

Formularz cenowo- techniczny zadanie nr 5

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego system neuroprotekcji**, 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 odczynników 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,
 - 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 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.
4. Wykonawca oświadcza , że dostarczone 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 **3 dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: **obsługa.klienta@medtronic.com**
 7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka 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.	System umożliwiający zastosowanie niezależnego przewadnika 0,014" lub 0,018". Kompatybilny z cewnikiem prowadzącym 6F. Filtr niecentrycznie położony względem przewadnika. Możliwość zastosowania w kretach naczyń. Filtr zamontowany na przewadniku w sposób umożliwiający jego obrót oraz przesuwanie się w osi podłużnej przewadnika. Rozmiary koszyka filtra 3, 4, 5, 6, 7mm do naczyń od 2 do 7mm	szt	20	2 175,00 zł	43 500,00 zł	8%	2 349,00 zł	46 980,00 zł	Ev3/SpiderFX/SPD2-030-320, SPD2-040-320, SPD2-050-320, SPD2-060-320, SPD2-070-320
				RAZEM :	43 500,00 zł			46 980,00 zł	