели е необходимо да бъдат извършени следните основни дейности:

- Анализ на съществуваща ИТ среда като хардуер, софтуер и приложни компоненти
- Планиране на миграцията на информационни системи:
 - Миграция на Пощенски сървър на АМС;
 - Миграция на Електронни заседания на правителството;
 - Миграция на Домейн контролер;
 - Миграция на вътрешни DNS-сървъри
- Извършване на тестова миграция и тестване на функционалностите.
- Тестове за работоспособност мин. 72 часа
- Същинска миграция – с минимално спиране на услугите по ползване на системата
- Въвеждане в експлоатация за новата среда и дефиниране на бекъп процедури
- Поддръжка на ИТ средата за услугите в т.1
- Доставка на специализирано хардуерно оборудване и софтуер за изграждане на цялостно единно решение за автоматизирано

архивиране и възстановяване на пощенската услуга и осигуряване на допълнителни изчислителни ресурси.

- Инсталиране и конфигуриране на доставеното хардуерно оборудване, съобразно наличното оборудване и дизайна.
- Инсталиране и конфигуриране на доставените софтуерни продукти, съобразно дизайна на решението
- Изграждане на пълно функционално и надеждно решение за защита на информацията.
- Функционални тестове за работоспособност, включително проверка на процедурите по възстановяване на данните при възникване на повреди и/или форсмажорни обстоятелства.

Място на изпълнение

Дейностите трябва да бъдат изпълнени в сградата на Министерския Съвет - София бул. Дондуков № 1.

Технически изисквания

Електронната пощенска услуга се използва от всички административни структури на Министерски Съвет.

Системата Електронна пощенска услуга използва следните хардуерни и софтуерни инфраструктурни ресурси:

Новата облачна среда в Министерския съвет включва:

- мрежова инфраструктура, базирана на продукти и технологии на Cisco Systems - високо-скоростна среда на предаване на данни, включително 8Gb/s, 10Gb/s и 40Gb/s мрежова свързаност с най-съвременни мрежови протоколи
- система за киберзащита, базирана на продукти и технологии на Cisco Systems;
- двойно-резервирана сървърна инфраструктура изградена от висок клас сървърен хардуер Cisco UCS.
- среда за виртуализация, реализирана на базата на VMware.
- среда за съхранение на данни – дискови масиви EMC за осигуряване на нужния дисков капацитет.

На приложно ниво електронната пощенска услуга е WEB-базирана информационна система, съхраняваща данните в структуриран вид. Системата е изградена на база на технологиите Microsoft Exchange.

Електронната пощенска услуга е изградена изцяло върху виртуални машини с операционни системи Microsoft Windows Server, както следва:

За осигуряване на непрекъсната работа на софтуера за електронната пощенска услуга, ще бъде реализирана конфигурация на база изградената в AMC активна директория със съответните Домейн контролери (DCs).

С цел да се гарантира цялостна защита на данните от евентуални технически повреди или злонамерени действия е необходимо да се предвидят мерки за защита на данните и софтуерните компоненти както и процедури за възстановяване при възникване на сринове и/или аварии.

Облачната инфраструктура е реализирана на база технология от VMware vSphere среди, като при бъдещото ѝ развитие, предложеното решение трябва да може да работи с нея.

Решението следва да включва софтуер и специализирани устройства за архивиране и възстановяване с дискови носители - HDD (лентовите носители са остаряла технология не трябва да се съдържат и/или използват в предложения дизайн), като по-този начин се гарантира висока наличност и надеждност с цел постигане на високо-надеждна, устойчива и скалируема конфигурация, както в посока увеличаване на бързодействие, така и в посока увеличаване на капацитета.

Минимални параметри на техническите средства за реализиране на „Разширение на облачната инфраструктура и миграция на информационни системи инсталирани на клъстерно оборудване в Министерския съвет“:

Сървъри от модулен тип (блейд сървъри) – 2 броя

Сървърите да са съвместими за работа с наличната система Cisco UCS Mini, да се управляват от наличните вградени модули UCS Fabric Interconnect Module, да се монтират в шаси за сървъри на съществуваща сървърна система Cisco UCS Mini. Всеки сървър да разполага с 2 броя процесори от тип Intel Xeon Gold или еквивалентни, 3,20 GHz работна честота, 8 ядра; 256 GB DDR4 памет, два броя дискове 500GB 10K 12G SAS, конфигурирани в RAID 1, конвергиран мрежови адаптер с поне два порта по мин. 10Gbps, позволяващ виртуализиране на мрежови карти от тип Ethernet NIC и/или Fibre Channel HBA.

Лицензи за платформа за виртуализация – 4 броя

За изграждане на виртуална среда, технологично идентична с използваната, е необходимо да се доставят следните лицензи:

VMware vSphere 6 Standard (или еквивалент), за всички процесори в offered-ираните сървъри.

Допълнителен капацитет за дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F или аналогичен – 1 брой

Да се достави и инсталира допълнителен дисков капацитет за разширение на съществуващ дисков масив EMC Unity 350F с обем мин. 28.8TB неформатиран (RAW) капацитет, изграден от еднакви по вид и обем SSD/Flash дискове, не по-малко от 15 на брой.

Устройство за архивиране върху дискове – 1 брой

Да се достави и инсталира устройство за архивиране върху дискове с обем мин. 48TB неформатиран (RAW) капацитет, с поддръжка на дедупликация и компресия.

ИЗИСКВАНИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ		ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
№	ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
1.	Сървъри от модулен тип (блейд сървъри) – 2 броя	
	Общи изисквания:	
1.1.	Да се посочи производител / марка.	
1.2.	Да се посочи серия и модел.	
1.3.	Предложеният модел блейд сървър е необходимо да е напълно съвместим и да функционира в съществуващата виртуална изчислителна	

	инфраструктура, базирана на Cisco UCS Mini. Всички модули, кутии, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното свързване към Cisco UCS системата и функциониране на новите сървъри трябва да бъдат доставени за осигуряване на работещо решение, без да се нарушава работоспособността на съществуващата инфраструктура.	
	Технически изисквания:	
1.4.	<p>Инсталирани минимум 2 броя процесори от тип Intel Xeon Gold или еквивалентни със следните минимални изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3,20 GHz работна честота; - 8 ядра; - 24.75 MB cache 	
1.5.	<p>Поддържани технологии на процесора:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Hyper-Threading Technology или еквивалент; -Virtualization Technology или еквивалент; 	
1.6.	Оперативна памет минимум 256 GB DDR4 RAM, съставена от еднакви по вид и размер модули памет	
1.7.	2 бр. локални дискове с минимален размер 500GB 10K 12G SAS, конфигурирани в RAID 1	
1.8.	<p>Инсталиран комуникационен модул със следните минимални изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none"> -да осигурява не по-малко от 2 x 10 Gbits/s свързаност към шасито за FCoE и Ethernet; -да позволява виртуализиране до над 128 виртуални мрежови карти от тип: Ethernet NIC и/или Fibre Channel HBA; -да осигурява следните стандарти и протоколи: 10 Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q VLAN, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qbb, T11 FcoE, VXLAN, NVGRE, SR-IOV, N-Port ID Virtualization; 	
1.9.	Вграден модул за управление и наблюдение на хардуера на сървъра чрез графичен интерфейс (GUI) и команден ред (CLI)	
1.10.	<p>Гаранционен срок и гаранционна поддръжка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка; 	
2.	Лицензи за платформа за виртуализация – 4 броя	
	Общи изисквания:	
2.1.	Предложеният модел платформа за виртуализация да бъде напълно идентична и/или съвместима със съществуващата виртуална изчислителна инфраструктура, базирана на VMware.	
	Технически изисквания:	
2.2.	Да бъдат доставени лицензи за виртуализация от типа VMware vSphere Standard (1 CPU) с включена поддръжка и обновяване за период от минимум 36 месеца.	
3.	Допълнителен капацитет за дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F – 1 брой	
	Общи изисквания:	
3.1.	Предложеният допълнителен капацитет е необходимо да е напълно съвместим с наличния дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F. Всички модули, кутии за дискове, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното инсталиране в дисковия масив за съхранение на данни и функционирането на допълнителния капацитет, трябва да бъдат доставени за осигуряване на работещо решение.	
	Технически изисквания:	
3.2.	Да се достави и инсталира допълнителен дисков капацитет за разширение на съществуващ дисков масив EMC Unity 350F с обем мин. 28.8TB неформатиран (RAW) капацитет, изграден от еднакви по вид и обем SSD/Flash дискове, не по-малко от 15 на брой.	
3.3.	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: <ul style="list-style-type: none"> - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; 	

	<ul style="list-style-type: none"> - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка; 	
4.	Устройство за архивиране върху дискове – 1 брой	
	Общи изисквания:	
4.1.	Да се посочи производител / марка.	
4.2.	Да се посочи серия и модел.	
4.3.	Да се предложи специализирано дисково устройство за архивиране върху дискове с поддръжка на дедупликация и компресия.	
	Технически изисквания:	
4.4.	Тип на кутията / шасито: За монтаж в 19“ шкаф.	
4.5.	Да се достави с най-малко 48TB RAW капацитет.	
4.6.	Да позволява разширение до минимум 200TB RAW капацитет само чрез добавяне на кутии с дискове.	
4.7.	Дисковете да бъдат защитени в ниво RAID 6 или аналогично (защита срещу отпадане на два диска от дискова група).	
4.8.	Да се достави с мин. 4 броя 10 Gbps Ethernet (SFP), 2-броя 1Gbps Ethernet и мин. 2 броя 16 Gbps FC (SFP) порта.	
4.9.	Да позволява добавяне при нужда на допълнителни 16G FC или 10G Ethernet (SFP) портове, извън описаните по-горе	
4.10.	Да поддържа „target” устройства тип virtual tape library (VTL) и NAS (CIFS/NFS) или еквивалентно/и.	
4.11.	Да поддържа емуляция на лентови устройства за мин. Типове LTO-4, LTO-5 или еквивалентно/и.	
4.12.	Да поддържа „inline” технология на дедупликация.	
4.13.	Да се достави с функционалност / лиценз, който да позволява извършване на „source“-базирана дедупликация при сървърите, преди данните да се изпратят към устройството за архивиране върху дискове.	
4.14.	Да се достави с функционалност / лиценз за кодиране (encryption) на данните при архивирането им.	
4.15.	Да поддържа възможност за добавяне на допълнителна опция за отдалечена	

	репликация към устройство от същия или сходен модел.	
4.16.	Да поддържа поне 200 потока на запис (write streams) при използване на „source“-базирана дедупликация.	
4.17.	Да разполага с централизирано управление през уеб и/или графичен потребителски интерфейс.	
4.18.	Да се достави с функционалност за следене и предоставяне информация за натоварването и производителността на системата.	
4.19.	Да се доставят интерфейсни кабели и захранващи кабели за свързване на устройството за архивиране към съществуващата комуникационна инфраструктура.	
4.20.	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;	

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ РЕАЛИЗАЦИЯТА

- Изпълнителят трябва да предложи дизайн на предложеното решение. Решението да включва:
 - Анализ
 - Планиране
 - Първоначално изграждане и тестова миграция
 - Тестове за функционалност
 - Тестове за работоспособност – мин. 72 часа
 - Миграция с минимално време за спиране на услугите
 - Процедури за регулярно тестване на целостта на архивираните данни
- Изпълнителят трябва да изготви функционални тестове, чрез които ще се верифицира правилното функциониране на изградената система.
- Срок за изпълнение на дейностите – до 6 (шест) месеца от датата на подписване на договора.

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО:

- Предлагащото оборудване следва да съблюдава точно характеристиките и параметрите, посочени в настоящите технически спецификации.

- Предлагащото оборудване трябва да е ново, оригинално, неупотребявано, в оригинална окомплектовка и опаковка, предвидена от производителя, придружени с инструкции за употреба и гаранционни карти и да е в срок на актуална гаранционна сервизна поддръжка.
- Предлагащата техника трябва да бъде комплектувана с всички необходими силови, интерфейсни и други кабели, адаптери и аксесоари, необходими за нормалната ѝ работа. Захранването и кабелните накрайници на силовите кабели да са предвидени за експлоатация в Република България;
- Предлагащата техника трябва да бъде напълно комплектувана така, че да бъде работоспособна и да изпълнява предвидените функции. Ако се окаже, че дадено устройство не може да изпълнява дадена функция, то устройството следва да се приведе в състояние, при което може да изпълнява функциите, заложиени в спецификацията или да бъде заменено с друго за сметка на изпълнителя.
- При изпълнение на доставката, в случай, че офериранияте стоки вече не се произвеждат, следва да бъдат доставени стоки с еквивалентни или по-добри технически характеристики без промяна в единичната цена и след предварително одобрение от възложителя.
- Софтуерът следва да бъде последна възможна версия (най-актуална и работеща към момента на подаване на тръжните предложения, която фигурира в актуалната продуктова листа на съответния производител) и съвместима с текущите конфигурации, работещи към момента.

ГАРАНЦИОННА ПОДДРЪЖКА

- 36-месеца, след подписване на приемно-предавателни протоколи за доставеното оборудване и приключване на миграцията на информационните системи.
- Дейностите по хардуерната поддръжка трябва да се извършват на място.
- Подмяна на дефектиралите хардуерни компоненти, трябва да се извършва с оригинални (от производителя на хардуерното оборудване).
- При необходимост за отстраняване на конкретен проблем се допуска инсталирането на ъпдейти на firmware или на специализирания системен софтуер, които според производителя на оборудването са необходими за връщането на системата към нормална работа или за да направят възможна поддръжката на подмененото оборудване.
- Изпълнителят, осигуряващ сервизиране на доставената техника, следва да извършва преконфигуриране и настройки на системно ниво при поискване. Под системно ниво се разбира настройки и/или преконфигуриране на firmware на отделни компоненти или настройки, и/или преконфигуриране на интегрираните операционни системи в мрежовите устройства.
- Всички дейности по сервизиране и/или конфигуриране следва да се извършват след одобрението на Възложителя.
- Всички подменени технически компоненти трябва да фигурират в актуалната сервизна или ценова листа на съответния производител.
- В рамките на осигурената 3 годишна поддръжка, трябва да се гарантират следните времена за реакция и отстраняване на възникнал проблем:
 - Ниво на покритие - 24 x 7;
 - Време за реакция (време за приемане на заявката за възникнал проблем) – до 4 часа;
 - Време за отстраняване на възникнал проблем: до 3 (три) работни дни.

- Дейностите по гаранционна поддръжка включват поддържане на нормалната работоспособност на инсталирания системен софтуер при констатиране на проблеми.
- При необходимост ще се извършва възстановяване на системата, от съществуващи архиви, при констатиране на пълна или частична неработоспособност в следствие на инцидент.
- При необходимост ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ асистира и/или управлява промените на ниво хардуер и ниво системен софтуер.
- При необходимост ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ асистира при внедряване на промени в приложния софтуер, когато тези промени изискват промяна или допълнителни настройки в системния софтуер или устройствата на мрежово ниво.
- Дейностите по гаранционна поддръжка включват и анализ на генерираните данни от логове и инциденти свързани с функционирането на системите и производителността им.

Ч. 10, ст. 11, ал. 1
КОМИТЕТ ООД

Приложение № 4

ДО
МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ
гр. София, бул. „Княз Ал. Дондуков“ № 1

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
В СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКИТЕ СПЕЦИФИКАЦИИ И
ИЗИСКВАНИЯТА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Разширение на облачната инфраструктура и миграция на информационни
системи инсталирани на клъстерно оборудване в Министерския съвет“.

от СИЕНСИС АД (наименование на участника), ЕИК/БУЛСТАТ: 121708078,
представявано от Николай Евгениев Медаров (трите имена) в качеството на
Изпълнителен директор (длъжност, или друго качество), адрес гр. София 1680, общ.
Столична, р-н Красно село, ж.к. Бели брези, ул. Лерин №44-46, телефон 02/9583600
факс 02/9583036, електронна поща office@cnsys.bg,

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Съгласяваме се да изпълним поръчката съгласно всички изисквания на
Техническата спецификация на възложителя и документацията за обществена поръчка.

С настоящото, представяме нашето предложение за изпълнение на обществената
поръчка, както следва:

1. Приемаме срокът за изпълнение на дейностите по договора да е до 6 месеца от
датата на сключване на договора.

2. При изпълнението на поръчката ще бъдат извършени следните основни
дейности:

- Анализ на съществуваща ИТ среда като хардуер, софтуер и приложни
компоненти;

- Планиране на миграцията на информационни системи:

- Миграция на Пощенски сървър на АМС;
- Миграция на Електронни заседания на правителството;
- Миграция на Домейн контролер;
- Миграция на вътрешни DNS-сървъри.

- Извършване на тестова миграция и тестване на функционалностите;

- Тестове за работоспособност мин. 72 часа;

- Същинска миграция – с минимално спиране на услугите по ползване на
системата;

- Въвеждане в експлоатация за новата среда и дефиниране на бекъп процедури

- Поддръжка на ИТ средата за услугите в т. 1 от техническата спецификация на
възложителя;

- Доставка на специализирано хардуерно оборудване и софтуер за изграждане на
цялостно единно решение за автоматизирано архивиране и възстановяване на
пощенската услуга и осигуряване на допълнителни изчислителни ресурси;

- Инсталиране и конфигуриране на доставеното хардуерно оборудване,
съобразно наличното оборудване и дизайна;

- Инсталиране и конфигуриране на доставените софтуерни продукти, съобразно
дизайна на решението;



- о Изграждане на пълно функционално и надеждно решение за защита на информацията;
- о Функционални тестове за работоспособност, включително проверка на процедурите по възстановяване на данните при възникване на повреди и/или форсмажорни обстоятелства.

За осигуряване на непрекъсната работа на софтуера за електронната пощенска услуга, ще бъде реализирана конфигурация на база изградената в AMC активна директория със съответните Домейн контролери (DCs).

С цел да се гарантира цялостна защита на данните от евентуални технически повреди или злонамерени действия ще се предвидят мерки за защита на данните и софтуерните компоненти както и процедури за възстановяване при възникване на срывове и/или аварии.

Облачната инфраструктура е реализирана на база технология от VMware vSphere среди, като при бъдещото ѝ развитие, предложеното решение трябва ще може да работи с нея.

Решението следва ще включва софтуер и специализирани устройства за архивиране и възстановяване с дискови носители - HDD (лентовите носители са остаряла технология и няма да се съдържат и/или използват в предложения дизайн), като по-този начин се гарантира висока наличност и надеждност с цел постигане на високо-надеждна, устойчива и скалируема конфигурация, както в посока увеличаване на бързодействие, така и в посока увеличаване на капацитета.

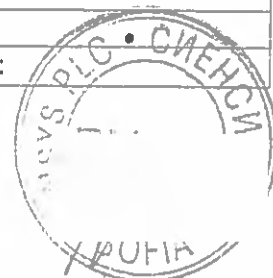
4. Предлагаме да доставим следните технически средства:

ИЗИСКВАНИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ		ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА
№	ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
1.	Сървъри от модулен тип (блейд сървъри) – 2 броя	
	Общи изисквания:	
1.1.	Да се посочи производител / марка.	Cisco Systems / Cisco
1.2.	Да се посочи серия и модел.	UCS B-Series blade servers / UCS B200 M5
1.3.	Предложеният модел блейд сървър е необходимо да е напълно съвместим и да функционира в съществуващата виртуална изчислителна инфраструктура, базирана на Cisco UCS Mini. Всички модули, кутии, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното свързване към Cisco UCS системата и функциониране на новите сървъри трябва да бъдат доставени за осигуряване на работещо решение, без да се нарушава работоспособността на съществуващата инфраструктура.	Предложеният модел блейд сървър е напълно съвместим и ще функционира в съществуващата виртуална изчислителна инфраструктура, базирана на Cisco UCS Mini. Всички модули, кутии, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното свързване към Cisco UCS системата и функциониране на новите сървъри, ще бъдат доставени за осигуряване на работещо решение, без да се нарушава работоспособността на съществуващата инфраструктура.
	Технически изисквания:	
1.4.	Инсталирани минимум 2 броя процесори от тип Intel Xeon Gold или еквивалентни със следните минимални изисквания: - 3,20 GHz работна честота;	Инсталирани 2 броя процесори Intel Xeon Gold 6234 (SP Gen2) със следните характеристики: - 3,30 GHz работна честота;

	- 8 ядра; - 24.75 MB cache	- 8 ядра; - 24.75 MB cache
16	Поддържани технологии на процесора: -Hyper-Threading Technology или еквивалент; -Virtualization Technology или еквивалент;	Поддържани технологии на процесора: -Hyper-Threading Technology; -Virtualization Technology;
17	Оперативна памет минимум 256 GB DDR4 RAM, съставена от еднакви по вид и размер модули памет	Оперативна памет 256 GB DDR4 RAM, съставена от еднакви по вид и размер модули памет
	2 бр. локални дискове с минимален размер 500GB 10K 12G SAS, конфигурирани в RAID 1	2 бр. локални дискове с размер 600GB 10K 12G SAS, конфигурирани в RAID 1
18	Инсталиран комуникационен модул със следните минимални изисквания: -да осигурява не по-малко от 2 x 10 Gbits/s свързаност към шасито за FCoE и Ethernet; -да позволява виртуализиране до над 128 виртуални мрежови карти от тип: Ethernet NIC и/или Fibre Channel HBA; -да осигурява следните стандарти и протоколи: 10 Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q VLAN, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qbb, T11 FcoE, VXLAN, NVGRE, SR-IOV, N-Port ID Virtualization;	Инсталиран комуникационен модул CISCO UCS VIC, отговарящ на следните изисквания: - осигурява 2 x 10 Gbits/s свързаност към шасито за FCoE и Ethernet; - позволява виртуализиране до 256 виртуални мрежови карти от тип: Ethernet NIC и/или Fibre Channel HBA; - осигурява следните стандарти и протоколи: 10 Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q VLAN, IEEE 802.1p, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qbb, T11 FcoE, VXLAN, NVGRE, SR-IOV, N-Port ID Virtualization;
19	Вграден модул за управление и наблюдение на хардуера на сървъра чрез графичен интерфейс (GUI) и команден ред (CLI)	Вграден модул за управление и наблюдение на хардуера на сървъра чрез графичен интерфейс (GUI) и команден ред (CLI)
120	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: - Срок: 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;
Лицензи за платформа за виртуализация – 4 броя		
Общи изисквания:		
21	Предложеният модел платформа за виртуализация да бъде напълно идентична и/или съвместима със съществуващата виртуална изчислителна инфраструктура, базирана на VMware.	Предложеният модел платформа за виртуализация е напълно съвместима със съществуващата виртуална изчислителна инфраструктура, базирана на VMware.
Технически изисквания:		



2.2.	Да бъдат доставени лицензи за виртуализация от типа VMware vSphere Standard (1 CPU) с включена поддръжка и обновяване за период от минимум 36 месеца.	Ще бъдат доставени лицензи за виртуализация от типа VMware vSphere Standard (1 CPU) с включена поддръжка и обновяване за период от 36 месеца.
3.	Допълнителен капацитет за дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F – 1 брой	
	Общи изисквания:	
3.1.	Предложеният допълнителен капацитет е необходимо да е напълно съвместим с наличния дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F. Всички модули, кутии за дискове, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното инсталиране в дисковия масив за съхранение на данни и функционирането на допълнителния капацитет, трябва да бъдат доставени за осигуряване на работещо решение.	Предложеният допълнителен капацитет е напълно съвместим с наличния дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F. Всички модули, кутии за дискове, кабели (комуникационни и захранващи) и /или други компоненти, необходими за правилното инсталиране в дисковия масив за съхранение на данни и функционирането на допълнителния капацитет, ще бъдат доставени за осигуряване на работещо решение.
	Технически изисквания:	
3.2.	Да се достави и инсталира допълнителен дисков капацитет за разширение на съществуващ дисков масив EMC Unity 350F с обем мин. 28.8TB неформатиран (RAW) капацитет, изграден от еднакви по вид и обем SSD/Flash дискове, не по-малко от 15 на брой.	Ще се достави и инсталира допълнителен дисков капацитет за разширение на съществуващ дисков масив EMC Unity 350F с обем 28.8TB неформатиран (RAW) капацитет, изграден от еднакви по вид и обем SSD/Flash дискове, общо 15 на брой (UNITY AFA 1.92TB SSD).
3.3.	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;	Гаранционен срок и гаранционна поддръжка: - Срок: 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;
4.	Устройство за архивиране върху дискове – 1 брой	
	Общи изисквания:	
4.1.	Да се посочи производител / марка.	Dell Technologies / Dell EMC
4.2.	Да се посочи серия и модел.	Dell EMC Data Domain / DD6300
4.3.	Да се предложи специализирано дисково устройство за архивиране върху дискове с поддръжка на дедупликация и компресия.	Предлагаме DD6300 - специализирано дисково устройство за архивиране върху дискове с поддръжка на дедупликация и компресия.
	Технически изисквания:	
4.4.	Тип на кутията / шасито:	Тип на кутията / шасито:



	За монтаж в 19" шкаф.	За монтаж в 19" шкаф.
4.5.	Да се достави с най-малко 48TB RAW капацитет.	Ще се достави с 48TB RAW капацитет.
4.6.	Да позволява разширение до минимум 200TB RAW капацитет само чрез добавяне на кутин с дискове.	Позволява разширение с допълнителен външен капацитет до 180TB RAW за общо 228TB RAW капацитет, само чрез добавяне на кутин с дискове.
4.7.	Дисковете да бъдат защитени в ниво RAID 6 или аналогично (защита срещу отпадане на два диска от дискова група).	Дисковете ще бъдат защитени в ниво RAID 6 (защита срещу отпадане на два диска от дискова група).
4.8.	Да се достави с мин. 4 броя 10 Gbps Ethernet (SFP), 2-броя 1Gbps Ethernet и мин. 2 броя 16 Gbps FC (SFP) порта.	Ще се достави с 4 броя 10 Gbps Ethernet (SFP), 4 броя 1Gbps Ethernet (1/10G BaseT) и 2 броя 16 Gbps FC (SFP) порта.
4.9.	Да позволява добавяне при нужда на допълнителни 16G FC или 10G Ethernet (SFP) портове, извън описаните по-горе	Позволява добавяне при нужда на допълнителни 16G FC или 10G Ethernet (SFP) портове, извън описаните по-горе
4.10.	Да поддържа „target“ устройства тип virtual tape library (VTL) и NAS (CIFS/NFS) или еквивалентно/и.	Поддържа „target“ устройства тип virtual tape library (VTL) и NAS (CIFS/NFS).
4.11.	Да поддържа емуляция на лентови устройства за мин. Типове LTO-4, LTO-5 или еквивалентно/и.	Поддържа емуляция на лентови устройства за типове LTO-3, LTO-4, LTO-5 и други.
4.12.	Да поддържа „inline“ технология на дедупликация.	Поддържа „inline“ технология на дедупликация.
4.13.	Да се достави с функционалност / лиценз, който да позволява извършване на „source“-базирана дедупликация при сървърите, преди данните да се изпратят към устройството за архивиране върху дискове.	Ще се достави с функционалност / лиценз, който да позволява извършване на „source“-базирана дедупликация при сървърите, преди данните да се изпратят към устройството за архивиране върху дискове.
4.14.	Да се достави с функционалност / лиценз за кодиране (encryption) на данните при архивирането им.	Ще се достави с функционалност / лиценз за кодиране (encryption) на данните при архивирането им.
4.15.	Да поддържа възможност за добавяне на допълнителна опция за отдалечена репликация към устройство от същия или сходен модел.	Поддържа възможност за добавяне на допълнителна опция за отдалечена репликация към устройство от същия или сходен модел.
4.16.	Да поддържа поне 200 потока на запис (write streams) при използване на „source“-базирана дедупликация.	Поддържа 270 потока на запис (write streams) при използване на „source“-базирана дедупликация.
4.17.	Да разполага с централизирано управление през уеб и/или графичен потребителски интерфейс.	Разполага с централизирано управление през уеб и/или графичен потребителски интерфейс.
4.18.	Да се достави с функционалност за следене и предоставяне информация за натоварването и производителността на системата.	Ще се достави с функционалност за следене и предоставяне информация за натоварването и производителността на системата.
4.19.	Да се доставят интерфейсни кабели и захранващи кабели за свързване на устройството за архивиране към съществуващата комуникационна	Ще се доставят интерфейсни кабели и захранващи кабели за свързване на устройството за архивиране към съществуващата комуникационна

	инфраструктура.	инфраструктура.
4.20.	<p>Гаранционен срок и гаранционна поддръжка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; <ul style="list-style-type: none"> - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка; 	<p>Гаранционен срок и гаранционна поддръжка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Срок: минимум 36 месеца; - Режим: 24x7; - Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервизна заявка; - Време за отстраняване на хардуерна неизправност: не повече от 72 часа; - получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка;

5. При изпълнение на поръчката ще предложим дизайн на предложеното решение. Решението ще включва:

- Анализ
- Планиране
- Първоначално изграждане и тестова миграция
- Тестове за функционалност
- Тестове за работоспособност – мин. 72 часа
- Миграция с минимално време за спиране на услугите
- Процедури за регулярно тестване на целостта на архивираните данни

Ще изготвим функционални тестове, чрез които ще се верифицира правилното функциониране на изградената система.

6. Декларираме, че:

- Предложеното оборудване съблюдава точно характеристиките и параметрите, посочени в техническата спецификация на възложителя.

- Предложеното оборудване е ново, оригинално, неупотребявано, в оригинална окомплектовка и опаковка, предвидена от производителя, придружени с инструкции за употреба и гаранционни карти и е в срок на актуална гаранционна сервизна поддръжка.

- Предложената техника е комплектувана с всички необходими силови, интерфейсни и други кабели, адаптери и аксесоари, необходими за нормалната ѝ работа. Захранването и кабелните крайници на силовите кабели да са предвидени за експлоатация в Република България;

- Предложената техника е напълно комплектувана така, че да бъде работоспособна и да изпълнява предвидените функции. Ако се окаже, че дадено устройство не може да изпълнява дадена функция, то устройството ще се приведе в състояние, при което може да изпълнява функциите, заложиени в спецификацията или ще бъде заменено с друго за сметка на изпълнителя.

- При изпълнение на доставката, в случай, че офериранияте стоки вече не се произвеждат, ще бъдат доставени стоки с еквивалентни или по-добри технически характеристики без промяна в единичната цена и след предварително одобрение от възложителя.

- Софтуерът следва ще бъде последна възможна версия (най-актуална и работеща към момента на подаване на тръжните предложения, която фигурира в актуалната продуктова листа на съответния производител) и съвместима с текущите конфигурации, работещи към момента.



7. Ще осигурим гаранционна поддръжка за срок от 36-месеца, след подписване на приемно-предавателни протоколи за доставеното оборудване и приключване на миграцията на информационните системи.

- Дейностите по хардуерната поддръжка трябва ще се извършват на място.
- Подмяна на дефектиралите хардуерни компоненти, ще се извършва с оригинални (от производителя на хардуерното оборудване).

- При необходимост за отстраняване на конкретен проблем се допуска инсталирането на ъпдейти на firmware или на специализирания системен софтуер, които според производителя на оборудването са необходими за връщането на системата към нормална работа или за да направят възможна поддръжката на подмененото оборудване.

- Изпълнителят, осигуряващ сервизиране на доставената техника, ще извършва преконфигуриране и настройки на системно ниво при поискване. Под системно ниво се разбира настройки и/или преконфигуриране на firmware на отделни компоненти или настройки, и/или преконфигуриране на интегрираните операционни системи в мрежовите устройства.

- Всички дейности по сервизиране и/или конфигуриране ще се извършват след одобрението на възложителя.

- Всички подменени технически компоненти ще фигурират в актуалната сервизна или ценова листа на съответния производител.

- В рамките на осигурената поддръжка, ще се гарантират следните времена за реакция и отстраняване на възникнал проблем:

- Ниво на покритие - 24 x 7;
- Време за реакция (време за приемане на заявката за възникнал проблем) – до 4 часа;
- Време за отстраняване на възникнал проблем: до 3 (три) работни дни.

- Дейностите по гаранционна поддръжка включват поддържане на нормалната работоспособност на инсталирания системен софтуер при констатиране на проблеми.

- При необходимост ще се извършва възстановяване на системата, от съществуващи архиви, при констатиране на пълна или частична неработоспособност в следствие на инцидент.

- При необходимост ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ асистира и/или управлява промените на ниво хардуер и ниво системен софтуер.

- При необходимост ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ асистира при внедряване на промени в приложния софтуер, когато тези промени изискват промяна или допълнителни настройки в системния софтуер или устройствата на мрежово ниво.

- Дейностите по гаранционна поддръжка включват и анализ на генерираните данни от логове и инциденти свързани с функционирането на системите и производителността им.

8. Декларираме, че приемаме условията за изпълнение на обществената поръчка, заложен в проекта на договор.

Име и фамилия: Николай Меларов

Длъжност: Изпълнителен директор

Подпис и печат:

Дата: 04.11.2019г



ДО
МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ
гр. София, бул. „Княз Ал. Дондуков“
№ 1

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Разширение на облачната инфраструктура и миграция на
информационни системи инсталирани на клъстерно оборудване в
Министерския съвет“.

от СИЕНСИС АД (наименование на участника), ЕИК/БУЛСТАТ: 121708078,
представявано от Николай Евгениев Медаров (трите имена) в качеството на
Изпълнителен директор (длъжност, или друго качество), адрес гр. София 1680, общ.
Столична, р-н Красно село, ж.к. Бели брзи, ул. Лерин №44-46, телефон 02/9583600
факс 02/9583036, електронна поща office@cnsys.bg,

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето ценово предложение за изпълнение на
обявената от Вас обществена поръчка с предмет: „Разширение на облачната
инфраструктура и миграция на информационни системи инсталирани на
клъстерно оборудване в Министерския съвет“, както следва:

№	Описание	Брой	Ед. цена в лв. без ДДС	Стойност лв. без ДДС
1	Сървъри от модул тип (блейд сървъри)	2	25,080.00	50,160.00
2	Лицензи за платформа за виртуализация	4	2,824.00	11,296.00
3	Допълнителен капацитет за дисков масив за съхранение на данни Dell EMC Unity 350F	1	90,949.00	90,949.00
4	Устройство за архивиране върху дискове	1	64,795.00	64,795.00
5	Услуги по миграция на информационни системи	-	-	29,900.00
Обща цена в лева без ДДС:			247,100.00 лв.	
Обща цена в лева с ДДС:			296,520.00 лв.	

Забележка: Участниците следва да предлагат цени, по отделните точки
от ценовото предложение, съобразно максималните прогнозни стойности
определени от възложителя.



Участник, предложил цени, по-високи от максималните прогнозни стойности, ще бъде отстранен от участие в процедурата.

Максималната прогнозна стойност на поръчката е 250 000,00 лв. без ДДС, определена както следва:

- Максимална прогнозна стойност на доставеното оборудване по т. 1-4 от ценовото предложение: 220 000,00 лв. без ДДС.

- Максималната прогнозна стойност на услугите по миграция на информационни системи: 30 000,00 лв. без ДДС.

В случай, че е налице разминаване между цената, посочена без ДДС и тази, посочена с включен ДДС, за релевантна се приема цената без ДДС.

Цената е окончателна и не подлежи на увеличение, като посочената цена включва всички разходи по изпълнение на поръчката.

Име и фамилия: Николай Медарев

Длъжност: Изпълнителен директор

Подпис и печат: _____

Дата: 04.11.2019г

