

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

9. ПОЗИЦИЯ: МРЕЖОВИ УСТРОЙСТВА И МРЕЖОВИ КОМПОНЕНТИ; ЗАЩИТА В ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО

<i>9.1. Конфигурация 1 Мрежов комутатор – 7 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
портове	"24 броя 10/100/1000 Mbps (RJ45); 4 броя 10Gbps (SFP+)"
Switching capacity:	128Gbps
прогнозна стойност	до 583,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>9.2. Конфигурация 2 Мрежов комутатор 10 Gbps – 1 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
портове	"14 броя 10 Gbps (SFP+); 2 броя 10GBASE-T/SFP+ combo"
Switching capacity:	320Gbps
прогнозна стойност	до 1 750,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>9.3. Конфигурация 3 SFP модул – 10 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
характеристики	SFP+ 10Gbps Оптичен модул, LC simplex, bidirectional, single mode, комплект A+B 10km
прогнозна стойност	до 141,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>9.4. Конфигурация 4 Мрежова карта 10 Gbps – 2 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
Интерфейс	PCI Express
Тип	HDD
предназначение	за сървър
капацитет	900GB
размер	2,5"
Интерфейс	SAS-3 (12 Gbps)
обороты в минута	15000
прогнозна стойност	до 833,00 лв. без ДДС за 1 бр.

Забележка: За техника с посочени конкретни сертификати, стандарти, марки, модели или други подобни в техническата спецификация, следва навсякъде да се чете с „или еквивалент“.

- 1) Срок за изпълнение на услугата - не по-дълъг от 5 (пет) работни дни, считано от получаване на заявка от Възложителя;
- 2) Място на изпълнение на поръчката – Софийски университет „Св. Климент Охридски“ гр. София;
- 3) Прогнозна стойност на поръчката по обособена позиция 9 МРЕЖОВИ УСТРОЙСТВА И МРЕЖОВИ КОМПОНЕНТИ; ЗАЩИТА В ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО – 8 907,00 лева без ДДС.

**10. ПОЗИЦИЯ: КОМПОНЕНТИ, РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, АКСЕСОАРИ,
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И МУЛТИМЕДИЙНО ОБОРУДВАНЕ**

<i>10.1. Конфигурация 1 Кабел – 6 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
пач корда	LC-LC
дължина	2 м
	single mode
тип	жична
скорост на трансфер	10Gbps
чипсет	Intel XL710
портове	4 броя SFP+;
прогнозна стойност	до 8,30 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>10.2. Конфигурация 2 RAID контролер – 1 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
параметри	Cache protection: CacheVault CVPM05
прогнозна стойност	до 1 350,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>10.3. Конфигурация 3 Адаптер за диск – 12 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
характеристики	3.5" to 2.5" Converter Hot-Swap HDD Tray (Supermicro server)
I/O Процесор	SAS3508 dual-core RAID-on-Chip
брой портове	8
интерфейс	PCI-Express 3.0
памет	2GB DDR4 2133Mhz
максимален брой поддържани устройства	240
интерфейс на устройствата	SAS/SATA
прогнозна стойност	до 23,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>10.4. Конфигурация 4 Твърд диск (сървърен)– 10 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
кеш памет	256MB
тип	HDD
предназначение	за сървър
капацитет	8TB
размер	3,5"
интерфейс	SAS-3 (12 Gbps)
обороти в минута	7200
гаранционен срок	5 години
тип	HDD
прогнозна стойност	до 558,00 лв. без ДДС за 1 бр.
<i>10.5. Конфигурация 5 Твърд диск (сървърен)– 6 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
кеш памет	256MB

тип	SSD
предназначение	за сървър
капацитет	960GB
размер	2,5"
тип памет	V-NAND-TLC
обороти в минута	7200
гаранционен срок	5 години
прогнозна стойност	до 500,00 лв. без ДДС за 1 бр.
10.6. Конфигурация 6 Твърдомтелен диск SSD(сървърен)– 4 бр.	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
интерфейс	SAS-3 (12 Gbps)
гаранционен срок	5 години
прогнозна стойност	до 550,00 лв. без ДДС за 1 бр.

Забележка: За техника с посочени конкретни сертификати, стандарти, марки, модели или други подобни в техническата спецификация, следва навсякъде да се чете с „или еквивалент“.

- 1) Срок за изпълнение на услугата - не по-дълъг от 5 (пет) работни дни, считано от получаване на заявка от Възложителя;
- 2) Място на изпълнение на поръчката – Софийски университет „Св. Климент Охридски“ гр. София;
- 3) **Прогнозна стойност на поръчката по обособена позиция 10 КОМПОНЕНТИ, РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, АКЕСОАРИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И МУЛТИМЕДИЙНО ОБОРУДВАНЕ – 12 455 ,80 лева без ДДС.**