

ДОГОВОР

№ 0П-124 / 14. 12 2018 г.

Днес, ...14.12..... 2018 г. в гр. София, на основание чл. 194, ал. 1, във връзка с чл. 112, ал. 1 от Закон за обществените поръчки (ЗОП), между:

ИА „ВОЕННИ КЛУБОВЕ И ВОЕННО-ПОЧИВНО ДЕЛО“, гр. София, бул. „Цар Освободител“ № 7, БУЛСТАТ 129008829, представлявана от Валери Стоянов - изпълнителен директор и Виталий Кръстев – директор на дирекция „Финанси“ - служител по чл. 13, ал. 3, т. 3 от ЗФУКПС, наричана по-нататък в договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

„ДИЛЕКС“ ООД, с ЕИК:121091723, със седалище и адрес на управление гр. София, Р-н Иленден, ж.к „Света Троица“, № 373, вх. Б, ет.2, ап.29, представлявано от Милен Димитров -Управител, наричано по-нататък в договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна, се сключи настоящия договор за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави хардуер и софтуер за изграждане на система за електронно деловодство, за нуждите на ИА „Военни клубове и военно-почивно дело“ наричан за краткост по-долу „продукт“, отговарящ на техническите параметри, съгласно Приложение № 1 “Техническа спецификация” и Приложение № 2 “Техническо предложение за изпълнение на поръчката”, неразделна част от настоящия договор.

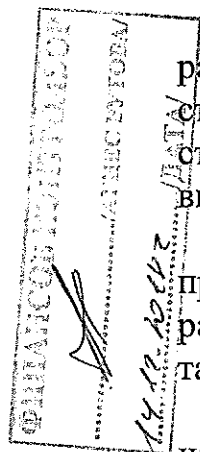
ІІ. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) Общата цена за доставка на продукта, предмет на договора, е в размер на 51 910,00 лв. (петдесет и една хиляди деветстотин и десет) без ДДС, съответно 62 292,00 (шестдесет и две хиляди двеста деветдесет и две) с ДДС, съгласно Приложение № 3 “Ценово предложение” на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, и включва всички разходи по изпълнението на доставката.

(2) Посочената в чл. 2, ал. 1 цена включва цената на доставения продукт, както и всички съпътстващи изпълнението на доставката транспортни разходи до посоченото от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** място на доставка, както и всички такси, данъци и други разходи, свързани с доставката.

Чл. 3. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** дължимите по настоящия договор суми, както следва:

(2) Аванс в размер на 80% или 41 528,00 (четиридесет и една хиляди петстотин двадесет и осем) лв. без ДДС, съответно 49 833,60 (четиридесет и девет хиляди осемстотин тридесет и три и 0,60) с ДДС от общата стойност на договора, посочена в чл. 2, ал. 1 от настоящия договор след подписването на договора и представена от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** безусловна неотменима



банкова гаранция или застраховка, издадена в полза на ИА „Военни клубове и военно-почивно дело”, или платежно нареждане, обезпечаващо изцяло размера на аванса и данъчна фактура. Банковата гаранция следва да обезпечава сумата на аванса с ДДС и да бъде със срок на валидност не по-малко от 30 (тридесет) дни след изпълнението на договора.

(3) 20% или до 10 382,00 (десет хиляди триста осемдесет и два) лв. без ДДС, съответно 12 458,40 (дванадесет хиляди четиристотин петдесет и осем и 0,40) с ДДС от общата стойност на договора, посочена в чл. 2, ал. 1 се заплаща в срок до 30 (тридесет) дни от представяне на фактура и приемо-предавателен протокол за осъществената доставка, подписан от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(4) Гаранцията, обезпечаваща авансовото плащане се възстановява в срок до 3 (три) дни след връщане или условяне на аванса.

Чл. 4. Плащанията по предходния член се извършват в български лева, с банков превод по банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:

АЛИАНЦ БАНК

IBAN: BG12BUIN95611000445877

BIC: BUINBGSF

III. ПЕРИОДИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 5. Възложителят може по всяко време на изпълнение на договора да поиска информация за изпълнението му, която **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да представи в рамките на 1 (един) работен ден.

IV. МЯСТО И СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 6. Място на изпълнение – гр. София, бул. "Цар Освободител" № 7, Централен военен клуб.

Чл. 7. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави продукта до мястото на доставка, посочено в чл. 6, в срок до 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на подписването на този договор.

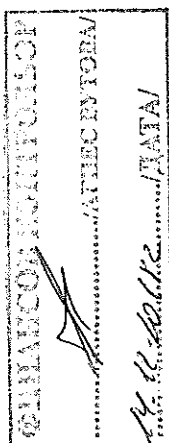
(2) Гаранционният срок е 36 (тридесет и шест) месеца считано от датата на подписване на приемателно-предавателния протокол по чл. 10, ал. 1 от настоящия договор.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 8. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да достави продукта, предмет на настоящия договор, отговарящ на техническите параметри, представени в Приложение № 2 - „Техническо предложение за изпълнение на поръчката”.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да уведоми писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, че продукта е доставен и може да бъде приет от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по реда на чл. 10, ал. 1 от настоящия договор. Уведомлението се изпраща до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** най-късно в деня, следващ доставката на продукта в склад на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предаде необходимата налична документация (документи за платени данъци, такси, фактури и протоколи и



др.под.). Също така, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави инструкцията за експлоатация на доставеният продукт на български език, сертификати за съответствие, сервизна книжка, паспорт или друг документ от производителя, съдържащ технически данни и характеристики.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да достави продукта окомплектован, съгласно изискванията на производителя и Техническата спецификация (Приложение № 1),

(5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извършва гаранционно обслужване на продукта в рамките на гаранционния срок.

(6) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да влага по време на гаранционния срок и при извършване на гаранционно обслужване само оригинални резервни части и материали.

(7) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предаде продукта на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с подписване на приемателно-предавателния протокол по чл. 10, ал. 1.

(8) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи цената по договора, съгласно определения начин на плащане.

(9) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да иска приемане на доставения продукт от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след писменото му уведомяване за наличието му в склад на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и да иска да бъде получен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по реда установен в настоящия договор.

(10) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи цената по договора, съгласно определения начин на плащане.

(11) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да иска продукта да бъде получен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по реда, установен в настоящия договор.

(12) При изпълнението на договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва 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 Закона за обществените поръчки.

VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

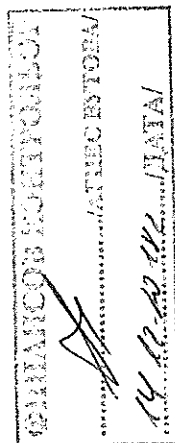
Чл. 9. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати цената по чл. 2, ал. 1 от настоящия договор съгласно условията и по начина, посочени в същия.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да приеме доставката, предмет на договора по реда на чл. 10, ал. 1, само ако същите отговаря на договорените изисквания, в срок до 3 (три) работни дни след писменото му уведомяване.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави проверка относно изпълнението на договора, без с това да пречи на неговото изпълнение.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни доставката на продукт, предмет на договора, качествено, в срок и без отклонения.

(5) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** определя длъжностно лице, което да следи за спазването на клаузите по договора и да подписва от негово име всички необходими документи, съгласно разпоредбите на настоящия договор.



VII. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ДОСТАВКАТА

Чл. 10. (1) Предаването и приемането на продукта, предмет на договора, се извършва с приемателно-предавателен протокол, подписан от упълномощени лица (представители на Възложителя и Изпълнителя), след проверка за: отсъствие на явни недостатъци, окомплектовката на доставката, представяне на документите, посочени в чл. 8, ал. 3 от настоящия договор и съответствие на продукта с Приложение № 1 –“Техническа спецификация” и Приложение № 2 –“Техническо предложение за изпълнение на поръчката”.

(2) При констатиране на явни недостатъци, липси относно окомплектовката на компонентите по чл. 1 и документите и/или несъответствие на същите с Приложение № 1 “Техническа спецификация” и Приложение № 2 – “Техническо предложение за изпълнение на поръчката”, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже да подпише приемателно-предавателния протокол по ал. 1. В тези случаи, страните подписват двустранен констативен протокол, в който се описват констатираните недостатъци, липси и/или несъответствия, и се посочва подходящ срок, в който същите ще бъдат отстранени. След отстраняване на недостатъците, липсите и/или несъответствията, страните подписват приемателно-предавателен протокол за приемане на доставката съгласно ал. 1.

(3) Собствеността върху продукта преминава от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** върху **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от датата на приемането им, вписана в приемателно-предавателния протокол по ал. 1.

(4) Приемателно-предавателния протокол се подписва от упълномощени лица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и е основание за плащане от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на цената на договора по чл. 2, ал. 1.

VIII. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ, ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

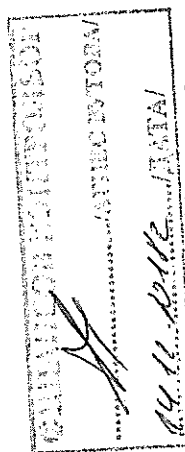
Чл. 11. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава в рамките на гаранционния срок по чл. 7, ал. 2 от настоящия договор да поема разходите по подмяна на дефектиралите части и/или повреди, които условията на гаранцията покрива, съгласно гаранционните условия, представени в офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да осигури на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** гаранционно обслужване на доставения продукт в гаранционния срок, посочен в чл. 7, ал. 2, считано от датата на подписване на протокола по чл. 10, ал. 1 от настоящия договор.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извършва гаранционно сервизно обслужване на продукта само в сервизната база/бази, посочена/и в неговата оферта.

(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава с настоящия договор, да извършва с предимство гаранционно сервизно обслужване на продукта на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, по време на целия гаранционен период, в срок не по-късно от(словом) работни дни от постъпване на заявка за обслужване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

Чл. 12. (1) При подписване на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя гаранция за изпълнение на задълженията си по него, вкл. и за гарантиране на



техническите параметри и качество на извършената доставка, предмет на договора, в размер на 1 557,30 (хиляда петстотин петдесет и седем и 0,30), което представлява 3 % от стойността на договора.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията по ал. 1 в срок до 30 (тридесет) дни, след прекратяване на договора.

(3) Гаранцията за изпълнение на договора може да бъде задържана от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в случай на неизпълнение на задължения по договора, включително при некачествено и неточно изпълнение.

Чл. 13. (1) Настоящият договор се прекратява:

1. С окончателното му изпълнение;
2. По взаимно съгласие, изразено писмено.
3. При неизпълнение на задълженията на една от страните по договора с 10 (десет) дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.
4. При обективна невъзможност за изпълнение на договора.
5. При ликвидация или обявяване в несъстоятелност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за което той е длъжен да уведоми писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в тридневен срок от настъпването на промяната.

6. Едностранно, без предизвестие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, когато се установи, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е лице, за което се прилагат забраните по чл. 3 от ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС и същото не е привело дейността си в съответствие с изискванията на този закон в 6-месечен срок от влизането му в сила. В този случай последствията за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са съгласно чл. 5, ал. 1, т. 3 от ЗИФОДРЮПДРКТЛТДС.

(2) При прекратяване на договора, страните задължително уреждат и финансовите си взаимоотношения по договора.

Х. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 14. (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.

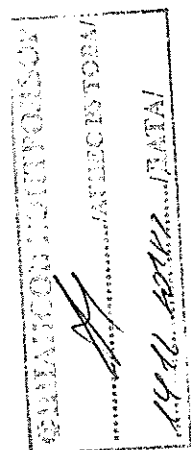
(2) Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна незабавно при настъпване на непреодолимата сила.

(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.

ХІ. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Чл. 15. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** третираат като



конфиденциална всяка информация, получена при и по повод изпълнението на договора.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право без предварително писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да разкрива по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма всякаква информация, свързана с изпълнението му, на когото и да е, освен пред свои служители. Разкриването на информация пред такъв служител се осъществява само в необходимата степен за целите на изпълнението на договора.

ХІІ. САНКЦИИ

Чл. 16. (1) Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни доставките или част от тях /пълно или частично неизпълнение/, или не изпълни други договорени дейности в установените срокове, същият дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 (нула цяло и пет) на сто от цената на неизпълнените доставки за всеки ден, но не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

(2) При констатирано некачествено изпълнение на задълженията по договора, което не е отстранено в указания от комисията срок, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на не повече от 10 (десет) на сто от цената на договора.

Чл.17. При забава в плащането **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0,5 (нула цяло и пет) на сто от дължимата сума за всеки ден закъснение, но не повече от 10 (десет) на сто от дължимата сума.

Чл. 18. При прекратяване на договора по чл. 19, ал. 1, т. 6, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи неустойки, лихви и пропуснати ползи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. В този случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** извършеното и незаплатено строителство, както и цената на закупените и неизползвани материали за ремонта, доказани с фактура, в която изрично е записано името на обекта.

ХІІІ. ПРИЛОЖИМО ПРАВО

Чл. 19. За случаи, неуредени с настоящия договор, се прилагат Закона за обществените поръчки, Закона за задълженията и договорите и другите действащи нормативни актове.

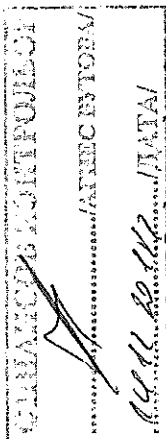
Чл. 20. В случай на невъзможност за разрешаване на споровете по пътя на договарянето всички спорове ще се решават от компетентния български съд, съгласно действащото в Република България законодателство.

Чл. 21. (1) Всички съобщения между страните са валидни, ако са направени писмено и са депозирани при **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, или писмено с обратна разписка при изпращането им по пощата, или са изпратени по факс и са подписани от съответните упълномощени лица. За валидни адреси за кореспонденция се считат посочените в настоящия договор:

- За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** –

гр. София, бул. „Цар Освободител” № 7,

e-mail: info@militaryclubs.bg, факс: 02/ 981 0731



- За **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** –
ДИЛЕКС ООД

Гр. София п.к. 1330, бул. Възкресение, №33,
e-mail: .office@dilex.bg, тел: 02 9887900, факс: 02 8221155

(2) При промяна на адреса за кореспонденция всяка от страните е длъжна да уведоми писмено другата в 7-дневен срок, в противен случай съобщенията се считат за редовно връчени с произтичащите от това последици.


Чл. 22. Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническа спецификация (Приложение № 1);
2. „Техническо предложение за изпълнение на поръчката” (Приложение № 2).
3. „Ценово предложение“ (Приложение № 3);

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

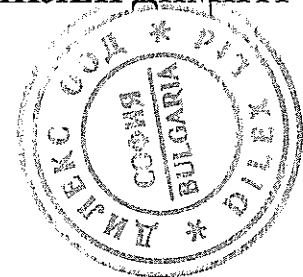
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
“ВОЕННИ КЛУБОВЕ И
ВОЕННО-ПОЧИВНО ДЕЛО”**


ВАЛЕРИ СТОЯНОВ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

**УПРАВИТЕЛ:
„ДИЛЕКС“ ООД**

МИЛЕН ДИМИТРОВ



СЛУЖИТЕЛ ПО ЧЛ. 13, АЛ. 3, Т. 3 ОТ ЗФУКПС:


.....
ВИТАЛИЙ КРЪСТЕВ

Мониторинг възстановяване
14.12.2018 г.
Заново
Ожидане

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Сървър – 2 броя

| № | Параметър | Изисквания |
|----|------------------|---|
| 1 | Общо описание | Двупроцесорен сървър за монтиране в рак |
| 2 | Процесори | Два процесора с производителност CPU2017 Integer Rates не по-малка от Intel Xeon Scalable Silver 4110 |
| 3 | Оперативна памет | 64GB, DDR4, ECC, 2666MHz или по-бърза |
| 4 | Дискова памет | Два 200GB или по-големи SSD диска в RAID, за зареждане на операционната система и swap пространство за нея Два 4TB или по-големи диска в RAID0, hot-swap, за обща употреба и архив на данните от дисковия масив 6 свободни гнезда за дискове 4TB, като доставените |
| 5 | Дисков контролер | С поддръжка на 6 и 12Gbps дискове RAID 0, 1, 10, 5, 50 С поддръжка на доставените 2x4TB диска и бъдещ ъпгрейд само с добавяне на още 6x4TB |
| 6 | Портове | 2 x 1/10Gbps twisted pair 2 x 10/100/1000Mbps twisted pair 1 x 10/100/1000Mbps twisted pair за отдалечено управление 6 USB Порта, поне 3 от тях USB 3.0 2 VGA конектора 2 SAS 12Gbps Всички конектори могат да са на допълнителни контролери от продуктовата листа на производителя |
| 7 | Слотове | Поне два свободни PCIe x8 или по-широк |
| 8 | Захранвания | Две, резервирани, поне 700W Два захранващи кабела C13-C14 Два захранващи кабела Schuko |
| 9 | Размер и монтаж | Не повече от 2U За монтаж в рак с подвижни релси и механизъм за подвеждане на кабелите |
| 10 | Софтуер | Windows Server 2016 Standard, за всички предложение ядра, с дистрибутив За отдалечено управление по L3: с емуляция на локално свързана конзола и DVD, за наблюдение и конфигурирането на сървъра За централизирано наблюдение и управление на множество сървъри от една конзола с възможност за автоматично уведомяване при проблем по e-mail |
| 11 | Инсталация | Инсталиране в рак и свързване на цялото доставено оборудване Инсталиране на Windows Server cluster между доставените сървъри и дисков масив Инсталиране и конфигуриране на 6-8 виртуални машини в клъстера – 2 x Windows Server, 4-6 Linux. Конфигуриране на бекъп/архив от тези виртуални машини върху дисковия масив и пространството за |

| | | |
|----|--------------|---|
| | | бекъп на сървърите – софтуерът/технологията се осигурява от доставчика (допустимо е open source) Ако за началното конфигуриране на сървъра са необходими клавиатура, мишка и монитор, то те да бъдат включени в доставката |
| 12 | Гаранция | Всички хардуерни компоненти трябва да се покриват от поне 3 години гаранция на място Нов firmware трябва да е достъпен за инсталиране безплатно за поне същия период от време |
| 13 | Документация | Предварително: Брошури на български или английски за сървъра и всички допълнителни контролери |

2. Споделен SAN Дисков масив – 1 броя

| № | Параметър | Изисквания |
|----|--|--|
| 1 | Общо описание | Дисков масив с два hot-swap контролера, всеки с поне 8GB RAM и собствен порт за управление, работещи в паралел |
| 2 | Дисково пространство | Минимално 7TB след конфигуриране на RAID6 група в дисковия масив. Прогнозният обем да се докаже с документ/link от производителя Hot-spare диск Всички дискове hot-swap 6 свободни гнезда за дискове, като доставените |
| 3 | Разширяемост | Поне до 300 диска с допълнителни кутии и дискове, без подмяна на контролерите Поддръжка на едновременно инсталирани SSD, SAS и NLSAS дискове |
| 4 | Свързване | Всеки контролер на дисковия масив с всеки доставен сървър по отделен канал поне 12Gbps Възможност за свързване по същия начин на два допълнителни сървъра Да се осигурят необходимите кабели за свързване на доставените сървъри |
| 5 | Лицензи за максималния обем на дисковия масив, достижим след upgrade с дискове и кутии | Thin-provisioning 1000 snapshots Automatic Storage Tiering Windows PowerShell интеграция Отдалечено управление през Web. Ако web управлението е Java базирано, да се достави конзола с необходимата версия на Java, browser и ОС Разпределен hot-spare диск |
| 8 | Захранвания | Две, резервирани, поне 500W Два захранващи кабела C13-C14 Два захранващи кабела Schuko |
| 9 | Размер и монтаж | Не повече от 2U За монтаж в рак |
| 10 | Инсталация | Конфигуриране на необходимите RAID групи и LUN |
| 11 | Гаранция | Всички хардуерни компоненти трябва да се покриват от поне 3 години гаранция на място Нов firmware трябва да е достъпен за инсталиране безплатно за поне същия период от време |
| 12 | Документация | Предварително: Брошури на български или английски |
| | | |

3. Скенер – 12 броя

Характеристики:

Тип на скенера Dual CIS single pass - двустранно сканиране с едно минаване на листа
Двустранно сканиране – Да
Скорост на сканиране - цветно 16 стр/мин А4
Скорост на сканиране - черно/бяло 16 стр/мин А4
Сканиране дуплекс - цветно 16 стр/мин А4 (32 ipm А4)
Сканиране дуплекс - черно/бяло 16 стр/мин А4 (32 ipm А4)
Резолюция оптична - 600 x 600 dpi
интерполирана -1200 x 1200 dpi
Максимално дневно натоварване - до 500 листа
Интерфейс - USB 2.0, Wireless 802.11b/g/n
Дълбочина на цвета - 30 bit вътрешно / 24 bit външно
Скала на сиво - 256 нюанса
Подаване на хартия - ADF с капацитет до 20 листа
Последователно сканиране през ADF - Да
Сканиране на визитка/пластика - Да (наведнъж)
Сканиране на дълга хартия от 51 мм до 215.9 мм ширина и от 70 мм до 863 мм дължина
Сканиране на пощенски плик - Да (чрез прозрачна подложка)
Сканиране на хартия с нестандартна форма - Да (чрез прозрачна подложка)
Поддържани размери - А4, А5, А6, В5, В6, Letter, Legal и потребителски (от 51 мм до 215.9 мм ширина и от 70 мм до 355.6 мм дължина)
Тегло на хартия - 52 g/m2 до 110 g/m2
Захранване - AC 220V до 240V, 50/60Hz
Консумация на ел. енергия (Работен режим) 14W
Консумация на ел. енергия (Режим Deep Sleep) 1.5W
Консумация на ел. енергия (Режим Готов) 4W
Ниво на налягане на шума 47 dB
Ниво на шума 59 dB (работен режим)
Поддържани файлови формати JPEG, TIFF, & PDF (Стандартен, PDF/A, с възможност за търсене и защитен с парола)
Сканиране към USB (външна памет), E-mail, OCR, Файл, Изображение, PDF, FTP
Драйвери Windows®: ISIS, TWAIN & WIA, Macintosh: TWAIN & ICA, Linux: SANE.
Гаранция – 24 месеца

Образец № 2

ДО
ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР
НА ИА "ВОЕННИ КЛУБОВЕ И
ВОЕННО – ПОЧИВНО ДЕЛО"
ГР. СОФИЯ,
БУЛ. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" № 7

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование на поръчката: | “ Доставка на хардуер и софтуер за изграждане на система за електронно деловодство за нуждите на ИА „Военни клубове и военно-почивно дело” |
|----------------------------|--|

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето предложение за изпълнение на обявената от Вас обществената поръчка с горепосочения обект.

1. Сървър – 2 броя

| № | Параметър | Изисквания | Предложено |
|---|------------------|---|--|
| 1 | Общо описание | Двупроцесорен сървър за монтиране в рак | DELL Poweredge R740 |
| 2 | Процесори | Два процесора с производителност CPU2017 Integer Rates не по-малка от Intel Xeon Scalable Silver 4110 | Двупроцесорен сървър за монтиране в рак 2 x Intel® Xeon® Silver 4110 2.1G, 8C/16T, 9.6GT/s, 11M Cache, Turbo, HT (85W) DDR4-2400 |
| 3 | Оперативна памет | 64GB, DDR4, ECC, 2666MHz или по-бърза | 64GB, DDR4, ECC, - 4 x 16GB RDIMM, 2666MT/s, Dual Rank |

| | | |
|----------------------|--|---|
| | <p>За монтаж в рак с подвижни релси и механизъм за подвеждане на кабелите</p> <p>Windows Server 2016 Standard, за всички предложения ядра, с дистрибутив</p> | <p>За монтаж в рак с подвижни релси и механизъм за подвеждане на кабелите</p> <p>Windows Server 2016 Standard, за всички предложения ядра, с дистрибутив</p> |
| <p>10 Софтуер</p> | <p>За отдалечено управление по L3: с емуляция на локално свързана конзола и DVD, за наблюдение и конфигурирането на сървъра</p> <p>За централизирано наблюдение и управление на множество сървъри от една конзола с възможност за автоматично уведомяване при проблем по e-mail</p> <p>Инсталиране в рак и свързване на цялото доставено оборудване</p> <p>Инсталиране на Windows Server cluster между доставените сървъри и дисков масив</p> <p>Инсталиране и конфигуриране на 6-8 виртуални машини в кълстера – 2 x Windows Server, 4-6 на бекъп/архив от тези виртуални машини върху дисковия масив и пространството за бекъп на сървърите – софтуерът/технологията се осигурява от доставчика (допустимо е open source)</p> <p>Ако за началното конфигуриране на сървъра са необходими клавиатура, мишка и монитор, то те да бъдат включени в доставката</p> | <p>iDRAC9 Enterprise - за отдалечено управление по L3: с емуляция на локално свързана конзола и DVD, за наблюдение и конфигурирането на сървъра</p> <p>OME Server Configuration Management - за централизирано наблюдение и управление на множество сървъри от една конзола с възможност за автоматично уведомяване при проблем по e-mail</p> <p>Инсталиране в рак и свързване на цялото доставено оборудване.</p> <p>Инсталиране на Windows Server cluster между доставените сървъри и дисков масив.</p> <p>Инсталиране и конфигуриране на 6-8 виртуални машини в кълстера – 2 x Windows Server, 4-6 Linux. Конфигуриране на бекъп/архив от тези виртуални машини върху дисковия масив и пространството за бекъп на сървърите – софтуерът/технологията се осигурява от доставчика</p> <p>Не са необходими клавиатура, мишка и монитор.</p> |
| <p>11 Инсталация</p> | <p>Всички хардуерни компоненти трябва да се покриват от поне 3 години гаранция на място</p> | <p>Всички хардуерни компоненти се покриват от поне 3 години гаранция на място - 3Yr Basic Warranty - Next Business Day</p> |
| <p>12 Гаранция</p> | | |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | | Да се осигурят необходимите кабели за свързване на доставените съвърши | Ще бъдат осигурени необходимите кабели за свързване на доставените съвърши |
| | | Thin-provisioning | Thin-provisioning |
| | | 1000 snapshots | 1000 snapshots |
| | | Automatic Storage Tiering | Automatic Storage Tiering |
| | | Windows PowerShell интеграция | Windows PowerShell интеграция |
| 5 | Лицензи за максималния обем на дисковия масив, достижим след upgrade с дискове и кутии | Отдалечено управление през Web. Ако web управлението е Java базирано, да се достави конзола с необходимата версия на Java, browser и ОС | Отдалечено управление през Web. |
| | | Разпределен hot-spare диск | Разпределен hot-spare диск |
| | | Две, резервирани, поне 500W | Две, резервирани, 580W |
| 8 | Захранвания | Два захранващи кабела C13-C14 | Два захранващи кабела C13-C14 |
| | | Два захранващи кабела Schuko | Два захранващи кабела Schuko |
| 9 | Размер и монтаж | Не повече от 2U | 2U |
| | | За монтаж в рак | За монтаж в рак |
| 10 | Инсталация | Конфигуриране на необходимите RAID групи и LUN | Конфигуриране на необходимите RAID групи и LUN |
| | | Всички хардуерни компоненти трябва да се покриват от поне 3 години гаранция на място | Всички хардуерни компоненти се покриват от поне 3 години гаранция на място - 3Yr Basic Warranty - Next Business Day |
| 11 | Гаранция | Нов fitware трябва да е достъпен за инсталиране безплатно за поне същия период от време | Нов fitware достъпен за инсталиране безплатно за същия период от време |
| 12 | Документация | Предварително: Брошури на български или английски | Брошури на английски |

3. Скенер – 12 броя
Характеристики:

| | | |
|-----------|----------------------------|------------------------------|
| Параметър | Характеристики: Изисквания | Предложено : Скенер ADS1100W |
|-----------|----------------------------|------------------------------|

| | | |
|---|---|---|
| Сканиране на хартия с нестандартна форма | Сканиране на хартия с нестандартна форма - Да (чрез прозрачна подложка) | Сканиране на хартия с нестандартна форма - Да (чрез прозрачна подложка) |
| Поддържани размери - A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal и потребителски (от 51 мм до 215.9 мм ширина и от 70 мм до 355.6 мм дължина) | Поддържани размери - A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal и потребителски (от 51 мм до 215.9 мм ширина и от 70 мм до 355.6 мм дължина) | Поддържани размери - A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal и потребителски (от 51 мм до 215.9 мм ширина и от 70 мм до 355.6 мм дължина) |
| Тегло на хартия | Тегло на хартия - 52 g/m2 до 110 g/m2 | Тегло на хартия - 52 g/m2 до 110 g/m2 |
| Захранване | Захранване - AC 220V до 240V, 50/60Hz | Захранване - AC 220V до 240V, 50/60Hz |
| Консумация на ел. енергия | Консумация на ел. енергия (Работен режим) 14W | Консумация на ел. енергия (Работен режим) 14W |
| Консумация на ел. енергия | Консумация на ел. енергия (Режим Deep Sleep) 1.5W | Консумация на ел. енергия (Режим Deep Sleep) 1.5W |
| Консумация на ел. енергия | Консумация на ел. енергия (Режим Готов) 4W | Консумация на ел. енергия (Режим Готов) 4W |
| Ниво на налягане на шума | Ниво на налягане на шума 47 dB | Ниво на налягане на шума 47 dB |
| Ниво на шума | Ниво на шума 59 dB (работен режим) | Ниво на шума 59 dB (работен режим) |
| Поддържани файлови формати | Поддържани файлови формати JPEG, TIFF, & PDF (Стандартен, PDF/A, с възможност за търсене и защитен с парола) | Поддържани файлови формати JPEG, TIFF, & PDF (Стандартен, PDF/A, с възможност за търсене и защитен с парола) |
| Сканиране към | Сканиране към USB (външна памет), E-mail, OCR, Файл, Изображение, PDF, FTP | Сканиране към USB (външна памет), E-mail, OCR, Файл, Изображение, PDF, FTP |
| Драйвери | Драйвери Windows®: ISIS, TWAIN & WIA, Macintosh: TWAIN & ICA, Linux: SANE. | Драйвери Windows®: ISIS, TWAIN & WIA, Macintosh: TWAIN & ICA, Linux: SANE. |

Относно така предложения от нас хардуер и софтуер, ние декларираме, че:
Същият ще бъде нов и неупотребяван.

Системата ще е напълно окомплектована, съгласно изискванията на производителя и техническата спецификация, и др.

ДО
ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР
НА ИА "ВОЕННИ КЛУБОВЕ И
ВОЕННО – ПОЧИВНО ДЕЛО"
ГР. СОФИЯ,
БУЛ. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" № 7

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование на поръчката: | " Доставка на хардуер и софтуер за изграждане на система за електронно деловодство за нуждите на ИА „Военни клубове и военно-почивно дело" |
|----------------------------|--|

Във връзка с обявената обществена поръчка, Ви представяме нашето ценово предложение:

| № | ВИД | КОЛИЧЕСТВО | ЦЕНА /без ДДС/ | ОБЩА ЦЕНА /без ДДС/ |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | СЪРВЪР | 2 | 13475.00 | 26950.00 |
| 2 | СПОДЕЛЕН SAN ДИСКОВ МАСИВ | 1 | 19800.00 | 19800.00 |
| 3 | СКЕНЕР | 12 | 430.00 | 5160.00 |
| ВСИЧКО | | | | 51910.00 |
| 20% | | | | 10382.00 |
| ВСИЧКО с ДДС | | | | 62292.00 |

Общата стойност за изпълнение на поръчката е в размер на 51910.00(петдесет и една хиляди деветстотин и десет лева) лева без ДДС, съответно 62292.00 (шестдесет и две хиляди двеста десетдесет и два лева) лева с ДДС.

Общата стойност на предложението включва цената на закупуване и доставка, както и всички съпътстващи изпълнението на доставката транспортни разходи до посоченото от Възложителя място на доставка, както и всички такси, данъци и други разходи, свързани с доставката.

Правно обвързващ подпис:

Дата

29/11/2018

Име и фамилия

Милен Димитров

Подпис на упълномощеното лице

Длъжност

Управител

Наименование на участника

Дилекс ООД

