

Formularz cenowo-techniczny – ZADANIE NR 1

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy automatycznych jednorazowych systemów biopsyjnych do diagnostyki zmian w nerkach**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem dotyczącym zadania nr 1 spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie do **2 dni roboczych** od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem faksu na numer **126344411** lub poczty elektronicznej na adres e-mail: **bman@beryl-med.com**
7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (zł) 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
2	3	4	5	6	7	8	9	10
Automatyczny jednorazowy sprężynowy system biopsyjny: -obsługiwany jedną ręką, rozmiar 16G x 200mm, podwójny spust dostępny w pozycjach proksymalnej i dystalnej, echogeniczna powierzchnia do procedur wykorzystujących naprowadzanie ultradźwiękowe, skala centymetrowa z opcjonalną przesuwną blokadą, dostępny również z zakończeniem typu trokar lub z ostrzem dwusiecznym, możliwe zastosowanie współosiowej igły prowadzącej, sterylizowany tlenkiem etylenu	szt.	60	65,90	3 954,00	8,00%	4 270,32	71,17	Medax, MEDONE nr kat. MO16200-00
			Razem Netto:	3 954,00	Razem Brutto:	4 270,32		