

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

5. ПОЗИЦИЯ: МОНИТОРИ И ДИСПЛЕИ

3.1. Конфигурация 1 – 1 бр.

КОМПОНЕНТ	Технически параметри
размер на екрана, inch	65"
формат на екрана	16:09
матрица	тъч технология IR, 20 точки за Windows OS
резолюция	3840x2160 пиксела(4K)
тип на дисплея	калено стъкло с покритие против отблясъци и против следи от пръсти
време за реакция, ms	8 ms
яркост, cd/m2	370 cd/m2
видео интерфейс	1 x DP, 3 x HDMI in, 1 x HDMI out, 7 x USB, 2 x RJ45, 1 x Audio out
ъгъл на видимост	178°/178°
други	функция за разпознаване на жестове, функция за споделяне екрана на персонално устройство към дисплея - CAST, функция за споделяне на екрана на дисплея към персонални устройства - BROADCAST, функция за автоматично прехвърляне на включените USB устройства към различните източници на сигнал, вграден LAN хъб, слот за OPS компютър, интерактивен софтуер на български език - Teachinfinity Pro
прогнозна стойност	до 3 750,00 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 5 МОНИТОРИ И ДИСПЛЕИ – 3 750,00 лева без ДДС.

**9. ПОЗИЦИЯ: МРЕЖОВИ УСТРОЙСТВА И ВРЕЖОВИ КОМПОНЕНТИ;
ЗАЩИТА НА ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО**

9.1. Конфигурация 1 Пач корди - 300 бр.

КОМПОНЕНТ	Технически параметри
пач кабел	FTP CAT.5E 0,5 метра с фабрично прикачени RJ45
цвят	зелен
прогнозна стойност	до 3,00 лв. без ДДС за 1 бр.

9.2. Конфигурация 2 Пач корди - 50 бр.

КОМПОНЕНТ	Технически параметри
пач кабел	FTP CAT.5E 1 метра с фабрично прикачени RJ45
цвят	зелен
прогнозна стойност	до 4,00 лв. без ДДС за 1 бр.

9.3. Конфигурация 3 Оптично електрически преобразователи (SFP) - 10 бр.

КОМПОНЕНТ	Технически параметри
HPE H3C JD494A-Compatible 1000BASE-LX SFP 1310nm 10km DOM Transceiver Module	
прогнозна стойност	до 90,00 лв. без ДДС за 1 бр.

9.4. Конфигурация 4 Оптично електрически преобразователи (SFP+) - 6 бр.

КОМПОНЕНТ	Технически параметри
HPE H3C JD094B-Compatible 10GBASE-LR SFP+ 1310nm 10km DOM Transceiver Module	
прогнозна стойност	до 350,00 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 доставката - 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 ВРЕЖОВИ КОМПОНЕНТИ; ЗАЩИТА НА ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО – 4 100,00 лева без ДДС.

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

<i>10.1. Конфигурация 1 Твърд диск – 16 бр.</i>	
КОМПОНЕНТ	Технически параметри
параметри	4 TB, 256 MB 7200 rpm SAS3 12Gbit/s
други	5 години гаранция
прогнозна стойност	до 425,00 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“.

- 3) Срок за изпълнение на услугата - не по-дълъг от 5 (пет) работни дни, считано от получаване на заявка от Възложителя;
- 4) Място на изпълнение на поръчката – Софийски университет „Св. Климент Охридски“ гр. София;
- 5) Прогнозна стойност на поръчката по обособена позиция 10 КОМПОНЕНТИ, РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, АКСЕСОАРИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И МУЛТИМЕДИЙНО ОБОРУДВАНЕ – 6 800 ,00 лева без ДДС.