

Formularz cenowo- techniczny zadania nr 3

1. Przedmiotem zamówienia są:

- a) sukcesywne dostawy **jednorazowych drenów do transferu płynów**, zwanych dalej wyrobami;
- b) **dzierżawa pomp perystaltycznych**, zwanych dalej urządzeniami.

2. Wykonawca gwarantuje, że wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.

3. Wykonawca zobowiązuje się poszczególne dostawy wyrobów realizować w terminie do **2*** dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: **zamowienia_pl@baxter.com***

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. 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 na podstawie art. 14 ust.1 Ustawy z dnia 20.05.2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. 2010 nr 107, poz.679) zawierająca, co najmniej następujące dane:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,
- kod partii lub serii wyrobu,
- wyraźne 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.

7. 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.

8. 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.

9. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

***Wypełnia Wykonawca**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jm.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	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	Jednorazowe przewody do transferu płynów z odpowietrzającym kolcem łączącym w otworze wlotowym i złączem Luer Lock w otworze wylotowym, kompatybilne z perystaltyczną pompą z tabeli nr 2	szt.	65	90,00 zł	5 850,00 zł	23%	110,70 zł	7 195,50 zł	Baxter Healthcare Corporation/ ZESTAW PRZEWODU DO TRANSFERU PŁYNÓW Z ODPOWIETRZANYM KOLCEM ŁĄCZĄCYM/ nr katalogowy: H93811
					RAZEM :	5 850,00 zł			7 195,50 zł

Tabela 2 Wymagania eksploatacyjno – techniczne dotyczące urządzenia

1	Pompa perystaltyczna	Pompa perystaltyczna przeznaczona do transferu płynów z dołączonym kablem zasilającym, pedałem nożnym, instrukcją techniczną. Urządzenie do napełniania worków, strzykawk, infuzorów zbudowanych z elastomerów oraz innych pojemników służących do podawania leków. Natężenie przepływu wody: 13,5 ml/sekundę, zakres objętości pobieranych płynów: 0,2 do 9999 ml
---	-----------------------------	--

Tabela 3 Dzierżawa aparatu

Lp.	Przedmiot dzierżawy	Okres dzierżawy (m-ce)	Cena netto za 1 m-c dzierżawy	Wartość netto 5=3x4	Stawka VAT %	Cena brutto za 1 m-c dzierżawy 7=8/3	Wartość brutto 8=5+6	Producent/ Nazwa handlowa, typ, model, rok produkcji
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Pompa perystaltyczna spełniająca wymagania określone w tabeli nr 2	24	300,00	7 200,00 zł	23%	369,00 zł	8 856,00 zł	Plexus Corp./ POMPA REPEATER™ / 2023
				netto:	7 200,00 zł	brutto:	8 856,00 zł	

Tabela nr 4 – Obliczenie ceny oferty

Lp.	Zestawienie	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto
1	1	2	3	4
1	Wartość z tabeli nr 1 – poz. Razem	5 850,00 zł	23%	7 195,50 zł
2	Wartość z tabeli nr 3 – poz. Razem	7 200,00 zł	23%	8 856,00 zł
		13 050,00 zł		16 051,50 zł