

Zadanie nr 1. Zestawy do żywienia pozajelitowego (CPV 33.69.25.10-5)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Zestaw do żywienia pozajelitowego typu DI MIX Eva z przewodami i workiem o pojemności 3l	200 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 2. Tamponady (CPV 33.14.10.00-0)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Tamponady nosowe przednie z balonem do tamowania krwawień, wykonane z hydrokoloidowej siateczki z CMC, pakowane sterylnie pojedynczo, jednorazowego użytku. Zamawiane o długości 5,5cm lub 7,5cm (do wyboru przez Zamawiającego)	100 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 3. Piłki i pętle druciane (CPV 33.14.10.00-0)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Piłka drucziana typu Gigli, skręcana z 6 drutów, średnica: 1,4mm, długość: 500mm, pakowana a' 5 sztuk w opakowaniu	150 sztuk
2.	Pętla drucziana do zabiegów laryngologicznych, o średnicy 0,4mm i rozmiarach: 49-50mm (długość) i 35mm (szerokość), pakowana a' 100 sztuk w opakowaniu	400 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 4. Układy oddechowe (CPV 33.15.78.10-6)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Jednorazowy zestaw anestetyczny dla dorosłych o średnicy rur i złączy 22 mm, jednorazowy, mikrobiologicznie czysty, wyprodukowany z wysokiej jakości materiału: PP, TPE, EVA, PE, bez lateksu, PVC i DEHP. Zestaw zawierający: ramię wdechowe i wydechowe (objętość układu 2,4L) o stałej długości od 200 do 280 cm zakończone od strony pacjenta rozłącznym trójnikiem Y oraz łącznikiem kątowym z portem Luer Lock, zabezpieczonym zintegrowanym koreczkiem, złącza usztywnione; oba ramiona wyposażone w pułpkę wodną. Ramię do worka o stałej długości 150 cm, worek oddechowy bezlateksowy o pojemności 2L wraz z łącznikiem do worka, zaopatrzone w uchwyt. Układ zabezpieczony czerwonym kapturkiem, pozwalającym na zachowanie czystości układu do momentu jego użycia. Pakowany we folię. Czas stosowania- 7dni.	150 zestawów
2.	Jednorazowy zestaw anestezjologiczny, pediatryczny (5-40kg), o średnicy 15mm, mikrobiologicznie czysty, wyprodukowany z EVA, PP, PE, PC, bez lateksu, PVC i DEHP. Zestaw zawierający: ramię wdechowe i wydechowe (objętość układu 0,5L) o stałej długości 150cm zakończone łącznikiem Y oraz łącznikiem kątowym z portem luer-lock, złącza usztywnione. Ramię do worka oddechowego o długości 110cm, worek oddechowy bezlateksowy o objętości 1L wraz z łącznikiem do worka, zaopatrzone w uchwyt. Układ zabezpieczony czerwonym kapturkiem, pozwalającym na zachowanie czystości układu do momentu jego użycia. Pakowany we folię. Czas stosowania- 7dni.	120 zestawów
3.	Jednorazowy układ oddechowy, dla dorosłych, współosiowy (rura w rurze) z pułpkami wodnymi, o długości od 160 - 200cm i średnicy 32mm. Mikrobiologicznie czysty, wykonany z PE, PP, SBC, bez lateksu i PVC i DEHP. Zestaw zawierający współosiowy adapter testowy. Układ zabezpieczony czerwonym kapturkiem, pozwalającym na zachowanie czystości układu do momentu jego użycia. Pakowany we folię. W zestawie rura oddechowa o długości 150cm z workiem oddechowym o objętości 2L, zaopatrzone w uchwyt.	500 zestawów

Zestaw wykonany z materiałów TPR, PP, EVA. Mikrobiologicznie czysty. Czas stosowania- 7dni.	
---	--

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 5. Zestawy do szynowania, kleszczyki urologiczne, koszyki do złogów (CPV 33.14.12.10.-5)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Nitinolowy koszyk do przechwytywania i wydobywania złogów w kształcie parasolki/chochli o rozmiarach 2,8Fr, długości min. 115cm, rozmiar koszyka 6-8mm	2 sztuki
2.	Kleszczyki biopsyjne do wstecznego wprowadzania do endoskopu. Rozmiar miseczki przyrządu 4mm ³ . Rozmiary: 2,4Fr lub 3,3Fr, długość: 115cm - do wyboru przez Zamawiającego	2 sztuki
3.	Zestaw sterowalny do szynowania moczowodów - cewnik podwójnie zagięty wykonany z poliuretanu, widoczny w promieniach RTG, z otworami drenującymi rozmieszczonymi na całej długości cewnika, cewnik znakowany na całej długości (maksymalna odległość między znacznikami: 5cm), przewodnik prosty o długości 145cm, z miękkim końcem pokryta PTFE śr.: 0,028" - 0,038", system sterujący z inteligentnym popychaczem. Średnice: 4,7Fr, 6Fr, 7Fr, długość: 26cm, czas utrzymywania cewnika w moczowodzie 6 miesięcy	10 sztuk
4.	Zestaw balonowego rozszerzacza moczowodowego, zestaw zawierający: cieniodajny cewnik balonowy pokryty powłoką hydrofilną i posiadający stożkową końcówkę dalszą 5,0Fr, balon z wytrzymałością na wywieranie stałych ciśnień do 20atm, urządzenie do napełniania balonu z dźwignią blokującą do kontroli tłoczka oraz manometrem. Rozmiar balonu po max. wypełnieniu: 4mm-7mm, długość: od 4cm do 10cm. Balon zawierający opaski platynowe	3 sztuki
5.	Zestaw zawierający hydrofilną koszulkę dostępu moczowodowego z możliwością zginania części dystalnej do 180 stopni, dwa kanały robocze: 9Fr i 3Fr do irygacji, dł.: 45cm i 75cm, wraz z systemem blokującym oraz światłowód 3Fr, dł.: 150cm, sterylizowany, posiadający styk do podłączenia źródła światła	1 komplet
6.	Hydrofilna koszulka dostępu moczowodowego z możliwością zginania części dystalnej do 180 stopni, dwa kanały robocze: 9Fr i 3Fr do irygacji, oraz system blokujący, długość: 45cm oraz 75cm	5 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 6. Zestaw do jejunostomii (CPV 33.14.00.00-0)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Zestaw do jejunostomii w składzie: - cewnik jejunalny 8CH/dł. 80cm z poliuretanu z linią widoczną w RTG, - system mocowania do skóry, - 2 mandryny wprowadzające z rozrywalnymi kaniulami z poliuretanu, - strzykawki.	40 zestawów

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 zestaw.

Zadanie nr 7. Worki i płytki stomijne. (CPV 33.14.10.00-0)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Worek stomijny, jałowy, przezroczysty z kranikiem, pakowany pojedynczo o pojemności: 150 – 200 ml	300 sztuk
2.	Worki stomijne jednoczęściowe, samoprzylepne, przezroczyste, otwarte z możliwością dopasowania (docięcia) 10-76 mm, z miękką warstwą ochronną w części przylegającej do skóry, z zamknięciem na rzepy, filtrem węglowym, o pojemności 650 ml	300 sztuk
3.	Worki stomijne jednoczęściowe, zamknięte, samoprzylepne, przezroczyste, z możliwością dopasowania (docięcia) 10-76 mm, z miękką warstwą ochronną	200 sztuk

	w części przylegającej do skóry, z filtrem węglowym, o pojemności 500 ml	
4.	Płytką stomijna płaska, do docięcia 10-65 mm, z możliwością łączenia mechanicznego z workiem stomijnym, z przylepcem dwuwarstwowym	50 sztuk
5.	Worek stomijny dwuczęściowy, kompatybilny z płytką w poz. 3, zamknięty, w kolorze beżowym, z filtrem węglowym	50 sztuk
6.	Worek stomijny dwuczęściowy, kompatybilny z płytką w poz. 3, otwarty z zamknięciem na rzep, w kolorze beżowym, z filtrem węglowym	100 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 8. Dreny do irygacji (CPV 33.14.16.40-8)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Dren do irygacji współpracujący z pompą Cool Flow, sterylny	200 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 9. Maski ochronne z zaworem oddechowym (CPV 33.14.10.00-0)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	<p>Podwójnie atestowana półmaska filtrująca z osłoniętym zaworem oddechowym pomagająca chronić pracownika opieki medycznej poprzez zmniejszenie narażenia na zawieszony w powietrzu cząstki (bioaerozole, pyły, pary) i przed rozbryzgami płynów, a pacjenta przed powietrzem wydychanym przez pracownika opieki medycznej. Maskę spełniającą jednocześnie standardy klasy ochrony FFP3 normy EN 149:2001 i klasy II R normy EN 14683:2005 dla masek chirurgicznych.</p> <p>Składana 3-panelowa konstrukcja dopasowująca się do różnych kształtów twarzy, dostosowująca się do ruchów twarzy podczas mówienia, odporna na zapadanie się: idealna do pracy w gorącym i wilgotnym środowisku.</p> <p>Wyprofilowana blaszka nosowa o zakrzywionym, niskim profilu, idealnie dopasowująca się do kształtu nosa i konturów oczu zapewniając dobre pole widzenia i kompatybilność z goglami i okularami ochronnymi. Tłoczony panel górny ograniczający przepływ wydychanego ciepłego i wilgotnego powietrza przez górną część maski zmniejszając parowanie okularów i gogli.</p> <p>Zawór oddechowy efektywnie likwidujący nagromadzone ciepło zapewniając przyjemne uczucie chłodu i bardziej komfortowe użytkowanie, odprowadzający wydychane powietrze zmniejszając ryzyko parowania okularów. Taśma nagłowia utrzymująca szczelne przyleganie półmaski do twarzy, kolor taśmy określa klasę ochrony - czerwony: FFP3 zgodnie z normą EN 149:2001+A1:2009. Pakowana indywidualnie.</p>	600 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 10. Zestawy do oznaczeń (CPV 33.69.60.00-5)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Kaseta na 300 oznaczeń. Kasety z wbudowanym systemem kontroli jakości.	20 sztuk
2.	Kaseta na 450 oznaczeń. Kasety z wbudowanym systemem kontroli jakości.	5 sztuk
3.	Papier do analizatora GEM PREMIER 3500.	20 sztuk
4.	Strzykawka heparynizowana.	5 000 sztuk
5.	ZESTAW CONTROL MULTIPACK	10 sztuk

Odczynniki, materiały zużywalne oraz wszystkie pozostałe elementy niezbędne do wykonania kompletów oznaczeń (pH, pCO₂, pO₂, K⁺, Na⁺, Ca⁺⁺, Hct, glukoza, mleczały) wraz z automatyczną kontrolą jakości przez okres trwania umowy do analizatora GEM PREMIER 3500 posiadanego przez Zamawiającego

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 11. Koszulki ochronne do cewników (CPV 33.14.00.00 – 3)

L.p.	Opis przedmiotu dostawy	Ilość
1.	Jednorazowa koszulka ochronna dla cewników manometrycznych wysokiej rozdzielczości zapewniająca najlepszą ochronę sanitarną, minimalizująca ryzyko zakażenia, a jednocześnie pozwalająca na optymalne funkcjonowanie cewnika. Ultracienki materiał zapewniający wysoki poziom komfortu pacjenta. Zestaw zawierający wszystkie składniki niezbędne do szybkiego zakładania i usuwania koszulki , jak również do przygotowania cewnika do następnego badania. Pozytywny test integralności koszulki wykonany po badaniu potwierdzający, że cewnik nie został zakażony.	120 sztuk

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.