



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

За провеждане на обществена поръчка, възлагана чрез публична покана с предмет
“Доставка на компютърна и сканираща техника за дигитализация на научен архив”

1. Технически изисквания при изпълнение на поръчката.

№ по ред	Продукт	Минимални технически изисквания	Брой
1.	Настолен компютър	Процесор Intel Core i5-4690, 3.90 GHz, 6 MB cache, 4 cores, 64-bit или еквивалент Дънна платка 4xDIMM slots, Intel Z97 Chipset Оперативна памет 2x4096 MB DDR3 1600 MHz Видео 1xVGA; 1xDVI-D, 1xHDMI Твърд диск 1x1 TB SATA 6Gb/s 7200 rpm Оптично устройство 2 слота PCI Express Разширителни слотове Без RAID контролер RAID контролер 1x10/100/1000 Base-T Ethernet Мрежов интерфейс 4xUSB 3.0; 2xUSB 2.0, Serial port Други интерфейси 4xUSB 3.0; 2xUSB 2.0, Serial port Захранване 350 W Кутия / Форм-фактор Tower Клавиатура и Мишка Клавиатура: Гравирани със символи на латиница (US) и кирилица по БДС; интерфейс, USB; Мишка: 2 бутона и скрол, оптиката да работи върху всички повърхности; USB Комплектация Драйвери, захранващ кабел Сертификати Windows 7 and Windows 8.1 Certified Products List за изделието като цяло, IT ECO declaration Операционна система Windows 7 Professional x64; Microsoft Office 2013 Standard	2
	Гаранция за всички компоненти	Минимум 36 месеца при ангажимент на доставчика за сервиз/доставка или подмяна на място в случай на дефектирани продукти по причини, които не са по вина на Възложителя (т.е. не са вследствие на неправилна експлоатация или съхранение).	
2	Монитор	Размер на екрана, inch 23" (58.42 cm) Широкоекранен 16:9 Технология LED	2

		Резолюция 1920x1080 Динамичен контраст 5000000:1 Яркост 300cd/m2 Разстояние м/у точките 0.265mm Време за реакция 5ms Статичен контраст 1000:1 Ъгъл на видимост H/ V 170° / 160° Интерфейс DVI-D, VGA	
Гаранция		Минимум 24 месеца при ангажимент на доставчика за сервиз/доставка или подмяна в случай на дефектирани продукти по причини, които не са по вина на Възложителя (т.е. не са вследствие на неправилна експлоатация или съхранение).	
3	Настолен плосък цветен скенер със листоподаващо устройство (ADF)	Формат A4 Оптическа разделителна способност минимум 600 dpi Тип на сканиране едностранно/двустранно Капацитет на листоподаващото устройство минимум 50 листа Скорост на сканиране (нива на сивото/черно-бяло) 20ppm / 40ipm Дневен работен цикъл минимум 1 000 сканирания/ден Изисквания към хардуера OS Windows 7; 8; 8.1 минимум OS Windows 7; 8; 8.1	1
Гаранция		Минимум 24 месеца при ангажимент на доставчика за сервиз/доставка или подмяна в случай на дефектирани продукти по причини, които не са по вина на Възложителя (т.е. не са вследствие на неправилна експлоатация или съхранение).	
4	Скенер за книги - Book scanner	Формат A3; Max: 432 x 300 mm Източник на светлина White LED + lens illumination) x 2 Технология на сканиране Lens reduction optics / color CCD x 1 Резолюция на сканиране хоризонтално: 285 to 218 dpi, вертикално: 283 to 152 dpi Тип на сканиране едностранно Скорост на сканиране (цветно) хоризонтално: 285 to 218 dpi, вертикално: 283 to 152 dpi Скорост на сканиране (нива на сивото/черно-бяло; цветно) Color/Grayscale at 150-600 dpi: 3 seconds/page; Monochrome at 300-1200 dpi: 3 seconds/page Изисквания към хардуера OS Windows 7; 8; 8.1 (32-bit/64-bit); RAM: min 4 GB	1
Гаранция		Минимум 24 месеца при ангажимент на доставчика за сервиз/доставка или подмяна в случай на дефектирани продукти по причини, които не са по вина на Възложителя (т.е. не са вследствие на неправилна експлоатация или съхранение).	
2.	Периферно устройство	HDD; 2 TB	2

2. Предложената техника следва да се достави, инсталира, конфигурира и пусне в действие от участника, като офертата включва всички необходими разходи.
3. Минимален гаранционен срок на доставяното оборудване: 36 месеца по позиция 1 и 24 месеца за всички останали позиции. Максимален срок за ремонт/подмяна на дефектирал продукт до 30 дни.
4. Срок за доставка на оборудването: до 10 дни от сключването на договор
5. Място на доставка на техниката е: гр. София, ул. «Юри Венелин» № 16, НАИМ-БАН.

Директор :

Доц.д-р Людмил Вагалински
Директор НАИМ-БАН1

