

Załącznik nr 3 – specyfikacja techniczna zamówienia

Przeniesienie bazy danych, z dostawą, instalacją i szkoleniem w zakresie jej obsługi oraz wymiana stacji roboczej NMR LINUX skonfigurowanej dla spektrometru serii AVANCE III (Bruker system ID: 10069901) wraz z preinstalacją oprogramowania.

Wymagane parametry minimalne stacji roboczej:

- Procesor nie gorszy niż CPU Intel Xeon W2235,
- Pamięć RAM co najmniej: 64 GB DDR4-2933,
- Karta graficzna nie gorsza niż NVIDIA Quadro P2200 5GB, 4xDP,
- Dysk twardy nie gorszy niż SSD HP Z Turbo Quad Pro 256GB TLC, oraz co najmniej HDD 2TB SATA 7200rpm 3.5 in,

Wyposażenie dodatkowe stacji roboczej co najmniej:

- Intel I218-LM Gbit LAN (SPECT),
- Intel Ethernet I210-T1 PCIe NIC (NET),
- Napęd optyczny 9,5 mm Slim SuperMulti DVDRW,
- Klawiatura oraz mysz optyczna na USB,
- Monitor LCD min 24" o rozdzielczości co najmniej 1920x1200 pix.

Gwarancja na minimum 24 miesiące.

Sprzęt musi spełniać wymogi deklaracji zgodności CE.

Wycena musi zawierać dostawę, montaż i uruchomienie sprzętu w siedzibie Zamawiającego.

Zamawiający wymaga zapewnienia szkolenia w swojej siedzibie.

Wymagana jest Preinstalacja systemu CentOS 7 (64Bit), oprogramowania ParaVision 6/7/360 oraz TopSpin.

Wymagane jest również przeniesienie bazy danych ze starej stacji roboczej na nową.

Wykonawca musi zapewnić gwarancję bezpłatnych napraw urządzenia w okresie gwarancji

Termin realizacji zamówienia do 120 dni od daty podpisania umowy.

KIEROWNIK
Działu Informatyki


dr n. fiz. inż. Wojciech Osewski

Narodowy Instytut Onkologii
im. Marii Skłodowskiej-Curie -
Państwowy Instytut Badawczy
Oddział w Gliwicach

ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15
44-102 Gliwice

Dyrekcja
Tel.: +48 32 278 9618

dyrektor@gliwice.nio.gov.pl
www.gliwice.nio.gov.pl

Centrala
Tel.: +48 32 278 88 88
Fax: +48 32 231 35 12

NIP: 5250008057
REGON: 000288366-00028