



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Od 29 lutego 2020 r. do grudnia 2021 r. zostały zakupione:

Rehabilitacyjny cykloergometr;

Rehabilitacyjna bieżnia;

Głowica pneumatometryczna;

Defibrylator LIFEPAK 20E;

Ergospirometr Cardio test;

Videolaryngoskop HINTERVLD - 150 KAMERA USB;

Centrala monitorująca Philips IntelliVue PIIC iX;

Kardiomonitor modułowy Philips IntelliVue MX550 z ekranem dotykowym 15" na podstawie jezdnej;

Kardiomonitor modułowy Philips IntelliVue MX550 z ekranem dotykowym 15" i uchwytem ściennym;

Łóżko do intensywnego nadzoru/intensywnej terapii z materacem i szafka przyłóżkowa;

SANIVIR Biospray HCS ILACLAMA - system dezynfekcji pomieszczeń;

Respirator mobilny SERVO-air;

Maski FFP2;

Maski FFP3;

Maski chirurgiczne;

Gogle ochronne;

Kombinezony ochronne;

Rękawiczki nitrylowe;

Fartuch chirurgiczny wzmocniony;

Fartuch chirurgiczny standard;

Fartuch chirurgiczny medyczny włókninowy niebieski;

Przyłbice ochronne;

Kombinezon CHEMSPLASH PRO 63;

Kombinezon CHEMSPLASH DELTA 67;

Kombinezon CHEMSPLASH EKA 55;

Nogawki ochronne;

Rękawiczki nitrylowe;

Termometry;

Maski KN95;

Płyn do dezynfekcji rąk VELODES SILK 5 l.;

Płyn do dezynfekcji rąk VELODES SILK 0,5 l.;

Płyn do dezynfekcji powierzchni VELOX SPRAY 5 l.;

Przyłóżkowy cyfrowy aparat RTG IBIS SIMPLY DR 32;

Centrala monitorująca EDAN Instruments, Inc; MFM-CMS;

Monitor modułowy EDAN Instruments, Inc; Elite V6;

Hak automatyczny;

Zestaw do bezdotykowego pomiaru temperatury ciała ludzkiego DAHUA;

EOLIS Dekontaminator powietrza (2 szt.);

Maski ochronne 3 – warstwowe;

Gogle;

Łóżko z funkcją fotela i pionizacji;

Ssaki elektryczne jezdne podwójne;

Urządzenie do czyszczenia powietrza z zestawem roboczym wkładów AERTE AIR 2.0;

Aparat USG przenośny z wózkiem i dwiema głowicami;

Respirator noworodkowy z funkcją n CPAP;

TRK - 2P Autorefraktometer z tonometrem bezkontaktowym i pachymetrem;

Aparat USG z głowicami;

Lampa UV bakteriobójcza przejezdna z licznikiem czasu promiennika;

Lampa UV bakteriobójcza podsufitowa z licznikiem czasu promiennika;

Respirator stacjonarny z wyposażeniem;

Pulsoksymetry EDAN H100B;

Komora izolacyjna do transportu pacjenta zakażonego;

Płyny do dezynfekcji rąk i płyny do dezynfekcji powierzchni;

Aparaty do wysokoprzepływowej terapii tlenowej HUMID-BH;

Przenośne aparaty do USG z głowicami;

Łóżka z opcją transportu pacjenta;

Pompy infuzyjne;

Aparat ECMO;

Pulsoksymetry.

Zamgławiacze;

Ssaki elektryczne;

Aparaty do wysokoprzepływowej terapii tlenowej wraz z akcesoriami;

Defibrylatory dwufazowe z możliwością stymulacji i kardiowersji;

Kontenerowy generator tlenu z systemem napełniania butli wraz z wyposażeniem wraz z wykonaniem instalacji elektrycznej zasilającej kontenerowy generator tlenu;

Zasilacz zintegrowany z pompą do materaca zmiennociśnieniowego;

Komplety unieruchamiające na ciało (rozmiary M i L);

Urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej;

Wózki wielofunkcyjne;

Kardiomonitor;

Aparaty do terapii nerkozastępczej;

Videolaryngoskopy;

Analizator parametrów krytycznych;

Wózki transportowe – czystej i brudnej bielizny;

Materace przeciwodleżynowe;

Aparat EKG;

Przenośne kapnografy;

Kardiomonitor;

Podnośnik pacjenta;

Aparaty do wspomaganie funkcji oddechowych wraz z jednorazowymi akcesoriami w tym m.in. w postaci kaniul w rozmiarze S, M, L oraz z przeznaczeniem dla niemowląt.

Nadmieniamy, że Urząd Marszałkowski przekazuje regularnie środki ochrony indywidualnej, zgodnie ze zgłaszanym zapotrzebowaniem na te środki przez MSB Sp. z o.o.

na łączną kwotę ok. **9 020 000,00** PLN.