

Załącznik nr 3 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy nr NZ.261.6.2.2025

Formularz cenowo-techniczny – ZADANIE NR 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy prowadnic do posiadanej przez Zamawiającego sondy Canon PVT-475BT, 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: **mds@e-mds.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>Prowadnice jednorazowe, sterylne</p> <p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> - komplet prowadnic z pełną gamą kanałów roboczych z wyraźnym oznaczeniem 14 rozmiarów: 12F, 10F, 9F, 8F, 7F, 14Ga, 15Ga, 16Ga, 17Ga, 18Ga, 20Ga, 21Ga, 22Ga oraz 25Ga, - osłona składana teleskopowo 14 x 91,5 cm, - żel, - elastyczne opaski, <p>Możliwość ustawienia 5 różnych stałych głębokości wkłucia lub wykonywania biopsji metodą „free hand”</p> <p>Unikalna konstrukcja kanału roboczego pozwala odejść prowadnicy od narzędzia podczas nakłucia.</p>	zestaw	30	3 400,00 zł	102 000,00	8%	110 160,00 zł	3 672,00	<p>CIVCO</p> <p>Verza</p> <p>nr. kat. 610-1500-24</p> <p>1 op. = 24 szt.</p>
				Razem Netto:	102 000,00	Razem Brutto:	110 160,00		