

Formularz cenowo-techniczny dla zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy przyrządów do pobierania płynów infuzyjnych i leków z użytkowanych przez Zamawiającego butelek typu Kabipac i Kabiclear**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem 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 (dwóch) dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: dh05@skamex.com.pl .
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:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość - 24 m-ce	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 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, wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Przyrządy do wielokrotnego pobierania płynów infuzyjnych i leków z butelki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zaopatrzone w filtry bakteryjne o wielkości porów 0,1 µm lub 0,2 µm i cząsteczkowe (filtr cząstek stałych 5µm) z końcówką typu luer lock LUB filtry bakteryjne o wielkości porów 0,1 µm lub 0,2 µm i cząsteczkowe (filtr cząstek stałych 5µm) z końcówką typu luer lock, filtr wbudowany na całej długości części chwytnej przyrządu, niewystający poza przekrój poprzeczny i podłużny korpusu przyrządu - kompatybilne z butelkami typu Kabipac i Kabiclear, sterylne, - zastawka powinna posiadać płaską powierzchnię pozwalającą na łatwą i skuteczną dezynfekcję, uniemożliwia-jąca cofanie się zawartości fiolki po odkręceniu strzykawki od złącza, nawet w przypadku powstania nadciśnienia w fiolce. 	szt.	12 000	7,49 zł	89 880,00	8%	97 070,40 zł	8,09	Codan/ Chemoprotect SpikeSWAN/ 16.5288/1szt w op. zbiorczym 50szt
				Razem Netto:	89 880,00	Razem Brutto:	97 070,40		