

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Dostawa, instalacja i uruchomienie spektrometru jądrowego rezonansu magnetycznego o częstotliwości podstawowej (dla jąder ^1H) 300 MHz lub wyższej wraz z urządzeniami peryferyjnymi: generatorem azotu i sprężarką, sondami na jądra ^1H i ^{13}C oraz oprogramowaniem pozwalającym na przeprowadzanie eksperymentów 1-D i 2-D.
2. Sprzęt musi być technicznie sprawny. Dopuszcza się przedmiot zamówienia poprzednio używany, wyprodukowany nie wcześniej niż w roku 2010 i zainstalowany po raz pierwszy nie wcześniej niż w roku 2011.