

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa artykułów jednorazowego użytku oraz produktów farmaceutycznych do pracowni specjalistycznych na Wydziale Nauk o Zdrowiu i Wydziale Lekarskim Akademii Mazowieckiej w Płocku.**

Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, kompletny i wolny od obciążeń prawami osób trzecich, posiadać dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania w języku polskim lub angielskim.

Powinien być kompletny oraz posiadać wszelkie elementy niezbędne do jego prawidłowego użytkowania, gotowy do uruchomienia i użytkowania bez dodatkowych zakupów. Przedmiot zamówienia musi być dopuszczony do obrotu i stosowania w krajach UE oraz pochodzić z oficjalnych kanałów sprzedaży producenta.

Miejsce dostawy:

Akademia Mazowiecka w Płocku – Wydział Nauk o Zdrowiu oraz Wydział Lekarski, pomieszczenia wskazane przez Zamawiającego.

Wykonawca zobowiązany jest ustalić z Zamawiającym dzień oraz godzinę dostawy, uwzględniając godziny pracy Zamawiającego.

Odbiór przedmiotu dostawy nastąpi u Zamawiającego po wykonaniu całości dostawy w zakresie części, której dotyczy i sprawdzeniu przedmiotu umowy pod kątem ilościowym oraz ewentualnego uszkodzenia mechanicznego, na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego.

W dniu dostawy Wykonawca dostarczy Zamawiającemu dokumentację użytkownika, tj. stosowne licencje (jeżeli dotyczy) i instrukcje obsługi w języku polskim lub angielskim.

	CZĘŚĆ 1	J.m.	Ilość
1	Rozwrtór do płukania ran, produkt jałowy, nietoksyczny dla tkanek, posiada potwierdzoną skuteczność mikrobiologicznego działania w przypadku obciążenia białkowego i przy pH zmiennym, może być stosowany przez osoby dorosłe, młodzież i dzieci, w tym nawet przez niemowlęta od 1. dnia życia, jest bezbarwny i gotowy do bezpośredniego użytku, jest niedrażniący i nieuczulający, poza tym korzystanie z niego jest bezbolesne, 350 ml	szt	5
2	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Evercere / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
3	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Accu Chek Instant / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
4	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Accu Chek Activ / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
5	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Diagnostic Gold Strip / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
6	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Gluco Maxx / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
7	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Abra / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
8	Testy paskowe do badania stężenia glukozy i ciał ketonowych w moczu / 1 opakowanie - 50 szt. testów paskowych	op	5
9	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Accu Chek Performa / 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	20
10	Testy paskowe do ilościowego pomiaru stężenia glukozy pasujące do glukometru Contour Plus/ 1opakowanie - 50szt. testów paskowych	op	10

11	<p>Przezroczysty i bezzapachowy żel zapewniający wilgotne środowisko rany. wskazany do leczenia ran suchych bez wysięku, a także ran ze słabym wysiękiem i częściową utratą grubości tkanki, m.in.: odleżyn; owrzodzeń żylnych nóg; owrzodzeń w postaci stopy cukrzycowej; oparzeń I i II stopnia; zapalenia skóry spowodowanego nietrzymaniem moczu. Charakterystyka: W postaci przezroczystego, lepkiego, sterylnego żelu, zawierającego modyfikowany polimer skrobi, glicerol, konserwanty i wodę. Tworzy środowisko wilgotne na ranie, co sprzyja jej gojeniu. W zależności od stanu rany nawilża suchą tkankę martwiczą, co ułatwia oczyszczenie rany suchej, lub też wchłania tkankę martwiczą wilgotną oddzielającą się od tkanki zdrowej wraz z wysiękiem, jeśli wysięk występuje w niewielkiej ilości. Pozostaje na miejscu po aplikacji, łatwy do zastosowania Bezbarwny, lepki żel o neutralnym pH Skład przyjazny dla skóry Wspomaga oczyszczanie i usuwanie martwicy z ran o niewielkim wysięku Opakowanie 15 g</p>	op	3
12	opatrunki piankowe hydrożelowe 10*10 cm op. 10 szt w opakowaniu	op	1
13	opatrunek silikonowany do ran sączących op. 10 szt.w opakowaniu	op	1
14	Opatrunek silikonowy z superabsorbentem Zetuvit Plus Silicone Border 12,5 x 12,5 cm op. 10 szt w opakowaniu	op	1
15	<p>Jednorazowy system do terapii podciśnieniowej (NPWT) do stosowania przez 21 dni. 26 x 26 cm 5 szt w opakowaniu Wyrób medyczny służący do wytwarzania kontrolowanego podciśnienia w łożysku rany. Wyrób jest wyposażony w kontrolki LED na potrzeby monitorowania statusu terapii i emitowania alarmów. Wyposażony w czujnik ciśnienia zaprogramowany pod kątem ciągłego monitorowania ciśnienia i utrzymywania docelowej wartości ciśnienia w obrębie rany. Przeznaczony do stosowania przez 21 dni, u jednego pacjenta. Wielowarstwowy. Opatrunek pozwala kontrolować wysięk za pomocą dwóch różnych mechanizmów: Warstwa chłonna opatrunku wchłania część wysięku; Opatrunek umożliwia odparowywanie pozostałego wysięku z rany. Zawartość zestawu: urządzenie jednorazowego użytku, 2 baterie alkaliczne AA; 2 x zestaw opatrunkowy składający się z opatrunku, pasków mocujących, drenu przedłużającego.</p>	op	2

16	Zbiornik na wydzielinę 300 ml 3 sztuki w opakowaniu Zbiornik na wydzielinę jest przeznaczony do podłączenia VivanoTec Port do urządzenia VivanoTec/VivanoTec Pro oraz do zbierania i przechowywania wysięku z rany w trakcie podciśnieniowej terapii ran. Zbiornik powinien zawierać: saszetkę z superabsorbentem i hydrofobowy filtr węglowy. Każdy zbiornik powinien być sterylny i osobno pakowany.	op	1
17	Opatrunek do opracowania ran - 10 sztuk	szt	10
18	Opatrunek z alganianu wapna - 5 sztuk	szt	5
19	Opatrunek gazowy - 10 sztuk	szt	10
20	Opatrunek foliowy 10 cm x 10 m, na rolce Wykonany z wysokiej jakości folii poliuretanowej oraz kleju poliakrylanowego. Opatrunek musi zapewniać dobrą przepuszczalność powietrza, oraz umożliwiać utworzenie wilgotnego środowiska rany Opatrunek foliowy nie powinien przepuszczać płynów. Opatrunek powinien zapewniać ochronę rany lub miejsca wkłucia przed kolonizacją bakterii. Dostępny jest w wersji niejakoowej, nawiniętej na rolkę.	op	5
21	Patyczki z azotem srebra, 115 mm sztywne, 10 sztuk w opakowaniu	op	5
22	Pasta z alganianem srebra, opakowanie 100 g	szt	5
23	Gąbki do czyszczenia ran 10 sztuk	szt	10
24	Opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym umieszczonym centralnie, wykonany z hydrofobowej włókniny, pokryty klejem akrylowym. Wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu zapobiegającą przywieraniu do rany, absorbujący niewielką i średnią ilość wysięku oraz chroniący przed wpływem czynników zewnętrznych, zaokrąglone brzegi zapobiegające przypadkowemu odklejaniu opatrunku. Rozmiar 8 x 15 cm, 100 sztuk w opakowaniu	op	5
25	Opatrunek piankowy 10 x 10 cm – 50 sztuk Piankowy opatrunek do stosowania na ranach z niewielką ilością wydzieliną lub bez wysięku. Opatrunek powinien zapewniać odpowiednią ochronę przed drobnoustrojami, a jednocześnie pochłaniać wysięk z rany. Opatrunek powinien być wodoodporny i nie wymagać dodatkowego zabezpieczenia, może pozostawać na ranie do 7 dni. Składa się z wodoodpornej, zewnętrznej warstwy poliuretanowej, która chłonie niewielki wysięk oraz z warstwy pianki z delikatną, perforowaną silikonową warstwą przylepną. Opatrunek jest samoprzylepny, nie wymaga wtórnego mocowania. Położenie opatrunku można zmieniać w czasie aplikacji.	szt	50

26	<p>Opatrunek hydrożelowy 5 szt. w opakowaniu rozmiar: 10x 12 cm Jałowy opatrunek hydrożelowy. Nie przywiera do rany, pozwala skórze oddychać i przyspiesza gojenie zabezpieczając ranę przed czynnikami zewnętrznymi. Stosowany jest w leczeniu ran takich jak oparzenia, owrzodzenia, odleżyny czy inne rany przewlekłe (np. stopa cukrzycowa). Znajduje także swoje zastosowanie w opatrywaniu dobrych urazów, gdzie pożądane jest wilgotne środowisko oraz kojące działanie np.: otarcia, stłuczenia, obrzęki.</p> <p>Cechy produktu: utrzymuje optymalne, wilgotne środowisko na powierzchni rany dzięki czemu procesy epitelializacji ulegają przyspieszeniu, posiada właściwości absorpcyjne; wydzielina wraz z mikroorganizmami zatrzymywana jest w strukturze hydrożelu, wspomaga autolityczne oczyszczanie rany z martwych tkanek, wykazuje dobrą adhezję do rany, lecz bez tendencji do przyklejania się, dzięki czemu zmiana opatrunku jest bezbolesna dla pacjenta, stanowi barierę dla zakażenia z zewnątrz, jednocześnie jest przepuszczalny dla gazów, umożliwia łatwe doprowadzenie leków poprzez iniekcyjne wprowadzenie leku pod opatrunek lub nasączenie opatrunku w roztworze leku przed zastosowaniem, jest elastyczny i miękki, lecz wystarczająco mocno, dzięki czemu może być stosowany do pokrywania trudnych do zaopatrzenia powierzchni ciała takich jak stawy, dłonie czy twarz, przezroczysty płat hydrożelu umożliwia obserwację rany, w przypadku oparzeń chłodzi miejsce urazu i koi ból, jest hipoalergiczny – nie powoduje uczuleń.</p>	op	50
----	--	----	----

CZĘŚĆ 2		J.m.	Ilość
1.	Cewnik wewnętrzny Foleya silikonowany 2-drożny z balonem, zaworem Luer, jałowy - rozmiar CH 12	szt	200
2.	Cewnik wewnętrzny Foleya silikonowany 2-drożny z balonem, zaworem Luer, jałowy - rozmiar CH 14	szt	200
3.	Zatyczki jałowe do cewników	szt	300
4.	Zgłębnik żołądkowy, rozmiar 12	szt	300
5.	Zgłębnik żołądkowy, rozmiar 14	szt	300
6.	Zgłębnik żołądkowy, rozmiar 16	szt	300
7.	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, rozmiar 8	szt	500
8.	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, rozmiar 10	szt	500
9.	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, rozmiar 12	szt	500
10.	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, rozmiar 14	szt	500
11.	Zestaw do nebulizacji dla dorosłych (maska, nebulizator, dren)	szt	300
12.	Cewnik do podawania tlenu przez nos typu wąsy	szt	300

13.	Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego z rękawiczkami w rozmiarze M 1.Serweta podfoliowana 45-50cm x 60-75cm, - 1szt, 2.Serweta podfoliowana 45-50cm x 60-75cm, otwór 5-10cm z rozcięciem, - 1szt, 3.Pęseta plastikowa - 1szt, 4.Kleszczyki plastikowe typu Kocher - 1szt, 5.Kompresy gazowe 17nitek, 8warstw, 7,5cmx7,5cm - 5szt, 2200 zestawów 6.Tupfery kule 17nitek, 20cmx20cm - 5szt, 7.Miseczka plastikowa z miarką poj. 100 - 120 ml - 1szt, 8.Rękawiczki nitrylowe rozmiar - M - 2szt 9.Strzykawka z wodą sterylną z 10% gliceryną 10ml - 1szt, 10.Jednorazowy aplikator z Śielem poślizgowym który zawiera 2% środka znieczulającego - Lidokaina i 0,05% środka antyseptycznego - chlorhexidine, przeznaczony do podawania docewkowego dla osoby dorosłej	Szt.	200
14.	Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego z rękawiczkami w rozmiarze L 1.Serweta podfoliowana 45-50cm x 60-75cm, - 1szt, 2.Serweta podfoliowana 45-50cm x 60-75cm, otwór 5-10cm z rozcięciem, - 1szt, 3.Pęseta plastikowa - 1szt, 4.Kleszczyki plastikowe typu Kocher - 1szt, 5.Kompresy gazowe 17nitek, 8warstw, 7,5cmx7,5cm- 5szt, 800 zestawów 6.Tupfery kule 17nitek, 20cmx20cm - 5szt, 7.Miseczka plastikowa z miarką poj. 100 - 120 ml - 1szt, 8.Rękawiczki nitrylowe rozmiar - L - 2szt 9.Strzykawka z wodą sterylną z 10% gliceryną 10ml - 1szt, 10.Jednorazowy aplikator z Śielem poślizgowym który zawiera 2% środka znieczulającego - Lidokaina i 0,05% środka antyseptycznego - chlorhexidine, przeznaczony do podawania docewkowego dla osoby dorosłej.	szt	200
15.	Jednorazowy aplikator z żelem poślizgowym 2% środka znieczulającego - Lidokaina i 0,05% środka antyseptycznego – chlorhexidine - 25 sztuk w opakowaniu	op	20
16.	Rękawice jednorazowe, bezpudrowe, nitrylowe, niebieskie, rozmiar M - 100 sztuk w opakowaniu	op	600
17.	Rękawice jednorazowe, bezpudrowe, nitrylowe, niebieskie, rozmiar S - 100 sztuk w opakowaniu	op	300
18.	Rękawice jednorazowe, bezpudrowe, nitrylowe, niebieskie, rozmiar L - 100 sztuk w opakowaniu	op	400
19.	Rękawice jednorazowe, jałowe, bezpudrowe- rozmiar 7 - 50 par w opakowaniu	op	12
20.	Rękawice jednorazowe, jałowe, bezpudrowe- rozmiar 8 - 50 par w opakowaniu	op	12
21.	Szczoteczki do chirurgicznego mycia rąk - 25 sztuk w opakowaniu	op	4
22.	Podkład włókninowy / prześcieradło diagnostyczne na rolce - 50 cm x 50 metrów	szt	10
23.	Paski wskaźnikowe cholesterol / 1 opakowanie - 25 szt. testów paskowych	op	10
24.	Paski wskaźnikowe Ph 4.0-7.0 / 1 opakowanie - 100szt. testów paskowych	op	5
25.	Proszek do przygotowania roztworu doustnego - glukoza 75g	szt	5
26.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych - przezroczysty	szt	1000
27.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych - bursztynowy	szt	200
28.	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych z precyzyjnym regulatorem przepływu obrotowy Luer-Lock - przezroczysty	szt	150
29.	Fartuch chirurgiczny sterylny - rozmiar M	szt	300
30.	Fartuch chirurgiczny sterylny - rozmiar L	szt	300
31.	Fartuch chirurgiczny sterylny - rozmiar XL	szt	200
32.	Fartuch fizelinowy medyczny fizelina 16 g	szt	300
33.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 1cmx10m	szt	10
34.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 2cmx10m	szt	10

35.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 3cmx10m	szt	10
36.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 4cmx10m	szt	10
37.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 6cmx10m	szt	20
38.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 8cmx10m	szt	20
39.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 10cmx10m	szt	10
40.	Siatka opatrunkowa podtrzymująca opatrunek w trudno dostępnych i niewygodnych miejscach - 14cmx10m	szt	10
41.	Kompresy gazowe niejałowe 17 nitkowe 5cmx5cm / 100 szt. w opakowaniu	op	500
42.	Kompresy gazowe niejałowe 17 nitkowe 7,5cmx7,5cm / 100 szt. w opakowaniu	op	500
43.	Okleina do mocowania wkucia centralnego 6x7cm	szt	300
44.	Plaster mocujący cewniki: tlenowe, sondy żołądkowe i dwunastnicze oraz inne cewniki donosowe zapobiegający przemieszczaniu się cewników i ogranicza kontakt cewnika z wrażliwą dotykową okolicą nosa - duży dla dorosłych 8,0x8,7cm	szt	200
45.	Plaster mocujący cewniki: tlenowe, sondy żołądkowe i dwunastnicze oraz inne cewniki donosowe zapobiegający przemieszczaniu się cewników i ogranicza kontakt cewnika z wrażliwą dotykową okolicą nosa - małe dla dzieci 7,0x7,6 cm	szt	200
46.	Jałowe kompresy tracheotomijne z wycięciem "Y" wykonane z włókniny kompresowej - 7.5x7.5cm 2 szt. w opakowaniu	szt	50
47.	Przezroczysty opatrunek foliowy z ramką, prostokątny do zabezpieczania miejsc wkłucia cewników i ran w celu utrzymania wilgoci do gojenia ran i mocowania wyrobów na skórze - 10x12 cm	szt	200
48.	Przezroczysty opatrunek foliowy z ramką, prostokątny do zabezpieczania miejsc wkłucia cewników i ran w celu utrzymania wilgoci do gojenia ran i mocowania wyrobów na skórze - 6x7 cm	szt	200
49.	Tkaninowy przylepiec na szpulce 1,25 cmx 5m	szt	200
50.	Tkaninowy przylepiec na szpulce 2,5 cmx 5m	szt	200
51.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 2 ml - 100 szt. w opakowaniu	op	50
52.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 5 ml - 100 szt. w opakowaniu	op	50
53.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 10ml - 100 szt. w opakowaniu	op	50
54.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 20ml - 80 szt. w opakowaniu	op	30
55.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 50ml do pomp infuzyjnych - przezroczyste	szt	300
56.	Strzykawki typu Luer 2-częściowe 50ml do pomp infuzyjnych - bursztynowe	szt	200
57.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 1,1x40mm - 100 szt. w opakowaniu	op	50
58.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 1,2x40mm - 100 szt. w opakowaniu	op	50
59.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 0,9x40mm - 100 szt. w opakowaniu	op	50
60.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 0,8x40mm - 100 szt. w opakowaniu	op	80
61.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 0,45x16mm - 100 szt. w opakowaniu	op	40
62.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 0,7x40mm - 100 szt. w opakowaniu	op	50
63.	Igła typu Luer zgodna ze strzykawkami typu Luer 0,5x25mm - 100 szt. w opakowaniu	op	50
64.	Igły do wstrzykiwań insuliny, 30G x 8 mm - 100 szt. w opakowaniu	op	5
65.	Igły do wstrzykiwań insuliny, 33G x 4 mm - 100 szt. w opakowaniu	op	5
66.	Igły do wstrzykiwań insuliny, 32G x 6mm - 100 szt. w opakowaniu	op	5
67.	Nakłuwacze Haemolance Plus High Flow Igła 18G 1,8 mm - 200 szt. w opakowaniu	op	12
68.	Nakłuwacze Haemolance Plus High Flow Igła 25G 1,4 mm - 200 szt. w opakowaniu	op	12

69.	Holder Improvacuter - 100 szt. w opakowaniu	op	40
70.	Plaster do mocowania kaniul - 100 szt. w opakowaniu	op	60
71.	Kaniula typu wenflon 0,8x25mm - 50 szt. w opakowaniu	op	40
72.	Kaniula typu wenflon 1,0x32mm - 50 szt. w opakowaniu	op	15
73.	Kaniula typu Neoflon 0,7x19 - 50 szt. w opakowaniu	op	5
74.	Staza bezlateksowa w roli - 25 szt. w opakowaniu	op	30
75.	Igła systemowa multiadapter BD 20Gx1,0 cała złoty korek - 100 szt. w opakowaniu	op	30
76.	Igła systemowa multiadapter BD 21Gx1,0 cała zielony korek - 100 szt. w opakowaniu	op	30
77.	Igła systemowa multiadapter BD 22Gx1,0 cała czarny korek - 100 szt. w opakowaniu	op	15
78.	Igła motylek 0,8x19 21G + Luer Adapter wężyk 19cm - 50 szt. w opakowaniu	op	20
79.	Igła motylek 0,6 x 19 23G wężyk 30 cm - 50 szt. w opakowaniu	op	20
80.	Adapter typu Luer z zaworem - 100 szt. w opakowaniu	op	10
81.	Korki dezynfekcyjne do końcówek Luer męskich, paski po 5 szt. korków, 40 pasków w opakowaniu	op	10
82.	Korek dezynfekcyjny do łączników bezigłowych, 270 korków w opakowaniu	op	10
83.	Probówka kapilarna K2 EDTA 0,5ml - 50 szt. w opakowaniu	op	15
84.	<u>Probówka z cytrynianem sodu (9NC 3,2%) IMP 1,8 ml 13 x 75 mm, plast. (koagulologia) - 100 szt. w opakowaniu</u>	op	15
85.	Koreczek Luer-Lock do wenflonów	szt	1000
86.	<u>Kranik trójdrożny z przedłużaczem 10cm</u>	szt	300
87.	Fartuch foliowy jednorazowy wykonany z folii polietylenowej z wiązaniem na szyi oraz z tyłu w talii - 50 szt. w opakowaniu	op	30
88.	Twardościenny pojemnik na odpady medyczne (igły) - 1l	szt	50
89.	Twardościenny pojemnik na odpady medyczne (igły) - 2l	szt	50
90.	Twardościenny pojemnik na odpady medyczne (igły) - 5l	szt	100
91.	Czerwone worki na odpady medyczne - 60 l - 20 sztuk na rolce	szt	20
92.	Czerwone worki na odpady medyczne - 120 l - 20 sztuk na rolce	szt	20
93.	Plastikowe kieliszki jednorazowego użytku do leków - 90 szt. w opakowaniu	op	5
94.	Plastikowe kubeczki jednorazowego użytku - 100 szt w opakowaniu	op	3
95.	Mydło w płynie w butelce z pompką - 250ml	szt	10
96.	Szampon dla osoby dorosłej - 250ml	szt	10
97.	Pampersy dla osoby dorosłej - rozmiar 4 - 30 szt. w opakowaniu	op	4
98.	Sterylna woda do koncentratora tlenu wyposażona w przejściówkę UNF 9/16" - 350 ml	szt	20
99.	Zestaw do płukania oka: - kieliszek, - dwie ampułki zawierające po 10 ml jałowej wody destylowanej 0,9 NaCl	op	100
100.	Kapilary do gazometrii, pojemność: 130 ul, długość: 75 mm, opakowanie: 250 szt.	op	5
101.	Zatyczki do kapilar do gazometrii, opakowanie: 500 szt.	op	3
102.	Papier do EKG - szerokość: 112mm, waga: 0,145kg	szt	50
103.	Żel do USG bezbarwny, bez aldehydów, 250 ml, 12 szt.	op	5
104.	Gaziki do dezynfekcji skóry, 100 szt.	op	70
105.	Stapler skórny F35 R o średnicy 0,5 mm	szt	10

106.	Kołnierz ortopedyczny dla dorosłych wykonany z twardego i elastycznego polietylenu, wyścielony miękką gąbką nie potrzebuje wstępnego formowania do żądanego kształtu, posiada precyzyjną regulację wysokości - 16 stopni regulacji, jednoczęściowy, podpórka pod brodę jest odkładana dzięki czemu kołnierz przed użyciem jest płaski	szt	3
107.	Kołnierz ortopedyczny dla dzieci wykonany z twardego i elastycznego polietylenu, wyścielony miękką gąbką nie potrzebuje wstępnego formowania do żądanego kształtu, posiada precyzyjną regulację wysokości - 12 stopni regulacji, jest jednoczęściowy, podpórka pod brodę jest odkładana dzięki czemu kołnierz przed użyciem jest płaski	szt	3
108.	Maseczki do ćwiczeń RKO - 36 szt. na rolce	op	10
109.	Igła do odbarczania odmy - rozmiar 14G	szt	5
110.	Koc termizolacyjny - folia NRC - 210 x 160 cm	szt	20
111.	Zimny kompres jednorazowy - uaktywnia się poprzez mocne ściśnięcie kompresu, aż do rozerwania jego wewnętrznej torebki z płynem, który mieszając się z granulami, rozpoczyna reakcję chemiczną, której skutkiem jest natychmiastowe schłodzenie produktu do temperatury ok. 0 st C.	szt	10
112.	Lód syntetyczny w sprayu - preparat uśmierzający ból, łagodzący skutki kontuzji, zwichnięć stawów, stłuczeń mięśni oraz innych urazów - 400 ml	szt	8
113.	Opatrunek hydrożelowy - opatrunek w wersji ratunkowej - na całej swojej powierzchni został wzmocniony włókniną, która umożliwia jego błyskawiczne wyjęcie z foremki bez rozerwania hydrożelu - 12x12 cm	szt	5
114.	Opatrunek indywidualny umieszczony w sterylnym, hermetycznym opakowaniu, wewnątrz którego znajduje się próżnia: bandaż elastyczny: szerokość 15 cm, długość 120 cm, kompres na ranę: 15 x 15 cm, gaza rolowana o szerokości 10 cm i długości ok. 260 cm, folia uszczelniająca rany kłp: 11 x 11cm, orientacyjne wymiary zapakowanego próżniowo opatrunku: 15 x 5 x 4 cm	szt	5
115.	Zestaw do zmiany opatrunku rozbudowany Skład zestawu: 2x kompres włókninowy 30g, 4-warstwowy, 7,5x7,5 cm 6x tupfer (kula) 17-nitkowy, 20x20 cm 2x rękawica lateksowa Ambulex, niepudrowana, roz. M 2x pęseta plastikowa 1x ostrze nr 11 1x worek na odpady 240x270 cm	op	150
116.	Nożyczki ratownicze 14 cm	szt	5
117.	Maska ratownicza, twarzowa typu POCKET MASK w plastikowym etui, wyposażona w wymienny filtr antybakteryjny oraz wymienny ustnik z zastawką jednokierunkową, istnieje możliwość podłączenia drenu tlenowego	szt	10
118.	Zestaw do znieczulenia zewnątrzoponowego, zawiera: igły: igłę Tuohy igłę do podawania leków 0.9 x 40 mm igłę do znieczuleń 0.5 x 25 mm kateter epiduralny (rozmiar 20G) filtr przeciwbakteryjny płaski 0.2 µm samoprzylepny element mocujący filtr grot do nacinania skóry 1.6 x 35 mm strzykawki: strzykawka 10 ml strzykawka niskooporowa 10 ml tulejkę uniwersalną	op	5
119.	Elektrody samoprzylepne do EKG, piankowe, hydrożelowe, ze złączem zatraskowym, do monitorowania, 50 szt.	op	5

120.	Przewód do respiratora, w zestawie: Zawór PEEP – średnica złączy 22 mm Złączka wraz z silikonowym wężykiem Przewód łączący, długość ok. 94 cm Dedykowany do użytku z aparatem Ohmeda 885A Instrukcja obsługi w języku angielskim	op	1
121.	Przewód do respiratora przeznaczony do stosowania z respiratorami serii E firmy O-Two Medical Technologies, w zestawie karbowana rura przewodu oraz dwie linie kontrolno-pomiarowe umieszczone w rękawie z włókniny; przewód nie zawiera lateksu; niskoprofilowa 900 zastawka pacjenta; standardowe złącze pacjenta 15/22 mm; długość: ok. 178 cm ; waga: ok. 260 g; temperatura pracy: od -180 C do + 500C; temperatura przechowywania: od -200 C do + 600C; RH: 15-95%	op	1
122.	Elektrody szkoleniowe AED dla dorosłych do XFT-120C+	szt	8
123.	Elektrody szkoleniowe AED pediatryczne do XFT-120C+	szt	8
124.	Elektrody szkoleniowe AED do Laerdal Training Pads	szt	4
125.	Uchwyt do rurek intubacyjnych Thomas Tube Holders Laerdal dorosły (zastawka do resuscytatora jednorazowego ułatwiająca i usprawniająca mocowanie rurki po jej wprowadzeniu do tchawicy)	szt	2
126.	Uchwyt do rurek intubacyjnych Thomas Tube Holders Laerdal dziecko (zastawka do resuscytatora jednorazowego ułatwiająca i usprawniająca mocowanie rurki po jej wprowadzeniu do tchawicy)	szt	2
127.	Rurka dooskrzelowa prawostronna CH35 Wykonana z medycznego PVC Otwór Murphy’ego o zaokrąglonych krawędziach Dwa delikatne mankiety niskociśnieniowe Gładkie ścianki rurki ułatwiające stosowanie cewnika do odsysania Gładkie zakończenia rurki oraz połączenie mankietów z rurką Odpowiednio wyprofilowany kształt Linia rtg na całej długości rurki Dodatkowe znaczniki rtg określające położenie obu mankietów Prowadnica pokryta tworzywem medycznym Skalowana co 1cm Jałowa, jednorazowego użytku Baloniki kontrolne znakowane typem mankieta Bez lateksu W zestawie złącza do rurki dooskrzelowej 2 cewniki do kontrolowanego odsysania, skalowane co 1cm, o odpowiednim rozmiarze do światła wewnętrznego rurki Jałowa, jednorazowego użytku Opakowanie papier/folia	op	1

128.	<p>Rurka dooskrzelowa lewostronna CH35 Wykonana z medycznego PVC Otwór Murphy'ego o zaokrąglonych krawędziach Dwa delikatne mankiety niskociśnieniowe Gładkie ścianki rurki ułatwiające stosowanie cewnika do odsysania Gładkie zakończenia rurki oraz połączenie mankietów z rurką Odpowiednio wyprofilowany kształt Linia rtg na całej długości rurki Dodatkowe znaczniki rtg określające położenie obu mankietów Prowadnica pokryta tworzywem medycznym Skalowana co 1cm Jałowa, jednorazowego użytku Baloniki kontrolne znakowane typem mankieta Bez lateksu W zestawie złącza do rurki dooskrzelowej 2 cewniki do kontrolowanego odsysania, skalowane co 1cm, o odpowiednim rozmiarze do światła wewnętrznego rurki Jałowa, jednorazowego użytku Opakowanie papier/folia</p>	op	1
129.	<p>Zamknięty system do odsysania do rurek intubacyjnych 72H CH14 Zintegrowany łącznik o kącie 90°: Produkt posiada zintegrowany łącznik o kącie 90°, który ułatwia podłączenie rurki i respiratora, zwiększając efektywność procedury. Obrotowa złączka 15mm: Dzięki obrotowej złączce 15mm możliwe jest szybkie i łatwe dostosowanie produktu do różnych urządzeń medycznych. Port do przepłukiwania cewnika: Zamknięty port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) zamykany kapturkiem zapewnia higienę i bezpieczeństwo. Port do podawania leków wziewnych: Zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI) umożliwia skuteczne leczenie pacjenta. Przeźroczysta komora: Komora pozwalająca na obserwację wydzieliny pacjenta izoluje drobnoustroje, zmniejszając ryzyko VAP i infekcji krzyżowej. Zabezpieczenie łącznika podciśnienia: Kaptur zamocowany do zestawu zapobiega zagubieniu i zapewnia dodatkową ochronę. Regulacja podciśnienia: Regulacja podciśnienia jest prosta i precyzyjna dzięki zaworowi kontroli siły ssania z oznaczeniami. Samouszczelniająca się zastawka izolująca: Ta zastawka izoluje cewnik od pacjenta, minimalizując ryzyko kontaminacji. Atraumatyczny cewnik: Cewnik zakończony miękką obwódką i bez ostrych krawędzi zapewnia bezpieczne i komfortowe użytkowanie. Znaczniki głębokości: Cewnik wyposażony w znaczniki głębokości, co ułatwia kontrolę i monitorowanie procedury. Oznaczenie rozmiaru: Oznaczenie rozmiaru cewnika jest widoczne na wielu elementach systemu, co pomaga w identyfikacji. Gotowy do użycia: System jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania, co przyspiesza proces opieki nad pacjentem. Opcjonalne akcesoria: W zestawie znajdują się opcjonalne akcesoria, takie jak przestrzeń martwa, zatyczka portu do leków wziewnych i łącznik, które pozwalają dostosować produkt do indywidualnych potrzeb. Sterylny i sterylizowany: Produkt jest sterylny i sterylizowany tlenkiem etylenu, zapewniając najwyższe standardy higieny. Jednorazowego użytku: System może być używany jednorazowo przez okres do 72 godzin, co zapewnia trwałą ochronę. Prosta identyfikacja: Kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim ułatwiają kontrolę i zarządzanie. Blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°</p>	op	10

130.	<p>Obwód oddechowy gładki dla dorosłych z workiem 2l</p> <p>Gładka w środku: Gładka powierzchnia wewnątrz rury, zapobiega osadzeniu się cząsteczek wilgoci.</p> <p>Specjalna konstrukcja eliminuje ryzyko rozłączenia i nieszczelności w obwodzie: Ta unikalna konstrukcja obwodu oddechowego została starannie zaprojektowana, aby wyeliminować ryzyko wszelkich przerw w połączeniach oraz potencjalnych nieszczelności.</p> <p>Możliwość stworzenia dowolnej konfiguracji: Ten gładki obwód oddechowy umożliwia dostosowanie go do indywidualnych potrzeb pacjentów.</p> <p>Trójnik Y z portami i kolanko z portem wykonane są z przezroczystego tworzywa: Trójnik Y oraz kolanko w obwodzie oddechowym zostały wykonane z przezroczystego tworzywa, co pozwala na wygodną obserwację przepływu powietrza.</p> <p>Wszystkie połączenia zgodne z wymogami ISO: Produkt spełnia najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa, ponieważ wszystkie połączenia są zgodne z normami ISO. To zapewnia pewność, że produkt został wyprodukowany z dbałością o bezpieczeństwo pacjenta oraz zgodnie z międzynarodowymi standardami.</p> <p>Długość 180 cm, dodatkowa gałąź o długości 120 cm, worek o pojemności 2 litrów</p>	szt	2
131.	<p>Obwód oddechowy pediatryczny z workiem 1L</p> <p>2 rury: Dwa rozciągliwe, karbowane rurki o długości 160 cm zapewniają elastyczność i komfort w użyciu. To pozwala na precyzyjne dostosowanie obwodu oddechowego do pacjenta, bez konieczności nadmiernego napinania czy skręcania rurek.</p> <p>Dodatkowe ramię: Elastyczne, karbowane ramię o długości 100 cm zwiększa wygodę i swobodę ruchu podczas korzystania z obwodu oddechowego.</p> <p>1 l worek bezlateksowy: Worek o pojemności 1 litra wykonany jest z materiału bezlateksowego, co minimalizuje ryzyko alergii i reakcji uczuleniowych u pacjentów. Mikrobiologicznie czysty worek gwarantuje bezpieczne dostarczanie tlenu.</p> <p>Sztywne końcówki: Obwód oddechowy pediatryczny wyposażony jest w sztywne końcówki, co ułatwia precyzyjne i stabilne podłączenie do źródła tlenu. To istotne w przypadku zapewnienia skutecznej wentylacji pacjenta.</p> <p>Wykonany z PP i EVA: Produkt został wykonany z trwałych i bezpiecznych materiałów, takich jak polipropylen (PP) i etylenowo-winyłowy octan (EVA).</p> <p>Opakowanie całe z PE: Całe opakowanie obwodu oddechowego wykonane jest z polietylenu (PE). Jest to materiał łatwy w utrzymaniu czystości i higieny, co ma znaczenie w ochronie pacjentów.</p>	szt	2
132.	<p>Zestaw do wkłucia centralnego</p> <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1x serweta z laminatu Blue Special z otworem o średnicy 8 cm i przylepcem, 75x45 cm 1x serweta z laminatu FB 75x45 cm 1x strzykawka plastikowa 2-częściowa, luer, pojemność: 20 ml 1x strzykawka plastikowa 2-częściowa, luer, pojemność: 10 ml 1x igła iniekcyjna 18G, średnica: 1,2 mm, długość: 40 mm, kolor: różowy 1x igła iniekcyjna 21G, średnica: 0,8 mm, długość: 40 mm, kolor: zielony 10x kompres gazowy 17-nitkowy, 8-warstwowy, 7,5x7,5 cm 10x tupfer "kula" 17-nitkowy, 20x20 cm 1x ostrze chirurgiczne do skalpela nr 11 1x pęseta anatomiczna plastikowa, zielona, 13 cm 1x kleszczyki metalowe do igły, proste, zakończone kolorem, 13 cm 	op	150
133.	<p>Aparat elektroniczny do pomiaru ciśnienia tętniczego, naramienny</p> <p>Z cyfrowym 3-liniowym wyświetlaczem LCD. Łatwa i prosta obsługa jednym przyciskiem.</p> <p>Technologia IntelliSense™ - pomaga w zapewnieniu odpowiedniego ciśnienia w mankiecie.</p> <p>Posiada walidację kliniczną.</p> <p>Wskaźnik wysokiego poziomu ciśnienia krwi.</p> <p>Wskaźnik prawidłowego założenia mankieta.</p> <p>Ciśnieniomierz zapamiętuje ostatni pomiar ciśnienia.</p> <p>Ciśnieniomierz jest w zestawie z mankietem średniej wielkości (obwód ramienia od 22 do 32cm), zestawem baterii (wystarczającym na 1500 pomiarów).</p> <p>Opcjonalnie dostępne są mankiety: duży (32-42cm) oraz mały (17-22cm).</p>	szt	5
134.	<p>Sterylnie jednorazowe skalpele chirurgiczne, rozmiar 15, 10 sztuk</p>	op	10
135.	<p>Paski do zamykania ran (pomagają bezboleśnie zamknąć ranę, nie odcinając przy tym dopływu powietrza do niej)</p>	szt	300

136.	Bandaże kohezyjne, w różnych kolorach, 5cm x 4,5m, 12 sztuk	op	10
137.	Taśma opatrunkowa samoprzylepna z hydrofobowej włókniny, pokryta hipoalergicznym klejem akrylowym, 5x 10 cm	szt	10
138.	Ostrza chirurgiczne, rozmiar 20, 100 sztuk	op	5
139.	Sztuczna krew, 250 ml	szt	5
140.	Sztuczne robaki białe - przynęty wykonane z najlepszej jakości silikonu, zachowują swój naturalny wygląd i konsystencję, 18g	op	2
141.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, żółta	szt	5
142.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, zielona	szt	5
143.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, czerwona	szt	5
144.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, czarna	szt	5
145.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, różowa	szt	5
146.	Taśma do kinezjotapingu 5cm x 5 m, niebieska	szt	5
147.	Piłka do pilatesu, szara, 22 cm	szt	10
148.	Jednorazowy czepok z włókniny PP o gramaturze 12g/m ² , średnica czepka 53 cm wykończony podwójną gumką składany w harmonijkę, 100 sztuk	op	10
149.	Myjka jednorazowa, rękawica, 16x22 cm, 50 szt.	op	6
150.	Przyrząd do ćwiczeń mięśni oddechowych (z piłeczką), kolor niebieski	szt	2
151.	Wymazówka (probówka) z podłożem transportowym Amies, 100 szt.	op	2
152.	Wymazówka (probówka) bez podłoża transportowego Compan, 100 szt.	op	2
153.	Kanka doodbytnicza, Ch16	szt	200
154.	Cewnik do dializy, 12FR, 20 cm, 3 światłowy	szt	5
155.	Zestaw do odsysania z końcówką Yankauer BIC CH24 dł. 210cm	szt	100
156.	Czepok nasączony szamponem z odżywką, służy do mycia włosów bez konieczności spłukiwania wodą	szt	10
157.	Podkład higieniczny nieprzemakalny, 90x60 cm, 30 szt.	op	2
158.	Strzykawka 1ml, 2 częściowa, Luer Solo, 100 szt.	op	20
159.	Strzykawka tuberkulinowa, 1ml, z igłą 0,5 x 16 mm, 100 szt.	op	20
160.	Rurka ustno - gardłowa, 1/70 mm, typ Guedel, kolor biały	szt	10
161.	Rurka ustno - gardłowa, 2/80 mm, typ Guedel, kolor zielony	szt	10
162.	Rurka ustno - gardłowa, 3/100 mm, typ Guedel, kolor czerwony	szt	10
163.	Rurka ustno - gardłowa, 4/110 mm, typ Guedel, kolor czerwony	szt	10
164.	Alkoholowy, bezbarwny płyn do dezynfekcji rąk i skóry oraz małych powierzchni wyrobów medycznych: przeznaczony do dezynfekcji rąk i skóry przed zabiegami oraz do dezynfekcji małych powierzchni odpornych na działanie alkoholu posiada szerokie spektrum biobójcze wobec bakterii, prątków, grzybów i wirusów – inaktywacja wirusa Polio w 1 minutę! wykazuje natychmiastowe i przedłużone działanie dezynfekujące oparty na bazie alkoholu etylowego, który charakteryzuje się wysoką skutecznością biobójczą i niską toksycznością dodatek substancji nawilżających chroni skórę przed utratą wody nawet z najgłębszych warstw obecny olejek zapachowy neutralizuje charakterystyczny zapach alkoholu - czyniąc preparat bardziej przyjemnym i ulotnym starannie dobrana kompozycja składników zapewnia pielęgnacyjny wpływ na naskórek polecany do dezynfekcji skóry wrażliwej i skłonnej do alergii dobrze tolerowany przy częstym stosowaniu po użyciu nie pozostawia uczucia lepkich dłoni bardzo dobrze odtłuszcza skórę - 5l	szt	15

165.	Alkoholowy, bezbarwny płyn do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, przed zastrzykami (w tym szczepieniami), punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk; działa na takie drobnoustroje, jak bakterie Gram-dodatnie (gronkowce, w tym MRSA; paciorkowce), bakterie Gram-ujemne (w tym Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Proteus vulgaris, Proteus mirabilis, Klebsiella pneumoniae oraz Enterobacter cloacae), mykobakterie (w tym Mycobacterium tuberculosis), grzybobójczo, m. in. na drożdżaki (w tym Candida albicans) i dermatofity (w tym Trichophyton mentagrophytes oraz Microsporum gypseum), wirusobójczo na wirusy m. in. HIV-1, wirus zapalenia wątroby typu B, rotawirusy, adenowirus typ 2, herpes simplex, wirus grypy azjatyckiej. 100g płynu zawiera substancje czynne: 2-propanol 45 g, 1-propanol 10 g, 2-difenyloł 0,2 g. Substancje pomocnicze: nadtlenek wodoru, woda oczyszczona - 250 ml	szt	50
166.	Zestaw do lewatywy umożliwiający wprowadzenie przez odbył płynu do jelita grubego w celu usunięcia mas kałowych i pobudzenia ruchu perystaltycznego jelit: worek z otworem do zawieszenia wykonany z medycznego PVC skalowany cyfrowo dren z zaciskiem przesuwym zakończony atraumatycznym otworem i jednym otworem bocznym końcówka drenu zabezpieczona zatyczką jedenorazowego użytku	szt	300
167.	Pojemnik na mocz, jałowy, 100 ml	szt	96
168.	Szpatułka, niejałowa, drewniana	szt	500
169.	Pojemnik na kał z łopatką, niejałowy, 18 ml	szt	50
170.	Nerka plastikowa, mała 20 cm, posiadająca Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych	szt	10
171.	Nerka plastikowa duża, 28 cm, posiadająca Deklarację Zgodności z wymaganiami Dyrektywy 93/42. Przeprowadzono procedurę nadania mu znaku CE, oraz został wpisany do Rejestru Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych	szt	10
172.	Opaska identyfikacyjna dla zmarłych, 20 sztuk	op	1
173.	Nożyczki chirurgiczne, ostre, proste końce, 165 mm	szt	20
174.	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, 8,0	szt	10
175.	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, 7,0	szt	10
176.	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, 9,0	szt	10
177.	Rurka intubacyjna z mankietem niskociśnieniowym, 5,0	szt	10
178.	Zestaw do Triage, który składa się z: opasek odblaskowych, segregacyjnych (50 szt.) w kolorach czerwonym, żółtym, zielonym i biało-czarnym oraz 10 sztuk kart segregacyjnych . latarka "czołówka" marker nożyczki ratownicze opatrunek osobisty rękawiczki nitrylowe Opaska z elementem sprężynującym pozwala na szybkie umieszczenie jej na kończynie poszkodowanego. Materiał odblaskowy pozwala na szybką identyfikację poszkodowanego w nocy oraz w trudnych warunkach atmosferycznych.	szt	1

L.p.	CZĘŚĆ 3	Ilość	J.m.
1	KOMPRESY NIESTERYLNE 5*5CM A'100 SZT	100	opak.
2	KOMPRESY STERYLNE GAZOWE 5*5CM 16 szt/ opakowanie	1000	opak.
3	RĘKAWICE STERYLNE BEZPUDROWE 6.0 40 par/ opak.	13	opak.
4	RĘKAWICE STERYLNE BEZPUDROWE 6.5 40 par/ opak.	13	opak.
5	RĘKAWICE STERYLNE BEZPUDROWE 7.0 40 par/ opak.	13	opak.
6	RĘKAWICE STERYLNE BEZPUDROWE 7.5 40 par/ opak.	13	opak.
7	RĘKAWICE NITRYLOWE BEZPUDROWE NIEBIESKIE ROZM. XS 100 szt/ opak.	15	opak.
8	RĘKAWICE NITRYLOWE BEZPUDROWE NIEBIESKIE ROZM. S XS 100 szt/ opak.	15	opak.
9	RĘKAWICE NITRYLOWE BEZPUDROWE NIEBIESKIE ROZM. M XS 100 szt/ opak.	15	opak.
10	RĘKAWICE NITRYLOWE BEZPUDROWE NIEBIESKIE ROZM. L XS 100 szt/ opak.	15	opak.
11	STRZYKAWKA TBC 1ML Z IGŁĄ 0,5*16 KDM , "BEZ PRZESTRZENI MARTWEJ" 100 szt/ opak.	3	opak.
12	STRZYKAWKA 2 ML 100 szt/ opak.	8	opak.
13	STRZYKAWKA 5 ML 100 szt/ opak.	10	opak.
14	STRZYKAWKA 10 ML 100 szt/ opak.	10	opak.
15	STRZYKAWKA 20 ML 100 szt/ opak.	8	opak.
16	IGŁY INIEKCYJNE 0.45*12 26G BRĄZOWE 100 szt/ opak.	10	opak.
17	IGŁY INIEKCYJNE 0,5*25 25G POMARAŃCZOWE 100 szt/ opak.	10	opak.
18	IGŁY INIEKCYJNE 0.6*30 23G NIEBIESKIE 100 szt/ opak.	10	opak.
19	IGŁY INIEKCYJNE 0,7*30 22G CZARNE 100 szt/ opak.	10	opak.
20	IGŁY INIEKCYJNE 0.8*25 21G ZIELONA 100 szt/ opak.	20	opak.
21	IGŁY INIEKCYJNE 0.9*25 20G ŻÓŁTA 100 szt/ opak.	10	opak.
22	IGŁY INIEKCYJNE 1.2*40 18G RÓŻOWE 100 szt/ opak.	10	opak.
23	CEWNIK FOLEY 2-DROŻNY CH 14, BALON 5-10ML Z GUMOWĄ ZASTAWKĄ	50	szt.
24	CEWNIK FOLEY 2-DROŻNY CH 18, BALON 5-10ML Z GUMOWĄ ZASTAWKĄ	50	szt.
25	WOREK DO ZBIÓRKI MOCZU 2000ml STERYLNY Z ODPŁYW.TYPU "T" 10 szt/ opak.	5	opak.
26	SZEW WCHŁANIAJĄCA PLECIONKA FIOLET 1 70CM 12 szt/ opak.	8	OPAK.
27	KRANIK TRÓJDROŻNY STANDARD BLUE NIEBIESKI	100	szt.
28	WENFLON 18G 1,3x45mm ZIELONY	500	szt.
29	WENFLON 22G 0,9x25mm NIEBIESKI	500	szt.
30	UCHWYT JEDN.UŻYTKU - SYSTEM HEMOGARD 250 szt/ opak.	2	opak.
31	PRZEŚCIERADŁO 50cm*80mb Z PERFORACJĄ, 2-WAR, CELULOZA BIAŁA	10	rol
32	WORKI LDPE CZERWONE 120L 25szt/ opak.	5	rol
33	FARTUCH CHIRURGICZNY STERYLNY WZMOCNIONY ROZM M WŁÓKNINA	300	szt
34	FARTUCH CHIRURGICZNY SMS WZMOCNIONY	300	szt.

35	<p>Etanolowy płyn (produkt leczniczy) do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk i skóry o potwierdzonym bezpieczeństwie stosowania, posiadający pełne spektrum biobójcze – (zwalczający bakterie, prątki, grzyby i wirusy).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produkt odkażający skórę przed iniekcjami, punkcjami i zabiegami chirurgicznymi. - Produkt nie utrudniający gojenia się ran, możliwy do stosowania przez osoby o wrażliwej skórze i skłonnościach do alergii, nie pozostawiający substancji chemicznych obciążających i drażniących skórę - Produkt zawierający substancje nawilżające (pielęgnujące skórę i zapobiegające jej wysuszeniu) oraz ułatwiający zakładanie i przyleganie rękawic ochronnych. - Produkt czysty mikrobiologicznie - produkowany ze składników o wysokiej jakości i czystości mikrobiologicznej (pozbawiony spor) - Płyn należy dostarczyć w pojemniku o pojemności 1000ml. 	5	szt.
36	PREPARAT DO MYCIA I DEZYNFEKЦИИ POWIERZCHNI pojemność 1L	10	szt.
37	GAZIKI DO DEZ. SKÓRY ROZM. L (12*12,5cm) 100szt/ opak.	15	opak.
38	<p>Przezroczysty opatrunek foliowy z ramką do zabezpieczania ran jak i venflonów 6*7 DO MOCOWANIA KANIUL 100 szt/ opak.</p> <p>Posiada wodoodporną konstrukcję, tworząc jednocześnie sterylną barierę przed bakteriami, wirusami, krwią. Wspomaga gojenie się ran przez oddychającą powierzchnię, która wpuszcza tlen i wypuszcza parę wodną. Elastyczny, dzięki czemu przylega do ruchomych części ciała. Wykonany z hipoalergicznego tworzywa, niezawierającego klejów lateksowych.</p>	15	opak.
39	JAŁ.5.1cm*7.6cm PLASTER DO KANIUL 100 szt/ opak.	15	opak.
40	STAZA GUMOWA - BEZLATEKSOWA OPASKA UCISKOWA NIEBIESKA 1 taśma/ opak =25 szt.	10	opak.
41	kranik trójdrożny + 10cm dren	100	szt.
42	KRANIK DROŻNY DO INFUZJI BIAŁY	250	szt.
43	NIEBIESKI BEZIGŁ. PORT INFUZ.	100	szt.
44	KOREK DEZYNFEKCYJNY DO ZAWORU TYPU LUER	100	szt.
45	ŻEL DO USG poj. 500ml BEZBARWNY	20	szt.
46	NERKA PLASTIKOWA DUŻA 28CM	10	szt.
47	NERKA PLASTIKOWA MAŁA 20CMM	10	szt.
48	ZESTAW DO CEWNIKOWANIA 1szt/ opak.	100	opak.
49	CZEPEK OKRĄGŁY BERET CLASSIC ZIELONY 100 szt/ opak.	5	opak.
50	MASKA MEDYCZNA 3-WARSTWOWA UCHWYTY ELASTYCZNE TYP II 50 szt/ opak.	5	opak.
51	PRZYRZĄDY DO PRZETACZANIA PŁYNÓW BEZ IGŁY BEZ ŁĄCZ.	200	szt.
52	PRZEDŁUŻACZ DO POMPY INF. 150CM PRZEZROCZYSTY	50	szt.
53	NAKŁUWACZ BEZP. 21G 1.8mm ZIELONY 200 szt/ opak.	2	opak.
54	PRZEŚCIERADŁO DIAGNOSTYCZNE WŁÓKNINOWE NIEBIESKIE 80cm * 210cm 17G	50	szt.
55	WZIERNIK GINEKOLOGICZNY ROZMIAR XS STERYLNY KOLOR BIAŁY	50	szt.
56	SZCZOTECZKA DO CYTOLOGII	100	szt.
57	SZKIEŁKA PODSTAWOWE Z MATOWYM POLEM JEDNOSTRONNE 50 szt/ opak.	3	opak.

58	PROBÓWKA MORFOLOGICZNA EDTAK2 2 ML 13*75MM 100 szt/ opak.	1	opak.
59	PODKŁAD PORODOWY	100	szt.
60	Płyn (produkt leczniczy) bezbarwny przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. - Zapobiegający grzybicom skóry, zawierający 3 substancje aktywne, nie zawierający związków amoniowych i pochodnych chlorheksydyny. - Produkt nie wpływający negatywnie na gojenie się ran, dobrze odtłuszczający, bezbarwny.- Spektrum działania: B (łącznie z MRSA i Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Vaccinia, Rota, Adeno, Papova SV 40).- Płyn należy dostarczyć w pojemniku o pojemności 250 ml z atomizerem.	20	szt.
61	Produkt farmaceutyczny przeznaczony jest do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych z raną, błoną śluzową i graniczącą z nią skórą, przed zabiegami diagnostycznymi i operacyjnymi , dobrze tolerowany przez błony śluzowe i skórę, nie powodujący drażnienia ran, bezbarwny, nie pozostawia plam. - Produkt leczniczy działający bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo, możliwy do stosowania w postaci nie rozcieńczonej. - Substancje czynne: oktenidyny dichlorowodorek, fenoksyetanol - Produkt należy dostarczyć w pojemniku o pojemności 250 ml z atomizerem.	10	szt.
62	PROBÓWKA Z AKTYWATOREM KRZEPNIĘCIA 13*75MM PLASTIK 4 ML CZERWONA 100 szt/ opak.	2	opak.
63	PROBÓWKA Z CYTRYNIANEM SODU 9NC 3,2% 1,8ML 13*75MM PLASTIK 100 szt/ opak.	1	opak.
64	IGŁA MOTYLKOWA 23G 3/4"*7" 100 szt/ opak	1	opak.

