

ДО

„ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД  
УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ“, № 2  
ГР. СОФИЯ

[наименование на участника],  
регистрирано [данни за регистрацията на участника]  
представявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]  
с ЕИК [...], със седалище [...] и адрес на управление [...],  
адрес за кореспонденция: [...],  
банкови сметки: [...]

### ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за избор на изпълнител с предмет:

**„Надграждане на информационната инфраструктура на „Информационно обслужване“ АД и изграждане на резервен център за данни“**

След като получихме и проучихме поканата за участие, с настоящото ценово предложение правим следните обвързващи предложения за изпълнение на доставката, съгласно техническото задание.

Приемаме да изпълним доставката, дизайна, инсталацията и конфигурацията на устройствата и софтуера, предмет на настоящата процедура за .....(.....)  
**лева без вкл. ДДС**, в това число за:

Описание	Код	К-во	Ед. Цена	Обща цена
<b>Маршрутизатори</b>				
Cisco 892FSP 1 GE and 1GE/SFP High Perf Security Router	C892FSP-K9	26		
<b>Сървърен комутатор</b>				
Nexus 5672UP 1RU 32x10G SFP+ 16pxUP SFP+ 6x40G QSFP+	N5K-C5672UP	1		
10GBASE-LR SFP Module	SFP-10G-LR	2		
Nexus 5600 Series 16 Port Storage License	N56-16P-SSK9	1		
N2K-C2224TP-1GE (24x100/1000-T+2x10GE) airflow/power option	N2K-C2224TP	1		
10GBASE-CU SFP+ Cable 3 Meter	SFP-H10GB-CU3M	2		
Standard airflow pack: N2K-C2224TP-1GE 2AC PS 1Fan	N2224TP-FA-BUN	1		
1000BASE-LX/LH SFP transceiver module MMF/SMF 1310nm DOM	GLC-LH-SMD=	2		
<b>Защитна стена от ново поколение</b>				
Palo Alto Networks PA-3020	PAN-PA-3020	2		
Threat prevention subscription for devices in HA pair, PA-3020	PAN-PA-3020-TP-HA2	2		
Partner enabled premium support year 1, PA-3020	PAN-SVC-BKLN-3020	2		
<b>Дисков масив VNX 5300</b>				
VNX5300 DPE; 15X3.5 DRV-FLD INST 6 X 2T	VNX53D152T72F	1		
3U DAE WITH 15X3.5 INCH DRIVE SLOTS	V31-DAE-N-15	2		
600GB 15K SAS DISK DRIVE	V3-VS15-600	15		

2TB 7200RPM 6GB SAS DISK DRIVE	V3-VS07-020	13		
200GB FST CACHE FLSH 15X3.5IN DPE/DAE	FLV3VS6F-200	4		
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1		
2ND OPTIONAL SPS FOR VNX 51/53	VNXSPSAS	1		
UNISPHERE BLOCK & VNX OE VNX 5300	UNIB-V53	1		
LOCAL PROTECTION SUITE FOR VNX5300	LPS-V53	1		
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1		
VNX5300 2 PT OP 10G ISCSI IO MOD PR-SFP	VSPMXGI2AS	1		
FAST SUITE FOR VNX5300	FSTS-V53	1		
<b>Лиценз за отдалечена репликация за дисков масив VNX 5300</b>				
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1		
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1		
<b>Лицензи VMware</b>				
VPP L1 VMware vSphere 5 Standard for 1 processor	VS5-STD-C-L1	12		
Basic Support/Subscription for VMware vSphere 5 Standard for 1 processor for 1 year	VS5-STD-G-SSS-C	12		
<b>ОБЩО:</b>			..... (словом)	.... (цифром)

В общата цена са включени всички разходи за изпълнение на доставката и за осигуряване на гаранционната поддръжка съгласно Техническото предложение.

Начин на плащане – в ..... – дневен срок след приемане на доставката, дизайна, инсталацията, конфигурацията и конфигурацията на устройствата и софтуера – предмет на процедурата без възражения и забележки от Възложителя.

[дата]

**ПОДПИС**

**ПЕЧАТ**

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

ДО  
„ИНФОРМАЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ“ АД  
УЛ. „ПАНАЙОТ ВОЛОВ“ № 2  
ГР. СОФИЯ

[наименование на участника],  
регистрирано [данни за регистрацията на участника]  
представявано от [трите имена] в качеството на [длъжност, или друго качество]  
с ЕИК [...], със седалище [...] и адрес на управление [...],  
адрес за кореспонденция: [...],  
банкови сметки: [...]

### ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за избор на изпълнител с предмет :  
**„Доставка на оборудване за изграждане на алтернативен дейта център с локация П. Волов за  
нуждите на „Информационно обслужване“ АД“**

След като получихме и проучихме поканата за участие, с настоящото техническо предложение правим следните обвързващи предложения за доставка, в т.ч.:

1. Приемаме да изпълним доставките, дизайна, инсталацията и конфигурацията на устройствата в срок от ..... (..... ) календарни дни, считано от датата на сключване на договора.
2. Приемаме да изпълним доставката, дизайна, инсталацията и конфигурацията и устройствата, така както са описани в Техническото задание, съгласно изискванията и параметрите, посочени в него.
3. Приемаме да изпълняваме доставката, инсталацията и конфигурацията съгласно всички изисквания на възложителя, посочени в поканата за участие в настоящата процедура.
4. Техническото предложение е със срок на валидност ..... / ...../ (не по-малко от 60 дни) календарни дни.
5. Гаранционното обслужване на всички устройства и софтуерни лицензи (без EMC Storage VNX5300) е ...../ ...../ месеца. Гаранционното обслужване на EMC Storage VNX5300 е ...../ ...../ месеца.
6. Приемаме при установени липси и/или констатирани явни или скрити дефекти при доставка, след съставяне и подписване на констативен протокол, констатираните по този начин отклонения и недостатъци, да се поправят/ подменят от нас за наша сметка.
7. Максималното време за реакция при възникнал проблем с всяко от устройствата е ...../ ...../ часа;
8. Максималното време за отстраняване на хардуерен проблем е .....(.....);
9. Максималното време за предоставяне на нова версия на Cisco и/или EMC и/или Palo Alto и/или VMware системен софтуер на всяко от устройствата (със същите функционални характеристики) – ..... часа след поискване от страна на оторизирани лица на „ИО“ АД;
10. Гарантираме достъп по всяко време до ТАС центъра на Cisco Systems и до обслужващия център на EMC, Palo Alto и VMware за целия период на гаранцията;
11. Приемаме да осигурим възможност за обновяване по всяко време на Cisco и/или EMC и/или Palo Alto и/или VMware системен софтуер на всяко от устройствата до последна версия за целия период на гаранцията;

12. Приемаме, при дефект в оборудването, негов модул, включително модул с движещи се елементи, да подменим с друго Cisco и/или EMC и/или Palo Alto оборудване (модул) със същите или по-добри параметри и характеристики;

13. Приемаме да осигурим възможност за консултации при възникнал проблем с устройствата и софтуера със Cisco и/или EMC и/или VMware сертифицирани експерти за целия период на гаранцията.

14. Приемаме да доставим, инсталираме и конфигурираме оборудване и софтуер със следните характеристики :

Описание	Код	К-во
<b>Маршрутизатори</b>		
Cisco 892FSP 1 GE and 1GE/SFP High Perf Security Router	C892FSP-K9	26
<b>Сървърен комутатор</b>		
Nexus 5672UP 1RU 32x10G SFP+ 16pxUP SFP+ 6x40G QSFP+	N5K-C5672UP	1
10GBASE-LR SFP Module	SFP-10G-LR	2
Nexus 5600 Series 16 Port Storage License	N56-16P-SSK9	1
N2K-C2224TP-1GE (24x100/1000-T+2x10GE) airflow/power option	N2K-C2224TP	1
10GBASE-CU SFP+ Cable 3 Meter	SFP-H10GB-CU3M	2
Standard airflow pack: N2K-C2224TP-1GE 2AC PS 1Fan	N2224TP-FA-BUN	1
1000BASE-LX/LH SFP transceiver module MMF/SMF 1310nm DOM	GLC-LH-SMD=	2
<b>Защитна стена от ново поколение</b>		
Palo Alto Networks PA-3020	PAN-PA-3020	2
Threat prevention subscription for devices in HA pair, PA-3020	PAN-PA-3020-TP-HA2	2
Partner enabled premium support year 1, PA-3020	PAN-SVC-BKLN-3020	2
<b>Дисков масив VNX 5300</b>		
VNX5300 DPE; 15X3.5 DRV-FLD INST 6 X 2T	VNX53D152T72F	1
3U DAE WITH 15X3.5 INCH DRIVE SLOTS	V31-DAE-N-15	2
600GB 15K SAS DISK DRIVE	V3-VS15-600	15
2TB 7200RPM 6GB SAS DISK DRIVE	V3-VS07-020	13
200GB FST CACHE FLSH 15X3.5IN DPE/DAE	FLV3VS6F-200	4
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1
2ND OPTIONAL SPS FOR VNX 51/53	VNXSPSAS	1
UNISPHERE BLOCK & VNX OE VNX 5300	UNIB-V53	1
LOCAL PROTECTION SUITE FOR VNX5300	LPS-V53	1
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1
VNX5300 2 PT OP 10G ISCSI IO MOD PR-SFP	VSPMXGI2AS	1
FAST SUITE FOR VNX5300	FSTS-V53	1
<b>Лиценз за отдалечена репликация за дисков масив VNX 5300</b>		
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1
<b>Лицензи VMware</b>		
VPP L1 VMware vSphere 5 Standard for 1 processor	VS5-STD-C-L1	12
Basic Support/Subscription for VMware vSphere 5 Standard for 1 processor for 1 year	VS5-STD-G-SSS-C	12

[дата]

**ПОДПИС**

**ПЕЧАТ**

[име и фамилия]

[качество на представляващия участника]

## ДЕКЛАРАЦИЯ

От.....,

ЕГН.....,

адрес:.....,

представляващ ..... – кандидат в процедура с предмет: „Доставка на оборудване за изграждане на алтернативен дейта център с локация П. Волон за нуждите на „Информационно обслужване“АД. в качеството ми на .....

### ДЕКЛАРИРАМ, че представляваното от мен дружество:

1. Не е обявено в несъстоятелност и не е в производство за обявяване в несъстоятелност;
2. Не е в производство по ликвидация.

### ДЕКЛАРИРАМ, че:

3. Не съм лишен от правото да упражнявам търговска дейност;
4. Не съм осъден с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253 – 260 от НК, за подкуп по чл. 301 – 307 от НК, участие в организирана престъпна група по чл. 321 и чл. 321а от НК, както и за престъпление против собствеността по чл. 194 – 217 от НК или против стопанството по чл. 219 – 252 от НК.

ДЕКЛАРАТОР:

Попълва се от представляващите кандидата.

## ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

за

„Доставка на оборудване за изграждане на алтернативен дейта център с локация П. Волон за нуждите на „Информационно обслужване“ АД.

### 1. Въведение

Необходимо е Изпълнителят да предостави оферта за:

- 1.1. 26 броя маршрутизатори Cisco 892FSP;
- 1.2. 1 брой сървърно комутиращо устройство Cisco Nexus 5672UP с прилежащ един брой интерфейс разширител Cisco Nexus N2K-C2224TP-1GE;
- 1.3. 2 броя защитни стени от ново поколение Palo Alto Networks PA-3020;
- 1.4. 1 брой дисков масив EMC Storage VNX5300 с два резервирани контролера;
- 1.5. 1 брой лицензи за отдалечена репликация REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300;
- 1.6. 12 броя лиценза VMware vSphere 5 Standard for 1 processor;
- 1.7. Гаранционно обслужване на всички устройства и софтуерни лицензи с минимална продължителност 12 месеца, с изключение на EMC Storage VNX5300 – минимална продължителност 36 месеца;

### 2. Изисквания към техническите параметри на устройствата:

- 2.1. Изисквания към маршрутизаторите Cisco 892FSP (C892FSP-K9):
  - 2.1.1. Маршрутизаторът да разполага с два вградени WAN порта, единият от които да бъде с двойно предназначение (1Gbps мед или SFP), а вторият да е 1Gbps мед.
  - 2.1.2. Маршрутизаторът да разполага с вграден 8 портов 10/100/1000Mbps управляем комутатор.
  - 2.1.3. Оперативна памет (DRAM) – минимум 768MB, с възможност за надграждане до 1GB.
  - 2.1.4. Flash памет - минимум 256 MB
  - 2.1.5. Минимум един USB 2.0 интерфейс
  - 2.1.6. Да има RJ-45 конзолен порт за управление
  - 2.1.7. Гаранционна поддръжка 1 година 8x5xNBD
  - 2.1.8. Оборудването да бъде ново, а не използвано или подновено (refurbished)
- 2.2. Изисквания към сървърно комутиращо устройство Cisco Nexus 5672UP (N5K-C5672UP):
  - 2.2.1. Да разполага с 32 фиксирани 1/10 Gbps Ethernet порта, 16 фиксирани SFP+ универсални порта и 6 фиксирани 40 Gbps Ethernet QSFP+ порта с 10 и 40 Gbps Ethernet с FCoE поддръжка на всички портове със съответната скорост и 8/4/2 Gbps Fibre Channel (FC) на всички универсални портове.
  - 2.2.2. Да поддържа логическо виртуализиране на портовете, с цел комутация на трафик от различни виртуални машини, свързани на един и същ физически порт. Това позволява всяка виртуална машина да има отделен предназначен порт на основния комутатор.
  - 2.2.3. Всеки комутатор да се окомплектова с 2 (два) броя SFP+ модула за 10 Gbps по SMF с дължина на линията 10км (SFP-10G-LR)

- 2.2.4. Всеки комутатор да се окомплектова с 2 (два) броя SFP модула с възможност за работа по SMF и MMF, с дължина на линията 10 км по SMF и 550м по MMF и отговарящи на стандарта IEEE 802.3z 1000BASE-LX (GLC-LH-SMD=)
- 2.2.5. Всеки комутатор да се окомплектова със storage лиценз (N56-16P-SSK9), който разрешава използването на следните функционалности за минимум 16 порта на всеки от комутаторите:
- Native Fibre Channel
  - FCoE
  - FC Port Security
  - Fabric Binding
  - Fibre Channel Security Protocol (FC-SP) authentication
- 2.2.6. Да има front-to-back (изпускане на топлия въздух от страната на портовете) охлаждане
- 2.2.7. Гаранционна поддръжка 1 година 8x5xNBD
- 2.2.8. Оборудването да бъде ново, а не използвано или подновено (refurbished)
- 2.3. Изисквания към интерфейсен разширител Cisco Nexus N2K-C2224TP-1GE (N2K-C2224TP):
- 2.3.1. Да има 24 бр. порта, които могат да функционират на скорост 100/1000 Mbps Ethernet с медни интерфейси за крайни хостове и 2 бр. 10 Gbps оптични интерфейси (SFP+) за връзка към родителски комутатор;
- 2.3.2. Всеки комутационен разширителен модул да бъде окомплектован с два (2) броя меден свързващ кабел тип Twinax (SFP-H10GB-CU3M):
- с минимална дължина 3м
  - предназначени за 10 Gbps Ethernet свързаност към родителския комутатор
- 2.3.3. Да има front-to-back (изпускане на топлия въздух от страната на портовете) охлаждане;
- 2.3.4. Гаранционна поддръжка 1 година 8x5xNBD;
- 2.3.5. Оборудването да бъде ново, а не използвано или подновено (refurbished);
- 2.4. Изисквания към защитни стени от ново поколение Palo Alto Networks PA-3020 (PAN-PA-3020):
- 2.4.1. Устройствата да притежават необходимите лицензи и функционалност за работа в режим на висока надеждност (High Availability). Да обменят помежду си състоянието на инспектираните сесии и трансляции и да поддържат следните режими на резервираност Active/Active и Active/Passive;
- 2.4.2. Всяко от устройствата да има възможност за разпознаване на следните видове злонамерен софтуер на всички портове - exploits, malware и spyware, и да включва необходимите за това лицензи за 1 година за всяко от устройствата в системата за висока надеждност (PAN-PA-3020-TP-NA2);
- 2.4.3. Гаранционна поддръжка 1 година с 24x7 достъп до технически центрове за поддръжка и NBD хардуерна поддръжка за всяко от устройствата в системата за висока надеждност (PAN-SVC-BKLN-3020);
- 2.4.4. Оборудването да бъде ново, а не използвано или подновено (refurbished);
- 2.5. Изисквания към дисков масив EMC VNX5300 (VNX53D152T72F):
- 2.5.1. Дисков масив с два резервирани контролера, работещи в режим на споделено натоварване (active-active), всеки с поне 2 интерфейса FC 8Gb/s и 2 интерфейса iSCSI 10Gb/s;
- 2.5.2. RAID 0/1/10/3/5/6;
- 2.5.3. 15 броя дискове 600GB 15000 rpm SAS (V3-VS15-600);
- 2.5.4. 15 броя дискове 2TB 7200 rpm (V3-VS07-020);
- 2.5.5. 4 броя 200GB FST CACHE FLSH 15X3.5IN DPE/DAE (FLV3VS6F-200);

- 2.5.6. 1 брой 10G ISCSI IO карта (VSPMXGI2AS);
- 2.5.7. 1 брой лиценз за локална репликация LOCAL PROTECTION SUITE FOR VNX5300 (LPS-V53);
- 2.5.8. 2 броя кутии за дискове (V31-DAE-N-15);
- 2.5.9. Дублирано AC захранване с работно напрежение ~220V;
- 2.5.10. Да поддържа следните функционалности без нужда от допълнителни лицензи за файлови и блокови операции:
  - заделяне на дисково пространство за даден хост, без да се заема физически наведнъж (Thin Provisioning);
  - Компресиране на данни, които се повтарят(Data Compression);
- 2.5.11. Да се предоставят следните функционалности:
  - Динамично разпределение на данни върху различни типове дискове, в зависимост от тяхното използване (Data Tiering) (FSTS-V53);
  - Увеличаване на кеша чрез SSD дискове (FSTS-V53);
  - Локални копия на данни (LPS-V53);
  - Отдалечена репликация на данни (RPS-V53);
- 2.5.12. Гаранционна поддръжка 3 години 8x5xNBD;
- 2.5.13. Оборудването да бъде ново, а не използвано или подновено (refurbished);

2.6. Изисквания към лиценз за отдалечена репликация REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300 (RPS-V53):

- 2.6.1. Да предоставя възможност за отдалечено копиране на данните чрез следните технологии:
  - VNX Replicator;
  - MirrorView;
  - RecoverPoint;

2.6.2. Да бъде доставена софтуерна поддръжка (M-ENHSWE-002)

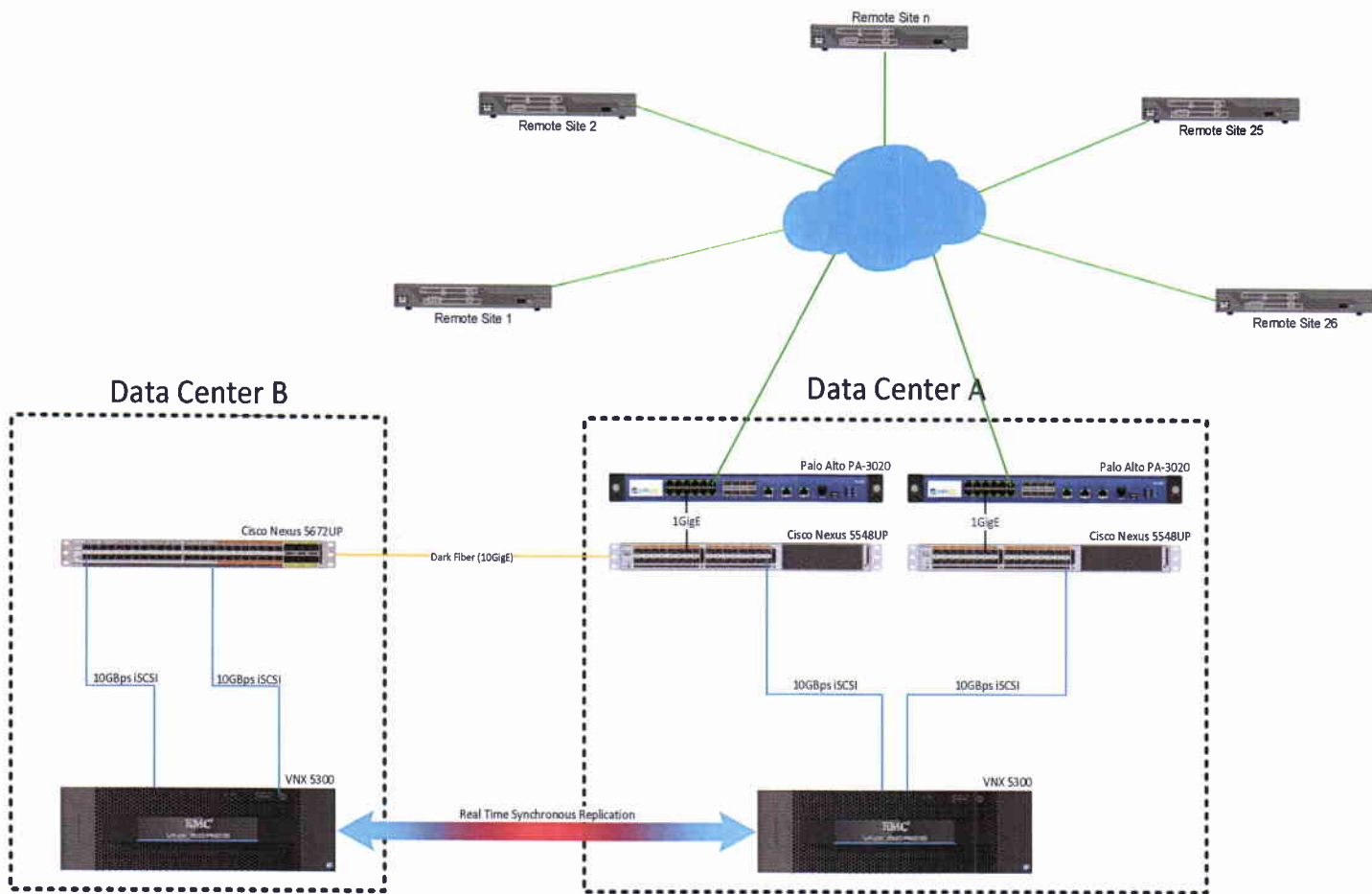
2.7. Изисквания към лицензи VMware vSphere 5 Standard for 1 processor (VS5-STD-C-L1):

- 2.7.1. Да бъдат доставени с минимум 1 година „Basic” ниво на поддръжка (VS5-STD-G-SSS-C);

### 3. Топология, управление и софтуерни лицензи

Съгласно представената по-долу топология е необходимо да се включат в техническото и ценово предложение необходимите лицензи за управление на цялата инфраструктура.





#### 4. Минимални изисквания към гаранционното обслужване на всяко от устройствата:

- 4.1. Гаранционно обслужване на всички устройства и софтуерни лицензи с минимална продължителност 12 месеца, с изключение на EMC Storage VNX5300 – минимална продължителност 36 месеца;
- 4.2. Максимално време за реакция при възникнал проблем с всяко от устройствата – 4 /четири/ часа;
- 4.3. Максимално време за отстраняване на хардуерен проблем – следващ работен ден (NBD);
- 4.4. Максимално време за предоставяне на нова версия на Cisco и/или EMC системен софтуер на всяко от устройствата (със същите функционални характеристики) – 4 часа след поискване от страна оторизирани лица на „ИО“ АД;
- 4.5. Достъп по всяко време до ТАС центъра на Cisco Systems и до обслужващия център на EMC за целия период на гаранцията;
- 4.6. Възможност за обновяване по всяко време на Cisco и/или EMC системен софтуер на всяко от устройствата до последна версия за целия период на гаранцията;
- 4.7. При дефект в оборудването, негов модул, включително модул с движещи се елементи, подмяна с друго Cisco и/или EMC оборудване (модул) със същите или по-добри параметри и характеристики;
- 4.8. Възможност за консултации при възникнал проблем с устройствата със Cisco и/или EMC сертифицирани експерти от страна на Изпълнителя за целия период на гаранцията.

**5. Изисквания към Кандидата за първоначално оживяване на устройствата:**

5.1. Доставка;

5.2. Максимален срок 60 /шестдесет/ календарни дни за извършване на дейностите по т.5.1;

5.3. Експертно ниво на Cisco сертификация на поне един от ангажираните експерти.

Описание	Код	К-во
<b>Маршрутизатори</b>		
Cisco 892FSP 1 GE and 1GE/SFP High Perf Security Router	C892FSP-K9	26
<b>Сървърен комутатор</b>		
Nexus 5672UP 1RU 32x10G SFP+ 16pxUP SFP+ 6x40G QSFP+	N5K-C5672UP	1
10GBASE-LR SFP Module	SFP-10G-LR	2
Nexus 5600 Series 16 Port Storage License	N56-16P-SSK9	1
N2K-C2224TP-1GE (24x100/1000-T+2x10GE) airflow/power option	N2K-C2224TP	1
10GBASE-CU SFP+ Cable 3 Meter	SFP-H10GB-CU3M	2
Standard airflow pack: N2K-C2224TP-1GE 2AC PS 1Fan	N2224TP-FA-BUN	1
1000BASE-LX/LH SFP transceiver module MMF/SMF 1310nm DOM	GLC-LH-SMD=	2
<b>Защитна стена от ново поколение</b>		
Palo Alto Networks PA-3020	PAN-PA-3020	2
Threat prevention subscription for devices in HA pair, PA-3020	PAN-PA-3020-TP-HA2	2
Partner enabled premium support year 1, PA-3020	PAN-SVC-BKLN-3020	2
<b>Дисков масив VNX 5300</b>		
VNX5300 DPE; 15X3.5 DRV-FLD INST 6 X 2T	VNX53D152T72F	1
3U DAE WITH 15X3.5 INCH DRIVE SLOTS	V31-DAE-N-15	2
600GB 15K SAS DISK DRIVE	V3-VS15-600	15
2TB 7200RPM 6GB SAS DISK DRIVE	V3-VS07-020	13
200GB FST CACHE FLSH 15X3.5IN DPE/DAE	FLV3VS6F-200	4
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1
2ND OPTIONAL SPS FOR VNX 51/53	VNXSPSAS	1
UNISPHERE BLOCK & VNX OE VNX 5300	UNIB-V53	1
LOCAL PROTECTION SUITE FOR VNX5300	LPS-V53	1
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1
VNX5300 2 PT OP 10G ISCSI IO MOD PR-SFP	VSPMXG12AS	1
FAST SUITE FOR VNX5300	FSTS-V53	1
<b>Лиценз за отдалечена репликация за дисков масив VNX 5300</b>		
ENHANCED SW SUPPORT	M-ENHSWE-002	1
REMOTE PROTECTION SUITE FOR VNX5300	RPS-V53	1
<b>Лицензи VMware</b>		
VPP L1 VMware vSphere 5 Standard for 1 processor	VS5-STD-C-L1	12
Basic Support/Subscription for VMware vSphere 5 Standard for 1 processor for 1 year	VS5-STD-G-SSS-C	12

## УКАЗАНИЯ

за участие в процедура за избор на изпълнител с предмет:

**„Доставка на оборудване за изграждане на алтернативен дейта център с локация П. Волов за нуждите на „Информационно обслужване“ АД.**

Кандидатите изготвят и комплектоват предложенията си съгласно изискванията, посочени в поканата и приложенията към нея.

1. Не по-късно от 12.00 ч. на 13.02.2015 г. всеки кандидат може да поиска от „Информационно обслужване“ АД писмено разяснения по документацията. Възложителят изпраща разяснението до всички кандидати, които са получили документация за участие и са посочили адрес за кореспонденция и го публикува на интернет-страницата на “Информационно обслужване” АД.
2. Предложенията се приемат на мястото, по начина и в срока, посочени в поканата. Приемат се и предложения на кандидати, които не са поканени с изрична покана.
3. Предложение, представено след изтичане на крайния срок, не се приема от „Информационно обслужване“ АД. Не се приема и предложение в плик, който е незапечатан или с нарушена цялост. Такова предложение незабавно се връща на кандидата и това се отбелязва в регистъра на поръчката.
4. Изборът на изпълнител се извършва въз основа на подадените предложения.
5. Изпълнителният директор на “Информационно обслужване” АД назначава комисия за разглеждането и оценяването на подадените предложения.
6. Комисията отстранява от процедурата кандидат, който:
  - е обявен в несъстоятелност/ е в производство по ликвидация / е лишен от правото да упражнява търговска дейност / е осъден с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, за подкуп, участие в организирана престъпна група, както и за престъпление против собствеността или против стопанството, освен ако не е реабилитиран.
  - лице, представляващо кандидата е лишено от правото да упражнява търговска дейност / е осъдено с влязла в сила присъда за престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система,

~~включително изпиране на пари, за подкуп, участие в организирана престъпна група, както и за престъпление против собствеността или против стопанството, освен ако не е реабилитиран.~~

- не е изготвил и комплектовал предложението си съгласно изискванията, посочени в документацията за участие;
  - е представил непълно техническо или ценово предложение.
7. Възложителят може да изиска от кандидатите да представят допълнително документи, с които да докажат икономическото и финансовото си състояние, техническите възможности и/или квалификацията им.
  8. Кандидатите са длъжни в процеса на провеждане на процедурата да уведомяват за всички настъпили промени в обстоятелствата, за които са представили декларация по образец (Приложение № 3 към поканата) - в 7-дневен срок от узнаването им.
  9. Лице, което е дало съгласие и фигурира като подизпълнител в офертата на друг кандидат, не може да представя самостоятелна оферта.
  10. Когато при изпълнението на проекта кандидатът ще използва подизпълнител, предложението трябва да съдържа изискваните документи за идентификация и квалификация и за подизпълнителя.
  11. Когато кандидат за участие в процедурата е обединение на юридически лица (консорциум) за всеки от участниците в консорциума се представят документите за идентификация и квалификация, изисквани от участниците в процедурата.
  12. Всички кандидати се уведомяват за резултатите от процедурата в срок от три работни дни, считано от датата на решението на Съвета на директорите, с което се одобрява изборът на изпълнител, като на избрания за изпълнител кандидат се предлага да сключи договор при условията на подаденото предложение.
  13. Когато избраният за изпълнител кандидат откаже, не представи изискваните документи или по друга причина договорът с него не може да бъде подписан, изпълнителният директор предлага на класирания на следващо място кандидат да сключи договор при условията на подаденото предложение или прекратява тази и насрочва нова процедура за избор на доставчик.
  14. При подписване на договора, кандидатът определен за изпълнител, представя в оригинал или нотариално заверени копия на документите от съответните компетентни органи, за удостоверяване на обстоятелствата, заявени с декларация по образец (Приложение №3).

Приложение № 6

**МЕТОДИКА**

за оценка на предложенията, подадени в процедура за избор на доставчик с предмет: „Доставка на оборудване за изграждане на алтернативен дейта център с локация П. Волов за нуждите на „Информационно обслужване“ АД.

- 1. Предложенията се оценяват за съответствие с техническите изисквания в Техническото задание.**
- 2. Предложенията, отговарящи на изискванията по т. 1, се оценяват по критерия *„най-ниска предложена цена за изпълнение“*, като се сравнява предложената обща цена без ДДС.**
- 3. На първо място се класира участникът, предложил най-ниска цена, като участниците се подреждат по възходящ ред.**