

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ
/неразделна част от документацията за участие/

1. ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ

Обект на дейностите в настоящата обществена поръчка са: “Доставка и въвеждане в експлоатация на надеждна дискова система за архив, мрежов сторидж (NAS) и KVM превключвател за нуждите на Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия.”

Настоящата техническа спецификация определя минималните технически параметри на Възложителя, за техниката/оборудването предмет на поръчката.

Участниците могат да представят по-добри технически параметри в техническото си предложение.

Участникът трябва да попълва в Техническото си предложение по всяка една от точките от Техническата спецификация на възложителя марката/моделът на предлаганото оборудване и продуктивният номер, по който еднозначно се определя предложената конфигурация.

1.1. Дискова система за архив - 1 бр.

Параметри	Минимални изисквания
Кутия	Възможност за монтаж в 19" шкаф, 2U
Медия за запис на архивните данни	Твърди дискове
Капацитет	Първоначално използваемо дисково пространство 36TB (с възможност да се увеличи до 108TB използваемо дисково пространство с допълнителен лиценз и дискове)
Поддържани протоколи и технологии	Catalyst, Virtual Tape Library (SCSI / FC) и NAS (CIFS / NFS) over Ethernet или еквивалент
RAW капацитет	48TB – 12 x 4TB диска фабрично конфигурирани в RAID6 с хардуерен контролер.
Включени функционалности	Deduplication, compression, encryption Предложеното устройство да разполага с deduplication лиценз, лиценз за репликация, така че да позволява само уникалните недедуплицирани блокове да се репликират на отдалечена (DR) локация. Да позволява репликация с виртуално устройство от същия тип с включени всички налични за физическото устройство функционалности.

Свързаност / интерфейси	1Gb Ethernet - 4 порта стандартни. Възможност за надграждане с: 10GbE SFP или 10GbE-T или 16 Gb FC или 32 Gb FC
Скорост на трансфер	С възможност до 18 TB / hr
RAID поддръжка	Хардуер RAID 6
Ниво на защита	Защита срещу едновременно отпадане на два диска от дискова група
Управление	Управление през уеб и/или графичен потребителски интерфейс
Захранване	Резервирани захранващи модули, възможност за „гореща“ замяна
Други	Релси за монтаж в сървърен шкаф
Гаранция	Мин. 36 месеца на място

1.2. Мрежов сторидж (NAS) – 1 бр.

Параметри	Минимални изисквания
Процесор	Intel® Celeron J1900 (2.42Ghz Quad Core) или еквивалентен
Памет	2 GB DDR3L, 512 MB Flash – възможност до 8GB
RAW памет	4 x 4TB диска (Hot swappable)
Максимален RAW капацитет	32 TB (2.5" или 3.5" SATA I/II/SATA 6Gb/s HDD или SSD)
Поддържани RAID нива	RAID 0/1/5/5+HS/10/6, JBOD
Свързаност	2 x 10/100/1000 Mbps (RJ-45)
Интерфейси	3 x USB 3.1 Gen1, 2 x USB 2.0, 1 x HDMI, 2 x RJ45
Поддържа файлови системи:	EXT4,NTFS,FAT32,EXT3,HFS+
Софтуерна съвместимост	Microsoft Windows 7,10 Windows Server12
Поддържани браузъри	Internet Explorer, Chrome, Mozilla Firefox, Safari
Сигурност	Хардуерно криптиране AES
Потребители и връзки	15 едновременни връзки
Сървърни функции	VPN Server; FTP Server; WEB Server; Printer Server; MySQL Server; Application center; Multimedia Server;
Контрол	LED - Дисплей с информация за устройството
Софтуер за управление и архивиране	Постоянен безсрочен лиценз за клиентски софтуер за управление, архивиране (backup) и възстановяване (restore), напълно съвместим с предложеното устройство.
Гаранция	Мин. 36 месеца на място

1.3. KVM превключвател – 1 бр.

Параметри	Минимални изисквания
Формат	Възможност за монтаж в 19" шкаф, 1U
Конзолни портове	USB, PS/2, VGA
Тип	8 портов, 8 броя кабели за KVM, дължина минимум 1.8

	метра
Превключване	Чрез бутони със светлинни индикатори
Поддржани ОС	Windows
Корпус	метален
VGA резолюция	2048 x 1536; DDC2B
Температура на експлоатация	0°C~50°C
Температура на съхранение	-20°C~60°C
Интервал на сканиране	1~255 сек (5 сек по подразбиране)
Консумация	DC 5V 3.4W
Корпус	Метален
Гаранция	Мин. 12 месеца

Общи изисквания за изпълнение на поръчката

1. Предлагащите от участниците технически средства трябва да съответстват или да надвишават в техническо отношение посочените минимални изисквания в техническата спецификация на Възложителя.

2. Предложението за изпълнение на поръчката трябва да включва задължително описание, което позволява съпоставка със съответните изискуеми технически параметри и изисквания, определени в техническата спецификация.

3. Техниката да носи фирменото лого на производителя и да се доставя в оригиналната опаковка на производителя.

4. Техниката да бъде окомплектована с оригинални компоненти от производителя и с посочени продуктови номера.

5. Техниката, предмет на доставката следва да е окомплектована с всички необходими интерфейсни и захранващи кабели по БДС или еквивалент.

6. Техниката да бъде окомплектована с документация (на хартиен или електронен носител), включваща както описание на хардуерната функционалност, така и документация на софтуера, включен към съответното устройство.

7. Предлагащите технически средства трябва да бъдат нови, неупотребявани, да са в текущата продуктова линия на производителя и да не са свалени от производство към датата на подаване на офертата.

8. Всички предложени технически средства трябва да бъдат пригодени за работа в стандартизираната електрическа мрежа в България.

9. Изпълнителят да е оторизиран партньор за продажба и сервиз на производителя.

10. Изпълнителят трябва да осигури за своя сметка товаро-разтоварните дейности и транспорта до мястото на доставка.

11. Изпълнителят следва да предаде на Възложителя техниката/оборудването с коректно монтирани и инсталирани в съответните сървърни шкафове на Възложителя, със завършено цялостно окабеляване до постигане на пълна работоспособност на всички устройства в шкафовете. Ако са необходими допълнителни компоненти за целта, които не са описани в настоящата спецификация, те трябва да се доставят и инсталират.

Специфични изисквания към изпълнението за оборудването по точка 1.1 и 1.2

По т. 1.1 В момента в съществуващата хардуерна сървърна архитектура на КРДОПБГДСРСБНА се използва специализирана дискова система за съхранение

на данни *DELL PowerVault MD3600i. Versa rack Dual controler, 4xMD1200, 2xEMM, Versa rack 60x3TB NL-SAS 7200* за съхранение на информация. Необходимо е да се осигури устройство с възможност за криптиране и архивиране на съхраняваната информация.

Устройството трябва да бъде доставено с всички необходими функционалност и лицензи за архивиране на използваното дискова система за съхранение на данни.

Дейностите включват:

- Доставка, инсталиране, конфигуриране и интегриране на архивиращото устройство за архивиране върху дискове и на софтуера за архив от тип *Veeam Backup* или аналогичен със свободен лиценз към съществуващата инфраструктура на Възложителя.

- Изготвяне на политики за архивиране на предвидените за защита файлове с бази от данни от наличната дискова система за съхранение на данни и сървъри.

- Конфигуриране на модул за наблюдение на процесите за архивиране и възстановяване.

- Конфигуриране на оптимален списък от известяване за определени събития, спрямо конкретната инфраструктура на Възложителя.

- Тестване на процесите и работоспособността на системите.

По т. 1.2 Инсталирането и конфигурирането на оборудването включва интегрирането му спрямо наличната мрежова среда на Възложителя. Тестване на работоспособността.

Гаранционни условия и гаранционна поддръжка

Гаранционният срок и гаранционното поддържане на техниката/оборудването започва да тече, считано от датата на подписване на приемо - предавателен протокол за въвеждане в експлоатация на техниката/оборудването. Дейностите по гаранцията се извършват на местата за инсталация на оборудването.

Гаранционното поддържане следва да включва:

1. Определеният за изпълнител участник трябва да разполага с online система за техническа поддръжка (24 часа, 7 дни в седмицата);

2. Изпълнителят да осигури и гарантира време за реакция при възникване на проблем - до 4 часа след подаване на сервизна заявка;

3. Мястото на гаранционното поддържане се осъществява в административните сгради на КРДОПБГДСРСБНА, находящи се в гр. София, ул. Врабча № 1 и гр. Баня, кв. Михайлово, сграда на Централизираният Архив.

4. Време за отстраняване на възникнали дефекти - до 5 дни след повикване. В случай на повреда, която не може да бъде отстранена в рамките на 5 дни, изпълнителят трябва да осигури обратно устройство, еквивалентно на дефектиралото, като гаранционният срок на дефектиралото устройство се удължава със срока за отстраняване на дефектите;

5. При невъзможност за отстраняване на повредата на място, гаранционното поддържане се извършва в сервиз, осигурен от изпълнителя, като транспортът на техниката/оборудването до сервиза и обратно е за сметка на изпълнителя;

6. Рекламации за скрити недостатъци се правят през целия срок на гаранционното поддържане на доставените стоки;

7. Профилактични и ремонтни дейности на техниката/оборудването се извършва без наличие на твърди дискове. Повредени твърди дискове не се връщат на сервиза. В случай на дефектирал твърд диск, същият трябва да бъде заменен гаранционно, като дефектираният не се връща на изпълнителя;

8. В рамките на гаранционния срок изпълнителят е длъжен да извършва гаранционно поддръжане, изразяващо се в задължение да заменя за своя сметка с оригинални и качествени всички дефектирали през този срок устройства, резервни части и оборудване;

9. В случай, че повредата не може да бъде отстранена, изпълнителят заменя дефектиралото устройство с фабрично ново, с характеристики, еквивалентни на тези на дефектиралото.

10. Възстановяване работоспособността на устройствата и получаване на всички ъпгрейди (upgrades), ъпдейти (updates) и частични нови версии (patches) за времетраенето на гаранционния срок.

Други изисквания:

1. Участникът да има внедрена система за управление на сигурността на информацията съгласно стандарт ISO 27001:2013 (БДС EN ISO/IEC 27001:2017) или еквивалентно/и в актуална версия, валиден до датата на валидност на предложената оферта, като за удостоверяване на това обстоятелство се представя заверено копие на документа;

2. CE маркировка на доставеното оборудване, (гарантираща, че продукта отговаря на европейските изисквания за безопасност и са изпълнени процедурите за оценка на съответствието).

3. Участникът да е оторизиран от производителя/ите или упълномощени техни представители с права за дистрибуция и/или продажба и/или извършване на услуги по поддръжка на предлаганото оборудване и софтуер на територията на Р България, като за удостоверяване на това обстоятелство се представя заверено копие от документа.

Предлаганите от участниците параметри на техниката/оборудването следва да съответстват или да надвишават в техническо отношение посочените минимални изисквания в техническата спецификация на Възложителя.

Участник, чиято оферта не отговаря на минималните изисквания в техническата спецификация няма да се разглежда.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

От Христо Тотев Ковачев, представител на СТЕМО ООД, ЕИК 817080126, адрес на управление 5300 гр. Габрово, ул. „Николаевска“ № 48, тел. +359 2 816 2300, факс +359 2 816 23 03, E-mail адрес: sf.office@stemo.bg

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето предложение за изпълнение на обществена поръчка с предмет: **“Доставка и въвеждане в експлоатация на надеждна дискова система за архив, мрежов сторидж (NAS) и KVM превключвател за нуждите на Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия.”**

1. Заявяваме, че сме запознати напълно с всички условия, обстоятелства и изходни данни, необходими за изпълнение на обществената поръчка и приемаме условията на проекта на договора към документацията на обществената поръчка.
2. Декларираме, че разполагам с внедрена система за управление на сигурността на информацията съгласно стандарт ISO 27001:2013 (БДС EN ISO/IEC 27001:2017) или еквивалентно/и в актуална версия, валиден до датата на валидност на предложената оферта.
3. Декларираме, че доставената техника/оборудване ще има CE маркировка, гарантираща, че продукта отговаря на европейските изисквания за безопасност и са изпълнени процедурите за оценка на съответствието.
4. Декларираме, че сме оторизирани от производителя/ите или упълномощени техни представители с права за дистрибуция и/или продажба и/или извършване на услуги по поддръжка на предлаганото оборудване и софтуер на територията на Р България.
5. Заявяваме, че ще изпълним поръчката в съответствие с всички нормативни изисквания за този вид дейност, както и в съответствие с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация, обявлението и документацията за възлагане на обществената поръчка.
6. Заявяваме, че ще извършвам целия обем от дейности (общи и специфични изисквания към изпълнението и гаранционна поддръжка) в съответствие с техническата спецификация на Възложителя.
7. Предлагаме гаранционен срок за доставената техника/оборудване:
по т. 1.1. от техническата спецификация: 36 (тридесет и шест) месеца
по т. 1.2. от техническата спецификация: 36 (тридесет и шест) месеца
по т.1.3. от техническата спецификация: 12 (дванадесет) месеца
8. Прилагаме описание за изпълнение на изискванията на възложителя, позволяващо съпоставка в съответствие с т. 2, от раздел III от документацията, както следва:

Дискова система за архив - 1 бр.
Марка/Модел: HPE/HPE StoreOnce 3640 48TB System
Продуктов номер: BB955A

Параметри	Минимални изисквания	Предлагани параметри от изпълнителя
Кутия	Възможност за монтаж в 19" шкаф, 2U	За монтаж в 19" шкаф, 2U
Медия за запис на архивните данни	Твърди дискове	Твърди дискове
Капацитет	Първоначално използваемо дисково пространство 36TB (с възможност да се увеличи до 108TB използваемо дисково пространство с допълнителен лиценз и дискове)	Първоначално използваемо дисково пространство 36TB (с възможност да се увеличи до 108TB използваемо дисково пространство с допълнителен лиценз и дискове). Допълнителна възможност за пространство в размер на 216TB във водещи облачни доставчици достъпна със закупуването на допълнителен лиценз.
Поддържани протоколи и технологии	Catalyst, Virtual Tape Library (SCSI / FC) и NAS (CIFS / NFS) over Ethernet или еквивалент	Catalyst, Virtual Tape Library (SCSI / FC) и NAS (CIFS / NFS) over Ethernet
RAW капацитет	48TB – 12 x 4TB диска фабрично конфигурирани в RAID6 с хардуерен контролер.	48TB – 12 x 4TB диска фабрично конфигурирани в RAID6 с хардуерен контролер.
Включени функционалности	Deduplication, compression, encryption Предложеното устройство да разполага с deduplication лиценз, лиценз за репликация, така че да позволява само уникалните недедуплицирани блокове да се репликират на отдалечена (DR) локация. Да позволява репликация с виртуално устройство от същия тип с включени всички налични за физическото устройство функционалности.	Deduplication, compression, encryption Предложеното устройство разполага с deduplication лиценз, лиценз за репликация, така че позволява само уникалните недедуплицирани блокове да се репликират на отдалечена (DR) локация. Позволява репликация с виртуално устройство от същия тип с включени всички налични за физическото устройство функционалности.

Свързаност / интерфейси	1 Gb Ethernet - 4 порта стандартни. Възможност за надграждане с: 10GbE SFP или 10GbE-T или 16 Gb FC или 32 Gb FC	1 Gb Ethernet - 4 порта стандартни. Възможност за надграждане с: 10GbE SFP или 10GbE-T или 16 Gb FC или 32 Gb FC
Скорост на трансфер	С възможност до 18 TB / hr	С възможност до 18 TB / hr
RAID поддръжка	Хардуер RAID 6	Хардуерен RAID 6
Ниво на защита	Защита срещу едновременно отпадане на два диска от дискова група	Защита срещу едновременно отпадане на два диска от дискова група
Управление	Управление през уеб и/или графичен потребителски интерфейс	Управление през уеб потребителски интерфейс
Захранване	Резервирани захранващи модули, възможност за „гореща“ замяна	Резервирани захранващи модули, възможност за „гореща“ замяна
Други	Релси за монтаж в сървърен шкаф	Релси за монтаж в сървърен шкаф
Гаранция	Мин. 36 месеца на място	36 месеца на място

Мрежов сторидж (NAS) – 1 бр.

Марка/Модел: FUJITSU/FUJITSU Storage CELVIN® NAS Q805

Продуктов номер: S26341-F105-L814

Параметри	Минимални изисквания на Възложителя	Предлагани параметри от изпълнителя
Процесор	Intel® Celeron J1900 (2.42Ghz Quad Core) или еквивалентен	Intel® Celeron® J1900 1.99GHz (up to 2,42GHz)
Памет	2 GB DDR3L, 512 MB Flash – възможност до 8GB	2 GB DDR3L – възможност до 8GB, 512 MB Flash
RAW памет	4 x 4TB диска (Hot swappable)	4 x 4TB диска (Hot swappable)
Максимален RAW капацитет	32 TB (2.5" или 3.5" SATA I/II/SATA 6Gb/s HDD или SSD)	32 TB (2.5" или 3.5" SATA I/II/SATA 6Gb/s HDD или SSD)
Поддържани RAID нива	RAID 0/1/5/5+HS/10/6, JBOD	RAID 0/1/5/5+HS/10/6, JBOD
Свързаност	2 x 10/100/1000 Mbps (RJ-45)	4 x 1Gbps (RJ-45)

Интерфейси	3 x USB 3.1 Gen1, 2 x USB 2.0, 1 x HDMI, 2 x RJ45	3 x USB 3.1 Gen1, 2 x USB 2.0, 1 x HDMI, 4 x RJ45
Поддържа файлови системи:	EXT4,NTFS,FAT32,EXT3,HFS+	EXT4,NTFS,FAT32,EXT3,HFS+
Софтуерна съвместимост	Microsoft Windows 7,10 Windows Server12	Microsoft Windows 7,10 Windows Server12
Поддържани браузъри	Internet Explorer, Chrome, Mozilla Firefox, Safari	Internet Explorer, Chrome, Mozilla Firefox, Safari
Сигурност	Хардуерно криптиране AES	Хардуерно криптиране AES
Потребители и връзки	15 едновременни връзки	256 едновременни връзки
Сървърни функции	VPN Server; FTP Server; WEB Server; Printer Server; MySQL Server; Application center; Multimedia Server;	VPN Server; FTP Server; WEB Server; Printer Server; MySQL Server; Application center; Multimedia Server;
Контрол	LED - Дисплей с информация за устройството	LED - Дисплей с информация за устройството
Софтуер за управление и архивиране	Постоянен безсрочен лиценз за клиентски софтуер за управление, архивиране (backup) и възстановяване (restore), напълно съвместим с предложеното устройство.	Постоянен безсрочен лиценз за клиентски софтуер за управление, архивиране (backup) и възстановяване (restore), напълно съвместим с предложеното устройство.
Гаранция	Мин. 36 месеца на място	36 месеца на място

KVM превключвател – 1 бр.

Марка/Модел: ATEN/ 8-Port PS/2-USB VGA/Audio KVM Switch

Продуктов номер: CS1758

Параметри	Минимални изисквания на Възложителя	Предлагани параметри от изпълнителя
Формат	Възможност за монтаж в 19" шкаф, 1U	За монтаж в 19" шкаф, 1U
Конзолни портове	USB, PS/2, VGA	USB, PS/2, VGA

10

Тип	8 портов, 8 броя кабели за KVM, дължина минимум 1.8 метра	8 портов, 8 броя кабели за KVM, дължина 1.8 метра (продуктов номер: 2L-5302U)
Превключване	Чрез бутони със светлинни индикатори	Чрез бутони със светлинни индикатори
Подържани ОС	Windows	Windows
Корпус	метален	метален
VGA резолюция	2048 x 1536; DDC2B	2048 x 1536; DDC2B
Температура на експлоатация	0°C~50°C	0°C~50°C
Температура на съхранение	-20°C~60°C	-20°C~60°C
Интервал на сканиране	1~255 сек (5 сек по подразбиране)	1~255 сек (5 сек по подразбиране)
Консумация	DC 5V 3.4W	DC 5V 3.4W
Корпус	Метален	Метален
Гаранция	Мин. 12 месеца	12 месеца

ПРИЛОЖЕНИЯ: (описват се поотделно)

1. Документ за упълномощаване на лицето, което не е законният представител на участника (в случаите, в които е приложимо) – неприложимо.

2. Други (по преценка на участника, удостоверяващи декларираните обстоятелства):

- Внедрена система за управление на сигурността на информацията съгласно стандарт ISO 27001:2013 в актуална версия, валиден до датата на валидност на предложената оферта - заверено копие на документа;
- CE маркировка на доставеното оборудване, гарантираща, че продуктът отговаря на европейските изисквания за безопасност и са изпълнени процедурите за оценка на съответствието;
- Оторизация от производителя с права за дистрибуция и/или продажба и/или извършване на услуги по поддръжка на предлаганото оборудване и софтуер на територията на Р България - заверено копие от документа.

Заличени лични данни съгл.
 Регламент (ЕС) 2016/679

Дата: 21.10. 2019 г.

Гр. София

Подпис/печат Христо Ковачев

Управител на СТЕМО ООД



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От Христо Тотев Ковачев, представител на СТЕМО ООД, ЕИК 817080126, адрес на управление 5300 гр. Габрово, ул. „Николаевска“ № 48, тел. +359 2 816 2300, факс +359 2 816 23 03, E-mail адрес: sf.office@stemo.bg

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с документацията за участие предлагаме, в съответствие с условията и изискванията, съдържащи се в нея, да изпълним обществената поръчка с предмет: **“Доставка и въвеждане в експлоатация на надеждна дискова система за архив, мрежов сторидж (NAS) и KVM превключвател за нуждите на Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия.”** при следните финансови условия:

№ по ред	Техника/оборудване	Количество	Единична цена (без ДДС)
1	HPE/HPE StoreOnce 3640 48TB System	1	51,700.00 лв.
2	FUJITSU/FUJITSU Storage CELVIN® NAS Q805	1	6,300.00 лв.
3	ATEN/ 8-Port PS/2-USB VGA/Audio KVM Switch	1	1,000.00 лв.

За изпълнение на предмета на поръчката стойността на нашето предложение възлиза на **59 000.00 (петдесет и девет хиляди) лева без ДДС.**

(посочва се цифром и словом общата стойност на предлаганата цена за техниката/оборудването предмет на поръчката)

Забележки:

Ценовото предложение се попълва четливо и без зачерквания

Предлаганата цена следва да се посочва в лева, без ДДС.

При разминаване на цена изписана с думи и цена с цифри се приема цената изписана с думи.

При несъответствие между предложените единични цени и общата стойност, участникът ще бъде отстраняван.

Дата: 21.10. 2019 г.

Подпис/печат

Гр. София

Христо Ковачев
Управител

Заличени лични данни съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679



**Райфайзен
БАНК**

**ДО
КОМИСИЯТА ЗА РАЗКРИВАНЕ НА ДОКУМЕНТИТЕ И
ЗА ОБЯВЯВАНЕ НА ПРИНАДЛЕЖНОСТ НА БЪЛГАРСКИ
ГРАЖДАНИ КЪМ ДЪРЖАВНА СИГУРНОСТ И
РАЗУЗНАВАТЕЛНИТЕ СЛУЖБИ
НА БЪЛГАРСКАТА НАРОДНА АРМИЯ
УЛ. ВРАБЧА № 1
ГР. СОФИЯ**

София, 11.11.2019

**БАНКОВА ГАРАНЦИЯ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ
Реф. № TFSLGISS006812GT**

Ние, Райфайзенбанк (България) ЕАД, със седалище и адрес на управление бул. Никола Вапцаров № 55, Експо 2000, Район Лозенец, 1407 София, България, сме уведомени, че между Вас, Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия, гр. София, ул. Врабча № 1, като Възложител, и фирма СТЕМО ООД, с адрес: гр. Габрово, ул. Николаевска № 48, ЕИК 817080126, като Изпълнител, предстои да бъде сключен договор за "Доставка и въвеждане в експлоатация на надеждна дискова система за архив, мрежов сторидж (NAS) и KVM превключвател за нуждите на Комисията за разкриване на документите и за обявяване на принадлежност на български граждани към Държавна сигурност и разузнавателните служби на Българската народна армия" на обща стойност BGN 59,000.00 (наричан по-нататък в текста "Договор"). В съответствие с условията на Договора, фирма СТЕМО ООД следва да представи във Ваша полза банкова гаранция за добро изпълнение за сума в размер на 5% от общата стойност на Договора, а именно BGN 2,950.00.

Във връзка с горното и по нареждане на фирма СТЕМО ООД, ние, Райфайзенбанк (България) ЕАД, бул. Никола Вапцаров № 55, Експо 2000, Район Лозенец, 1407 София, България, с настоящото се задължаваме безусловно и неотменяемо, независимо от възраженията на Изпълнителя, да Ви платим при първо Ваше поискване всяка сума или суми до общ максимален размер от **BGN 2,950.00** (словом: две хиляди деветстотин и петдесет лева), в рамките на 5 работни дни, считано от датата на получаване на Вашето надлежно подписано и подпечатано искане за плащане, деклариращо, че фирма СТЕМО ООД не е изпълнила частично или изцяло задълженията си по горепосочения Договор.

С оглед установяване автентичността на Вашето писмено искане за плащане, същото следва да ни бъде представено чрез посредничеството на централата на Вашата обслужваща банка, потвърждаваща, че положените от Вас подписи са автентични и принадлежат на оторизирани да Ви представляват лица.

Нашият ангажимент по настоящата гаранция автоматично се намалява с размера на всяко плащане, извършено по нея от Райфайзенбанк (България) ЕАД.

Настоящата банкова гаранция влиза в сила от 11.11.2019 г. и е валидна до 11.02.2023 г. и изтича изцяло и автоматично в случай, че до 17:00 часа на 11.02.2023 г. искането Ви, предявено при горепосочените условия, не е постъпило в Райфайзенбанк (България) ЕАД, бул. Никола Вапцаров № 55, Експо 2000, Район Лозенец, 1407 София, България. След тази дата и час ангажиментът на банката се обезсилва и се счита за окончателно приключен, независимо дали оригиналът на банковата гаранция е върнат в банката или не.

Банковата гаранция може да бъде освободена преди изтичане на посочения по-горе срок на валидност само след връщане на оригинала на гаранцията в Райфайзенбанк (България) ЕАД, бул. Никола Вапцаров № 55, Експо 2000, Район Лозенец, 1407 София, България.

Приложимо право за тази банкова гаранция е правото на Република България и всички спорове, произтичащи от тази гаранция, се уреждат изключително от компетентния съд в България.

С уважение

Заличени лични данни съгл.
Регламент (ЕС) 2016/679

Петя Маринова
Старши специалист
отдел Търговско финансиране

Виолетка Тодорова
Специалист
отдел Търговско финансиране

РАЙФАЙЗЕНБАНК (БЪЛГАРИЯ) ЕАД