

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA WRAZ Z JEGO SPECYFIKACJĄ			
ODDZIAŁ ŁÓŻKOWY- PIĘTRO 7 SEGMENT B			
B.31 - B.7.01 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
L_2	Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 ° – dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwytyami do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierek bocznych metalowych od długości ¼ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwośluzowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg, Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kroplówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone	3	
SZ_P	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Błat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy błat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu boczego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu boczego: 580 x 340 mm Przechył blatu: +/- 300	3	
K_2	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubelek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gl.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	3	
ST_2	Stolik na nodze meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.	1	
SZU_3	Szafa ubraniowa - 3 drzwiowa z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich użytkownienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
PGM_1	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały:wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, lokiowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozująca wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.	1	
7.30 - B.701A - ŁAZIENKA PACJENTA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały:wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki.Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotko do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.	1	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	
T	Orotowy stółek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstaw nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwig: 150 kg.	1	
7.28 - B.7.02 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
L_2	Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 ° – dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwytyami do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierek bocznych metalowych od długości ¼ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwośluzowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg, Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kroplówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone w min. 4 haki na worki na płyny – min. po 2 na stronę łóżka, w narożnikach łóżka krążki odbojowe, które nie wpływają na zwiększenie dopuszczalnej szerokości całkowitej łóżka. W komplecie 2 prześcieradła z gumką.	3	
SZ_P	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Błat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy błat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu boczego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu boczego: 580 x 340 mm Przechył blatu: +/- 300	3	
K_2	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubelek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gl.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	3	
ST_2	Stolik na nodze meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.	1	

SZU_3	<p>Szafa ubraniowa - 3 drzwia z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.</p>	1	
PGM_1	<p>Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.</p>	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	<p>Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.</p>	1	
M	<p>Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
D	<p>Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiające monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne.</p> <p>Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
R	<p>Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
L	<p>Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.</p>	1	
K	<p>Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.</p>	1	
7.29 - B.702A - ŁAZIENKA PACJENTA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	<p>Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
R	<p>Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
P	<p>Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galvanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>
S	<p>Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wystawianiu się zapachów,</p>	1	
K	<p>Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.</p>	1	
L	<p>Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.</p>	1	
W	<p>Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.</p>	1	
PR-1	<p>Porecz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.</p>	2	
T	<p>Obrotowy stołek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwieg: 150 kg.</p>	1	
7.27 - B.7.03 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
Ł_2	<p>Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 ° – dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwyty do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierki bocznych metalowych od długości ¾ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwdrobnoustrojowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg, Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kroplówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone w min. 4 haki na worki na płyny – min. po 2 na stronę łóżka, w narożnikach łóżka krążki odbojowe, które nie wpływają na zwiększenie dopuszczalnej szerokości całkowitej łóżka. W komplecie 2 przesłoneradła z gumką.</p>	3	
SZ_P	<p>Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Błat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy błat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu bocznego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu bocznego: 580 x 340 mm Przechył blatu: +/- 300</p>	3	
K_2	<p>Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubełek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gł.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.</p>	3	
ST_2	<p>Stolik na nogze meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.</p>	1	
SZU_3	<p>Szafa ubraniowa - 3 drzwia z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.</p>	1	
PGM_1	<p>Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.</p>	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	<p>Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.</p>	1	
M	<p>Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.</p>	1	<p>dotatkowe 3szt wkładów uzupełniających</p>

D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
<b>7.26 - B.703A - ŁAZIENKA PACJENTA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z kłapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	
T	Obrotowy stolek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwóg: 150 kg.	1	
<b>7.25 - B.7.04 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
L_2	Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 ° - dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwytami do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierki bocznych metalowych od długości ¼ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwoślizgowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg. Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kroplówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone w min. 4 haki na worki na płyny – min. po 2 na stronę łóżka, w narożnikach łóżka krążki odbojowe, które nie wpływają na zwiększenie dopuszczalnej szerokości całkowitej łóżka. W komplecie 2 prześcieradła z gumką.	3	
SZ_P	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Biat boczny i białe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy biał boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki - mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu boczego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu boczego: 580 x 340 mm Przechyl blatu: +/- 300	3	
K_2	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubelek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gł.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	3	
ST_2	Stolik na nogach meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.	1	
SZU_3	Szafa ubraniowa - 3 drzwiowa z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich użytkowania. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
PGM_1	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lub trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotencjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lub trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotencjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
<b>7.24 - B.704A - ŁAZIENKA PACJENTA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z kłapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	

T	Obrotowy stolek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwig: 150 kg.	1	
<b>7.22 - B.7.05 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
L_2	Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 °- dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwytami do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierek bocznych metalowych od długości ¼ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwdrobnoustrojowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg, Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kropłówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone w min. 4 haki na worki na płyny – min. po 2 na stronę łóżka, w narożnikach łóżka krążki odbojowe, które nie wpływają na zwiększenie dopuszczalnej szerokości całkowitej łóżka. W komplecie 2 prześcieradła z gumką.	3	
SZ_P	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Blat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu bocznego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu bocznego: 580 x 340 mm Przechyl blatu: +/- 300	3	
K_2	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubełek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gl.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	3	
ST_2	Stolik na nodze meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.	1	
SZU_3	Szafa ubraniowa - 3 drzwiowa z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
PGM_1	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały;wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydlami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.	1	
<b>7.23 - B.705A - ŁAZIENKA PACJENTA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały;wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki.Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pęknięcie, kolor biały.	1	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	
T	Obrotowy stolek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwig: 150 kg.	1	
<b>7.21 - B.7.06 SALA CHORYCH 3-OSOBOWA</b>			
<b>SYMBOL</b>	<b>OPIS</b>	<b>IŁOŚĆ</b>	<b>UWAGI</b>
L_2	Łóżko szpitalne czterosegmentowe manualnie regulowane bez regulacji wysokości, segmenty leża wypełnione zdejmowanymi panelami z tworzywa sztucznego do szybkiej dezynfekcji, manualna regulacja segmentu oparcia pleców przy pomocy mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 70 °- dźwignia regulacji od strony nóg pacjenta dla mechanizmów korbowych lub zlokalizowana od strony głowy pacjenta dla mechanizmów z wykorzystaniem sprężyny gazowej, manualna regulacja segmentu uda za pomocą mechanizmu korbowego lub za pomocą sprężyny gazowej min 30°, manualna regulacja segmentu podudzia za pomocą min 5-cio stopniowego rastra, łóżko wyposażone w ergonomiczne szczyty z akcentem kolorystycznym – kolor do wyboru min. 4 kolory, szczyty z możliwością blokady do transportu łatwo zdejmowalne lekkie bez widocznych elementów metalowych z wyprofilowanymi uchwytami do prowadzenia łóżka, na wyposażeniu komplet barierek bocznych metalowych od długości ¼ długości leża z mechanizmem blokady nie dostępnym dla pacjenta lakierowanych proszkowo w kolorze ramy łóżka min. 3 poziome spłaszczone lub okrągłe profile, łóżko spełnia normę o konstrukcji łóżek szpitalnych EN 60601-2-52, łóżko wyposażone w cztery koła jezdne o średnicy min 125 mm z czego min 2 koła z od strony nóg blokowane jednocześnie, leże łóżka dopasowane do wymiarów materaca o wymiarach min 200cm długości i min 90 cm szerokości, na wyposażeniu materac szpitalny przeciwdrobnoustrojowy z widocznymi kostkami piankowymi w paroprzepuszczalnym wodoodpornym pokrowcu łatwo zmywalny, dopasowany do leża o grubości min 14 cm, bezpieczne obciążenie robocze łóżka min. 200 kg, Wymiar zewnętrzne łóżka maksymalnie 220 cm w zakresie długości oraz maksymalnie 100 cm w zakresie szerokości, maksymalna wysokość leża z materacem 60 cm, rama łóżka wyposażona w min 4 otwory w narożnikach do montażu wieszaka kropłówki lub innego wyposażenia, pod ramą leża w części centralnej łóżko wyposażone w min. 4 haki na worki na płyny – min. po 2 na stronę łóżka, w narożnikach łóżka krążki odbojowe, które nie wpływają na zwiększenie dopuszczalnej szerokości całkowitej łóżka. W komplecie 2 prześcieradła z gumką.	3	
SZ_P	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Blat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu bocznego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu bocznego: 580 x 340 mm Przechyl blatu: +/- 300	3	



K_2	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubelek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gl.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	3	
ST_2	Stolik na podzie meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą. Melamina w wybarwieniu dębowym.	1	
SZU_3	Szafa ubraniowa - 3 drzwiowa z drzwiami otwieranymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej (min. 18mm) wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
PGM_1	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 1,6 m dla 1-stanowiskowego Wypożyczenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotencjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
PGM_2	Panel elektryczno-gazowy ścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną dwu lud trzy komorowy o długości 3,2m dla 2-stanowiskowego Wypożyczenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotencjalne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały;wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przepłoną i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
7.20 - B.706A - ŁAZIENKA PACJENTA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały;wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, zabkrowana listwa z włókna szklanego, wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki.Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	
T	Obrotowy stolek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwig: 150 kg.	1	
7.16 - B.707- PRZEDSIÓNEK KUCHENKI ODDZIAŁOWEJ			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały;wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przepłoną i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania,dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały;o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
7.16A - B.707A - KUCHENKA ODDZIAŁOWA			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
ZM_1	Zabudowa meblowa typu kuchennego, dł. 180 cm – płyta meblowa (min. 18mm) wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie, blat roboczy z materiału odpornego na środki dezynfekujące, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia, fartuch przy blacie roboczym (wykończenie ściany). Szafki wiszące od spodu wyposażone w oświetlenie LED; szafki wyposażone w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane; wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie). Szafki dolne na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
ZM	Zmywarka do naczyń podblatowa. Parametry techniczne: 12 kompletów naczyń. Klasa efektywności energetycznej: A++.. Zużycie energii w (w programie ekonomicznym) ok: 258 kWh/rok przy 280 cyklach zmywania po podłączeniu do zimnej wody. Zużycie energii (w programie ekonomicznym) ok: 0.9 kWh. Zastosowane technologie: czujnik regulujący zużycie wody w zależności od zabrudzenia naczyń; powłoka ułatwiająca utrzymanie urządzenia w czystości (ochrona przed odciskami palców); bezszczotkowy silnik gwarantujący cichą pracę; funkcja skócenia czasu płukania. Temperatury zmywania 45° 50° 65° 70°. Szerokość [cm] 60 Głębokość 60 cm Wysokość 84,5 cm.	1	
WZ_1	Wózek transportowy: 2xblat, WYKONANIE: w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, blat w formie wyjmowanej tacy, wyposażony w koła o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą.Wymiar blatu: 900x600 mm Wymiary całkowite: dł. 1015 szer.600wys.900 mm]	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
7.15 - B.708 - MAGAZYN CZYSTY			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
SZ_3	Szafa magazynowa meblowa z półkami regulowanymi 2-drzwiowa zamykana na klucz, oznaczniki na drzwi; szer.100cm gl. 45cm wys.210cm (na wymiar). Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	2	
R80	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającemu rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 100kg/m2: 5 półek; wys. 1800 mm, gl. 600mm; szer. 800mm	2	
7.14 - B.709 - PUNKT POBRAN			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
ZMM_1	Zabudowa meblowa typu medycznego; zabudowa dł. 2,10mb - stelaże wzmocnieniem typu „A” – stal malowana proszkowo chemoodporną farbą epoksydową, blat roboczy z żywicy epoksydowej (podwyższone obrzeże przy styku ze ścianą); szafki podwieszane pod stelaż ze stali malowanej proszkowo z możliwością wy poziomowania, drzwiczki i szafki samodomykające się, uchwyty obłe „c”; szafki wiszące od spodu wyposażone w oświetlenie LED szafki wyposażone w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane, wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2klucze w zestawie) Zabudowa wyposażona w umywalkę ze stali nierdzewnej ,baterie medyczne łokciowe.	1	
CHL	Chłodziarka laboratoryjna - obudowa z blachy malowanej proszkowo na kolor szary z nadstawką grafitową, wnętrze ze stali nierdzewnej 0H17 (DIN 1.4016), z drzwiami pełnymi i wymuszonym obiegiem powietrza, pojemność 150 l, zakres temperatury od 0°C do +15°C, regulacja temperatury co 0,1°C, wyświetlacz graficzny LCD, podświetlana klawiatura dotykowa, wymiary wewnętrzne komory (szer. x wys. x gl.) 520 x 660 x 420 mm, wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gl.) 620 x 860 x 640 mm, 3 półki druciane INOX, regulowane położenie przewodnic, otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika f = 30 mm, pamięć wyników pomiarowych, zamknięcie na klucz, sygnalizacja otwartych drzwi, zewnętrzne drzwi szklane, światlenie wewnętrzne LED, gwarancja 24 miesiące.	1	

	2-kanalowy, bezprzewodowy rejestrator temperatury i wilgotności, zakres pom.: 0... 100 % wilg.wzg. -20... +70 °C, rozdzielczość 0.1 % wilg.wzg. 0.1 °C, dokładność ±3 % wilg.wzg., wyświetlacz LCD, wskazanie bieżącej wartości temp. i wilg. na wyświetlaczu, alarm wizualny uruchamiający się po przekroczeniu zaprogramowanych wartości granicznych, pamięć wewnętrzna 16000 odczytów, interwał pomiaru: 1 min ... 24 godz., żywotność baterii 1 rok (15 min krok pomiarowy +25 °C), uchwyt ścienny w standardzie, interfejs USB do programowania i odczytywania danych z rejestratora, świadectwo sprawdzenia, gwarancja 24 miesiące.	1	
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiające monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
SK	Stojak na kroplówki z dwoma wieszakami na kroplówki, statyw jazdy z pięcioma kółkami, dwa koła z możliwością blokady.	1	
K60	Kosz na śmieci o poj. 60l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały, Czerwona i niebieska kłapa	2	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
F_1	Fotel do pobierania krwi. Anatomiczny kształt, system pozycjonujący pacjenta w najbardziej komfortowej pozycji, naturalny kształt fotela odpowiadający anatomii ciała, jednoelementowa, gładka tapicerka z zaokrąglonymi krawędziami, pozycja ratunkowa, osiagana natychmiastowo i bez wysiłku, dwa równoległe uchwyty rąk zintegrowane z siedziskiem, podpórki ramion regulowane, obrót fotela o 360 stopni, nośność fotela do 200 kg. Stała wysokość, podstawa na 4 kółkach, dwa koła z hamulcem.	1	
WZ_2	Wózek proceduralny: 3 x szuflada, 1 x Błat roboczy z tworzywa ABS, wysuwany z przodu wózka, 2 x uchwyt do prowadzenia, 1 x szyna instrumentalna, 1 x stelaż na odpady, pojemnik na zużyte igły WYKONANIE: - Stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na kolor biały - blat z ABS, otoczony z 3 stron bandami (burtami) - szafka stalowa lakierowana proszkowo, front lakierowany na kolor wg palety RAL - podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS, z zabezpieczeniem przed zsunięciem się sprzętu i z odbojami stalowymi z podstawą, wyposażona w koła o średnicy ok. 100 mm, w tym dwa z blokadą. Wymiary (bez dodatkowego wyposażenia ok: 735x620x1000mm, szafka/ półki: 600x500mm, wysokość od podłoża do blatu: 1000mm.	1	
<b>7.12 - B.710- POKÓJ PRZYGOTOWAWCY PIELEŃNIARSKI</b>			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiające monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
ZM_2	Zabudowa meblowa, dł. 2,10mb – płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie, blat roboczy z materiału odpornego na środki dezynfekujące, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia, fartuch przy blacie roboczym (wykończenie ścienny). Szafki wiszące od spodu wyposażone w oświetlenie LED; szafki wyposażać w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane; wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie). Szafki dolne na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
L	Chłodziarka do zabudowy klasy A+ wyposażona w szufladę z kontrolą wilgotności i komorę zamrażarki (linia Inspiration). Pojemność całkowita netto 97 l , Poziom hałas 37 dB Instalacja frontu na prowadnicach Pojemność netto zamrażalnika 17 l Typ zamrażalnika: 2 Automatyczne rozmrażanie Mechaniczne sterowanie temperaturą Półki chłodziarki: 2 pełnej szerokości, szklane z obramowaniem Pojemnik na 6 jajek Szuflada pełnej szerokości Oświetlenie chłodziarki wewnętrzne, żarówka Kolor chłodziarki biały Położenie zawiasów: prawostronne, odwracalne Nóżki: regulowane stopy Wysokość wnęki: 820 mm	1	
K_1	Krzesło stacjonarne. Rama stalowa chromowana na czterech nogach. Siedzisko i oparcie tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Wymiary orientacyjne: 54,5 (szer.)x 42,5 (gł.)x 82(wys.) cm, wysokość siedziska ok: 47cm. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	1	
KU	Kuchinka mikrofalowa o pojemności 20 litrów, Moc mikrofal (W):700 Grill: Tak Panel sterowania:Elektroniczny Moc grilla (W):900 W Tryb wyświetlania: Tak Średnica talerza (cm):24.5 Inx:Tak Kolor: Stalowy Wymiary (szer x gł x wys):45,2 x 33,5 x 26,2 cm Waga:11,3 kg	1	
CZ	Czajnik bezprzewodowy - wykonanie stal nierdzewna; Pojemność [l]: 1.7; Moc [W]: 2400; Wskaźnik poziomu wody: Tak; Grzałka: Zakryta; Obrotowa podstawa: Tak; Inne: - Wyjmowany filtr, możliwość umycia pod bieżącą wodą.	1	
TV	Telewizor 32 cale. Rodzaj wyświetlacz:Direct LED Rozdzielczość :Full HDProporcje obrazu:16 : 9 Rozdzielczość wyświetlacza (w pikselach):1920 x 1080 Funkcje poprawy obrazu:24p Real Cinema Picture Wizard III Triple XD Engine 400 Hz Perfect Motion Rate Tuner cyfrowy:DVB-T, DVB-C Cyfrowe wyjście audio (optyczne):1Złącza USB 2.0:3Wejście wideo kompozytowe:1Wejścia komponentowe:1MiniJack słuchawki:1Porty HDMI:3Gniazdo na karty PCMCIA:1 Wymiary (S x W x G) bez podstawy:732 x 437 x 55 mmWymiary (S x W x G) z podstawą:732 x 481 x 207 mmPobór mocy:40 WKolor:GrafiłowyWaga (kg):6.2Akcesoria w zestawie:Pilot ,Podstawa Instrukcja obsługi karta gwarancyjna Funkcje dodatkowe:Odtwarzacz multimedialny Obraz w obrazie- PIP SimpLink DivX HD WiDi	1	
WER	Wersalka z funkcją spania i pojemnikiem na pościel, wypełnienie siedziska i oparcia: sprężyna bonellowa i pianka, stopki z tworzywa sztucznego. Siedzisko i oparcie tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Wymiary orientacyjne: 178x80x80cm, powierzchnia spania ok: 178x105cm. Tapicerowana tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	1	
ST_4	Stolik okolicznościowy wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą, pod spodem półka. Wymiary orientacyjne: 45x60x45cm.	1	
TB	Tablica magnetyczno/suchościeralna biała błyszcząca, rama aluminiowa 90 cm x 120 cm - lokalizacja do uzgodnienia z użytkownikiem	5	
ZG	Zegar ścienny cyfrowy złożony z segmentów LED przeznaczony do pracy w pomieszczeniach (halach produkcyjnych, korytarzach, biurach)szeroki kąt świecenia - dobrze widoczne z różnych punktów pomieszczenia,Obudowa pyłoszczelna Interfejs Ethernet z funkcją NTP i konfiguracją www ,zasilanie POE. Wysokość cyfr 53 [mm] Wymiary szer-wys-głęb 207x105x40 [mm]	1	
<b>7.13 - B.710 - PUNKT PIELEŃNIARSKI</b>			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
LP	Lada pielęgniarska dł 2,30mb; płyta meblowa wykończona melaminą, blat z materiału odpornego na środki dezynfekujące z blatem dolnym i górnym .	1	
KB	Kontenerek na kółkach wyposażony w 3 szuflady z centralnym zamkiem (dwa klucze w zestawie)	2	
	Zestaw komputerowy	2	TYLKO MIEJSCE INSTALACYJNE
FB	Fotel biurowy obrotowy. Podstawa pięcioramienna ze stopu metali lekkich, ramiona opadające w kierunku kółek, polerowana. Kółka samohamowne. Regulacja wysokości siedziska amortyzatorem gazowym. Synchroniczna regulacja odchylenia siedziska i oparcia z regulacją twardości sprężyny za pomocą pokrętle. Regulacja głębokości siedziska w zakresie 50mm. Siedzisko wyściełane pianką poliuretanową (o gęstości 60hg/m3), oparcie - element z tworzywa sztucznego obustronnie wyściełany pianką poliuretanową (o gęstości 55kg/m3). Siedzisko oraz oparcie (obustronnie) tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Podłokietniki regulowane na wysokość z nakładką z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	2	
SZ_1	Szafa biurowa wysoka zamykana zdrzwiami przesuwными, płyta meblowa wykończona melaminą tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia, uchwyty w obłej formie, 3-drzwiowa drzwi zamykane na klucz (2 klucze w zestawie); wyposażona w 5 szuflad, przegrody na dokumenty, półki regulowane, wymiary szer 185 cm gł 55 cm wys 210 cm. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
SZAK	Szafka aktowa niska, dwudrzwiowa zamykana na klucz z płyty meblowej laminowanej, wym: 90x45x90cm. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	2	
ZG	Zegar ścienny cyfrowy złożony z segmentów LED przeznaczony do pracy w pomieszczeniach (halach produkcyjnych, korytarzach, biurach)szeroki kąt świecenia - dobrze widoczne z różnych punktów pomieszczenia,Obudowa pyłoszczelna Interfejs Ethernet z funkcją NTP i konfiguracją www ,zasilanie POE. Wysokość cyfr 53 [mm] Wymiary szer-wys-głęb 207x105x40 [mm]	1	
<b>7.11 - B.711A - POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b>			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI

M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z systemem higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
WO_1	Wózek na odpady 120 l; wykonane w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w kulka o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą; pokrywa podnoszona ręcznie lub za pomocą pedału nożnego; obręcz wyposażona w klipsy zaciskowe zabezpieczające przed zsunieniem się worka (opcja: w formie silikonowej obręczy zaciskowej); pokrywa z blachy malowanej proszkowo w kolorze czerwonym, niebieskim i białym; wymiary całkowite: 860mm x 505mm x 860 mm.	3	
WSP-1	Wózek sprzątacza z metalowy stelażem, 2 wiadra z wyciskarką do mopów, uchwyt worka na odpady.	1	
DD	Dozownik detergentów	1	TYLKO MIEJSCE INSTALACYJNE
SZ_2	Szafa meblowa zamykana na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie); płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie; tył szafy wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia szer 60 cm gł 60cm wys 210 cm. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
7.11A - B.711B - MAGAZYN CZYSTY			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
R80	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 100kg/m2; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 600mm; szer. 800mm	1	
WZ_6	Wózek - szafka do bielizny czystej. Wykonanie: stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS lakierowany proszkowo na kolor z palety RAL, wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej, podstawa stalowa, lakierowana proszkowo, wyposażona w koła o średnicy 100mm w tym dwa z blokadą. Wymiary całkowite ok: 620x550x960cm.	1	
SZ_4	Szafa meblowa z regulowanymi półkami zamykana na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie); dł. 160 cm; gł. 45cm, wys. 210cm; płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie; tył szafy wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
7.10 - B.711C - BRUDOWNIK			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z systemem higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
MD	Myjnia-dezynfektor do opróżniania, płukania i dezynfekcji basenów i pojemników na moc, ludzkich wydzielin i wydaliny. Dezynfekcja termiczna zgodnie z EN-ISO 15883-1:2009, EN ISO 15883-3:2009, CEN ISO/TS 15883-5:2005 i innymi normami obowiązującymi na świecie. Wolnostojące, ładowane od przodu, komora mycia ze stali nierdzewnej, głęboko tłoczona, sufit pochylony, boki obudowy ze stali nierdzewnej, front stal nierdzewna (panel wyświetlacza i rączka w polimerze), drzwi otwierane bezdotykowym sensorem, 11 dysz; 9 stałych i 2 rotacyjne, pełna kontrola A0, wybór A0 od 60 do 600 standardowo z panelu sterowania, wybór czterech programów (płukanie, oszczędny, normalny, intensywny) z panelu sterowania, 25 programów w pamięci urządzenia, pojemność: 1 basen z pokrywą + 1 kaczka lub 3 kaczki, rejestracja przebiegu procesu w pamięci USB lub wydruk z drukarki termicznej (opcja), automatyczne schładzanie i suszenie naczyń z użyciem filtra HEPA H13, wymiary: 1320x450x580 mm., poziom hałasu 53 dB, pełna dezynfekcja urządzenia w każdym cyklu, wymuszona dezynfekcja urządzenia po 72h od ostatniego użycia, przyłącze elektryczne jedno- lub trzyfazowe, możliwość przyłączenia odpływu do ściany lub podłogi, min. Ø90 max Ø110, przyłącza ciepłej i zimnej wody 1/2", 1 op. 5 l środka zmiękczającego wodę, 1 op. 5l płynu myjącego.	1	
	basen sanitarny plastikowy z pokrywą i rączką	5	
	miska do mycia chorego z 2 uchwytami i mydelniczką z tworzywa sztucznego	1	
	miska nerkowa plastikowa 20cm	2	
	miska nerkowa plastikowa 28cm	2	
ZM_3	Zabudowa meblowa, dł. 150 cm – płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie, blat roboczy z materiału odpornego na środki dezynfekujące, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia, wyposażona w zamki (dwa klucze w komplecie) fartuch przy bacie roboczym (wykończenie ściany) zlewozmywakiem i umywalką ze stali nierdzewnej; baterie medyczne łokciowe. Szafka dolne na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
WO_1	Wózek na odpady 120 l; wykonane w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wyposażony w kulka o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą; pokrywa podnoszona ręcznie lub za pomocą pedału nożnego; obręcz wyposażona w klipsy zaciskowe zabezpieczające przed zsunieniem się worka (opcja: w formie silikonowej obręczy zaciskowej); pokrywa z blachy malowanej proszkowo w kolorze czerwonym, niebieskim i białym; wymiary całkowite: 860mm x 505mm x 860 mm.	3	
RL	Regały na baseny i kaczki - wykonane w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 szerokość 450, wyposażony w 2 kosze na baseny, 2 wieszaki na kaczki, tacka.	1	
R80	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 100kg/m2; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 600mm; szer. 800mm	1	
7.09 - B.711D - ŁAZIENKA PERSONELU			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z systemem higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wystawianiu się zapachów,	1	
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	2	
L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
7.08 - B.712 - ŁAZIENKA - OS. NIEPEŁNOSPRAWNE			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	2	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
P	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzeźroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
S	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wystawianiu się zapachów,	1	

K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
LU	Lustro uchylne, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
W	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
PR-1	Poręcz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	1	
PR-2	Poręcz uchylna ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm. Montaż do ściany lub posadzki.	1	
KP	Krzesiśko przysznicowe.- materiał: aluminium i ABS - przykręcane do ściany - wymiary orientacyjne: 31x35x5cm - możliwość składania - kolor biały - maksymalne obciążenie: 150kg	1	
Z_1	System prowadnic zasłonowych z lakierowanego aluminium wraz z zasłonami. System zawiera ciągly element ślizgowy z PCW zamocowany na całej długości, zakrywający wszystkie połączenia powodujący brak zacinań zaczepów zasłonowych. Zasłona z PCW. Długość zestawu: 220cm.	1	
Z_2	System prowadnic zasłonowych z lakierowanego aluminium wraz z zasłonami. System zawiera ciągly element ślizgowy z PCW zamocowany na całej długości, zakrywający wszystkie połączenia powodujący brak zacinań zaczepów zasłonowych. Zasłona z PCW. Długość zestawu: 125cm.	1	
7.07 - B.713 - GABINET DIAGN-ZAB.			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
M	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gł.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
D	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, lokiowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiający monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozująca wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
R	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gł. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
F-2	Fotel ginekologiczny elektrycznie sterowany, trzy segmentowy o konstrukcji kolumnowej z podstawą wykonaną z tworzywa sztucznego latwą do dezynfekcji, podstawa fotela wyposażona w min 2 koła jezdne o średnicy min 75 mm do transportu fotela do dezynfekcji, elektryczna regulacja wysokości w zakresie od 65 do 95 cm, elektryczna regulacja kąta segmentu oparcia w zakresie -10 do + 65 stopni co umożliwia ustawienie leża w pozycji Trendelenburga, elektryczna regulacja segmentu siedziska w zakresie od -10 do + 40 stopni, możliwość dołączenia segmentu wydłużającego leże, który czyni fotel stołem zabiegowym. Długość całkowita z płytą leża min 195 cm. Fotel wyposażony w regulowane podkolaniki z zawiasem kulowym, misę ginekologiczną, podglówek, chowane podłokietniki dla pacjentki, płytę leża, uchwytem na papier w rolce, strzeżoną. Sterowanie wszystkimi funkcjami elektrycznymi fotela za pomocą pilota oraz sterowników nożnych. Po obu stronach powinny znajdować się "euro listwy", które służą do zamocowania wyposażenia dodatkowego. Możliwość wyboru kolorów bezszwowej tapicerki z palety co najmniej 20 wzorów, w obrębie krocza siedzisko z wycięciem U-kształtnym. Wyposażenie dodatkowe: Fotelik operatora z regulacją wysokości za pomocą sprężyny gazowej z podparciem pod plecy / rękę, lampka zabiegowa LED mocowana do ramy nośnej fotela, wieszak kroplówki z regulacją wysokości mocowany do "euro listwy".	1	
SZL	Szafa lekarska dwudrzwiowa przeszklona wykonana ze stali lakierowanej proszkowo. Wymiary 800 x 435 x 1800; Wyposażenie: 4x szklane półki	1	
ZMM_2	Zabudowa meblowa typu medycznego; zabudowa dł. 2,40mb - stelaże wzmacnieniem typu „A” – stal malowana proszkowo chemoodporną farbą epoksydową, blat roboczy z żywicy epoksydowej (podwyższone obrzeże przy styku ze ścianą); szafka podwieszana pod stelaż ze stali malowanej proszkowo z możliwością wyposiżowania, drzwiczki i szuflady samodomykające się, uchwyty obłe „c”; szafka wisząca od spodu wyposażona w oświetlenie LED szafka wyposażać w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane, wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2klucze w zestawie) Zabudowa wyposażona w zlew jednokomorowy z ociekaczem oraz umywalkę ze stali nierdzewnej, baterie medyczne lokiowe.	1	
CHL	Chłodziarka laboratoryjna - obudowa z blachy malowanej proszkowo na kolor szary z nadstawką grafitową, wnętrze ze stali nierdzennej 0H17 (DIN 1.4016), z drzwiami pełnymi i wymuszonym obiegiem powietrza, pojemność 150 l, zakres temperatury od 0°C do +15°C, regulacja temperatury co 0,1°C, wyświetlacz graficzny LCD, podświetlana klawiatura dotykowa, wymiary wewnętrzne komory (szer. x wys. x gł.) 520 x 660 x 420 mm, wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gł.) 620 x 860 x 640 mm, 3 półki druciane INOX, regulowane położenie prowadnic, otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika t = 30 mm, pamięć wyników pomiarowych, zamknięcie na klucz, sygnalizacja otwartych drzwi, zewnętrzne drzwi szklane, oświetlenie wewnętrzne LED, gwarancja 24 miesiące.	1	
	2-kanalowy, bezprzewodowy rejestrator temperatury i wilgotności, zakres pom.: 0... 100 % wilg.wzg. -20... +70 °C, rozdzielczość 0.1 % wilg.wzg. 0.1 °C, dokładność ±3 % wilg.wzg., wyświetlacz LCD, wskazanie bieżącej wartości temp. i wilg. na wyświetlaczu, alarm wizualny uruchamiający się po przekroczeniu zaprogramowanych wartości granicznych, pamięć wewnętrzna 16000 odczytów, interwał pomiaru: 1 min ... 24 godz., żywotność baterii 1 rok (15 min krok pomiarowy +25 °C), uchwyt ścienny w standardzie, interfejs USB do programowania i odczytywania danych z rejestratora, świadectwo sprawdzenia, gwarancja 24 miesiące.	1	
BL_1	Biurko lekarskie 110cm z kontenerkiem i miejscem na komputer; płyta meblowa wykończona melaminą. Kontenerki na kółkach wyposażony w 3 szuflady z centralnym zamkiem (dwa klucze w zestawie).	1	
	Zestaw komputerowy	1	TYLKO MIEJSCE INSTALACYJNE
FB	Fotel biurowy obrotowy. Podstawa piecioramienna ze stopu metali lekkich, ramiona opadające w kierunku kółek, polerowana. Kółka samohamowne. Regulacja wysokości siedziska amortyzatorem gazowym. Synchroniczna regulacja odchylenia siedziska i oparcia z regulacją twardości sprężyny za pomocą pokręta. Regulacja głębokości siedziska w zakresie 50mm. Siedzisko wyściełane pianką poliuretanową (o gęstości 60hg/m3), oparcie - element z tworzywa sztucznego obustronnie wyściełany pianką poliuretanową (o gęstości 55kg/m3). Siedzisko oraz oparcie (obustronnie) tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Podłokietniki regulowane na wysokość z nakładką z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliestr, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	1	
K_1	Krzesło stacjonarne. Rama stalowa chromowana na czterech nogach. Siedzisko i oparcie tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Wymiary orientacyjne: 54,5 (szer.)x 42,5 (gł.)x 82(wys.) cm, wysokość siedziska ok. 47cm. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliestr, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	1	
SZD	Wisząca szafka na dokumentację od spodu wyposażona w oświetlenie LED stanowiska pracy; płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie; tył szafki wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia; zamykana na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie). Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
	Taca na kieliszki do leków, wykonana z lekkiego tworzywa, przystosowana do przenoszenia 32 kieliszków na leki.	1	
AN	Analizator składu ciała. Metoda pomiaru - metoda bezpośredniej analizy segmentalnej wieloczęstotliwości impedancji bioelektrycznej, 8-punktowy tetrapolarny system elektrod dotykowych. Parametry: masa ciała, miękka szczipła masa ciała, masa mięśni szkieletowych, masa tkanki tłuszczowej, zawartość wody w organizmie, zawartość białka i substancji mineralnych, beztłuszczowa masa ciała, procentowa zawartość tkanki tłuszczowej, wskaźnik talia - biodra, poziom tłuszczu wisceralnego, podstawowa przemiana materii, segmentalna beztłuszczowa masa ciała, segmentalna tłuszczowa masa ciała, kontrola mięśniowo- tłuszczowa, historia składu ciała, impedancja każdego segmentu i częstotliwości, skala fitness, analiza tężności. rodzaj wyświetlacz-LCD, klawiatura, RS-232C, USB, drukarka termalna. Wymiary ok: 397x608x955mm	1	
TAB	Taboret lekarski z oparciem. Podstawa ze stali kwasoodpornej gat. 0h18N9 z obręczą pod nogi, wyposażoną w koła o średnicy 50mm, siedzisko tapicerowane, regulacja wysokości za pomocą siłownika pneumatycznego, oparcie tapicerowane z regulacją wysokości. Wymiary ok: średnica siedziska 350mm, średnica podstawy: 610mm, regulacja wysokości w zakresie 630-830mm.	1	
PM	Parawan mobilny. Stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały, wyposażony w koła o średnicy 50 mm, w tym dwa z blokadą wypełnienie stanowi biała płyta z tworzywa PC (poliwęglan). Wymiary ok: szerokość skrzydła 1000mm, wysokość: 1700mm	3	
SK	Stojak na kroplówki z dwoma wieszakami na kroplówki, statyw jazdy z pięcioma kółkami, dwa kółka z możliwością blokady.	1	
ZG	Zegar ścienny cyfrowy złożony z segmentów LED przeznaczony do pracy w pomieszczeniach (halach produkcyjnych, korytarzach, biurach) szeroki kąt świecenia - dobrze widoczne z różnych punktów pomieszczenia. Obudowa pyłoszczelna Interfejs Ethernet z funkcją NTP i konfiguracją www, zasilanie POE. Wysokość cyfr 53 [mm] Wymiary szer-wys-głęb 207x105x40 [mm]	1	
WZ_4	Stolik oddziałowy: 1xblat, 1xtaca wyjmowana, 1xpółka koszowa, 1xstelaż na odpady, 1xkoszyk na akcesoria WYKONANIE: - stelaż z profilu aluminiowego, lakierowanego proszkowo na kolor biały - blat górny z tworzywa ABS, z pogłębieniem zabezpieczającym sprzęt przed zsunieniem się - półka ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 w formie wyjmowanej tacy, rama stalowa lakierowana proszkowo na kolor wg palety RAL - półka koszowa stalowa ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 - podstawa stalowa z osłoną z tworzywa ABS, wyposażona w koła o średnicy 80 mm, w tym dwa z blokadą - elementy dekoracyjne lakierowane na kolor wg palety RAL - stelaż na odpady stalowy lakierowany proszkowo, pokrywa z tworzywa - koszyk na akcesoria stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 Wymiary stolika bez wyposażenia dodatkowego [mm]: 900x456x800 Wymiar blatu górnego [mm]: 640x370 [długość x szerokość x wysokość] Wyposażenie dodatkowe: stelaż na odpady, koszyk na akcesoria, kosz na odpady z pokrywą wahadłową, pojemnik na zużyte igły, pojemnik na odpadki, miska na odpadki, pojemnik na rękawiczki,	1	
B.714 - SALA CHORYCH 1-OSOBOWA			



SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
<b>Ł_1</b>	Czterosekcyjne łóżko do opieki medycznej wyposażone w elektryczną regulację: podparcia pleców, podparcia ud, wysokości łóżka, przechyłów Trendelenburga/anty-Trendelenburga. Łóżko spełniające normę IEC60601-2-52. Dwa panele kontrole na przewodach. Główny panel kontrolny pielęgniarstwa (z możliwością blokady funkcji) znajdujący się przy nogach łóżka, panel kontrolny pacjenta z boku łóżka (regulacja funkcji autokontour, oparcia pleców, sekcji ud). Możliwość regulacji łóżka w trzech długościach: 219-230-242cm. Bezpieczne obciążenie robocze łóżka: min. 250 kg maksymalna masa pacjenta 185 kg. Cztery pojedyncze koła zwrotne o średnicy 125mm. Możliwość blokowania jednego koła do jazdy na wprost. Pojedyncze pedały sterujące od strony nóg. Wieszaki do montowania woreczków drenażowych znajdujące się pod segmentem siedzenia po obu stronach łóżka. Zasilanie baterijne po odłączeniu od głównego źródła zasilania zapewniające pełną funkcjonalność łóżka w czasie transportu pacjenta na łóżku. Panel wezwglowa na podstawie. Bariereki metalowe 3/4, płaskie panele leża, blokowane panele przedni/tylny. Na wyposażeniu materac piankowy, przeciwoślizgowy w pokrowcu paroprzepuszczalnym, nieprzemakalnym o wysokości 15 cm, 2 przesćcieradła z gumką.	1	
<b>SZ_P</b>	Szafka przyłóżkowa wykonana z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Biat boczny i blaty stałe szafek wykonane z tworzywa ABS. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szafka posiada dodatkowy biał boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia, posiada kosz na butelki - mocowany na ścianie bocznej. Szerokość całkowita: 390 mm Długość całkowita: 510 mm Wysokość całkowita: 860 mm Regulacja wysokości blatu boczego: 760 – 1060 mm Wymiar blatu górnego: 510 x 390 mm Wymiary blatu boczego: 580 x 340 mm Przechył blatu: +/- 300	1	
<b>K_2</b>	Krzesło na 4 nogach, rama metalowa - chromowana, kubelek wykonany z bukowej, profilowanej sklejki. Wymiary orientacyjne: 46 (gl.)x50 (szer.)x85,5(wys.) cm; wysokość siedziska: 45cm.	1	
<b>ST_3</b>	Stolik na nodze meblowej chromowanej, przymocowany do ściany, wykonany z płyty meblowej wykończonej melaminą	1	
<b>SZU_1</b>	Szafa ubraniowa - 1 drzwiowa z drzwiami przesuwymi, wyposażona w zamki zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie), regulowane półki i drążek z 3 wieszakami stałymi, wykonana z płyty meblowej wykończonej melaminą, uchwyty w obłej formie, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia. Drzwi szafek oznaczone literą i znakiem graficznym pokoju. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
<b>PGM_1</b>	Panel elektryczno-gazowy naścienny wykonany z aluminium, malowany proszkowo (kolor z palety RAL) z oddzielnymi przegrodami na gazy medyczne i instalację elektryczną o długości 1,6m - 1 stanowiskowy. Wyposażenie dla 1 łóżka: 1 x tlen, próżnia, powietrze (GREGGERSEN system AGA*) 2 x 230V; 1 x 230V dla łóżka u dołu panela; 1 x 2RJ45 1x gniazdo ekwipotentcyjne System przyzywowy z głośnikiem Oświetlenie nocne i miejscowe (LEDOWE) + łącznik świecznikowy.	1	* system posiadany przez Szpital, nowe elementy należy wykonać w tym samym systemie z uwagi na późniejszą eksploatację oraz serwisowanie.
<b>D</b>	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiające monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
<b>B.714A - ŁAZIENKA PACJENTA</b>			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
<b>M</b>	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
<b>R</b>	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
<b>P</b>	Dozownik do papieru toaletowego, materiał: tworzywo sztuczne ABS w kolorze białym, średnica roli: 19 cm, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, półprzezroczysta obudowa, wyposażony w hamulec, ząbkowana listwa z włókna szklanego; wymiary: wys. 275mm x szer. 345mm x 132mm; funkcja zapasowej rolki. Wkład rozruchowy, 3 wkłady uzupełniające	1	dodatkowe 3szt wkładów uzupełniających
<b>S</b>	Szczotka do WC ze stali nierdzewnej szczotkowanej z uchwytem przykręcanym do ściany, wyjmowany wkład z tworzywa sztucznego, rączka szczotki z klapą zapobiegającą wydostawianiu się zapachów,	1	
<b>K</b>	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
<b>L</b>	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm.	1	
<b>W</b>	Wieszak ścienny cztero-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom.	1	
<b>PR-1</b>	Porecz prosta ścienna 50 cm ze stali nierdzewnej szczotkowanej o średnicy 32mm.	2	
<b>T</b>	Obrotowy stołek pod prysznic - taboret z obrotowym siedziskiem (z mechanizmem blokującym co 90°), z regulacją wysokości i nachylenia. Wykonany z aluminium i tworzywa. Wysokość 48 - 66 cm. Siedzisko o średnicy 32cm w kolorze niebieskim. Nóżki zakończone nasadkami antypoślizgowymi, które nadają maksymalną stabilność. Wymiary rozstawu nóżek: 32,5 x 23,5cm. Maksymalny udźwóg: 150 kg.	1	
<b>7.04 - B.715 - POKÓJ WYMIADÓW / PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ</b>			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
<b>M</b>	Dozownik na mydło w pianie: materiał ABS + MABS; kolor biały; wymiary [wys.x szer.x gl.] 286mm x 113mm x 105mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	
<b>D</b>	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, wykonany z odpornego na uderzenia plastiku, posiadający okienko umożliwiające monitorowanie poziomu zużycia preparatu. Dozownik o zamkniętej budowie z fabrycznie zamontowaną pompką dozującą wraz z przeponą i zaworem zwrotnym. Wkład hermetycznie zamknięty z system higienicznego dozowania. Wkłady z mydłami - 800 ml - wymienne. Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	
<b>R</b>	Podajnik ręczników papierowych wyposażony w bezdotykowy system dozowania, dozowanie ręczników pojedynczo: materiał ABS + MABS; kolor biały; o wymiarach wys. 372mm x szer. 337mm x gl. 203mm; Na wyposażeniu wkład rozruchowy; 3 wkłady uzupełniające.	1	
<b>K</b>	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
<b>ZM_4</b>	Zabudowa meblowa, dł. 0,8m – szafka pod umywalkę; płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie, biał roboczy z materiału odpornego na środki dezynfekujące, tył szafki wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia, fartuch przy białie roboczym (wykończenie ściany). Szafka wisząca od spodu wyposażona w oświetlenie LED; szafki wyposażać w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane; wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie). Szafka dolna na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
<b>SZ_4</b>	Szafa meblowa z regulowanymi półkami zamykana na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie); dł. 160 cm; gl. 45cm, wys. 210cm; płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie; tył szafki wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
<b>SZ_5</b>	Szafa meblowa niska z regulowanymi półkami zamykana na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie); dł. 140 cm; gl. 45cm, wys. 90cm; płyta meblowa wykończona melaminą, uchwyty w obłej formie; tył szafki wykończony płytą meblową w ramach jej usztywnienia. Szafa na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
<b>BL_1</b>	Biurko lekarskie 110cm z kontenerkiem i miejscem na komputer; płyta meblowa wykończona melaminą, Kontener na kółkach wyposażony w 3 szuflady z centralnym zamkiem (dwa klucze w zestawie), panel zakrywający nogi.	1	
<b>TB</b>	Tablica magnetyczno/suchościeralna biała błyszcząca, rama aluminiowa 90 cm x 120 cm - lokalizacja do uzgodnienia z użytkownikiem	2	
	Zestaw komputerowy		TYLKO MIEJSCE INSTALACYJNE
<b>FB</b>	Fotel biurowy obrotowy. Podstawa pieioramienna ze stopu metali lekkich, ramiona opadające w kierunku kółek, polerowana. Kółka samohamulne. Regulacja wysokości siedziska amortyzatorem gazowym. Synchroniczna regulacja odchylenia siedziska i oparcia z regulacją twardości sprężyny za pomocą pokręćła. Regulacja głębokości siedziska w zakresie 50mm. Siedzisko wyścielane pianką poliuretanową (o gęstości 60hg/m3), oparcie - element z tworzywa sztucznego obustronnie wyścielany pianką poliuretanową (o gęstości 55kg/m3). Siedzisko oraz oparcie (obustronnie) tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Podłokietniki regulowane na wysokość z nakładką z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	1	
<b>ST_0</b>	Stolik o wymiarach 45cm x 60cm na 4 nogach chromowanych, biał wykonany z podwójnej płyty meblowej wykończonej melaminą	1	
<b>K_3</b>	Krzesło - rama metalowa chromowana, siedzisko i oparcie tapicerowane (zmywalne), materiał: eko - skóra. Krzesło konferencyjne, na czterech nogach połączonych poprzeczką biegnącą po podłożu, wyposażone w stopki zabezpieczające podłogę przed rysowaniem. <input type="checkbox"/> Stelaż z rury 14x2 chromowanej <input type="checkbox"/> Siedzisko wyścielane pianką poliuretanową <input type="checkbox"/> Oparcie wykonany wtryskowo element z tworzywa sztucznego, obustronnie wyścielany pianką poliuretanową <input type="checkbox"/> Oparcie połączone z siedziskiem dwoma prowadnicami stalowymi, chromowanymi. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	2	

ZG	Zegar ścienny cyfrowy złożony z segmentów LED przeznaczony do pracy w pomieszczeniach (halach produkcyjnych, korytarzach, biurach) szeroki kąt świecenia - dobrze widoczne z różnych punktów pomieszczenia, Obudowa pyłoszczelna Interfejs Ethernet z funkcją NTP i konfiguracją www, zasilanie POE. Wysokość cyfr 53 [mm] Wymiary szer-wys-głęb 207x105x40 [mm]	1	
7.03B - B.7a1- ANEKS KUCHENNY PACJENTÓW			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
K	Kosz na śmieci o poj. 20l, otwierany przyciskiem pedałowym wyposażony w wewnętrzne wiadro, wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów, odporny na pękanie, kolor biały.	1	
ZM_5	Zabudowa meblowa typu kuchennego, dł. 235 cm – płyta meblowa wykonana melaminą, uchwyty w obłej formie, blat roboczy z materiału odpornego na środki dezynfekujące, tył szaf wykończony płytą meblową w ramach ich usztywnienia; fartuch przy blacie roboczym (wykończenie ściany). Szafki wiszące od spodu wyposażone w oświetlenie LED; szafki wyposażone w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane; wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2 klucze w zestawie). Szafki dolne na stopkach (nóżkach) metalowych chromowanych okrągłych wysokości 100mm. Korpus wykończony melaminą w kolorze szarym metalizowanym, fronty - melamina drewnopodobna o wybarwieniu dębowym. Krawędzie zabezpieczone obrzeżem ABS gr. 2mm w kolorze płyty.	1	
ST_1	Stolik o wymiarach 80cm x100cm na 4 nogach chromowanych, blat wykonany z podwójnej płyty meblowej wykończonej melaminą	1	
K_1	Krzesło stacjonarne. Rama stalowa chromowana na czterech nogach. Siedzisko i oparcie tapicerowane materiałem zmywalnym (eko-skóra). Wymiary orientacyjne: 54,5 (szer.)x 42,5 (gl.)x 82(wys.) cm, wysokość siedziska ok: 47cm. Krzesło tapicerowane tkaniną zmywalną o parametrach nie gorszych niż: wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami, powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliestr, odporność na ścieranie 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnopalności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2), odporność na światło > 5.	4	
L	Chłodziarka jednodrzwiowa o całkowitej pojemności netto 320 l, w klasie energetycznej A+. Lodówka sterowana jest elektronicznie, posiada wyświetlacz LCD. Wewnętrzna strona drzwi chłodziarki wyposażona jest w 4 balkoniki, służące do przechowywania drobnych artykułów spożywczych oraz do wszelkiego rodzaju butelek i puszek, które nie mieszczą się na półkach. Wewnątrz chłodziarki znajdują się również 4 szklane półki z możliwością regulacji wysokości, szklana pokrywa, półka na butelki oraz pojemnik na warzywa. Chłodziarka jest rozmrażana automatycznie, woda odprowadzana jest do pojemnika umieszczonego na sprężarce, gdzie odparowuje. Urządzenie w ciągu roku zużywa 147 kWh energii elektrycznej. Ciekawą funkcją zastosowaną w chłodziarce jest Funkcja Holiday. Podczas dłuższej nieobecności w domu taka funkcja pozwala na pracę zamrażarki i pustej lodówki - przy zamkniętych drzwiach - w temperaturze około +12 st. C. Wysokość 154 cm Głębokość 65 cm Szerokość 59 cm Waga 55 kg	1	
ZG	Zegar ścienny cyfrowy złożony z segmentów LED przeznaczony do pracy w pomieszczeniach (halach produkcyjnych, korytarzach, biurach) szeroki kąt świecenia - dobrze widoczne z różnych punktów pomieszczenia, Obudowa pyłoszczelna Interfejs Ethernet z funkcją NTP i konfiguracją www, zasilanie POE. Wysokość cyfr 53 [mm] Wymiary szer-wys-głęb 207x105x40 [mm]	1	
CZ	Czajnik bezprzewodowy - wykonanie stal nierdzewna; Pojemność [l]: 1.7; Moc [W]: 2400; Wskaźnik poziomu wody: Tak; Grzałka: Zakryta; Obrotowa podstawa: Tak; Inne: - Wyjmowany filtr, możliwość umycia pod bieżącą wodą.	1	
KU	Kuchenka mikrofalowa o pojemności 20 litrów, Moc mikrofal (W):700 Grill:Tak Panel sterowania:Elektroniczny Moc grilla (W):900 W Tryb wyświetlania: Tak Średnica talerza (cm):24.5 Inox:Tak Kolor: Stalowy Wymiary (szer x gł x wys):45,2 x 33,5 x 26,2 cm Waga:11,3 kg	1	
7.03 - B.7a- KORYTARZ			
SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	UWAGI
	Gablota informacyjna zamykana. Format mieszczący 8xA4 (ok. 94x68cm). Powierzchnia suchosćieralna - magnetyczna, profil aluminiowy anodowany, plastikowe narożniki w kolorze szarym, drzwiczki przesuwne ze szklą ESG zamykane na klucz. Lokalizacja do uzgodnienia z użytkownikiem.	1	