

W związku z planowanym zakupem **systemu oczyszczania wody** dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, uprzejmie proszę o przygotowanie oferty cenowej.

Oferty proszę składać do dnia 24 stycznia 2013, do godz. 15:00.

Sprawę prowadzi Jowita Zielosko, nr tel.: 32/359-12-82.

Oferty proszę przysyłać na adres mailowy: jowita.zielosko@us.edu.pl

lub w formie papierowej na adres Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, Dział Logistyki pok. 420,

Nr Sprawy: 1000045200

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego	Ilość	j.m.	Cena brutto	Wartość brutto
1	<p>System oczyszczający wodę do produkcji wody ultraczystej Millipore Simplicity UV</p> <p><u>Preferowane dane techniczne urządzenia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Woda zasilająca wstępnie oczyszczona (destylowana, dejonizowana lub po odwróconej osmozie) • Integralny zbiornik o pojemności nie mniejszej niż 2 L, do którego dozuje się wodę wstępnie oczyszczoną; zbiornik można wyciągnąć z urządzenia i transportować w nim wodę pomiędzy pomieszczeniami • Urządzenie doczyszczca wodę na żądanie, szybkość podawania nie mniejsza niż 0,5 L/min • Etapy oczyszczania wody: złoża żywicy jonowymiennej, lampa UV działająca w dwóch zakresach (185nm, 254nm), filtr końcowy (membrana 0,05um) w punkcie poboru wody; • Możliwość odczytu parametrów wody (przewodnictwo/oporność, temperatura) na wyświetlaczu urządzenia; możliwość odczytu przewodnictwa/oporności jako wartości skompensowanych i nie skompensowanych temperaturowo • Automatyczna sygnalizacja konieczności wymiany elementów eksploatacyjnych, sygnalizacja alarmów i awarii • Okresowa automatyczna recyrkulacja wody pomiędzy okresami poboru (pompa recyrkulująca wodę jako wyposażenie standardowe) • Kolorowy wyświetlacz • Obudowa z tworzywa sztucznego • Kubatura urządzenia nie większa niż 540mm/320mm/390, ciężar operacyjny nie większy niż 10 kg <p>Jakość wody na wyjściu z urządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oporność 18,2 MΩ*cm w 25oC • Przewodnictwo 0,055 uS/cm w 25oC • Zawartość TOC < 5 ppb • Liczba bakterii < 1cfu/ml • Liczba cząstek (o wielkości >0,05um) <1cząstka/ml <p><u>Wymagania dodatkowe:</u></p> <p>Wszystkie wkłady oczyszczania oraz filtry niezbędne do pracy urządzenia muszą być dostarczone wraz ze świadectwami jakości i specyfikacją materiałów wchodzących w kontakt z wodą. Ponadto urządzenie musi posiadać znak jakości CE.</p> <p>W ramach dostawy nowego sprzętu składający ofertę zobowiązuje się odebrać i zutylizować na własny koszt stary użytkowany obecnie przez Zamawiającego system oczyszczania wody.</p>	1	szt.		

Faktura Vat płatna przelewem.

Dostawa, transport na koszt Sprzedawcy.

Z Oferentem, który zaproponuje najkorzystniejszą ofertę cenową, zgodną z wymaganiami Zamawiającego zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej.

Po uzyskaniu informacji o zamiarze sfinalizowana zakupu, Oferent winien w terminie 3 dni dostarczyć do siedziby Zamawiającego oryginał oferty wraz z podpisaną Umową.

Dostawa materiałów wraz z Fakturą VAT winna się odbyć w ciągu 21 dni od daty podpisania Umowy.

Do oferty cenowej należy dołączyć opis techniczny urządzenia wraz z podaniem jego typu, modelu i producenta.