

Formularz cenowo-techniczny CZĘŚĆ I

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy zestawów do monitorowania ciśnienia z przetwornikiem kompatybilnych z posiadanymi przez zamawiającymi monitorami Philips Intelivue oraz pompami do kontrapulsacji Dataskope System 98 i Maquet Cardiosave, zwanych dalej wyrobami.
 2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie udostępnić Zamawiającemu na okres obowiązywania umowy:
 - 12 sztuk kabli do monitorów Philips Intelivue, umożliwiających połączenie zestawu z monitorem Philips Intelivue posiadanym przez zamawiającego
 - 1 sztukę kabla do pompy do kontrapulsacji Dataskope System 98, umożliwiającego połączenie z pompą posiadaną przez zamawiającego
 - 24 płytki mocujące wraz z imadłami.
 3. Wykonawca zobowiązuje się w okresie obowiązywania umowy do utrzymania stałej ilości wymienionych w pkt 3 kabli oraz płytek (np. na wypadek problemów z działaniem kabli lub złamania płytki mocującej).
 4. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku-wymagania eksploatacyjno-techniczne i jakościowe.
 5. 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.
 6. 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.
 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 wiosek na etapie realizacji zamówienia.
 8. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: zamowienia@billmed.pl *UWAGA: Termin realizacji dostaw częściowych należy wyrazić w pełnych dniach. W przypadku, gdy skrócony termin realizacji dostaw częściowych (w ramach pozacenowego kryterium B. Skrócony termin realizacji dostaw częściowych) nie zostanie uzupełniony przez Wykonawcę w niniejszym załączniku, przyjmuje się termin realizacji dostaw częściowych określony SWZ, tj.: 5 dni roboczych.
Termin realizacji dostaw częściowych nie może przekroczyć 5 dni roboczych od daty złożenia zamówienia na dostawy częściowe. Tym samym, zaoferowanie terminu realizacji dostaw częściowych powyżej 5 dni roboczych skutkować będzie odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy.
 9. 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.
 10. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:
-

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6=4x5	7	8=9/4	9= 6+7	10
1	<p>Zestaw do monitorowania ciśnienia z przetwornikiem jednokrotnego użytku:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonane z materiału apyrogennego i nietrombogenicznego, - budowa linii dająca wysoka częstotliwość własną (>49Hz) zapewniającą oporność na zakłócenia rezonansowe bez konieczności stosowania elementów korygujących, - linia do przepłykiwania trwale, nierozdzielnie połączona z przetwornikiem - zabezpiecza przed zanieczyszczeniem przy odłączeniu oraz w czasie pobierania krwi, - czujnik wstępnie wykalibrowany bez potrzeby prekalibracji ze stałymi parametrami elektrycznymi (czułość, liniowość, stabilność zera), - prostoliniowy kanał przepływowy ułatwiający wypełnienie pęcherzyków powietrza, - dwa trójdrożne kraniki odcinające, - dreny ciśnieniowe transparentne o długości 1 250mm (+/- 50 mm) + 250 mm (+/- 50 mm) o średnicy min. 1,5 x 2,7 mm, - zestaw infuzyjny o długości 1 500 mm z podzielnym zbiorniczkiem, ostro ścięty koniec do roztworu płuczającego, - szybkie płukanie (1ml/s) ze stałą szybkością płukania 3 ml przy 300 mmHg, - dodatkowy zestaw bezpiecznych koreczków uniemożliwiających zabrudzenie systemu, - dodatkowe oznaczenie kolorystyczne w formie naklejek 	szt.	480	50,00	24 000,00	8%	54,00	25 920,00	SkyMedical/ Przetwornik/ PBP-S00033
RAZEM :					24 000,00 zł			25 920,00 zł	