

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**Drobny sprzęt medyczny**  
**Kod CPV – 33190000-8**

1	<b>Strzykawki do iniekcji 2 ml</b> Jednorazowe strzykawki uniwersalne, sterylne, ze znakowaną skalą w ml, przezroczysty cylinder, bezpieczne zatrzymanie tłoka, dwuczęściowe. Objętość 2 ml. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
2	<b>Strzykawki do iniekcji 5 ml</b> Jednorazowe strzykawki uniwersalne, sterylne, ze znakowaną skalą w ml, przezroczysty cylinder, bezpieczne zatrzymanie tłoka, dwuczęściowe. Objętość 2 ml. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
3	<b>Strzykawki do iniekcji 10 ml</b> Jednorazowe strzykawki uniwersalne, sterylne, ze znakowaną skalą w ml, przezroczysty cylinder, bezpieczne zatrzymanie tłoka, dwuczęściowe. Objętość 2 ml. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
4	<b>Strzykawki do iniekcji 20 ml</b> Jednorazowe strzykawki uniwersalne, sterylne, ze znakowaną skalą w ml, przezroczysty cylinder, bezpieczne zatrzymanie tłoka, dwuczęściowe. Objętość 2 ml. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
5	<b>Igły do iniekcji 5</b> Jednorazowe igły do iniekcji podskórnych, śródskórnych, dożylnych i domięśniowych, sterylne. Ostrze igły wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Wymiar 0,5 mm x 25 mm. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
6	<b>Igły do iniekcji 6</b> Jednorazowe igły do iniekcji podskórnych, śródskórnych, dożylnych i domięśniowych, sterylne. Ostrze igły wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Wymiar 0,6 mm x 25 mm. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
7	<b>Igły do iniekcji 7</b> Jednorazowe igły do iniekcji podskórnych, śródskórnych, dożylnych i domięśniowych, sterylne. Ostrze igły wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Wymiar 0,7 mm x 40 mm. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt
8	<b>Igły do iniekcji 8</b> Jednorazowe igły do iniekcji podskórnych, śródskórnych, dożylnych i domięśniowych, sterylne. Ostrze igły wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Wymiar 0,8 mm x 40 mm. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt

9	<p><b>Igły do iniekcji 9</b>  Jednorazowe igły do iniekcji podskórnych, śródskórnych, dożylnych i domięśniowych, sterylne. Ostrze igły wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej.  Wymiar 0,9 mm x 40 mm. Wyrób medyczny. Opakowanie 100 szt</p>
10	<p><b>Worki do moczu</b>  Pojemność 2000ml, wyrób jednorazowego użytku, czytelna skala pomiarowa, zastawka anty zwrotna, dren o długości 90cm, posiada otwory na wieszak.</p>
11	<p><b>Cewnik Foley'a 14/10ml</b>  Cewnik jałowy, nietoksyczny, 2 - drożny</p>
12	<p><b>Cewnik Foley'a 18/10ml</b>  Cewnik jałowy, nietoksyczny, 2 - drożny</p>
13	<p><b>Aparat do przetoczeń płynów infuzyjnych</b>  Jednorazowego użytku ,sterylny ,niepirogenny nietoksyczny. Przeźroczysty mocny kolec zintegrowany z sztywną górną częścią komory kroplowej (zgodny z normą ISO) ze zintegrowanym filtrem przeciwbakteryjnym/filtrem powietrza. elastyczna dolna część komory kroplowej w celu łatwego ustawienia płynu. precyzyjny zacisk rolkowy z miejscem na kolec komory kroplowej po użyciu oraz miejsce do podwieszania drenu.</p>
14	<p><b>Pojemnik na odpady 1l</b>  Przeznaczony do zbierania stałych, niebezpiecznych odpadów medycznych np. igieł, kaniul dożylnych, strzykawk, rękawiczek jednorazowego użytku. Pokrywa wyposażona w rozetkowy otwór wrzutowy oraz dwa otwory umożliwiające oddzielenie ostrzy od trzonek, igieł od strzykawk, itp. Dwufunkcyjne wieko umożliwiające tymczasowe lub permanentne zamknięcie pojemnika. Kolor pojemnika czerwony.</p>
15	<p><b>Pojemnik na odpady 2l</b>  Przeznaczony do zbierania stałych, niebezpiecznych odpadów medycznych np. igieł, kaniul dożylnych, strzykawk, rękawiczek jednorazowego użytku. Pokrywa wyposażona w rozetkowy otwór wrzutowy oraz dwa otwory umożliwiające oddzielenie ostrzy od trzonek, igieł od strzykawk, itp. Dwufunkcyjne wieko umożliwiające tymczasowe lub permanentne zamknięcie pojemnika. Kolor pojemnika czerwony.</p>
16	<p><b>Pojemnik na odpady 0,5-0,7 l</b>  - Przeznaczony do zbierania stałych, niebezpiecznych odpadów medycznych igieł, wenflonów . Pokrywa wyposażona w rozetkowy otwór wrzutowy oraz dwa otwory umożliwiające oddzielenie ostrzy od trzonek, igieł od strzykawk, itp. Dwufunkcyjne wieko umożliwiające tymczasowe lub permanentne zamknięcie pojemnika. Kolor pojemnika czerwony.</p>
17	<p><b>Wenflon 0,8 /1.0 mm</b>  Symbol 20 G Kaniuła dożylna (obwodowa)– rurka z tworzywa sztucznego umieszczana, przy pomocy stalowej igły, tymczasowo w żyłę. Jej część zewnętrzna pozwala na przyłączenie strzykawki, kroplówki. Kolor różowy.</p>

18	<p><b>Wenflon 0,9 /25 mm</b> Symbol 22 G -Kaniula dożylna (obwodowa)– rurka z tworzywa sztucznego umieszczana, przy pomocy stalowej igły, tymczasowo w żyłę. Jej część zewnętrzna pozwala na przyłączenie strzykawki, kroplówki. Kolor niebieski.</p>
19	<p><b>Wenflon 1,1 /1.0 mm</b> Symbol 18 G.-Kaniula dożylna (obwodowa)– rurka z tworzywa sztucznego umieszczana, przy pomocy stalowej igły, tymczasowo w żyłę. Jej część zewnętrzna pozwala na przyłączenie strzykawki, kroplówki. Kolor zielony.</p>
20	<p><b>Szpatułki jałowe</b> Drewniane szpatułki laryngologiczne stosowane są w gabinetach lekarskich. Każda szpatułka pakowana jest osobno. Szpatułki laryngologiczne wykonane z drewna. Rozmiar: 150mm x 18mm. Opakowanie 100sztuk.</p>
21	<p><b>Penseta jałowa 13 mm</b> Wykonana z polipropylenu, ryflowana powierzchnia chwytana, przeznaczona jest między innymi do precyzyjnego trzymania opatrunków i szwów, pakowana w sterylne opakowanie (1 sztuka).</p>
22	<p><b>Kieliszki do leków</b> Wyrób jednorazowego użytku wykonany z polipropylenu, transparentny materiał z którego wykonany jest kieliszek umożliwia wizualną obserwację podawanego leku pojemność 30 ml, skala linearna co 1 ml, cyfrowa co 5 ml. Opakowanie 75 sztuk.</p>
23	<p><b>Żel do USG</b> W butelce z miękkiego plastiku o pojemności 500 ml. Bezwonny i bezbarwny o gęstej konsystencji przeznaczony do badań np. EKG oraz wykorzystywany do zabiegów leczniczych.</p>
24	<p><b>Cewnik tlenu donosowy</b> Cewnik do podawania tlenu przez nos, długość 200 centymetrów, wykonany z medycznego PVC, jałowy, jednorazowego użytku.</p>
25	<p><b>Miska nerkowata jednorazowa</b> Naczynie jednorazowe typu nerka medyczna, wykonana z masy papierowej, wymiary 245/115/50mm, o pojemności 300ml, 900ml, przeznaczona jest na zużyte narzędzia, igły iniekcyjne, pomoce do ustnego przebadania pacjenta, na zużyte waciki, tampony, wymiociny lub inne odpady toksyczne z gabinetów pielęgniarstwa i lekarskich.</p>
26	<p><b>Staza automatyczna uciskowa</b> Wyposażona w szeroki rozciągliwy pasek. Klips umożliwiający otworzenie opaski jednym palcem, pozwalającą na stopniowe uwalnianie ucisku.</p>
27	<p><b>Kubki jednorazowe plastikowe</b> Pojemność 200ml, kolor biały. Opakowanie 100 szt</p>
28	<p><b>Maseczki tlenowe dziecięce</b> Maseczka tlenowa z drenem, wykonana z przezroczystego nietoksycznego materiału PCV, do koncentracji tlenu. Regulowana blaszka na nos, przewód 2,1 m zakończony uniwersalnym łącznikiem.</p>

29	<b>Maseczki tlenowe z rurką</b> Maska tlenowa z drenem kolor: zielony, niebieski , rozmiar S,M,L,XL. Pakowane pojedynczo, długość drenu 175 cm, z blaszką ułatwiającą dopasowanie do twarzy, wykonane z nietoksycznego tworzywa PCV, sterylne.
30	<b>Maseczki chirurgiczne</b> Maseczka ochronna 3 warstwowa, niejałowa. Rozmiar uniwersalny, kolor zielony, niebieski. Opakowanie 50 sztuk.
31	<b>Rękawice nitrylowe rozmiar M</b> Niejałowe rękawiczki nitrylowe kolor czarny, niebieski, biały. Opakowanie 100sztuk.
32	<b>Rękawice nitrylowe rozmiar S</b> Niejałowe rękawiczki nitrylowe kolor czarny, niebieski, biały. Opakowanie 100sztuk.
33	<b>Rękawice nitrylowe rozmiar L</b> Niejałowe rękawiczki nitrylowe kolor czarny, niebieski, biały. Opakowanie 100sztuk.
34	<b>Rękawice nitrylowe rozmiar X L</b> Niejałowe rękawiczki nitrylowe kolor czarny, niebieski, biały. Opakowanie 100sztuk.
35	<b>Nakłuwacz do pomiaru poziomu glukozy we krwi</b> Nakłuwacz do pomiaru glukozy 1,8mm. Opakowanie 200 sztuk.
36	<b>Termometr bezdotykowy elektroniczny</b> Termometr z wyświetlaczem na podczerwień, ocena temperatury na podstawie koloru ekranu, szybki i bezpieczny pomiar na czole, (człowiek / przedmiot), z jednostką pomiarową, z wskaźnikiem poziomu baterii.
37	<b>Worek na wymiociny</b> Szeroki, wygodny otwór wlotowy, zapobiegający rozlewaniu się zawartości. Całość z przezroczystego materiału, który pozwala wizualnie zbadać zawartość torby. Plastikowa krawędź pozwalająca na łatwy chwyt i obsługę. Torba o pojemności 1,5l, skalowalna. Funkcja "Twist & lock" na obręczy.
38	<b>Fartuch chirurgiczny</b> Fartuch ochronny z włókniny, niesterylny, jednorazowy, pełnobarierowy. Rozmiar S, M, L, XL. Kolor niebieski, zielony. Opakowanie 10 sztuk.
39	<b>Codofix 3</b> Siatka opatrunkowa 3cm/ 1 m. niejałowa zastosowanie dłoni, stopy.
40	<b>Codofix 6</b> Siatka opatrunkowa 6cm/ 1 m. niejałowa zastosowanie kończyny, tułów, głowa.
41	<b>Codofix 8</b> Siatka opatrunkowa 8cm/ 1 m. niejałowa zastosowanie kończyny, tułów, głowa.

42	<b>Podkłady higieniczne</b> Podkłady chłonne, higieniczne, rozmiar 60/90. Opakowanie 30 szt.
43	<b>Aparat do pomiaru RR</b> Ciśnieniomierz naramienny + 2 mankiety (S-M), (L-XL). Dwa rozmiary mankietów dla jak najdokładniejszych odczytów. Interpretacja za pomocą kodowania barwami. Wykrywanie nieregularnego rytmu serca. Podświetlany ekran XL. Wyrób medyczny. Gwarancja 24 miesiące. W zestawie baterie i zasilacz.
44	<b>Mankiet do pomiaru RR</b> Mankiet naramienny, do pomiaru RR, uniwersalny, wymiar od 22 - 42 cm, pasujący do ciśnieniomierzy automatycznych, półautomatycznych, mechanicznych, jednowężkowych.
45	<b>Pulsoksymetr napalcowy</b> Nieinwazyjny pomiar saturacji i pulsu, kolorowy czytelny wyświetlacz. Wyrób medyczny. Gwarancja 24 miesiące.
46	<b>Prześcieradło papierowe w rolce</b> Podkład włókninowy jednorazowego użytku w rolce na kozetki medyczne. Rozmiar 60cm/ 50 m. Kolor biały, zielony, niebieski.
47	<b>Korki do wenflonu</b> Sterylna zatyczka, stosowana do zamknięcia wlotu kaniuli, kolor biały, zielony, niebieski. Opakowanie 100 szt.