



Załącznik Nr 2 do oferty
Postępowanie Nr ZP/11/2012

Oferowany przedmiot zamówienia

Lp.	Opis <i>Nazwa asortymentu, typ, model, nr katalogowy, nazwa producenta^{*)}</i>	Il. szt.	Cena jedn. netto [zł]	Kwota netto [zł]	VAT [%]	Wartość podatku VAT [zł]	Kwota brutto [zł]
I.	Waga analityczna w ukończeniu: ^{*)}						
1.							
2.							
II.	Inne koszty ^{**)}						
	Razem wartość oferty (wpisana do pkt 1 Formularza Ofertowego)						

UWAGA

^{*)}Zamawiający wymaga aby w poszczególnych wierszach tabeli wymienić elementy ukończenia zamawianego przedmiotu zamówienia pochodzące od producenta wyrobu i jednoznacznie identyfikowalne przez nazwę, model, typ, numer katalogowy oraz elementy dodatkowe zakupione od innych producentów niezbędne do prawidłowego funkcjonowania przedmiotu zamówienia wraz z podaniem ich ilości i cen. Nie wypełnienie tabeli skutkować będzie odrzuceniem oferty.

^{**)}Wykonawca wypełnia jeżeli występują inne koszty. Przez „Inne koszty” należy rozumieć koszty: np. transportu, ubezpieczenia, tłumaczenia dokumentów, przechowania, szkolenia, udzielonych gwarancji i rękojmi jeżeli nie są uwzględnione w cenach elementów składowych zamawianego przedmiotu zamówienia.

Opis oferowanego przedmiotu zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia

Wymagania Zamawiającego	Wypełnia Wykonawca
Waga analityczna będzie wykorzystywana do precyzyjnego odważania odczynników chemicznych, organicznych i nieorganicznych w postaci stałej i ciekłej.	Opis Wykonawcy Typ: Model: Nazwa producenta: Oferowane urządzenie (system) spełnia następujące normy: (należy wymienić wszystkie wskazując źródła w ofercie)



Waga analityczna musi spełniać następujące parametry techniczne:

Lp	Treść	Parametry	
		Wymagane	Oferowane
			Zamawiający wymaga aby Wykonawca w swoim opisie dotyczącym poszczególnych punktów Wymagań Zamawiającego podał rzeczywiste dane oferowanego przedmiotu zamówienia wskazując źródła w dokumentacji dołączonej do oferty bez kopiowania informacji z rubryki obok
1	Waga analityczna musi spełniać następujące parametry techniczne:	<ul style="list-style-type: none"> - Obciążenie maksymalne: min. 40 g; - Dokładność odczytu: 0,01 mg; - Powtarzalność: $\pm 0,02$ mg; - Liniowość: $\pm 0,03$ mg; - Wymiar szalki: min. \varnothing 80 mm (klasa dokładności I); - Zabezpieczenie przed przeciążeniem; - Temperatura pracy: $+18^{\circ}$ - $+30^{\circ}\text{C}$; - Zasilanie: 230 V 50 Hz/ 11 V AC 380 mA; - Kalibracja: wewnętrzna (automatyczna) - Wyświetlacz: LCD lub graficzny (z podświetleniem); - Waga musi być wyposażona w bramkę elektrostatyczną (zewnętrzny jonizator) niezbędną do uzyskania dokładności odczytu na poziomie 0,01 mg 	
2	Waga analityczna musi spełniać następujące wymagania:	<ol style="list-style-type: none"> 1) musi posiadać wysoką odporność chemiczną wszystkich części mających kontakt z ważonymi substancjami; 2) ma mieć możliwość pracy w laboratorium w zakresie temperatur: co najmniej 18 – 30 $^{\circ}\text{C}$ 3) musi być zainstalowana przez autoryzowany serwis 4) musi posiadać 1 pędzelek do czyszczenia wagi 5) musi posiadać 1 osłonę ochronną do wagi 	



III. Inne wymagania:

Wymagania Zamawiającego	Wypełnia Wykonawca
<ol style="list-style-type: none"> 1. Zamawiający wymaga udzielenia na dostarczaną wagę analityczną min. 24-miesięcznej gwarancji liczonej od daty realizacji zamówienia. Lokalizacja serwisu musi być w Warszawie. 2. Oferowana waga analityczna musi być fabrycznie nowa, wyprodukowana co najmniej w 2011 roku. 3. Zamówienie musi być zrealizowane z pełną instalacją wagi analitycznej i przeszkoleniem personelu Zamawiającego (min. 5 osób). 4. Instrukcje obsługi w języku polskim lub angielskim mają obejmować zasadnicze informacje niezbędne dla prawidłowego użytkowania i obsługi wagi analitycznej przez użytkownika. 5. Wykonawca zapewni na terenie Polski serwis gwarancyjny oraz serwis pogwarancyjny i zakup części zamiennych przez Zamawiającego przez okres co najmniej 5 lat, od daty zakończenia okresu gwarancji. 6. W okresie gwarancyjnym Wykonawca zapewni wykonanie min. 2 bezpłatnych przeglądów gwarancyjnych. Rozpoczęcie naprawy przez serwis gwarancyjny w ciągu 2 dni roboczych po zgłoszeniu usterki. 7. Wymagany termin dla realizacji niniejszego zamówienia, w tym instalacji, uruchomienia, testowania i przeszkolenia personelu Zamawiającego jest na wezwanie Zamawiającego nie później niż do 31 lipca 2012 r. 	<p>Oświadczam, że:</p>

.....dnia.....2012 r.

.....
Czytelny podpis lub podpis z pieczętką imienną
osoby (osób) upoważnionej (upoważnionych)
do reprezentowania Wykonawcy



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



PROJEKT WSPÓŁFINANSOWANY PRZEZ UNIĘ EUROPEJSKĄ Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO
