

Formularz cenowo-techniczny dla zadania nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy rurek tracheostomijnych oraz przyrządów do drenażu jamy bębenkowej**, 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 dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: [biuro@jamro.com.pl](mailto:biuro@jamro.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>Rurki tracheostomijne z polietylenu lub z termoplastycznego PCV, w zestawie składającym się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rurki zewnętrznej, łukowato wygiętej i stożkowo zbieżnej, zamocowanej w sposób trwały na kołnierzu,</li> <li>- rurki wewnętrznej z kółkiem ułatwiającym jej swobodne wyciąganie,</li> <li>- kapturka zwykłego z płytką wewnątrz przytrzymywaną pierścieniem,</li> <li>- kapturka osłonowego.</li> </ul> <p>Koniec rurki zewnętrznej lekko wyoblony celem uniknięcia podrażnienia ścian tchawicy. Pakowane w torebki folia-papier, sterylizowane tlenkiem etylenu, z otworem lub bez otworu w rurce zewnętrznej.</p> <p>Zestawy w rozmiarach:</p>								
1.1.	- rurki standardowe i przedłużone, w rozmiarach 5-12	szt.	220	190,00	41 800,00	8%	45 144,00	205,20	Demed / Rurka tracheostomijna / 501-**-A-2, 501-**-B-2, 502-**-A-2, 502-**-B-2 / 1 op. = 1 szt.
1.2.	- rurki długie w rozmiarach 5-12	szt.	20	200,00	4 000,00	8%	4 320,00	216,00	Demed / Rurka tracheostomijna / 503-**-A-2, 503-**-B-2 / 1 op. = 1 szt.
2.	Przyrządy do drenażu jamy bębenkowej ucha środkowego o średnicy prześwitu 1,15 mm (typ II), wykonane z politetrafluoroetyleny (PTFE) o białej barwie, z nitką wykonaną z przędzy poliamidowej ułatwiającej wyjmowanie wyrobu	szt.	50	120,00	6 000,00	8%	6 480,00	129,60	Demed / Przyrząd do drenażu jamy bębenkowej ucha typu II / 302 / 1 op. = 1 szt.
				<b>Razem Netto:</b>	<b>51 800,00</b>	<b>Razem Brutto:</b>	<b>55 944,00</b>		