












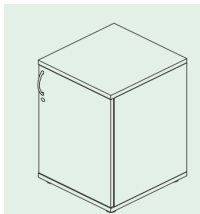




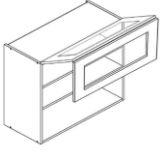
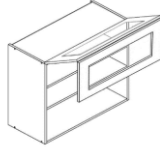
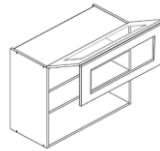




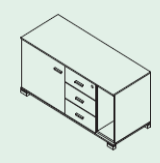


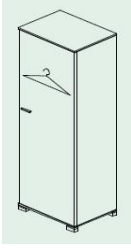
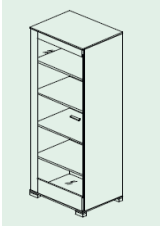
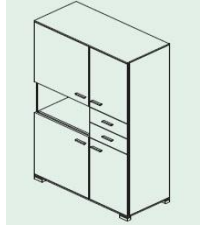

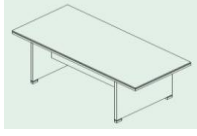


Opis przedmiotu zamówienia w zakresie Zadania


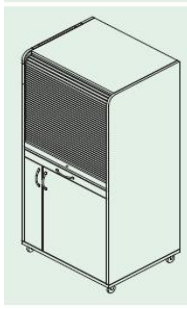
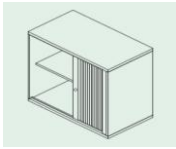
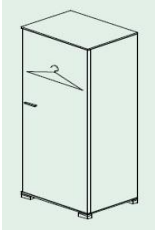



L.p.	Lokalizacja, miejsce przeznaczenia	Wyposażenie	Dane techniczne	Rysunek poglądowy*	szt.
PIWNICA					
1	103 i 105	szafa ubraniowa metalowa 120 x 50 x 195 dzielona na 3 sekcje po 40 cm każda	Szafa metalowa na nóżkach, dzielona na 3 pionowe przedziały 40 cm, w każdym przedziale półka na nakrycie głowy i drążek na wieszaki. Wymiary: szer.120 cm, głęb. 50 cm, wys. 195cm; pojedyncze szafki zamykane na klucz, z kompletem 2 kluczy, drzwi z wywietrznikiem. Szafa malowana farbami proszkowymi, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym		11
2	103 i 105	szafa ubraniowa metalowa dzielona na 2 sekcje po 40 cm każda 80x50x195	Szafa metalowa na nóżkach, dzielona na 2 pionowe przedziały 40 cm, w każdym przedziale półka na nakrycie głowy i drążek na wieszaki. Wymiary: szer.80 cm, głęb. 50 cm, wys. 195cm; pojedyncze szafki zamykane na klucz, z kompletem 2 kluczy, drzwi z wywietrznikiem. Szafa malowana farbami proszkowymi, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym		3
3	105	szafa ubraniowa metalowa typu L dzielona na 3 sekcje po 40 cm każda 120x50x195	Szafa metalowa na nóżkach o wymiarach 120 cm szerokość, 50 cm głębokość, 195 cm wysokość. Dzielona na 3 pionowe przedziały 40 cm, każdy przedział podzielony na 2 szafki w kształt litery L. W każdym przedziale haczyk na ubranie. Pojedyncze szafki zamykane na klucz, z kompletem 2 kluczy, drzwi z wywietrznikiem. Szafa malowana farbami proszkowymi, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym		5
4	108	szafka 80x40x190	Szafka wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej w klasie higieniczności E1, dwustronnie laminowanej. Korpus, półki oraz fronty z płyty o grubości 18 mm, krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm mocowana w nafrezowanych bokach i wieńcu. W wieńcu dolnym stopki z regulacją wysokości. Szafka dzielona: góra otwarta z 2 półkami (z możliwością regulacji ustawienia półek), dół dwudrzwiowy, jednoprzestrzenny. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykaniem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Uchwyty relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone.		1
5	112	szafy schowkowe na nóżkach, wysokość całkowita 194/195 cm x głębokość 55 cm	szafa metalowa na nóżkach, wymiary: szer. 120 cm, głęb. 55 cm x wys. 194/195cm; podzielona na 4 sekcje pionowe, ilość schowków 12, zamykane na klucz, z kompletem 2 kluczy, z blachy stalowej lakierowanej farbami proszkowymi, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym		2
6	112	szafy schowkowe na nóżkach, wysokość całkowita 194/195 cm x głębokość 55 cm	szafa metalowa na nóżkach, wymiary: szer. 60 cm, głęb. 55 cm x wys. 194/195cm; podzielona na 2 sekcje pionowe, ilość schowków 6, zamykane na klucz, z kompletem 2 kluczy, z blachy stalowej lakierowanej farbami proszkowymi, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym		2
7	1001	Krzesełko do poczekalni	Stelaż chrom, siedzisko sklejka gr. 12 mm., średnica rurki stelaża 19 mm, grubość ścianki rurki stelaża - 1,8 mm, możliwość sztaplowania krzesła, wyposażone w dystanse zapobiegające uszkodzeniu sklejki podczas sztaplowania, stelaż wzmocniony dodatkowym elementem krzyżakowym wzmocniającym jego sztywność, wyposażone w tworzywowe stopki zapobiegające rysowaniu podłoża przez krzesło, kubełek lakierowany wysokiej jakości i twardości lakierem bezbarwnym. W oparciu trzy otwory. Wymiary krzesła - Wysokość 85 cm, Szerokość 43 cm, Głębokość 47 cm, Wysokość siedziska od podłoża 44 cm.		25
8		Stolik do poczekalni	Stolik wykonany z drewna dębowego + MDF w kolorze dębu, wymiary wys. 38, szer. 60, dł. 120		1

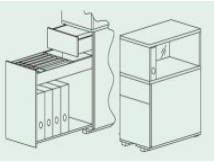




9		Szafka na buty	<p>Szafka na buty, wymiary: wys. 85 cm, szer. 74 cm, głębokość ok 40 cm, Wykonana z płyty melaminowej o gr 18 mm odpornej na wilgoć i zwiększonej odporności na ścieranie. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm.</p> <p>Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylne ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm Uchwyty relingowe, metalowe dwupunktowe, zaokrąglone, wyposażona w 5 półek otwieranych uchylnie do dołu, drzwiczki na trwałych zawiasach. Szafka na min. 20 par butów.</p>		1
10	1002	zabudowa rejestracji	<p>Zabudowa pod wymiar: lada wykonana z płyty laminowanej o grubości ok. 38 mm i blatu postformingowego. Wymiary blatu postformingowego: długość ok. 170 cm x głębokość ok. 40 cm. Błat lady na zabudowie z płyty laminowanej na wysokości ok. 100 cm. od podłogi. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 2 mm. Na wysokości ok. 30 cm nad blatem całość zamknięta przezroczystym szkłem laminowanym o grubości co najmniej 8 mm. Całość zamykana roletą antywłamaniową po zewnętrznej stronie okna rejestracji.</p>		1
11	1002, gab I piętro	fotel obrotowy, gabinetowy	<p>Fotel obrotowy, gabinetowy</p> <p>Szerokie, komfortowe siedzisko i oparcie. Możliwość swobodnego kołysania się. Blokada oparcia w pozycji do pracy. Regulowana wysokość fotela. Regulacja siły oporu oparcia. Stałe podłokietniki z miękkimi, tapicerowanymi nakładkami. Podstawa: stalowa, chromowana. Samohamowne kółka do powierzchni dywanowych lub do powierzchni twardych. Elementy metalowe: chrome. Produkt posiada Certyfikat Sprawdzonego Bezpieczeństwa GS/LGA.</p> <p>Produkt posiada Atest Badań Wytrzymałościowych. Tapicerka wierzchnia warstwa 100% poliuretan, podkład 70% poliester, 30% bawełna. Gramatura 435 g/m2,</p> <p>odporność na ścieranie 100000 cykli Martindale. Trudnopalność BS 5885 source 0, Hydroliza – 15 000 cykli wg DIN EN ISO 32100 (DIN 53351 / DIN 53359)</p> <p>Kolor tapicerki do ustalenia wg Palety RAL lub NSC</p>		25
12	1002, I piętro	biurko o wym. ok. 74 x140 x 70 cm	<p>Biurko o wym. ok. 74 cm wysokość x140 cm szerokość x 70 cm głębokość. Wykonane z płyty melaminowej. Podstawa biurka z płyty melaminowej o grubości 18 mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS 1 mm. Błat biurka wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm z przelotką okrągłą, wykonaną z tworzywa sztucznego, pozwalającą na przeprowadzenie i uporządkowanie kabli . Blenda konstrukcyjna o wys. 40 cm połączona z nogami za pomocą złącz mimośrodkowych i kołków drewnianych. W blendzie wyfrezowane 2 otwory na wprowadzenie okablowania. Po prawej stronie biurka: 4 szuflady zamykane na klucz, górna szuflada wyposażona we wkładkę na przybory do pisania. Po lewej stronie zabudowa otwarta na komputer. Do biurka musi być zamontowana półka na klawiaturę.</p>		19
13	1002	dostawka półokrągła do biurka na nodze podpierającej metalowej	<p>Dostawka półokrągła na nodze podpierającej o wymiarach 70 cm x 35 cm. Wykonana z płyty z płyty wiórowej trzywarstwowej o klasie higieniczności E1, melaminowa o grubości 25 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p>		1
14	sala konferencyjna, kaplica + pokój zebrań klinicznych	Krzesło bankietowe	<p>Krzesło bankietowe: Rama prosta, stalowa, malowana proszkowo 20 x 20 x 1,0 mm dodatkowo spawana pod siedziskiem, Siedzisko wypełnione pianką poliuretanową o grubości 5 cm odporną na odkształcenia, obite tkaniną odporną na zabrudzenia, Oparcie tapicerowane wypełnione gąbką. Wymiary siedziska: 40 x 40 cm, Wymiary krzesła: Wysokość oparcia 92 cm., Wysokość siedziska 47 cm, Waga: około 5,9 kg, Trwałość siedziska i oparcia : 100 000 cykli, Wytrzymałość krzesła do 160 kg. Możliwość sztaplowania krzeseł do 18 sztuk. Kolor ramy i tapicerki do uzgodnienia z zamawiającym.</p>		92
15	1002	szafka 44x45x74 cm	<p>Szafka o szer. 44 cm, głębokości 45 cm, wysokości 74 cm. Szafka wykonana z płyty melaminowej w klasie higieniczności E1. Korpus , półki oraz fronty z płyty o grubości 18 mm, krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm. Tylne ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm mocowana w na frezowanych bokach i wieńcu. W wieńcu dolnym stopki z regulacją wysokości. Szafka z jedną półką, Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Uchwyt relingowy, metalowy, dwupunktowy, zaokrąglony. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym</p>		1









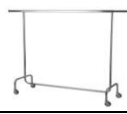
16	2040	Szafka pod zabudowę przyścienna 1 - komorowa wyposażona w 4 szuflady (400x580x860)mm	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejone akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Szafka na metalowych nóżkach. Uchwyty szuflad relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Szuflady na prowadnicach z cichym domykiem. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		1
17	1003, 1022, 1033, 1064, 2014, 2019, 2040, 2051	Szafka pod zabudowę przyścienna 1 - komorowa wyposażona w 4 szuflady (600x580x860)mm	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejone akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Szafka na metalowych nóżkach. Uchwyty szuflad relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Szuflady na prowadnicach z cichym domykiem. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		8
18	1003, 2019	Szafka pod zabudowę przyścienna 1 - komorowa z drzwiami (60x58x86),	obudowa lodówki medycznej (wymiary lodówki wys.58x szer.42,2x gł.39,3) Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		2
19	1003, 1022, 1033, 1064, 2014, 2019, 2040, 2051	Szafka pod zabudowę zlewozmywakowa (80x58x86),	Szafka dwudrzwiowa, wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejone akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Uchwyty relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Szafka na metalowych nóżkach. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		8
20	1003, 1022, 1064, 1033, 2014, 2019, 2051	Szafka pod zabudowę przyścienna 1 - komorowa z drzwiami (60x58x86),	Szafka dwudrzwiowa, wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejone akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem. Uchwyty relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Szafka na metalowych nóżkach. z jedną wewnętrzną półką. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		7
21	1022, 2014, 2051	szafka pod zabudowę lodówki 60x58x86 cm, (wymiary lodówki podblatowej 60x54x82 cm)	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejone akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Szafka na metalowych nóżkach. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem, o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Uchwyty metalowe, relingowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
22	1003, 2019, 1064	blat wspólny (260x60) pod zabudowę	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwprężnym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		3
23	1022, 2014, 1033, 2051	blat wspólny (200x60) pod zabudowę	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwprężnym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		4
24	1020	blat w okienku jadalni 175x40	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwprężnym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		2
25	1022, 2014	blat wspólny (120x60) pod zabudowę	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwprężnym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		2
26	2040	blat wspólny (180x60) pod zabudowę	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwprężnym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		1



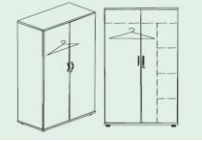



27	1003x2, 2019x2, 1022x2, 2014x2, 2051	szafka pod zabudowę wisząca, przeszklona (1100x350x600),	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty stanowią 2 panele ze szkła hartowanego matowego, osadzone w ramie z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejonej akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. 2 uchwyty relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Drzwiczki łamane, podnoszone do góry, na podnośnikach gazowych. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		9
28	1064x2	szafka pod zabudowę wisząca przeszklona (600x350x600),	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty stanowią 2 panele ze szkła hartowanego matowego, osadzone w ramie z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejonej akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Uchwyt relingowy, metalowy, dwupunktowy, zaokrąglony. Drzwiczki łamane, podnoszone do góry, na podnośnikach gazowych. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		2
29	1033x1, 2040x2	szafka pod zabudowę wisząca przeszklona (500x350x600),	Wykonana z płyty melaminowej o grubości 18 mm w klasie higieniczności E1. Fronty stanowią 2 panele ze szkła hartowanego matowego, osadzone w ramie z płyty melaminowej o grubości 18 mm, oklejonej akrylem w połysku. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Uchwyt relingowy, metalowy, dwupunktowy, zaokrąglony. Drzwiczki łamane, podnoszone do góry, na podnośnikach gazowych. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		3
30	1033	stolik 60x60x74	Wykonany z płyty melaminowej o grubości 22 mm. Krawędzie blatu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 2 mm. Stolik kwadratowy o wym. 60x60 cm, o wysokości 74 cm. Z czterema nogami metalowymi malowanymi proszkowo. Nogi zakończone tworzywem sztucznym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym		1
31	1033	Szafka łazienkowa	Korpus, drzwi i półki wykonane z płyty odpornej na wilgoć o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 25 mm. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Ścianka tylna z płyty wpuszczona w wyfrezowane boki i wieńce. Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykaniem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Otwierane prawostronnie. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe, zaokrąglone. Wewnątrz 2 półki. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		1
32	1033, 2040	fotel jednoosobowy rozkładany z funkcją spania	Fotel z funkcją spania, z pojemnikiem na pościel o wymiarach: wysokość całkowita 83 cm, długość 102 cm, wysokość siedziska 34cm, głębokość całkowita 94 cm, powierzchnia spania 195x80 cm. Rozkładany do przodu (rozkładanie harmonijkowe), Wkład fotela wykonany ze sprężyn falistych, Boki tapicerowane tkaniną odporną na zabrudzenia. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
33	1059	biurko o wym. 160x80x76 z pomocnikiem lewym do biurka	Biurko o wym. ok. 76 cm wysokość x 160 cm szerokość x 80 cm głębokość. Blat biurka o grubości 54 mm wykonany z 3 warstw płyty laminowanej. Warstwa środkowa cofnięta oklejona laminatem aluminiowym. Pozostałe krawędzie oklejone obrzeżem ABS o grubości 2 mm. Korpus połączony blendą z białego akrylu w połysku. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		1
34	1059	pomocnik lewy do biurka 125x50x60	Korpus, drzwi i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w na frezowanych bokach. Szuflady wyposażone w metalowe prowadnice z cichym domykaniem, zamykane zamkiem z kluczem łamanym. Drzwiczki osadzone na samodomykających zawiasach. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe. Blat górny pomocnika wykonany z białego akrylu w połysku. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		1









35	1059	szafa ubraniowa prawa 60x45x190 cm	<p>Korpus, drzwi i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Otwierane prawostronnie. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe. Wewnątrz półka na nakrycie głowy i drążek na wieszaki. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
36	1059	regal lewy wym. 60x45x190	<p>Korpus i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Otwierane lewostronnie. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe, prostokątne. Wewnątrz półki z możliwością regulacji. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
37	1059	regal 100x45x190	<p>Korpus i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Szufłady wyposażone w metalowe prowadnice z cichym domykem, fronty szuflad z białego akrylu z połyskiem. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe, prostokątne. Wewnątrz półki z możliwością regulacji. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
38	1059	regal 100x45x116	<p>Korpus i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Drzwi lewe regału częściowo wykonane z białego akrylu z połyskiem. Szufłady wyposażone w metalowe prowadnice z cichym domykem. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe. Wewnątrz półki z możliwością regulacji. Osadzone na stopkach prostokątnych, regulowanych, z elementem laminatu aluminiowego.</p>		1
39	1059	stół konferencyjny 180x90x76	<p>Stół o wym. ok. 76 cm wysokość x 180 cm szerokość x 90 cm głębokość. Błat stołu o grubości 54 mm wykonany z 3 warstw płyty laminowanej. Warstwa środkowa cofnięta klejona laminatem aluminiowym. Pozostałe krawędzie oklejone obrzeżem ABS o grubości 2 mm. Korpus połączony blendą. Nogi prostokątne z płyty zakończone stopkami. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
40	1059	krzesło gabinetowe z podłokietnikami	<p>Krzesło na stelażu metalowym z rury fi 20mm. W całości tapicerowane ekoskórą z nóżkami ze stali nierdzewnej oraz ze stopkami z tworzywa sztucznego. Wysokość 90 cm, szerokość 57x61 cm, wysokość siedziska od podłogi 67 cm. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		6
41	1059	fotel	<p>Fotel obrotowy gabinetowy. Wykorzystuje mechanizm MULTIBLOCK. Wymiary fotela: szerokość fotela: 68 cm, głębokość fotela: 74 cm, fotela: 118-125 cm, szerokość siedziska: 55 cm, głębokość siedziska: 51 cm, wysokość, wysokość siedziska 48-55 cm. Fotel pokryty skórą naturalną we frontowej części wraz z nakładkami na podłokietniki oraz wysokogatunkową ekoskórą z tyłu - Kolor do uzgodnienia z zamawiającym. Na metalowej podstawie z 5 kółkami kauczukowymi dostosowanymi do powierzchni twardych. Podstawa jezdna i tapicerowane podłokietniki wykonane z chromowanego metalu.</p>		1








42	1060	biurko półokrągłe 210x80x74	<p>Warstwa górna blatu gr. 25mm - płyta laminowana z przelotką okrągłą, wykonaną z tworzywa sztucznego, pozwalającą na przeprowadzenie i uporządkowanie kabli; Podstawa- płyta laminowana o grubości 25mm pionowe krawędzie; Blenda - płyta laminowana 18mm;</p> <p>Stopki - regulacja wysokości. Z prawej strony biurka szuflady płytowe wyposażone w prowadnice rolkowe, zamykane zamkiem centralnym z kluczem łamanym. Po lewej stronie biurka Uchwyt na komputer. Zamontowana szuflada na klawiaturę Uchwyty metalowe dwupunktowe zaokrąglone. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
43	1060	szafka socjalna na kółkach 74x60x165	<p>Korpus i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach z wyciętym otworem na odprowadzenie kabli. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Szuflady wyposażone w metalowe prowadnice z cichym domykiem. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe zaokrąglone. Jedna część szafki z frontem żaluzjowym, druga część szafki z jedną wąską szufladą (blatem wysuwającym) oraz 2 drzwiczkami, wewnątrz półka z regulowaną wysokością. Kółka obrotowe, w tym dwa kółka przednie z blokadą. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
44	1060	szafka dostawna do biurka 80x45x74	<p>Wykonana z płyty laminowanej o grubości 18 mm. Fronty z płyty laminowanej o grubości 18 mm, tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Wewnątrz szafki jedna półka, szafka zamykana roletą. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
45	1060	Zabudowa umywalki w sekretariacie pod wymiar 80x45x190	<p>Zabudowa w formie szafy dwudrzwiowej z drzwiami przesuwными na prowadnicach górnych i dolnych, wykonana z płyty laminowanej odpornej na wilgoć o grubości 18 mm. Fronty z płyty o grubości 18 mm. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Wewnątrz 2 półki umieszczone nad umywalką. Uchwyty relingowe, metalowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Osadzona na metalowych regulowanych stopkach. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym</p>		1
46	1060, 1052,	szafa ubraniowa prawa 60x45x190 cm	<p>Korpus, drzwi i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieniec górny i dolny wykonany z płyty o grubości 12 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm, mocowana w nafrezowanych bokach. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Otwierane prawostronnie. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe zaokrąglone. Wewnątrz półka na nakrycie głowy i drążek na wieszaki. Osadzona na metalowych stopkach. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		5
47	1060	nadstawka na biurko zaokrąglona o wym.210x30x40	<p>Wykonana z płyty laminowanej o grubości 18 mm. Front wykonany z blachy perforowanej, malowanej proszkowo. Korpus z płyty laminowanej o grubości 18 mm. Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Korpus łączony na złącza mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.</p>		1
48	1001	4 osobowa ławka	<p>Wykonana z metalowej ramy malowanej proszkowo, kolor RAL do uzgodnienia z Zamawiającym, siedzisko - tworzywo sztuczne (PP) kolor siedziska do uzgodnienia z zamawiającym, wysokość ławki 83 cm, szer. ok. 220, głębokość siedziska 47 cm, szerokość siedziska 46 cm, wysokość oparcia 35 cm. Stopki - do miękkich powierzchni, materiał - tworzywo sztuczne</p>		3
49	1061, 1062, 1063	biurko 140x80x74	<p>Wykonane z płyty laminowanej o grubości 25 mm. Krawędzie blatu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. W blacie przelotka okrągła, wykonana z tworzywa sztucznego, pozwalającą na przeprowadzenie i uporządkowanie kabli Stelaż stalowy malowany proszkowo wykonany z profilu 60/20 mm. Profile połączone spawami wewnętrznymi, z zamontowaną szufladą na klawiaturę. Zamontowany uchwyt na komputer. Kolor</p>		3






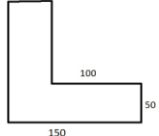
50	1061, 1062, 1063	Biurko z regulowaną wysokością – stelaż elektryczny 140x80x74	<p>Blat: Blat w biurku z płyty laminowanej gr 25 mm; z przelotką okrągłą, wykonaną z tworzywa sztucznego, pozwalającą na przeprowadzenie i uporządkowanie kabli</p> <p>Stelaż: - stelaż regulowany elektrycznie o niskim poziomie hałasu umożliwiający dostosowanie warunków korzystania (wysokość) do indywidualnych potrzeb użytkowników; - stelaż regulowany za pomocą pilota sterującego; - stelaż o zakresie regulacji wysokości min.: 59-124 cm; - stelaż zaprojektowany i wykonany w oparciu o kompaktowe kolumny z funkcją podnoszenia. Przekrój kolumn prostokątny, wysuw stelaża teleskopowy, najmniejszy profil konstrukcji u dołu; - stopy kolumn wykonane z drewna pokrytego lakierem; - stopy muszą posiadać regulatory wysokości umożliwiające wyziomowanie konstrukcji; - kolumny powinny być mocowane do blatu za pomocą systemu szybkiego montażu - system łączenia na zatrzaski o teleskopowej konstrukcji, umożliwiającej ukrycie kabli; - Konstrukcja wyposażona w antykolizyjny system zabezpieczający przed uszkodzeniami w przypadku napotkania przeszkody przez blat; - Konstrukcja wyposażona w technologię, zapewniającą zmniejszenie zużycia energii w trybie czuwania do poziomu min. 0,1 W, oraz podstawowe zabezpieczenie prądowo-przeciążeniowe;</p>		1
51	1061, 1062, 1063	dostawka do biurka 43x85x114	Wykonana z płyty laminowanej o grubości 18 mm. Krawędzie korpusu, blatu i fronty zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm. Ścianka tylna z płyty, wpuszczona w wyfrezowane boki i wieńce. Na górze jedna przestrzeń na segregatory, tylna ścianka ze ścianka ze szkła decormat. Od dołu przestrzeń na segregatory zamykana drzwiami suwnymi na wózkach, prowadnica aluminiowa wpuszczana, zamek wciśkany Szuflady wyposażone w system bezuchwytowy z nafrezowaną listwą. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
52	1061, 1062, 1063	Kontenerek mobilny na kółkach 43x60x61	Korpus wykonany z płyty laminowanej o gr. 18 mm, wieńce górny o gr 25 mm, krawędzie, blat i fronty oklejone obrzeżem ABS o gr 1-2 mm. Ścianka tylna z płyty wpuszczona w wyfrezowane boki i wieńce. Szuflady wyposażone w metalowe prowadnice rolkowe zamykane zamkiem centralnym z kluczem łamanym, wyposażone w system bezuchwytowy z nafrezowaną listwą. Zamontowane kółka obrotowe, w tym dwa z przodu z hamulcem. Górna szuflada wyposażona we wkładkę na przybory do pisania. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
53	1061, 1062, 1063	Kontenerek 50x45x74	Korpus wykonany z płyty laminowanej o gr. 18 mm, wieńce górny o gr 25 mm, krawędzie, blat i fronty oklejone obrzeżem ABS o gr 1-2 mm. Ścianka tylna z płyty wpuszczona w wyfrezowane boki i wieńce. 2 szuflady wyposażone w metalowe prowadnice rolkowe zamykane zamkiem centralnym z kluczem łamanym. Uchwyty metalowe relingowe, dwupunktowe, zaokrąglone. Górna półka bez drzwiczek - otwarta. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
54	1061, 1062, 1063, 1052	Regał 60x45x115	Korpus, drzwi i półki wykonane z płyty laminowanej o grubości 18 mm, wieńce górny i dolny wykonany z płyty o grubości 25 mm. Krawędzie zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1-2 mm, Ścianka tylna z płyty wpuszczona w wyfrezowane boki i wieńce. Korpus łączony na złącza mimośrodowe. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem o kącie rozwarcia min. 110 stopni. Otwierane prawostronnie. Uchwyty metalowe, dwupunktowe, aluminiowe, zaokrąglone. Wewnątrz 2 półki na segregatory. Drzwi zamykane zamkiem z kluczem łamanym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		3
55	1061	Szafa metalowa z sejfem wys. 185x40 głębokość90 szerokość	Szafa metalowa kartotekowa z sejfem, wykonana z 6 mm blachy walcowanej na zimno. Posiada 3 strefy przechowywania na dokumenty i materiały biurowe. Strefa I - szafka dwudrzwiowa, metalowa zamykana na klucz z dwiema szerokimi półkami na szyfr, zamykany w dodatkowej skrytce, metalowej, także zamykanej na klucz. Wymiary sejfu; wys. 33x szer. 35xgłęb. 30 cm. Strefa III- szafka dwudrzwiowa metalowa, z dwiema półkami, zamykanymi na klucz. Udźwig półki do 59 kg. Posiada Atest PZH. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		1

56	1059	sejf biurowy wymiary zewnętrzne: 40x 40x46	Sejf do zabezpieczenia dokumentów ognioodporny, ogniotrwały, antywłamaniowy. Grubość płyty czołowej 5 mm, dwa automatyczne rygły z atestowanym zamkiem dwuzabierakowym i kompletem 2 kluczy. Otwory montażowe w dnie sejfu. Waga ok. 19 kg, pojemność 47 litrów. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		1
57	1064	blat wspólny (120x40) pod zabudowę	Blat postformingowy wykonany z płyty wiórowej, strona dekoracyjna oklejona wytrzymałym HPL, spód oklejony papierem przeciwpłynnym. Z jednej strony mocowany do ściany, zabudowany po zewnętrznych bokach. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym. szerokość ok 120 cm, głębokość ok 40 cm wysokość ok 100 cm.		1
58	1064	Wysokie krzesło do kuchni z oparciem	Krzesło wysokie o chropowatym siedzisku. O wymiarach Głębokość: ok 37 cm Szerokość: ok 46 cm Wysokość: ok 106 cm Wysokość siedziska: ok 68 cm Szerokość siedziska: 37 cm Głębokość siedziska: 40 cm Kształt kubelkowy w połączeniu z drewnianą podstawą. Siedzisko oraz oparcie wykonane jest z polipropylenu, nogi drewniane zakończone tworzywem sztucznym. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		2
59	1002, 1060, poczekalnia	Krzesło kubelkowe z oparciem	Krzesło w stylu skandynawskim o chropowatym siedzisku. O wymiarach Głębokość: 53 cm Szerokość: 47 cm Wysokość: 82 cm Wysokość siedziska: 45 cm Szerokość siedziska: 47 cm Głębokość siedziska: 40 cm Kształt kubelkowy w połączeniu z drewnianą podstawą. Siedzisko oraz oparcie wykonane jest z polipropylenu, nogi drewniane zakończone tworzywem sztucznym. Obciążenie krzesła do min 120 kg. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		10
60	1018, 1019, 1045, 1044, 1043, 1042, 2008, 2011	Krzesło do gabinetów terapii indywidualnej	Fotel wykonany na stalowym, chromowanym stelażu, podparty na 4 nogach, wymiary: szerokość 64 cm, głębokość 82 cm, wysokość 100 cm, wysokość od podłogi do góry siedziska 44 cm +/- 2cm. Nośność fotela minimum 160 kg. Siedzisko wykończone ekoskórą, kolor do uzgodnienia z zamawiającym.		20
61	1018, 1019, 1045, 1044, 1043, 1042, 2011, 1006, 1002, 1060	Stoliki do gabinetów terapii indywidualnej + I piętro	Stolik podparty na okrągłej chromowanej nodze zakończony solidną, chromowaną, okrągłą podstawą zapewniającą stabilność, blat okrągły wykonany z płyty melaminowej o grubości 40mm. Wymiary wysokość 480mm +/- 30 mm, średnica blatu 500mm +/- 20mm. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		13
62	1018, 1019, 1045, 1044, 1043, 1042, 2008, 2011, 1006	Regał do gabinetów terapii indywidualnej	Regał z dwoma wewnętrznymi przegrodami: wykonany z płyty melaminowej krawędzie wzmocnione PCV 1 mm, wymiary: szer. 110mm, głęb. 400mm, wys. 115mm, +/- 10 mm, lewa przegroda zamykana drzwiczkami, wewnątrz 3 półki, środkowa przegroda podzielona na 3 półki, w środkowej półce dwie szuflady na prowadnicach rolkowych, prawa przegroda zamykana drzwiczkami, wewnątrz 3 półki. Szuflada i drzwiczki wyposażone w uchwyty do otwierania ze stali nierdzewnej. Szafa wyposażona w podkładki meblowe (zabezpieczające płytę przy zmywaniu przed puchnięciem). Kolor szafki do uzgodnienia z zamawiającym.		11
63	1020, sale pacjentów, stołówka, zaplecze kuchenne	Taboret na podstawie metalowej	Wysokość całkowita 450 mm, wysokość siedziska 450 mm, szerokość całkowita 450 mm, rama stalowa 4 nogi, siedzisko: sklejkowe, kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.		96
64	1020, pokoje przygotowań, + I piętro	stół	Stolik: stelaż stalowy malowany proszkowo, wykonany w całości z profilu 60/20 mm, nogi w górnej części połączone poprzeczką, Wymiary Szerokość 1180mm, głębokość 800mm, wysokość 750mm +/- 10 mm, blat wykonany z płyty o grubości 18 mm (odporny na wilgoć), krawędzie wzmocnione PCV 2 mm. Kolory do uzgodnienia z Zamawiającym.		14
65	1065, I piętro 5 szt.	wieszak stojący 150x78x52 cm	Wieszak metalowy o wys. ok. 180 cm		20
66	1065, Szatnia oddz. dzienny	wieszak stojący 150x78x52 cm	Wieszak chromowany na ubrania na kółkach z hamulcami. Wymiary: wysokość: 150 cm, długość poprzeczki regulowana od 140 cm do 200 cm, głębokość: 52 cm, średnica rury: 28 mm, średnica kółka: 80 mm 2 kółka z hamulcami, metalowy - chromowany, udźwieg - do 100 kg.		4
67	parter, I piętro	lustro 45x60 cm	lustro w ramie z płyty MDF, kolor do uzgodnienia z Wykonawcą		70

68	1064, 1022, 2014,2051	Lodówka pod zabudowę podblatową	Pojemność 128 litrów, Poziom hałasu - 38 db, wewnątrz dwie półki, Pojemnik na warzywa, System No Frost, Sterowanie mechaniczne, Zmiana kierunku otwierania drzwi, Sygnalizacja otwartych drzwi, Oświetlenie wewnątrz LED, wymiary 82x54x60		4
69	1022, 2014	Gastronomiczna zmywarko wyparzarka pod zabudowę	Zmywarka profesjonalna, gastronomiczna z funkcją wyparzania, Sterowanie elektromechaniczne, Przystosowana do mycia tac GN 1/1, Dwie pary ramion myjąco-płuczących (górną, dół), Kontrolki temperatury pracy boileru i komory, Czas trwania cyklu 120 lub 180 sec., Zużycie wody 2,5l/cykl, Urządzenie z zamontowanym uzdatniaczem wody w celu ochrony przed osadzaniem się kamienia, dodatkowo wyposażona w kosz do talerzy, uniwersalny kosz na szkło i pojemnik na sztućce, wykonana ze stali nierdzewnej, pod zabudowę, wymiary dł. 56,5 szer. 66,5, wys. 83,5		2
70		Krzesełko polipropylen	Krzesełko jednoczęściowe wykonane w technologii wtryskowo formowanego polipropylenu, bez części odkręcanych i demontowanych. Nogi wykonane w technologii wtryskiwania gazu, zwiększająca wytrzymałość i zmniejszająca ich wagę. Wymiary: wysokość siedziska 460mm, szerokość siedziska 400mm, głębokość siedziska 430mm, wysokość całkowita 805mm, szerokość całkowita 510 mm, głębokość całkowita 540 mm. Waga krzesła 4,5 kg. Siedzisko ergonomiczne z opadającą krawędzią. Elastyczne oparcie z otworem wentylacyjnym w dolnej jego części. Mocne, lekkie, odporne na plamy, odporne na uderzenia, antystatyczne i łatwe do czyszczenia. Możliwość bezpiecznego sztaplowania po 12 szt. Wytrzymałość krzesła min 170 kg. Gwarancja min 15 lat. Kolory do uzgodnienia z inwestorem.		72
71	1065	Kanapa i dwa fotele	2 osobowa kanapa, na 4 nogach z drewna, siedzisko miękkie, obszyte trwałą tkaniną odporną na zabrudzenia, kolor do uzgodnienia z Zamawiającym, wymiary około szer. 140 gł. 54, wys. 76. Wymiary fotela wys. 76 gł. 54 szer. 78, wykonany w technologii takiej samej jak kanapa.		1
72	1065	stolik kawowy	Stolik kawowy okrągły wykonany z płyty MDF lakierowanej o grubości 18 mm w kolorze białym z chromowanymi detalami - stelażem. W dolnej części półka otoczona chromowanymi elementami tworzącymi podstawę stolika. Wymiary: średnica: 70 cm, wysokość: 42 cm, maksymalne obciążenie stolika: 10 kg		1
73	sale pacjentów	szafa ubraniowa 100x50x200	Szafa ubraniowa z pionową wewnętrzną przegrodą wykonana z płyty melaminowej 18mm: 2-drzwiowa, krawędzie wzmocnione PCV 1 mm, wymiary: szer.1000mm, głęb. 500mm, wys. 2000mm, +/- 10 mm, jedna przegroda o szerokości 500mm wyposażona w górną półkę i drążek do wieszaków na ubrania, druga przegroda o szerokości 500mm wyposażona w 6 półek, drzwi wyposażone w uchwyty do otwierania ze stali nierdzewnej. Szafa wyposażona w podkładki meblowe (zabezpieczające płytę przy zmywaniu przed puchnięciem). Kolor szafki do uzgodnienia z zamawiającym.		14
74	sale pacjentów, 1033	szafa ubraniowa 80x50x200	szafa ubraniowa z pionową wewnętrzną przegrodą wykonana z płyty melaminowej 18mm: 2-drzwiowa, krawędzie wzmocnione PCV 1 mm, wymiary: szer.800mm, głęb. 500mm, wys. 2000mm +/- 10 mm, jedna przegroda o szerokości 400mm wyposażona w 6 półek, druga przegroda analogicznie, o szerokości 400mm wyposażona w 6 półek, drzwi wyposażone w uchwyty do otwierania ze stali nierdzewnej. Szafa wyposażona w podkładki meblowe (zabezpieczające płytę przy zmywaniu przed puchnięciem). Kolor szafki do uzgodnienia z zamawiającym.		3
75	sale pacjentów	szafa ubraniowa 60x50x200	Szafa ubraniowa wykonana z płyty melaminowej 18mm: 1-drzwiowa, krawędzie wzmocnione PCV 1 mm, wymiary: szer.600mm, głęb. 500mm, wys. 2000mm, +/- 10 mm wyposażona w górną półkę i drążek do wieszaków na ubrania, drzwi wyposażone w uchwyty do otwierania ze stali nierdzewnej. Szafa wyposażona w podkładki meblowe (zabezpieczające płytę przy zmywaniu przed puchnięciem). Kolor szafki do uzgodnienia z zamawiającym.		2
76	sale pacjentów	Stolik 70x100x75	Stolik: stelaż stalowy malowany proszkowo, wykonany w całości z profilu 60/20 mm, nogi w górnej części połączone poprzeczką. Wymiary Szerokość 1000mm, głębokość 700mm, wysokość 750mm +/- 10 mm, blat wykonany z płyty o grubości 25mm (odporny na wilgoć), krawędzie wzmocnione PCV 2 mm. Kolory do uzgodnienia z zamawiającym.		16

77	2051	Szafa 100x32x200	Szafa na materiały biurowe z pionową wewnętrzną przegrodą wykonana z płyty melaminowej 18mm: 2-drzwiowa, krawędzie wzmocnione PCV 1 mm, wymiary: szer.1000mm, głęb. 320mm, wys. 2000mm +/- 10 mm, wyposażona w 5 półek o nośności 25 kg , drzwi wyposażone w uchwyty do otwierania ze stali nierdzewnej. Szafa wyposażona w podkładki meblowe (zabezpieczające płytę przy zmywaniu przed puchnięciem).Kolor szafki do uzgodnienia z zamawiającym.		2
78	2051	Stół o kształcie połowy elipsy 150x90x74	Stół: stabilnie zamocowany blat, stalowa podstawa, wykonana z profili 50x50 mm (elementy pionowe), 60x30 mm (poprzeczka łącząca), 50x20 mm (elementy podstawy zakończone nie rysującym tworzywem sztucznym), blat wykonany z płyty melaminowej o grubości 25 mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Kształt blatu połowa elipsy. Wymiary długość 1500 mm, szerokość 900 mm, wysokość 740 mm		2
79		Depozytor	Depozytor na komórki - 20 skrytek: Szafa wykonana z blachy stalowej o grubości : 1,5 – 2 mm. Dno skrytek wypełnione materiałem. Wymiary skrytki: wys780 mm szer.750 mm głęb.. 200 mm. Światło drzwi wys. 117 mm szer. 130 mm. Zamki kluczowe. Do każdego zamka dołączone 2 klucze		1
80	2026	Do zamówienia szafka na 40 par butów 95sz/40g120wys	Wykonana z płyty odpornej na wilgoć o grubości 18 mm. Fronty z płyty melaminowej o grubości 18 mm., Krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o grubości 1 mm, fronty 2 mm. Tylna ścianka wykonana z płyty HDF o grubości 3,2 mm. Szafka na metalowych nóżkach. Drzwi osadzone na samodomykających zawiasach z cichym domykiem, o kącie rozwarcia min. 90 stopni. Uchwyty metalowe, relingowe, dwupunktowe, prostokątne. Szafka podzielona na 5 półek, każda oddzielnie zamykana frontem uchylanym pionowo. Na wysokości każdej półki boczne otwory wentylacyjne.		3
81	2026	Wieszak na ubrania	Stabilny wieszak z 38 haczykami i półką na nakrycia głowy. Wieszak wykonany ze stali, malowany proszkowo, półka aluminiowa. Podstawa stabilna. Wymiary W 170 x Szer. 100 x Gł. 60		1
82	2051	plyta indukcyjna	Wymiary (szer. x wys. x gł.) 59,2 x 5,1 x 52,2 cm, kolor płyty grzewczej czarny, moc przyłączeniowa 7,4 kW, napięcie zasilania 230V, 400V, 4 pola indukcyjne, sterowanie płyty grzewczej elektroniczne - dotykowe (sensorowe) na płycie grzewczej, wykonanie płyty grzewczej ceramiczne - szlif z przodu, minimum 10 poziomów grzania, 4 pola "Booster", czasowy wyłącznik bezpieczeństwa, funkcja łatwego czyszczenia, rozpoznawanie obecności garnka, sygnał dźwiękowy końca pracy, timer, wyświetlacz zużycia energii, instrukcja obsługi w języku polskim, gwarancja minimum 24 miesiące		1
83	1064	zmywarka pod zabudowę	Wymiary (szer. x wys. x gł.) 59,8 x 81,5 x 55 cm, panel sterowania zintegrowany (zakryty), różne rodzaje programów zmywania w tym program krótki, sterowanie elektroniczne, wyświetlacz elektroniczny LCD, wskaźnik braku soli, wskaźnik braku nabyliczacza, funkcja opóźnienia rozpoczęcia pracy, koszyk na sztućce, wykonanie dna zmywarki - stal nierdzewna, regulacja wysokości tylnych nóżek od przodu , sensor załadunku, strefa intensywna, sygnał akustyczny końca pracy, klasa energetyczna - A++, pojemność - ilość kompletów 14 kpl., zużycie wody w cyklu - około10 litrów, zmywarka do zabudowy, zabezpieczenie przed zalaniem wewnętrzne, wąż dopływowy, blacha chroniąca blat przed parą, instrukcja obsługi w języku polskim,		1
84		Wózek na pranie -stal nierdzewna	Wózek na pranie ze stali nierdzewnej o ładowności 20-25kg, zdejmowana torba na pranie wykonana z łatwego do czyszczenia materiału z możliwością prania w temperaturze min. 40 stopni, nadaje się do użytku w warunkach dużego obciążenia, waga 10 kg, wymiary: szerokość 900mm, głębokość 650mm, wysokość 850 mm. W komplecie zapasowy worek na pranie.		2
85		Wózek chromowany hotelowy	Wózek hotelowy do obsługi pięter. Konstrukcja metalowa, chromowana z czterema półkami i uchwytem na 120 litrowy worek na odpady lub do zbierania brudnej bielizny pościelowej z jednym mocnym workiem w komplecie. Wyposażony w : podstawę do wózka, 2x ramka pionowa, 3x kosz do układania czystej bielizny, ramką na worek, ramka pod worek, pokrywa na worek. Waga 18.60 kg. Wymiary 1100 x 540 x 1200 mm		1

86	budynek gospodarczy	Stół warsztatowy	Stół warsztatowy o wymiarach: Szerokość: 800 mm Długość: 2000 mm regulowana wysokość od 740 mm do 995 mm, Nośność stołu do 750 kg, Kolor stelaża: Szary, Błat wykonany z drewna dębowego. Podstawa stołu regulowana ręcznie, Waga: do 80 kg		2
87	budynek gospodarczy	Panel narzędziowy do montażu ściennego	Panel narzędziowy: Wysokość: 540 mm Szerokość: 1500 mm Rozstaw otworów: 9x9 mm Zakres otworów: 38 mm Kolor wykonania: Niebieski, Materiał wykonania: Stal, możliwość montażu pionowo lub poziomo		1
88	budynek gospodarczy	Szafka ubraniowa na nóżkach 3 drzewiowa o wymiarach 1940 mmx 900mmx550 mm.	Wyposażona w drzwi stalowe, otwory wentylacyjne w dolnej i górnej części korpusu , półkę i drążek na ubrania , dwa haczyki. Szafa wyposażona w podstawę w formie cokołu wykonaną z blachy stalowej malowanej proszkowo na czarno. Dodatkowo szafa wyposażona w zamek cylindryczny		1
89	budynek gospodarczy	Regał metalowy, o wymiarach 1970x1060x500 mm	Regał metalowy, o wymiarach 1970x1060x500 mm, galwanizowany, stalowy, posiada półki (5 szt.) z regulacją wysokości w odstępach co 40 mm, wykonany z galwanizowanej stali. Grubość blachy 0,8 mm, grubość blachy korpusu 0,8 mm. Wyposażony w stężenia tylne i boczne. Nośność półki 150kg, gwarancja 3 lata		5
90		stół konferencyjny 158,5x80	Stół konferencyjny wykonany z płyty wiórowej laminowanej o gęstości 650-690 kg/m ³ o klasie higieniczności E1, grubości 18mm lub 25 mm, wąskie krawędzie oklejone obrzeżem ABS o grubości 2mm, stalowa podstawa wykonana z profili 50x50 (elementy pionowe), 60x30 (poprzeczka łącząca oraz 50x20mm (elementy podstawy), z płytkami 200x200 mm do mocowania blatu, z mechanizmem uchylnym, umożliwiającym obrócenie blatu o 90 stopni, podstawa mobilna, wyposażona w kółka z hamulcem o śr. 80, podstawa stalowa, malowana proszkowo farbą o drobnej strukturze.		16
91		stół konferencyjny 158,5x80 z przelotką	Stół konferencyjny wykonany z płyty wiórowej laminowanej o gęstości 650-690 kg/m ³ o klasie higieniczności E1, grubości 18mm lub 25 mm, wąskie krawędzie oklejone obrzeżem ABS o grubości 2mm, stalowa podstawa, wykonana z profili 50x50 (elementy pionowe), 60x30 (poprzeczka łącząca oraz 50x20mm (elementy podstawy), z płytkami 200x200 mm do mocowania blatu, z mechanizmem uchylnym, umożliwiającym obrócenie blatu o 90 stopni, podstawa mobilna, wyposażona w kółka z hamulcem o śr. 80, podstawa stalowa, malowana proszkowo farbą o drobnej strukturze z przelotką		1
92		szafa 80,2x40x184	korpus, półki szafy wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm, wieniec górny i dolny z płyty o gr. 25 mm, krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o gr. 1mm, wieniec i fronty – gr. 2 mm, korpus łączony złączami mimośrodowymi kołki drewniane konstrukcyjne. Tylne ścianki wykonane		4
93		Szafka stojąca cateringowa 80,2x40x148,	Wymiary: 80,2x40x148,8, wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej o gęstości 650-690 kg/m ³ w klasie gęstości E1, dolna część szafki wyposażona w drzwiczki zamykane na zamek z kluczem łamanym, na samodomykających zawiasach z cichym domykiem, górna część szafki zamykana na żaluzje. Korpus, drzwi i półki szafki wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm, wieniec górny i dolny z płyty o gr. 25mm, krawędzie korpusu zabezpieczone okleiną ABS o gr. 1mm a wieniec i fronty o gr. 2mm, korpus łączony na złączki mimośrodowe i kołki drewniane konstrukcyjne, w wieniec dolnym stopki z regulacją wysokości od wewnątrz, w zakresie 15mm, półka z możliwością regulacji na podpórkach uniemożliwiających przypadkowe wysunięcie.		4
94	108	Pralka	Sposób załadunku: od przodu, wymiary: 59 x 59 x 84. maks. prędkość wirowania; 1200, pojemność (kg); 9, zużycie energii [kWh]: 0,94, silnik inwerterowy, Klasa energetyczna A+++ Programator sterowany elektronicznie, opóźnienie startu pracy, regulacja prędkości wirowania. Funkcja zabezpieczenia przed zalaniem. Instrukcja obsługi w języku polskim.		2

95	108	Suszarka	Wielkość załadunku: 8 kg, kondensacyjna, silnik inwerterowy, system suszenia pompą ciepłą. Wymiary: ok. 64 x 60 x 85. Z możliwością montażu na pralce. Duża energooszczędność klasa energetyczna A++, zużycie energii załadunek pełny/częściowy (kWh) 1,99/1,07, opóźnienie startu pracy, programator elektroniczny. Poziom hałasu 66 dB. Funkcja DelicateCare. Instrukcja obsługi w języku polskim, kolor biały		2
96		Wózek nierdzewny 5-półkowy składany	Wykonany ze stali nierdzewnej, wymiary (dl; szer.; wys.) 86x54x156, kółka jezdne gumowe		1
97	1003, 2019, 1064	Kuchenka z piekarnikiem i płytą indukcyjną	Kuchenka wyposażona w piekarnik elektryczny i płytę indukcyjną. Klasa energetyczna A, pojemność piekarnika 65 l. Kuchenka z programatorem elektronicznym. Piekarnik wyposażony w grzałkę górną, dolną, pierścieniową termoobiegu 2000 W, grill elektryczny 2000 W, z funkcją równomiernego pieczenia, emaila łatwoczyszcząca, czyszczenie katalityczne, funkcja rozmrażania. Front kuchenki chłodny, złożony z 3 szyb. W części dolnej szuflada na prowadnicach rolkowych. Płyta indukcyjna wyposażona w 4 pola grzejne: 2 pola indukcyjne 16 cm, 2 pola indukcyjne 21 cm. Wymiary: wys.85 cm, szer.60cm, gł.60 cm.		3
98	budynek gospodarczy	Szafka warsztatowa	<u>Szafka warsztatowa</u> – narzędziowa, o wymiarach 680 x 460 x 825 mm. Szafka posiadająca 5 praktycznych szuflad na narzędzia, zamykanych za pomocą zamka centralnego. Wszystkie szuflady są w pełni otwierane, posiadają prowadnice kulkowe. Powierzchnia blatu roboczego pokryta jest gumową wykładziną, odporną na działanie oleju i smarów. Czterocalowe, skrętne koła szafki dodatkowo wyposażone w hamulec. Nośność szafki 280 kg. Szafka wyposażona jest w uchwyt, który ułatwia prowadzenie.		1
99	budynek gospodarczy	Szafa garażowa	<u>Szafa garażowa</u> , wykonana z tworzywa PCV o wymiarach 44x80x182cm w kolorze beż. Wyposażona w 4 półki o długości 77,5 cm i szerokości półki 35,5 cm. Drzwiczki szafki wykonane z tworzywa PCV wyposażone w uchwyty oraz w zamykany zamek		3
100	1066	Okap kuchenny kominowy 60 cm	Okap kuchenny szklany kominowy o szerokości 60 cm wysokość 97-133 cm, głębokość ok.36 cm, posiadający oświetlenie LED, pochłaniacz. Sterowanie : Przyciski, liczba prędkości wyciągu - 3 stopnie, regulacja skokowa. Poziom hałasu w trybie wyciągu : 62dB, Wyposażony w kasętę aluminiową z filtrem tłuszczu, Średnica wylotu powietrza ok.12 cm, Klasa energetyczna E. Wydajność maksymalna : ok. 254 m3/h.		3
101	2010	Półka na czystą pościel	Półka na bieliznę pościelową wykonana z płyty melaminowej 18mm w klasie higieniczności E1 zabezpieczonej ABS 2 mm. Kształt półki litery L o wymiarach około 150 cm x 150 cm na zewnątrz, szerokość półki 50 cm, wymiar boków do oklejenia ABS 100 cm x 100 cm. Montowana do ściany na wspornikach, minimalny udźwieg 50 kg.		3

UWAGA* Zamawiający nie we wszystkich przypadkach zamieszcza rysunek poglądowy.