

Pakiet nr 17. Kaniule „bezpieczne”, aparaty do infuzji, zestawy do żyły centralnej, igły.

Nr poz.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto	Podatek vat %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent	Numer katalogowy
1.	Strzykawka do leków światłoczułych (żółta) z igłą biorczą 30 mm x 2 mm.	szt.	100						
2.	Strzykawka do leków tradycyjnych z igłą biorczą 30 mm x 2 mm z zintegrowanym filtrem cząsteczkowym.	szt.	1000						
3.	Kaniule „bezpieczne” z poliuretanu do długotrwałego podawania płynów i leków z dodatkowym portem oraz z automatycznym zabezpieczeniem ostrza po wyjęciu igły z kaniuli. Posiada 4 paski kontrastujące w RTG, filtr hydrofobowy, nie posiada dodatkowych prowadnic ograniczających manewrowanie kaniulą podczas wkłuwania się do naczynia, międzynarodowy kod kolorów. Rozmiary: 24G dł. 19mm; 22G dł. 25 mm; 20G dł. 25mm; 20G dł. 33mm; 18G dł. 33 mm; 18G dł. 45mm; 17G dł. 45 mm; 16G dł. 50mm; 14G dł. 50 mm.	szt.	15 000						
4.	Koreczek do kaniul, jednorazowy, sterylny, posiadający trzpień zamykający światło kaniuli poniżej krawędzi koreczka, pakowany pojedynczo (ten sam producent co kaniule).	szt.	45 000						
5.	Koreczek 2-funkcyjny do kaniul, jednorazowy, sterylny, posiadający trzpień zamykający światło kaniuli poniżej krawędzi koreczka, pakowany pojedynczo (ten sam producent co kaniule).	szt.	3 000						

6.	Mandryn zamykający i uszczelniający światło kaniuli w rozmiarach 22-14G.	szt.	1 000						
7.	Aparat do infuzji dł. komory kroplowej nie krótsza niż 120 mm komora kroplowa 2-częściowa z filtrem cząsteczkowym 15µm, dren długości 140-180 cm, posiada filtr zapobiegający przedostaniu się powietrza po opróżnieniu komory kroplowej, dodatkowe miejsce w zacisku rolkowym na zabezpieczenie i unieruchomienie kolca po użyciu, wymagany bezpieczny plastyfikator.	szt.	15 000						
8.	Aparat do infuzji dł. komory kroplowej nie krótsza niż 120 mm komora kroplowa 2-częściowa z filtrem cząsteczkowym 15µm, dren długości 140-180 cm, posiada filtr zapobiegający przedostaniu się powietrza po opróżnieniu komory kroplowej, dodatkowe miejsce w zacisku rolkowym na zabezpieczenie i unieruchomienie kolca po użyciu, wymagany bezpieczny plastyfikator, posiada zastawkę bezzwrotną zapobiegającą cofaniu się krwi do zastawu.	szt.	3 000						
9.	Bezigłowy system dostępu do linii infuzyjnej – z płaską membraną, możliwość stosowania do 7 dni lub 200 aktywacji.	szt.	200						
10.	Bezigłowy system dostępu do linii infuzyjnej Y – z płaską membraną, możliwość stosowania do 7 dni lub 200 aktywacji.	szt.	100						
11.	Bezigłowy system dostępu do linii infuzyjnej Y – z płaską membraną, możliwość stosowania do 7 dni lub 200 aktywacji z zastawką bezzwrotną.	szt.	100						

12.	Korek do dezynfekcji zaworów bezigłowych , umożliwiający dezynfekcję pasywną, nasączony 70% izopropanolem. Sterylny, op. 200 szt.	szt.	20						
13.	Strzykawka wypełniona 0,9% NaCl 10 ml do przepłukiwań dostępu naczyniowego.	szt.	1000						
14.	Strzykawka wypełniona 0,9% NaCl 10 ml do przepłukiwań dostępu naczyniowego w zestawie z korkiem, do dezynfekcji zaworu bezigłowego, nasączonego 70% izopropanolem.	szt.	500						
15	Kranik trójdrożny z przedłużką wykonany z poliwęglany wolny od DEHP.	szt.	200						
16	Zestaw do żyły centralnej 3 światłowy 16/16/18G, prowadnica niklowo tytanowa; dł. cewnika 15 cm, zakładanie prowadnicy bez odłączania strzykawki; końcówki poszczególnych kanałów zabezpieczone dostęпами bezigłowymi, możliwość identyfikacji położenia końcówki cewnika za pomocą EKG.	szt.	30						
17	Zestaw do żyły centralnej 3 światłowy 16/16/18G, prowadnica niklowo tytanowa; dł. cewnika 20 cm, zakładanie prowadnicy bez odłączania strzykawki; końcówki poszczególnych kanałów zabezpieczone dostęпами bezigłowymi, możliwość identyfikacji położenia końcówki cewnika za pomocą EKG.	szt.	30						

18	Zestaw do żyły centralnej 3 światłowy 16/16/18G, przewodnica niklowo tytanowa; dł. cewnika 15 i 20 cm, zakładanie przewodnicy bez odłączania strzykawki; końcówki poszczególnych kanałów zabezpieczone dostępnymi bezigłowymi, możliwość identyfikacji położenia końcówki cewnika za pomocą EKG. Posiada powłokę bakteriostatyczną w topioną w materiał cewnika bez możliwości uwalniania substancji, działająca na zasadzie odmiennych potencjałów elektrycznych.	szt.	30						
19	Zestaw do nakłucia jamy opłucnej: cienkościenna kaniula z krótkim szlifem, igła średnicy 1,8 mm, długość 80 mm, dren łączący z końcówką lock, strzykawka trzyczęściowa lock 60 ml worek 2,0 l, zastawka bezzwrotna.	szt.	20						
28	Przyrząd do przetaczania krwi z worków: specjalne umiejscowienie filtra zapobiegające powstawanie pęcherzyków powietrza, powierzchnia filtra 10cm ² , wielkość oczka filtra 200um, górna część komory twarda, dolna elastyczna, precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na unieruchomienie i osłonięcie kolca po użyciu. Zestaw nie może posiadać dopowietrznika.	szt.	1 000						

29	Zestaw do pomiaru diurezy godzinowej dren łączący 170cm; bezigłowy port na drenie do pobierania próbek; połączenie drenu z komorą zapobiegające zamknięciu światła drenu; sztywna plastikowa komora 500ml z dokładną i czytelną skalą ; dwa filtry w komorze; zabezpieczenie zastawką antyrefluksową przed cofaniem moczu z komory; łatwe mocowanie do ramy łóżka; zacisk ślizgowy na drenie; zawory spustowe w komorze zestawu i w dolnej części worka.	szt.	40						
RAZEM									

Pakiet 17 poz. 7, 8 - dołączyć oświadczenie o zastosowanym plastyfikatorze i załącznik do oświadczenia w postaci „Karty charakterystyki bezpieczeństwa produktu chemicznego”. „Karta” ta musi zawierać wyszczególnione składniki, w tym również plastyfikatora. Ze względu na szczelność połączeń i wykluczenie zainfekowania systemu, wymaga się aby produkty w pozycji 2 – 15 były kompatybilne ze sobą.

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wykonawca oświadcza, że zaofertowany przez niego asortyment posiada wymagane deklaracje zgodności CE, normy, ulotki informacyjne, karty katalogowe, wpis lub zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych (jeżeli jest wymagany) i udostępni je na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający w celu weryfikacji zaofertowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)

Pakiet 17 a.

Nr poz.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto	Podatek vat %	Wartość netto	Wartość brutto	Producent	Numer katalogowy
20	Igła do znieczulenia Pencil Point 25Gx88 mm: owalny uchwyt bezbarwny, przezroczysty z pryzmatem odbarwiającym się podczas identyfikacji wypływu płynu rdzeniowo mózgowego, pakowana z prowadnicą razem lub osobno.	szt.	200						
21	Igła do znieczulenia Pencil Point 25Gx103mm: owalny uchwyt bezbarwny, przezroczysty z pryzmatem odbarwiającym się podczas identyfikacji wypływu płynu rdzeniowo mózgowego, pakowana z prowadnicą razem lub osobno.	szt.	200						
22	Igła do znieczulenia Pencil Point 27Gx88mm: owalny uchwyt bezbarwny, przezroczysty z pryzmatem odbarwiającym się podczas identyfikacji wypływu płynu rdzeniowo mózgowego, pakowana z prowadnicą razem lub osobno.	szt.	100						
23	Igła do znieczulenia Pencil Point 27Gx103mm: owalny uchwyt bezbarwny, przezroczysty z pryzmatem odbarwiającym się podczas identyfikacji wypływu płynu rdzeniowo mózgowego, pakowana z prowadnicą razem lub osobno.	szt.	100						

24	Zestaw do zo: strzykawka niskooporowa lor. Cewnik dł. 100 cm; trzy otwory boczne miękka końcówka; igła Tuochy 18G; zatraskowy łącznik do cewnika; filtr zewnętrzny, system mocowania filtra do skóry pacjenta, etykieta identyfikacyjna.	szt.	300						
25	Strzykawka lor (ten sam producent co zestaw zo).	szt.	400						
26	Igła Tuocha 120 mm (ten sam producent co zestaw zo).	szt.	20						
27	Igła Tuocha 80 mm (ten sam producent co zestaw zo).	szt.	300						
RAZEM									

Zamawiający zastrzega zakup mniejszych ilości niż podane w pakiecie.

Wykonawca oświadcza, że zaferowany przez niego asortyment posiada wymagane deklaracje zgodności CE, normy, ulotki informacyjne, karty katalogowe, wpis lub zgłoszenie do Rejestru Wyrobów Medycznych (jeżeli jest wymagany) i udostępni je na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający w celu weryfikacji zaferowanego asortymentu z wymaganiami SIWZ zastrzega sobie możliwość wezwania Zamawiającego do złożenia próbek z poszczególnych pozycji na każdym etapie postępowania przetargowego.

Wartość brutto zamówienia (cyfrowo i słownie):

Wartość netto zamówienia: (cyfrowo i słownie):

Podatek VATzł słownie:

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy)