

Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6488804

Data publicarii	23.05.15	Coduri CPV	38430000 38432100 38432200 38433000 38434500 38434510 38000000 32420000
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere: 07.07.15

Descriere: Przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatury naukowo badawczej do laboratorium diagnostycznego dla potrzeb Centrum Analityczno - Programowego dla Zaawansowanych Technologii Przyjaznych Środowisku w ramach Projektu „ECOTECH - COMPLEX - Człowiek, Środowisko, Produkcja”.Zamówienie podzielone jest na trzynaście części:Zadanie nr 1 - Wielowymiarowy system chromatograficzny off line złożony z chromatografów cieczowych i spektrometrów masowych IT-TOF-TQZadanie nr 2 - Chromatograf gazowy sprzężony ze spektrometrem mas typu potrójny kwadrupol (GC-MS/MS)Zadanie nr 3 - Chromatograf gazowy z detektorem FID i ECDZadanie nr 4 - Preparatywny chromatograf umożliwiający pracę z kolumnami FlashZadanie nr 5 - Chromatograf HPLC z uniwersalnym detektorem rozproszenia światła i detektorem UV/VISZadanie nr 6 - Chromatograf gazowy z detektorem FTIRZadanie nr 7 - Analizator aminokwasów do ultraszybkich analiz aminokwasówZadanie nr 8 - Przystawka do pirolizy kompatybilna z chromatografem gazowym sprzężony ze spektrometrem masZadanie nr 9 - Automatyczny dozownik do techniki HS-SPME z opcją dozowania próbek ciekłychZadanie nr 10 - Zestaw do ekstrakcji w warunkach nadkrytycznych (SFE)Zadanie nr 11 - Zestaw do ekstrakcji rozpuszczalnikiem pod zwiększonym ciśnieniem (PLE)Zadanie nr 12 - Automatyczny ekstraktor SPEZadanie nr 13 - Analizator elementarny C, H, N, S i OPrzedmiot zamówienia obejmuje dostawę aparatury naukowo badawczej oraz ich montaż i instalację w wybudowanym Centrum ECOTECH-COMPLEX, Lublin, ul. Głęboka 39.Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, odpowiednio do zadania, zawarty został w załącznikach od 1.1 do 1.13 do SIWZ.Opis przedmiotu zamówienia przedstawia minimalne wymagania. Wykonawcy przystępujący do niniejszego postępowania mogą zaproponować rozwiązania równoważne o parametrach takich samych lub przewyższających je, jednak ich obowiązkiem jest udowodnienie równoważności. Zamawiający zaakceptuje rozwiązania równoważne, o ile spełnione są minimalne parametry podanych urządzeń sieciowych.Wskazanie w opisie przedmiotu zamówienia na pochodzenie produktów, nazw produktów oraz ich producentów mają na celu jedynie przybliżyć wymagania, których nie można było opisać przy pomocy dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń.Zamawiający wymaga, by oferowana aparatura naukowo badawcza była fabrycznie nowa, sprawna technicznie, bezpieczna, kompletna i gotowa do pracy. Spełniająca wymagania funkcjonalno-techniczne określone w opisie przedmiotu zamówienia. Oferowana aparatura nie może być przeznaczona przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży, Wykonawca zapewnia: transport wraz z załadunkiem i rozładunkiem, ubezpieczenie transportu oraz wszystkie inne koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia i wymogami stawianymi przez Zamawiającego.Zamawiający wymaga udzielenia przez Wykonawcę pełnej gwarancji i serwisu na dostarczoną aparaturę na okres nie krótszy niż wskazany w SIWZ.Zamawiający wymaga, aby okres gwarancji na dostarczany przedmiot zamówienia (dotyczy każdego zadania) wynosił minimum określone w Opisie przedmiotu zamówienia dla poszczególnych zadań, licząc od dnia protokolarnego przekazania przedmiotu zamówienia do eksploatacji. Okres gwarancji jest równy okresowi rękojmi za wady.Ofertę należy złożyć zgodnie ze wzorem formularza ofertowego stanowiącym Załącznik nr 2 do SIWZ.
