

ODDZIAŁ KADIOLOGII

10. Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką

ul. Powstańców Warszawy 5

85-681 Bydgoszcz

MEBLE MEDYCZNE I SPECJALISTYCZNE

		WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE					
Lp.	Wysępuje w pomieszczeniach	Nazwa i opis	RAZEM Ilość szt.	Cena jedn. [PLN] netto	Wartość [PLN] netto	Stawka VAT	Wartość [PLN] brutto
8	7.72 - 1 7.77 - 1	Zestaw mebli medycznych górnych i dolnychz zabudowaną umywalką i zlewem. Meble wykonane z materiałów posiadających wymagane świadectwa dopuszczające do eksploatacji w pomieszczeniach medycznych.	2				
23	7.5 - 1, 7.6 - 1, 7.9 - 2, 7.10 - 2, 7.13 - 2, 7.14 - 2, 7.78 - 1, 7.79 - 1	Łóżko wielofunkcyjne elektryczne z barierkami, pilotem, półką, przechyłem bocznym barierki Protega ze sterowaniem, funkcja CPR, panel centralny, pilot przewodowy, akumulator, leże z wypełnieniem PP, centralna blokada kół, szyny ze stali nierdzewnej, przedłużenie leża, półka na pościel, tunel na kasetę RTG, przechyły boczne	12				
44	7.17 - 3 7.18 - 2 7.21 - 3 7.21a - 3 7.71a - 1 7.73 - 2 7.73a - 2	Łóżko szpitalne z barierkami, leże 4-segmenowe, blokada kół, leże o wymiarach 2000 x 900 mm bez funkcji przedłużenia, barierki B-07, leże 4 segmentowe (kratka stalowa, spawana), stała wysokość leża (50cm), indywidualna blokada kół (koła 125mm)	16				

35	7.2 - 5 7.24a - 2 7.25 - 5 7.27 - 3 7.28 - 2 7.70 - 1 7.72 - 1 7.77 - 1	<p>Fotel do biurka Mechanizm: dwudźwigniowy z regulacją wysokości oparcia, permanentnego kontaktu, Oparcie: tapicerowane, osłona tworzywo sztuczne, Siedzisko: tapicerowane</p> <p>Podłokietniki: regulowane 3D, materiał – stal + tw. sztuczne, nakładki – poliuretan, Podstawa: pięcioramienna, materiał – tworzywo sztuczne, czarne, Kółka: \varnothing 50 mm, do twardych powierzchni, samohamowne, Pianka siedziska: cięta</p> <p>Pianka oparcia: cięta, Tapicerka: łatwozmywalna, Wymiary:</p> <p>Szerokość oparcia: 455 mm</p> <p>Głębokość całkowita: 644 mm</p> <p>Głębokość powierzchni siedziska: 455 mm</p> <p>Długość oparcia: 535 mm</p>	20				
36	7.72 - 1	<p>Fotel do pobierania krwi. Rama stanowiska wykonanej ze stali pokrytej farbami proszkowymi; stanowisko wyposażone w podłokietniki, z możliwością zmiany położenia o 180° oraz umożliwiającą dostosowanie wysokości podłokietnika do wzrostu pacjenta.</p> <p>Płynna regulacja kąta pochylenia oparcia, oparcie wyposażone w zagłówki.</p> <p>Siedzisko, oparcie oraz podłokietnik tapicerowane</p> <p>Całkowita szerokość, 800 mm</p> <p>Całkowita długość, 780 mm</p> <p>Szerokość podstawy, 655 mm</p> <p>Długość podstawy, 730 mm</p> <p>Całkowita wysokość, 1120/120 mm</p> <p>Wymagana deklaracja lub certyfikat zgodności CE dla wyrobów medycznych w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010 roku (Dz. U. z 2017 r., poz. 211 ze zm.) - dot. stanowiska pobierania krwi</p>	1				

39	7.27 - 1 7.28 - 1 7.72 - 1	<p>Kozetka do badań lekarskich. Kozetka z leżem dwudzielnym Stelaż wykonany w całości ze stali ,malowanej proszkowo. Leże tapicerowane materiałem zmywalnym, odpornym na środki dezynfekcyjne; regulacja pochylenia zagłówka; dodatkowo wyposażona w uchwyt na rolkę z prześcieradłem.</p> <p>wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne.</p> <p>wymiary: 1850x560x550mm</p> <p>Wymagana deklaracja lub certyfikat zgodności CE dla wyrobów medycznych w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010 roku (Dz. U. z 2017 r., poz. 211 ze zm.)</p>	3				
40	7.17 - 3 ,7.18 - 2, 7.21 - 3, 7.21a - 3, 7.27 - 2, 7.28 - 2, 7.71a - 1, 7.72 - 1, 7.73 - 2, 7.73a - 2,	<p>Krzesło szpitalne Krzesło na sztywnym stelażu metalowym, chromowanym z miękkim siedziskiem i oparciem tapicerowanym materiałem zmywalnym (skaj)wymiary: 545x425x840 mm</p>	21				
50	7.75 - 1	<p>Regał magazynowy do przechowywania czystych naczyń sanitarnych (baseny, kaczki). - 4 x półka prętowa na kaczki i baseny</p> <p>- półka pełna jako ociekacz</p> <p>Całość wykonana ze stali kwasoodpornej</p> <p>Wymiary 800x300x1800</p>	1				

57	7.77 - 4	<p>Szafa lekarska. Wyposażona w :</p> <ul style="list-style-type: none"> - drzwi dwuskrzydłowe przeszklone , zamykane na zamek 3 punktowy górną część - 3 x półka przestawna dolną część - 4 x szuflada zamykana zamkiem centralnym <p>Szuflady o wysokiej nośności z widocznym przetłoczeniem usztywniającym dno.</p> <p>Prowadnice szufladowe typu kulowego z funkcją samodomykania typu mechanicznego i systemem tłumienia odgłosu końcowego domknięcia, prowadnice szuflad obudowane (niewidoczne z góry i z boku po wysunięciu szuflady)Szuflady o wysokiej nośności z widocznym przetłoczeniem usztywniającym dno.</p> <p>Szafka wykonana w systemie mebli ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo.</p> <p>Wymiary: 1064 × 435 x 1760</p>	4				
63	7.17 - 3 7.18 - 2 7.21 - 3 7.21a - 3 7.71a - 1 7.73 - 2, 7.73a - 2	Szafka przyłóżkowa (bez blatu bocznego)	16				
64	7.5 - 1 7.6 - 1 7.9 - 2 7.10 - 2 7.13 - 2 7.14 - 2 7.78 - 1 7.79 - 1	Szafka przyłóżkowa (z blatem bocznym)	12				
66	7.1 - 5 7.2 - 5 7.24a - 5 7.25 - 5 7.27 - 3 7.28 - 3 7.28a - 2	Szafka zamykana na klucz. (- 1 x drzwi skrzydłowe - zamek 3-punktowy patentowy, - 5 x półka przestawna. Szafka wykonana w systemie mebli płytynowych (socjalno-biurowe) Wymiary 350x350x1800)	28				
67	7.27 - 1 7.28 - 1 7.72 - 1	Taboret obrotowy (z regulacją wysokości, b grubo wyściełane siedzisko, wytrzymała tapicerka ze skóry syntetycznej, chromowana podstawa jezdna, maksymalne obciążenie: 110 kg wym. ok. 355x450-700)	3				

73	7.72 - 1	<p>Wózek oddziałowy 645x425x905 Tace wózka wykonane są ze stali pokrytej farbą proszkową odporną na zarysowania. Korpus wózka wykonany jest z płyty wiórowej zaś fronty z płyty MDF. Całość pokryta jest okleiną PCV. Wózek osadzony jest na stalowej podstawie wyposażanej w kółka jezdne z hamulcem. Szuflady wózka wyłożone są matą antypoślizgową. W standardzie górne szuflady wyposażone są w zamek.</p>	1				
78	7.72 - 1	<p>Wózek wielofunkcyjny z wyposażeniem szafka na 5 szuflad (wysokość frontów 5x138mm) + 1 drzwiczki (szerokość:310 mm), wyposażenie części szafki z drzwiczkami (1xkuweta 400x300x50mm, 1xkuweta 400x300x110mm, 1xkosz 400x300x100mm, 1xkosz 400x300x180mm), , 1xkosz na odpady z tw. szt. , 1xpojemnik na zużyte igły z uchwytem lub uchwyt dostosowany do wymiarów pojemników zamawiającego, 3xodcinki szyny instrumentalnej z narożnikami zabezpieczonymi i zintegrowanymi z korpusem, 1xzamek do szafki z drzwiczkami, 2xuchwyt do prowadzenia, 1x pojemnik na rękawiczki - blat stalowy z pogłębieniem lakierowany proszkowo na kolor biały, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 50 mm w kolorze frontów szuflad- podstawa stalowa lakierowana proszkowo na biało, z odbojami , wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm (szare), w tym 2 z blokadą - szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało, front lakierowany na kolor wg palety RAL wzornik TECHMED, prowadnice szuflad z samodociągami, część szafki z drzwiczkami wyposażona w system prowadnic z tworzywa ABS przystosowany do ażurowych wyjmowanych i wysuwanych kuwet z tworzywa sztucznego oraz koszy wykonanych ze stali lakierowanej proszkowo, szafka wyposażona w zamek, korpus szafki wyposażony w materiał wygłuszający, niechłonnaący wilgoci, minimalizujący wibracje- uchwyt do pojemnika na zużyte igły ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9Wymiary wózka bez wyposażenia opcjonalnego: 850x550x1000 mmWymiary szafki: 800x500 mmwymiar</p>	1				

52	7.72 - 1	Stojak medyczny bez regulacji wysokości o wysokości całkowitej 1800 mm, przystosowany do mocowania pompy infuzyjnej oraz dodatkowego osprzętu, 1x listwa zasilająca na 5 gniazd WYKONANIE:- podstawa stalowa z obniżonym środkiem ciężkości, lakierowana proszkowo wg palety RAL wzornik TECHMED, pięcioramienna na kółkach w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 75 mm, w tym trzy z blokadą; średnica podstawy: 610 mm- kolumna ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 o średnicy 38 mm- głowica G-01 (na 2 haczyki) ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9	1					
74	7.73a - 1	Wózek pod aparaturę medyczną z wyposażeniem 1xkoszyk na akcesoria stalowy lakierowany proszkowo 360x160x150mm, 1xszyba instrumentalna z zabezpieczonymi narożnikami, 2xwieszak kroplówki, 1xmaszt do mocowania pomp infuzyjnych, 1xuchwyt do przetaczania stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Profil nośny z 2 kanałami montażowymi po obydwu stronach umożliwiające regulację wysokości położenia szyny instrumentalnej oraz rozbudowę wózka o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wymowalną uszczelką zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu.- elementy dekoracyjne (uszczelki w kanałach montażowych, zaślepki profilu) w wybranym kolorze frontu szuflady- podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 75 mm (białe), w tym dwa z blokadą	1					
76	7.05 1	Wózek ratowniczy z czterema szufladami i wyposażeniem. Wykonany ze stali i aluminium wyposażony w 5 pojemnych szuflad z przegrodami, stojak na kroplówki o regulowanej wysokości, kosz na przedmioty, pojemnik na ostre przedmioty i wiadro na resztki. Posiada zderzaki na rogach oraz 4 ciche koła.	1					

		RAZEM					
--	--	-------	--	--	--	--	--