

### Formularz cenowo- techniczny zadania nr 3

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **pediatrycznych zestawów do nakłucia żyły centralnej, akcesoriów do zestawów (filtrów, kraników, złączy przedłużek ramp kranikowych), cewników pępkowych, zestawów żywieniowych oraz worków chroniących dzieci przed utratą ciepła**, 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 5\* dni roboczych** od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na **adres e-mail: zamowienia@vygon.com \***
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:  
**\*wypełnia Wykonawca**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	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	<p><b>Przezkórny mikrocewnik wprowadzany obwodowo</b>, przeznaczony do przewlekłego stosowania; wykonany z poliuretanu; cieniujący w Rtg; znaczniki co 1 cm, o rozmiarze 1F (0,15x03mm) i długości 20cm, cewnik zakończony giętkimi skrzydełkami.</p> <p>Cewnik wprowadzany za pomocą rozrywalnej igły G24 lub kaniuli G24 lub rozrywalnej kaniuli Microflesh (typu peel away) do wyboru przez zamawiającego</p> <p>Wbudowana w cewnik ochrona przed zaginaniem światła cewnika - z przewodnikiem lub bez (do wyboru przez zamawiającego), sterylny jednorotnego użytku.</p> <p>Dostępne w rozmiarach 8, 15, 20 lub 30 cm -</p>	szt.	100	200,00 zł	20 000,00 zł	8%	216,00 zł	21 600,00 zł	<b>VYGON / Premicath / 1261.xxx</b>
2	<p><b>Przezkórny mikrocewnik wprowadzany obwodowo</b> za pomocą rozrywanej igły G20 lub rozrywanej kaniuli Microflesh (typu peel away) 20G przeznaczony do przewlekłego stosowania wykonany z poliuretanu, cieniujący w Rtg znaczniki co 1cm, o rozmiarze 2F (0,3x0,6mm) i długości 15cm lub 30cm (do wyboru przez zamawiającego); cewnik zakończony giętkimi skrzydełkami.</p> <p>Wbudowana w cewnik ochrona przed zaginaniem światła cewnika – z przewodnikiem lub bez (do wyboru przez zamawiającego), sterylny jednorotnego użytku.</p>	szt.	10	180,00 zł	1 800,00 zł	8%	194,40 zł	1 944,00 zł	<b>VYGON / Nutriline / 1252.xx</b>
3	<p><b>Przezkórny dwukanałowy mikrocewnik</b> wprowadzany obwodowo za pomocą rozrywanej kaniuli Microflesh (typu peel away) 20G przeznaczony do przewlekłego stosowania wykonany z poliuretanu, cieniujący w Rtg znaczniki co 1cm, o rozmiarze 2F (0,3x0,6mm) i długości 30cm, cewnik zakończony giętkimi skrzydełkami oraz stalowym mandrynem</p>	szt.	30	350,00 zł	10 500,00 zł	8%	378,00 zł	11 340,00 zł	<b>VYGON / Nutriline Twinflow / 1252.230</b>

4	<p><b>Pediatryczny dwuświatłowy cewnik i.v.;</b> wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu; widoczny w Rtg; o rozmiarze 3Fr (śr. zew. 1,05 mm) i długości 6,0cm, 8,0cm i 10cm (do wyboru przez zamawiającego); kanały 2 x 22G; w zestawie: cewnik dwuświatłowy, metalowa igła do nakłucia 22G prowadnik prosty z Nitinolu, kaniula 24G, 2 dylatory o dł. 30mm i 50mm, dodatkowe skrzydełka do mocowania, 2 zatyczki do dostrzykiwania, skalpel, strzykawka 5ml; sterylne, jednokrotnego użytku</p> <p><b><u>LUB</u></b></p> <p>zestaw centralnych cewników żylnych pediatrycznych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 3Fr o długości 5, 8, 13cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 3ml, skalpel, prowadnica Nitinolowa typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy. Produkt sterylne z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.</p>	szt.	50	235,00 zł	11 750,00 zł	8%	253,80 zł	12 690,00 zł	<b>VYGON / Multicath 2 / 157.xx4</b>
---	--	------	----	-----------	--------------	----	-----------	--------------	--------------------------------------

5	<p><b>Pediatryczny dwuświatłowy cewnik i.v.;</b> wprowadzany metodą Seldingera; wykonany z poliuretanu; widoczny w Rtg; o rozmiarze 4,5Fr (śr. zew.1,5mm) i długości 6,0cm, 8,0cm i 12,5cm (do wyboru przez zamawiającego); kanały 2 x 20G; w zestawie: cewnik dwuświatłowy, metalowa igła do nakłucia, przewodnik typu J z Nitinolu, kaniula 22G, 2 dylatory o dł.38mm i 62 mm, skrzydełka do mocowania, 2 zatyczki do dostrzykiwania, skalpel, strzykawka 5ml; sterylne, jednokrotnego użytku</p> <p><b>LUB</b></p> <p>zestaw centralnych cewników żylnych pediatrycznych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 4Fr o długości 8, 13cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 3ml, skalpel, przewodnica Nitinolowa typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy. Produkt sterylne z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.</p>	szt.	105	235,00 zł	24 675,00 zł	8%	253,80 zł	26 649,00 zł	<b>VYGON / Multicath 2 / 1202.xx2; 1203.xx2</b>
---	---	------	-----	-----------	--------------	----	-----------	--------------	---

	<p><b>Pediatryczny trzyświatowy cewnik i.v.</b>; wprowadzany metodą Seldingera; wykonany z poliuretanu, widoczny w Rtg; o rozmiarze 5,5Fr (średnica zewnętrzna 1,8 mm) i długości 8cm, 12,5cm i 15cm (do wyboru przez zamawiającego); trzy kanały całkowicie oddzielone od przedłużki, aż do końca cewnika, oznakowane kolorami i napisem w celu łatwej identyfikacji linii; kanały 1 x 19G i 2 x 21G; oznaczniki długości co cm od 5 cm do końca dystalnego. W zestawie: cewnik 3 – światłowy 5,5 Fr, igła do nakłucia 21G dł. 40mm widoczna w USG, i.v. kaniula 22G dł. 25mm, prowadnik typu J wykonany z nitinolu, 2 dylatory 6Fr o dł. 30mm i 50mm, dodatkowe skrzydełka do mocowania, 3 zatyczki do dostrzykiwania, skalpel, strzykawka 5ml; sterylne, jednokrotnego użytku</p> <p><b>LUB</b></p> <p>zestaw centralnych cewników żylnych pediatrycznych trójświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 5Fr o długości 8, 13cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 3ml, skalpel, prowadnica Nitinolowa typu 'J' oraz rozszerzacz naczyniowy. Produkt sterylne z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.</p>								
6		szt.	70	285,00 zł	19 950,00 zł	8%	307,80 zł	21 546,00 zł	<b>VYGON / Multicath 3 / 155.5xx</b>
7	<p><b>Pediatryczny cewnik i.v.</b> wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu, widoczny w Rtg, o rozmiarze 22G (średnica zewnętrzna 0,7mm) i długości 6cm i 8cm (do wyboru przez zamawiającego); przedłużka 4,5cm, prosty prowadnik, typu Leader Flex; sterylne, jednokrotnego użytku</p>	szt.	30	80,00 zł	2 400,00 zł	8%	86,40 zł	2 592,00 zł	<b>VYGON / LeaderFlex / 1212.06; 1212.08</b>

8	<b>Dwuświatłowy lekki dren</b> przekształcający wejście centralne w cewnik kilkukanałowy; dren o średnicy 1,5 x 2,5mm i <b>długości 10 cm</b> ; dren zakończony samodomykającym się zaworem i wyposażony w różnokolorowe zaciski; przepływ 170 ml/min. Dren może być używany przez 7 dni lub 360 użyć ( 720 aktywacji); sterylny	szt.	85	16,00 zł	1 360,00 zł	8%	17,28 zł	1 468,80 zł	<b>VYGON / Octopus / 841.264</b>
9	<b>Dwuświatłowy lekki dren</b> przekształcający wejście centralne w cewnik kilkukanałowy; dren o średnicy wew 1,5 x zew 2,5mm i <b>długości 6 cm</b> ; dren z jednym zaworem zwrotnym, zakończony samodomykającymi się zaworami bezigłowymi wyposażony w różnokolorowe zaciski; przepływ 1x73 i 1x 78 ml/min. Dren może być używany przez 7 dni lub 360 użyć ( 720 aktywacji); sterylny	szt.	85	32,00 zł	2 720,00 zł	8%	34,56 zł	2 937,60 zł	<b>VYGON / Octopus / 842.209</b>
10	<b>Czteroświatłowy lekki dren</b> przekształcający wejście centralne w cewnik kilkukanałowy; dren o średnicy wew 1,5 x zew 2,5mm i długości 6cm; dren z z zaworami zwrotnym, zakończony samodomykającymi się zaworami bezigłowymi wyposażony w różnokolorowe zaciski; przepływ 3x78 i 1x84 ml/min. Dren może być używany przez 7 dni lub 360 użyć ( 720 aktywacji); sterylny	szt.	85	35,00 zł	2 975,00 zł	8%	37,80 zł	3 213,00 zł	<b>VYGON / Octopus / 842.414</b>
11	<b>Rozgałęźnik 3 światłowy</b> – długość 6 cm z zaworami zwrotnymi, możliwość pobierania krwi przez dren bez zaworu	szt.	90	27,00 zł	2 430,00 zł	8%	29,16 zł	2 624,40 zł	<b>VYGON / Octopus / 842.312</b>
12	<b>Rozgałęźnik 3 światłowy</b> – długość 10 cm bez zaworów zwrotnych możliwość pobierania i podawania przez wszystkie dreny	szt.	50	19,00 zł	950,00 zł	8%	20,52 zł	1 026,00 zł	<b>VYGON / Octopus / 841.364</b>
13	<b>Rozgałęźnik 5 światłowy</b> – długość 6 cm z zaworami zwrotnymi, możliwość pobierania krwi przez dren bez zaworu. Możliwość użycia do 7 dni	szt.	30	39,00 zł	1 170,00 zł	8%	42,12 zł	1 263,60 zł	<b>VYGON / Octopus / 842.514</b>
14	<b>Cewnik pępkowy</b> wykonany z poliuretanu, cieniujący w Rtg, znaczniki długości, wyposażony w kranik Luer; 4,0 Fr długość 40 cm, sterylny jednokrotnego użytku	szt.	20	55,00 zł	1 100,00 zł	8%	59,40 zł	1 188,00 zł	<b>VYGON / Cewnik pepowinowy PUR / 1270.04</b>

15	<b>Filtr neonatologiczny</b> 1,2 mikrona, żywieniowy do lipidów, bez przedłużek; przepływ 136 ml/min, sterylny jednokrotnego użytku	szt.	1 600	25,00 zł	40 000,00 zł	8%	27,00 zł	43 200,00 zł	<b>VYGON / Filtr 1,2 / 807.504</b>
16	<b>Filtr neonatologiczny</b> infuzyjny 0,22 mikrona, 96h z krótkimi liniami, z przedłużką, przepływ 6ml/min, sterylny, jednokrotnego użytku.	szt.	330	57,00 zł	18 810,00 zł	8%	61,56 zł	20 314,80 zł	<b>VYGON / Filtr 0,2 / 807.204</b>
17	<b>Jednorazowe, sterylne, bezlateksowe kraniki trójdrożne</b> Luer-Lock z wyczuwalnym indykatozem, z niebieskim i czerwonym znacznikiem określającym rodzaj linii żyły lub tętnicy. Wszystkie wyjścia kranika zabezpieczone koreczkami. Pakowane pojedynczo. Opakowanie folia – papier z mankietem łatwym do otwierania	szt.	1 100	2,30 zł	2 530,00 zł	8%	2,48 zł	2 732,40 zł	<b>VYGON / Kranik / 876.20</b>
18	<b>Rampa pięciokranikowa</b> wykonana z przezroczystego materiału odpornego na lipidy i antyseptyki, ergonomiczne o bardzo małej objętości; barwne oznaczenie kraników; każdy kranik zakończony bezigłowym systemem zamykającym; z uchwytem do łóżka i drenem przedłużającym, sterylna jednokrotnego użytku	szt.	340	58,00 zł	19 720,00 zł	8%	62,64 zł	21 297,60 zł	<b>VYGON / Rampa / 5828.253</b>
19	<b>Rampa wykonana z poliwęglanu odpornego na działanie tłuszczu i agresywnych leków.</b> Przezroczysta na całej długości co pozwala wykryć ewentualność obecności pęcherzyków powietrza Rampa trzykranikowa, z kolorowymi kranikami, każdy z nich zamknięty systemem bezigłowym zapewniającym automatyczne, szczelne zamknięcie silikonowej podzielnej membrany, z drenem o długości 150 cm (objętość wypełnienia drenu 7,60ml) i uchwytem mocującym. Objętość wypełnienia 0,78ml. Sterylizowana tlenkiem etylenu	szt.	160	40,00 zł	6 400,00 zł	8%	43,20 zł	6 912,00 zł	<b>VYGON / Rampa / 5828.235</b>

20	<b>Złączka</b> wyposażona w nasadkę połączeniową typu lock, posiadająca wbudowany w obudowę mechanizm sprężynowy zapewniający po użyciu automatyczne, szczelne zamknięcie membrany (zapewnia szczelność przed, w czasie i po użyciu), zapobiega cofaniu się krwi i leków do drenu, daje optymalną dezynfekcję membrany; przeznaczona do żył; jałowa, zapakowana w sztywnym aseptycznym aplikatorze; może być używana przez 7 dni lub 720 aktywacji	szt.	800	4,50 zł	3 600,00 zł	8%	4,86 zł	3 888,00 zł	<b>VYGON / Bionector / 896.01</b>
21	<b>Gotowy zestaw do żywienia noworodka</b> , składający się z 96 h filtra 0,22 mikrona, dodatkowego bezigłowego portu poniżej filtra oraz z dwoma punktami dostępu powyżej filtra; przedłużki za filtrem wyposażone w zawory zwrotne i zaciski na liniach, do stosowania 96 h, sterylny jednokrotnego użytku	szt.	660	90,00 zł	59 400,00 zł	8%	97,20 zł	64 152,00 zł	<b>VYGON / ReadySet / 836.205</b>
22	<b>Woreczek ocieplający dwuwarstwowy</b> z przezroczystego, miękkiego i nie szeleszczącego polietylenu, z pianką pomagającą utrzymać otwarte drogi oddechowe i zapewniające komfort dziecku, z regulowanym kapturkiem. Centralne otwieranie woreczka na rzep; sterylny; dostępne w rozmiarach: mały, poniżej 1 kg (938 x 30 cm) średni 1 – 2,5kg (44 x 38 cm) duży, powyżej 2,5kg (50 x 38 cm)	szt.	80	38,00 zł	3 040,00 zł	8%	41,04 zł	3 283,20 zł	<b>VYGON / Neohelp / 37.09.xx</b>
23	<b>Zestaw do wprowadzania cewników neонатologicznych typu PICC</b> w rozmiarze 1 i 2 Fr metoda zmodyfikowanego Seldingera (metoda Micro Seldinger). W skład zestawu wchodzi: igła do nakłucia 24G/19 mm, symetryczny nitinolowy przewodnik o długości 20 cm zakończony z dwóch stron okrągłymi „główkami” o wymiarze 0,3 mm, rozszerzacz z koszulką do 1 i 2 Fr cewników 20 G/18 mm	szt.	20	270,00 zł	5 400,00 zł	8%	291,60 zł	5 832,00 zł	<b>VYGON / Microsite / 1147.02</b>



24	<b>Cewnik pępkowy długoterminowy</b> do 14 dni dożylny i dotętniczy- kontrastujący w promieniach rtg. Atraumatyczna końcówka cewnika. Cewnik jednokanałowy wykonany z poliuretanu impregnowanego aktywnym srebrem – technologia Agion – stanowi skuteczne zabezpieczenie przeciw działaniu gram-dodatnich, gram-ujemnych bakterii oraz grzybów. Znaczniki numeryczne co 1 cm na długości od 4 do 25 cm, wyposażony w kranik Luer Lock, z kolorystycznym oznaczeniem (żyła, tętnica) Rozmiar 2.5Fr długość 30cm 3.5Fr,4,5Fr,6,długość 40cm – do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	40	90,00 zł	3 600,00 zł	8%	97,20 zł	3 888,00 zł	<b>VYGON / Cewnik pępowinowy Expert / 8270.xxx</b>
25	<b>Przezkórny cewnik</b> wprowadzany obwodowo wprowadzany za pomocą rozłamywalnej igły, cieniujący w rtg, w rozmiarze 1Fr/28G/20cm do przewlekłego dostępu żylnego. W zestawie z przewodnikiem,lub bez – do wyboru, stosowany u wcześniaków o bardzo niskiej masie ciała, mniejszej niż 1000g (żywienie pozajelitowe oraz podawanie leków). Cewnik przeciwbakteryjny wykonany z poliuretanu, impregnowany Rifampicyną i Mikonazolem, co ogranicza zakażenia odcewnikowe.	szt.	85	390,00 zł	33 150,00 zł	8%	421,20 zł	35 802,00 zł	<b>VYGON / Premistar / 6261.xxx</b>
26	<b>Koreczek do dezynfekcji</b> systemów bezigłowych, zawierający 70% IPA	szt.	200	1,35 zł	270,00 zł	8%	1,46 zł	291,60 zł	<b>3M / Curoc / CFF1-270R</b>
27	<b>Kranik trójdrożny</b> , oba dojścia zakończone systemem bezigłowym. Objętość wypełnienia 0,28 ml. Możliwość użycia do 7 dni	szt.	600	23,00 zł	13 800,00 zł	8%	24,84 zł	14 904,00 zł	<b>VYGON / Kranik z bionektorami / 876.002</b>



29	<b>Zestaw przeznaczony do zakładania cewników PICC</b> Neonatologiczny zestaw do zakładania cewników typu PICC.W skład zestawu wchodzi: - 1 opakowanie zewnętrzne, 2 obłożenia 75x45 cm adhezyjne, 1 niebieskie kleszcze przygotowawcze, 2 taśmy mierzące, 2 opatrunki tagaderm 4x4 cm, 1 opaska uciskowa neonatologiczna, 4 kuliste waciki, 2 ręczniki, 1 przezroczyste, rozdzielalne (easy peel)obłożenie 40x40 cm, 1 nożyczki neonatologiczne 9 cm, 1 kleszcze neonatologiczne proste 10 cm, 1 kleszcze neonatologiczne zgięte 10 cm, 5 wacików 7,5x7,5 cm, 2 miseczki na płyny, 1 taca 20x15x4 cm, 1 paczka małych stripów.	szt.	600	120,00 zł	72 000,00 zł	8%	129,60 zł	77 760,00 zł	<b>VYGON / Zestaw do zakładania cewników PICC / 80.199.519</b>
30	<b>Cewnik do podawania surfaktantu metodą LISA</b> u wcześniaków z zespołem niewydolności oddechowej. Cewnik transparentny o długości 20cm, w rozmiarze 6Fr – mała przestrzeń martwa 0,2ml, znakowany co centymetr, ostatek 2cm cewnika zgięte pod kątem 30 stopni	szt.	300	90,00 zł	27 000,00 zł	8%	97,20 zł	29 160,00 zł	<b>VYGON / Surfcath / 5590.106</b>
31	<b>Plaster mocujący</b> do cewników neonatologicznych i pediatrycznych . Wielofunkcyjny. Niezawodnie mocuje cewnik. Długość 4,2 cm, szerokość 1,6 cm – Griplik	szt.	300	20,00 zł	6 000,00 zł	8%	21,60 zł	6 480,00 zł	<b>VYGON / Grip Lock / 5804.08</b>
32	<b>Rozrywalna kaniula</b> z tworzywa sztucznego do zastosowania w neonatologii i pediatrii. Kompatybilna z cewnikami 1 i 2 Fr. Kaniula 20 G, 21 mm – osobna igła do wprowadzenia cewnika do żyły.	szt.	100	80,00 zł	8 000,00 zł	8%	86,40 zł	8 640,00 zł	<b>VYGON / Microflesh / 7370.19</b>
33	<b>Silikonowana igła</b> ze stali nierdzewnej z podwójnymi skrzydełkami, rozłamywana, do wprowadzania cewników typu PICC w rozmiarze 1 i 2 FR do wyboru	szt.	50	60,00 zł	3 000,00 zł	8%	64,80 zł	3 240,00 zł	<b>VYGON / Igła rozłamywalna / 7366.xxx</b>
				<b>RAZEM :</b>	<b>438 000,00 zł</b>			<b>473 040,00 zł</b>	