

Formularz cenowo-techniczny – ZADANIE NR 10

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy akcesoriów do neuromonitoringu śródoperacyjnego do posiadanego przez Zamawiającego neuromonitora C2 NerveMonitor firmy Inomed**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełnią 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 spełnią 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 5 dni roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: biuro@inomed.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:

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.	Sonda bipolarna prosta mikrowidelec (długość robocza 4,5 cm, przewód 3 m) do bezpośredniej stymulacji nerwów, jednorazowego użytku, kompatybilna z neuromonitorem C2 NerveMonitor	szt.	80	375,00 zł	30 000,00	8%	32 400,00 zł	405,00	Inomed Medizintechnik GmbH, Niemcy/ 522610/ Sonda bipolarna widelec prosta 45/155/3000. Produkt sterylny, jednorazowy/1 op.=10 szt.
2.	Elektroda czterokanałowa naklejana na rurkę intubacyjną 7 x 9, powierzchnia elektrody 37 x 37 mm, w komplecie elektroda neutralna, jednorazowego użytku	szt.	80	319,00 zł	25 520,00	8%	27 561,60 zł	344,52	Inomed Medizintechnik GmbH, Niemcy/ 530856/ Elektroda 4-kanalowa naklejana na rurki intubacyjne rozm. 7-9, w komplecie elektroda neutralna.Produkt sterylny, jednorazowy/ 1 op.= 10szt.

3.	Sonda bipolarna prosta mikrowidelec (dł. robocza 4,5 cm, dł. całkowita 15 cm) do bezpośredniej stymulacji nerwów, produkt wielorazowy.	szt.	1	7 138,00 zł	7 138,00	8%	7 709,04 zł	7 709,04	Inomed Medizintechnik GmbH, Niemcy/ 522010/ Sonda bipolarna widelec prosta 45/150. Produkt wielorazowy, autoklawowalny.
				Razem Netto:	62 658,00	Razem Brutto:	67 670,64		