

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 14

- 1.** Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy przewodników angiograficznych, zwanych dalej wyrobami.
 - 2.** Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania eksploatacyjno - techniczne i 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,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
- Uwaga:** Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 12 miesięcy 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 użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
 - 5.** Wykonawca zapewnia, 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 częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr 22 397 04 34 lub poczty elektronicznej na adres e-mail: zamowienia.boston@bsci.com
 - 7.** Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia zgodnie z poniższą kalkulacją :

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedno stka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4 x 5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8=9/4	Wartość brutto 9 = 6 + 7	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	PROWADNIK DIAGNOSTYCZNY: - przewód stalowy, pokryty PTFE, - średnice przewodników: 0.018", 0.025", 0.028", 0.032", 0.035",0.038"; - długości przewodników: 40/80/100/125/150/180/260 cm; - dostępne w wersji prostej i J (promienie krzywizny: 1.5/3/6/12mm); - dostępny w wersji z ruchomym lub stałym rdzeniem. Dostępne końcówki: Newton, New Benson, Heavy Duty Fixe Core,Rosen Heavy Duty	szt.	180	45.00	8 100.00	8%	48.60	8 748.00	Lake Region Medical/STARTER
	PROWADNIK SZTYWNY: - przewód o stalowym rdzeniu i oplocie z płaskiego drutu pokrytego PTFE; - średnice: 0,035"oraz 0,038"; - długości: 75/145/180/260cm; - końcówka: kształtowalna o długości 3 cm, kształt prosty i J-tip 3mm. - miękka o dł. 6 cm: prosta lub 3 mm J - prosta: 1 cm lub 3,5 cm dł.	szt.	80	200.00	16 000.00	8%	216.00	17 280.00	Boston Scientific/ AMPLATZ*
	RAZEM:				24 100.00	X	X	26 028.00	X

UWAGA: produkty sprzedawane na opakowania: dotyczy poz.1 - 1op= 5szt, 10szt, dotyczy poz.2- 1op=5szt

*parametry dopuszczone wyjaśnieniami Zamawiającego do SWZ z dnia 14.06.2022 r.