

Formularz cenowo- techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy portów żylnych do chemioterapii**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem dotyczącym zadania nr 6 spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz 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 (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące 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 użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Wykonawca oświadcza, 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 wyrobów będą realizowane w terminie do 4* dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: materiały-szewne.acp@bbraun.com*
7. 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.
8. 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 (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. nr katalogowy; wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Port żylny do chemioterapii wraz z zestawem obłożeniowym (dla dorosłych) zawierający: Port żylny, jednokomorowy, kształt delty, możliwość prowadzenia długotrwałej chemioterapii, do pobierania krwi, leków i żywienia pozajelitowego, nie wykluczający wykonywania badań TK i MR do 3T, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 325psi (przepływ 5ml/s) Wymagany rozmiar: mały 29x22mm (+/-5%), waga do 5g, średnica membrany min. 10 mm, wysokość 11- 11,3 mm, z cewnikiem silnikowym 6,5F, długość cewnika min. 500 mm, z oznakowaną na cewniku długością (oznakowanie co 1 cm, opis co 5 cm), o atraumatycznym, zaokrąglonym zakończeniu. Akcesoria wprowadzające: - plastikowy łącznik do połączenia portu z cewnikiem z zabezpieczeniem przeciwko zagięciu się cewnika - 2 szt. - igła prosta do przepłukania portu– 1 szt. - igła Seldingera typu V z zastawką boczną eliminującą ryzyko zatoru powietrznego 18G x 70 mm – 1 szt. - tunelizator o tępych zakończeniach – 1 szt. - koszulka rozrywalna z rozszerzaczem naczyń 7F wyposażona w służę hemostatyczną redukującą krwawienie i ryzyko zatoru powietrznego, koszulka z powłoką hydrofobową oraz wytłoczoną linią nacięcia, gładkie, nietraumatyczne przejście drut-rozszerzacz i rozszerzacz-koszulka – 1 szt. - drut prowadnik J 0,035” 70 cm w podajniku posiadającym specjalne wyżłobienie umożliwiające wprowadzenie do igły jedną ręką, podajnik z blokadą zabezpieczającą drut przed wysunięciem z aplikatora, czytelne oznaczenia co 10 cm I – II – III – IIII umożliwiające kontrolę długości wprowadzonego drutu – 1 szt. - strzykawka Luer Slip 20ml – 1 szt. - strzykawka Luer Lock 10ml – 2 szt. - strzykawka Luer Slip 10ml – 2 szt. - igła G18, 1,20x40 mm – 1 szt. - igła G22, 0,7x30mm – 1 szt.	szt.	400	890,00	356 000,00	8%	384 480,00	961,20	B. BRAUN, PL9200041A ZESTAW DO IMPLATACJI PORTU NISKI 6,5F 4SZT./KARTON

<ul style="list-style-type: none"> - imadło Mayo Hegar proste 14-15 cm – 1 szt. - hak do ran metalowy typu Senn 16 cm – 1 szt. - pęseta chirurgiczna 14-15 cm – 1 szt. - kleszczyki metalowe zagięte anatomiczne 12,5cm– 2szt. - nożyczki Metzbaum zagięte 18-19 cm – 1 szt. - kleszczyki Birkett, wygięte - 1 szt. - skalpel bezpieczny fig. 11 – 1 szt. - serweta min. 75 x 75 cm, samoprzylepna – 1 szt. - serweta min. 75 x 90 cm, samoprzylepna - 2 szt. - serweta 149 x 180 cm _(+/- 5cm), samoprzylepna–1 szt. - miska przezroczysta 150 ml – 1 szt.- zestaw do mycia - kleszczyki proste plastikowe 20-24 cm – 1 szt. - zestaw do mycia - gazik, wielkość śliwki – 5 szt. - zestaw do mycia - rękawiczki rozmiar 7,5-8 – 1 para – zestaw do mycia - nić wchłaniałna 56 dni, monofilament, 50% początkowej siły podtrzymywania tkankowego po 6 - 7 dniach od zaimplantowania, długość 70cm, USP 3/0 z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 24mm - nić niewchłaniałna, skórna, monofilament, długość 70 cm, USP 3/0 z igłą odwrotnie tnącą 3/8 koła 19mm - kompres 7,5x7,5 cm 8 warstw – 20 szt. - kompres 10 x 10 cm 8 warstw - 10 szt. - opatrunek pooperacyjny paroprzepuszczalny przezroczysty 9 cm x 10-15 cm – 1 szt. - opatrunek pooperacyjny paroprzepuszczalny przezroczysty 5x7-8cm – 1 szt. - rękaw USG 122x13cm (sterylny żel 20g, 2 gumki do umocowania rękawa na głowicy) - 1 komplet - rzep na sondę USG 2 x 30 cm - 2 szt. - miska na wszystkie elementy zestawu – 1 szt. - fartuch rozmiar XL – 2 szt. - serweta dwuwarstwowa na stolik i zawinięcia zestawu min 100-150cm – 1szt. <p>Wszystkie elementy zestawu (włącznie z portem) zapakowane w jedno opakowanie typu papier-folia zawierające min. 2 etykiety samoprzylepne umożliwiające identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu. Zestaw do mycia zapakowany w osobne opakowanie typu papier folia, ułożony na górze zestawu. Zestaw zawiera komplet dokumentów dla pacjenta: kartę pacjenta oraz książeczkę portu w języku polskim.</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

2	<p>Port żylny do chemioterapii z akcesoriami wprowadzającymi (dla dorosłych) zawierający:</p> <p>Port żylny, jednokomorowy, kształt delty, możliwość prowadzenia długotrwałej chemioterapii, do pobierania krwi, leków i żywienia pozajelitowego, nie wykluczający wykonywania badań TK i MR do 3T, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 325psi (przepływ 5ml/s)</p> <p>Wymagany rozmiar:</p> <p>mały 29x22mm (+/-5%), waga do 5g, średnica membrany min. 10mm, wysokość do 11 -11,3 mm, z cewnikiem silnikowym 6,5F, długość cewnika min. 500mm, z oznakowaną na cewniku długością (oznakowanie co 1cm, opis co 5 cm), o atraumatycznym, zaokrąglonym zakończeniu.</p> <p>Akcesoria wprowadzające;</p> <ul style="list-style-type: none"> - plastikowy łącznik do połączenia portu z cewnikiem z zabezpieczeniem przeciwko zgięciu się cewnika - 2 szt. - igła prosta do przepłukania portu- 1 szt. - igła Seldingera typu V z zastawką boczną eliminującą ryzyko zatoru powietrznego 18G x 70 mm – 1 szt. - tunelizator o tępych zakończeniach – 1 szt. - koszulka rozrywalna z rozszerzaczem naczyń 7F wyposażona w służę hemostatyczną redukującą krwawienie i ryzyko zatoru powietrznego, koszulka z powłoką hydrofobową oraz wytłoczoną linią nacięcia, gładkie, nietraumatyczne przejście drut-rozszerzacz i rozszerzacz-koszulka – 1 szt. - drut prowadnik J 0,035" 70 cm w podajniku posiadającym specjalne wyżłobienie umożliwiające wprowadzenie do igły jedną ręką, podajnik z blokadą zabezpieczającą drut przed wysunięciem z aplikatora, czytelne oznaczenia co 10 cm I – II – III - IIII umożliwiające kontrolę długości wprowadzonego drutu – 1 szt.. - strzykawka Luer Lock 10ml – 1 szt. - miska przezroczysta 150 ml – 1 szt.- zestaw do mycia - kleszczyki proste plastikowe 20-24 cm – 1 szt. - zestaw do mycia - gazik, wielkość śliwki – 5 szt. - zestaw do mycia - rękawiczki rozmiar 7,5-8 – 1 para – zestaw do mycia <p>Wszystkie elementy zestawu (włącznie z portem) zapakowane w jedno opakowanie typu papier-folia zawierające min. 2 etykiety samoprzylepne umożliwiające identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu. Zestaw do mycia zapakowany w osobne opakowanie typu papier folia, ułożony na górze zestawu. Zestaw zawiera komplet dokumentów dla pacjenta: kartę pacjenta oraz książeczkę portu w języku polskim.</p>	szt.	75	740,00	55 500,00	8%	59 940,00	799,20	<p>B. BRAUN, PL9200037A ZESTAW DO IMPLATACJI PORTU NISKI 6,5F 6Szt./KARTON</p>
---	---	------	----	--------	-----------	----	-----------	--------	---

3	Zestaw akcesoriów do implantacji portu żylnego do chemioterapii dla dzieci w składzie: - port naczyniowy: kształt delty z komorą tytanową (zewnętrznie jednolita odlana bryła bez łączy, brak kontaktu pacjenta z tytanowymi elementami portu), wysokość portu do 9 mm, waga portu do 3g, membrana silikonowa o średnicy min 7mm, do prowadzenia długotrwałej chemoterapii, z możliwością pobierania krwi, podawania leków i żywienia pozajelitowego, niewykluczający wykonywania badań TK i MR, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 325psi, z szybkością przepływu 4 ml/s; niepodłączony trwale do portu cewnik poliuretanowy 4,5 F, długość 800mm, z jednej strony zakończony bezigłowym łącznikiem Luer, z drugiej strony o zaokrąglonym, atraumatycznym zakończeniu Akcesoria wprowadzające: - strzykawka 10ml luer – 1 szt. - igła Seldingera 20G x 50 mm – 1 szt. - igła prosta G22 x 30 mm do przepłukania portu – 2 szt. - drut prowadnik J w podajniku 0,025" x 50 cm– 1 szt. - rozszerzacz naczyń z osłonką rozrywalną – 1 szt. -igłą do portu z drenem oraz zaciskiem G22 x 15mm–1szt - miska przezroczysta 150 ml – 1 szt.- zestaw do mycia - kleszczyki proste plastikowe 20 cm – 1 szt. - zestaw do mycia - gazik, wielkość śliwki – 5 szt. - zestaw do mycia - rękawiczki rozmiar 7,5-8 – 1 para – zestaw do mycia Wszystkie elementy zestawu (włącznie z portem) zapakowane w jedno opakowanie typu papier-folia zawierające 2 etykiety samoprzylepne umożliwiające identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu. Zestaw do mycia zapakowany w osobne opakowanie typu papier folia, ułożony na górze zestawu. Zestaw zawiera komplet dokumentów dla pacjenta: kartę pacjenta oraz książeczkę portu w języku polskim.							B. BRAUN, PL9200067F MODUŁ DO INPLATACJI PORTU CESITE BABY 1SZT./KARTON
	szt.	1	990,00	990,00	8%	1 069,20	1 069,20	

4	Zestaw akcesoriów do implantacji portu żylnego do chemioterapii dla dzieci w składzie: - port naczyniowy: kształt delty z komorą tytanową (zewnątrznie jednolita odlana bryła bez łączy, brak kontaktu pacjenta z tytanowymi elementami portu), wysokość portu 9,7mm, waga portu do 5g, membrana silikonowa o średnicy min 9,5mm(MAŁY), 12,2mm waga portu do 8g, membrana silikonowa o średnicy min 12,5mm (ŚREDNI) do prowadzenia długotrwałej chemioterapii, z możliwością pobierania krwi, podawania leków i żywienia pozajelitowego, niewykłuczający wykonywania badań TK i MR, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 325psi; niepodłączony trwale do portu cewnik poliuretanowy 6,5 F lub 8,5F, długość 800mm, z jednej strony zakończony bezigłowym łącznikiem Luer, z drugiej strony o zaokrąglonym, atraumatycznym zakończeniu. Akcesoria wprowadzające: - strzykawka 10ml luer – 1 szt. - igła Seldingera 18Gx70mm – 1 szt. - igła prosta G22x30 do przepłukania portu – 2 szt. - drut prowadnik J w podajniku 0,035" x 50 cm– 1 szt. - rozszerzacz naczyń z osłonką rozrywalną – 1 szt. - igłą do portu z drenem oraz zaciskiem G20x20mm–1szt Wszystkie elementy zestawu (włącznie z portem) zapakowane w jedno opakowanie umożliwiające identyfikację numeru katalogowego oraz numeru serii zestawu. Zestaw zawiera komplet dokumentów dla pacjenta: kartę pacjenta oraz książeczkę portu w języku polskim.	szt.	4	990,00	3 960,00	8%	4 276,80	1 069,20	B. BRAUN, Nr 6,5F:04430417, 8,5F:04433149-Średni Nr 6.5F:04430894, 8,5F:04436806 - Mały; Celsite Epoxy 1SZT/KARTON
				Razem Netto:	416 450,00	Razem Brutto:	449 766,00		

Sporządziła: Paulina Plucińska