

Formularz cenowo- techniczny dla zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego **pomp programowalnych infuzyjnych do podawania baklofenu wraz z osprzętem oraz zestawami do ich napełniania**, 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 miesięcy 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 wiosek na etapie realizacji zamówienia.
6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 5 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem faksu na nr 022 465 69 17 lub poczty elektronicznej na adres e-mail: obsługa.klienta@medtronic.com
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto (zł/j.m)	Wartość netto 6=4+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	Pompa infuzyjna programowalna do podawania baklofenu wraz z osprzętem i zestawem do jej napełniania – zestaw Skład zestawu: - pompa infuzyjna: - umożliwiająca zaprogramowanie następujących trybów: pojedynczy bolus, bolus służący przepłukiwaniu urządzenia, bolus przy zmianie roztworów, ciągły, zmienny, szybkość minimalna, - programowalna (szeroki zakres programowalnych parametrów i trybów pracy) do podawania baklofenu, stabilność baklofenu w pompie 180 dni, - dostępna w dwóch wielkościach zbiornika pompy 20 ml i 40 ml (do wyboru przez zamawiającego),	szt	16	29 100,00 zł	465 600,00 zł	8%	31 428,00 zł	502 848,00 zł	Medtronic / Pompa Synchronmed II, 8637-20 / 8637-40
2	Cewnik dooponowy czterowarstwowy: - odcinek rdzeniowy 86,4 cm, - odcinek pompy 27,9 cm, - długość całkowita 114,3 cm,	szt	10	2 000,00 zł	20 000,00 zł	8%	2 160,00 zł	21 600,00 zł	Medtronic / Cewnik Ascenda, 8780
3	Tunelizator – cewnik tunelujący o długości 60 cm kompatybilny z cewnikami dooponowymi,	szt	6	350,00 zł	2 100,00 zł	8%	378,00 zł	2 268,00 zł	Medtronic / Tunelizator, 8586 / 8591-60
4	Zestaw do napełniania pompy	szt	4	150,00 zł	600,00 zł	8%	162,00 zł	648,00 zł	Medtronic / Zestaw do napełniania pompy, 8551
				Razem netto:	488 300,00 zł	8%	Razem brutto:	527 364,00 zł	