

KARTA WYPOSAŻENIA

Podstawą dostawy mebli i wyposażenia są załączone rysunki o charakterze poglądowym. Wymiary mebli należy dostosować do aranżacji pomieszczeń i podlegają weryfikacji na miejscu w siedzibie Zamawiającego. Proponowane przez Wykonawcę wyposażenie jak i kolorystyka wymaga akceptacji i zatwierdzenia przez Zamawiającego. Przyjęte wyposażenie oraz wszystkie urządzenia mają być fabrycznie nowe, rok produkcji 2016/2017r., nie rekondukcjonowane, nie powystawowe oraz w stanie kompletnym tj. gwarantującym uruchomienie ich oraz stosowanie zgodnie z przeznaczeniem bez dokonywania dodatkowych zakupów (poza materiałami eksploatacyjnymi) oraz posiadające instrukcję obsługi w języku polskim. Należy wykonać niezbędne przyłącza instalacyjne w ramach prac budowlanych.

Wymiary wyposażenia podano orientacyjnie w celu określenia „chłonności” powierzchni ich lokalizacji.

W opracowaniu ujęto również część wyposażenia, które posiada Inwestor lub zostanie zakupione w innym trybie - w uwagach zostały oznaczone, jako:
„W POSIADANIU INWESTORA”

Numer pomieszczenia: **1**
 Powierzchnia w m² : **41,00**

Nazwa pomieszczenia:
KORYTARZ

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	Szafki depozytowe jednodrzwiowe w zabudowie, przytwierdzona do ściany, na nóżkach wykonana z HPL: korpus 10mm, plecy 4mm, drzwi 10/12mm; szerokość szafki 300mm, wentylowany korpus, zamykane na klucz, wyposażona w identyfikator, 41x59cm (+/- 3cm)	6	
2	Sofa o nowoczesnym i opływowym wyglądzie, wykończona zmywalną tapicerką typu eko skóra o ścieralności 20.000-40.000, w kolorze karmelowym, na chromowanym stelarzu z giętych rurek, głębokie siedzisko 550mm, wysokość siedziska 470mm, szerokość siedziska 1330mm, szerokość podstawy 1510mm, szerokość 1760mm, wysokość 780mm, głębokość 860mm; Gwarancja wynosi 5 lat na konstrukcję i 3 lata na obicie	1	
3	Donica okrągła wykonana z mocnego, grubego i mrozoodpornego plastiku odpornego na promienie UV; średnica 40cm, wysokość 75cm; wys. wkładu 28cm; rośliny, keramzyt do wypeł.	2	
4	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

Numer pomieszczenia: **2**
 Powierzchnia w m² : **15,15**

Nazwa pomieszczenia:
POM. PERSONELU

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
5	Metalowa szafa kartotekowa , lakierowana proszkowo. Szuflada przystosowana do teczek zawieszkowych (format A4 poziomo) na prowadnicach kulkowych zabezpieczenie przed wysunięciem więcej niż jednej szuflady jednocześnie, centralne ryglowanie szuflad, maksymalny wymiar przechowywanego dokumentu 27,50cm/32,8cm; maksymalne obciążenie szuflady 50kg; Wymiary szafki: 1285x415x630mm ;	5	
6	Stół płyta typu postforming w kolorze szarym jak blat kuchenny, nogi stalowe chromowane o przekroju okrągłym, zakończone osłoną	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	zapobiegającą rysowaniu podłogi; Wykończenie blatu zaokrąglone fazowanie (brak ostrych krawędzi) Wymiar: 80x120xh75cm		
7	Krzesło ze sklejki giętej w okleinie naturalnej, na stelażu chromowanym, nogi zabezpieczone przed rysowaniem podłogi, wymiary: 48/49/85cm; wysokość siedziska 44cm (+/-3cm)	4	
8	Zabudowa meblowa typu kuchennego ze stalową umywalką i zlewem, baterie sztorcowe mieszkowe; szafki górne i szafki dolne z płyty meblowej laminowanej (dąb-drzewi, metalizowany szary-korpus) dolne szafki na nóżkach ze stali nierdzewnej o profilu okrągłym, górne szafki z podświetleniem LED; wszystkie szafki z uwagi na stabilność konstrukcji tył mają wykonany z płyty meblowej, <u>Dolne szafki:</u> do zabudowy lodówki, 5 szuflad, jednodrzwiowa pod zlew z półką regulowaną, jednodrzwiowa pod umywalkę z wysuwanym koszem na odpady <u>Blat:</u> postforming gr. ok.4 cm w kolorze szarym <u>Górne szafki:</u> do zabudowy kuchenki mikrofalowej, jednodrzwiowe z regulowanymi dwiema półkami, <u>Przyjęte wymiary:</u> dł. blatu 240cm; szer. 63cm; gr. 3.8cm (+/-15%) Montaż blatu na wys. 85cm; szafki dolne 60x60cm na nóżkach 10-12cm, wysokość 70x68cm; szafki górne wiszące szer. 60cm, gł. 37cm, wysokość 72cm, wewnątrz dwie regulowane półki (podwyższone obrzeże przy styku ze ścianą);	1kpl	
9	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
10	Dozownik płynu dezynfekującego w formie sprayu, pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; Baterie w komplecie - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
11	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
12	Kosz na odpady 20l twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
13	Lodówka podblatowa - do zabudowy; orientacyjne wymiary zewn. 82x60x55cm, wewnętrzna zamrażarka (2kg/24h), jeden agregat, jeden termostat, czas utrzymania temperatury w przypadku braku zasilania: 12 godzin, System automatycznego rozmrażania chłodziarki, ręcznie rozmrażany zamrażalnik, sterowanie mechaniczne, klasa energetyczna: A++; roczne zużycie prądu: 140kWh; poj. użytkowania chłodziarki 110 litrów; poj. użytk. zamrażalka 15 litrów; poziom hałasu 38dB; <u>wyposażenie:</u> 1 szuflada na warzywa i owoce, 2 półki szklane w chłodziarce (szkło bezpieczne), 3 półki w drzwiach, instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, pojemnik na jajka, pojemnik na kostki lodu Min. gwarancja 24 miesiące	1	
14	Kuchenka mikrofalowa – poj. 20 litrów, moc mikrofal 800W, sterowanie elektroniczne, Funkcje: rozmrażanie, podgrzewanie, gotowanie ,grill; grill kwarcowy o mocy 1000W, wykończenie wewnętrzne emalia ceramiczna, kolor srebrny, Funkcje dodatkowe: 6 poziomów mocy, 8 programów automatycznych, blokada	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	rodzicielska, funkcja kombi, sygnał dźwiękowy zakończenia pracy, timer, wyświetlacz LED, zegar. Instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, podstawka talerza obrotowego, ruszt, talerz obrotowy. Min. gwarancja 24 miesiące		
15	Czajnik bezprzewodowy elektryczny - – poj. 1,7 litra, element grzejny – płaska grzałka płytowa, moc 2400W, filtr antyosadowy, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, antypoślizgowa podstawa, automatyczny wyłącznik po zagotowaniu wody, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody, instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwaranc.; Min. gwarancja 24 miesiące	1	
16	Biurko z podstawką jezdnią na komputer na konstrukcji stalowej chromowanej (nogi o przekroju okrągłym zabezpieczone przed rysowaniem podłogi), blat z płyty meblowej laminowanej w kolorze dębowym, z jezdnią kontenerkiem czteroszufladowym (zamykany na klucz centralny, drzwi – dąb, korpus – metalizowany szary, kółka nie brudzące przednie z blokadą, wyposażony w piórniki) , mieszczący się pod blatem, stanowiska wyposażone w prowadnice podblatowe na kable i przelotki; wysuwana półka na klawiaturę (blokada przed wypadnięciem, pełny wysuw, ochrona przed skaleczeniem);, Wymiary 160x70cm, wys. 75cm	1	
17	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, samohamowne kółka do powierzchni twardych.	1	
18	Szafki wiszące na segregatory A4, z płyty meblowej laminowanej, podzielona na trzy części, zewnętrzne części zamykane drzwiami na klucz, środkowa otwarta; obie części posiadają po jednej regulowanej półce, od spodu szafki oświetlenie LED; do montażu nad biurkiem; z płyty meblowej laminowanej (dąb-drzwi, metalizowany szary-korpus), tył szafy z płyty meblowej; Wymiary: szer. 53cm, gł. 37cm, wysokość 72cm	2	
19	Szafy wysokie dwudrzwiowa, zamykana na klucz, z płyty meblowej laminowanej (drzwi – dąb, korpus – metalizowany szary) całość na nóżkach regulowanych z ochroną przed zniszczeniem podłogi; wewnątrz pięć regulowanych półek, tył szafy z płyty meblowej; Wymiar: szer. 80cm, gł. 45cm, wys. całk. 217cm w tym nóżki;	2	
20	Telefon – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
21	Zestaw komputerowy – możliwość podłączenia	2	W POSIADANIU INWESTORA
22	Tablica suchościeralna magnetyczna, powierzchnia biała lakierowana, rama aluminiowa anodowana łączona przy pomocy plastikowych narożników, 900x600mm w komplecie akcesoria: gąbka magnetyczna, komplet markerów cztery kolory, 12 magnesów	1	
23	Roleta higieniczna, do dezynfekcji	1kpl	na wymiar okien
24	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

KARTA WYPOSAŻENIA

Numer pomieszczenia: 3
Powierzchnia w m² : 31,20

Nazwa pomieszczenia:
POCZEKALNIA

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
25	Fotel o nowoczesnym i opływowym wyglądzie, wykończona zmywalną tapicerką typu eko skóra o ścieralności 20.000-40.000, na chromowanym stelażu z giętych rurek, głębokie siedzisko 530mm, wysokość siedziska 470mm, szerokość siedziska 470mm, szerokość podstawy 680mm, szerokość 940mm, wysokość 780mm, głębokość 840mm; Gwarancja wynosi 5 lat na konstrukcję i 3 lata na obicie	2	
26	Sofa o nowoczesnym i opływowym wyglądzie, wykończona zmywalną tapicerką typu eko skóra o ścieralności 20.000-40.000, na chromowanym stelażu z giętych rurek, głębokie siedzisko 550mm, wysokość siedziska 470mm, szerokość siedziska 1330mm, szerokość podstawy 1510mm, szerokość 1760mm, wysokość 780mm, głębokość 860mm; Gwarancja wynosi 5 lat na konstrukcję i 3 lata na obicie	2	
27	Donica okrągła wykonana z mocnego, grubego i mrozoodpornego plastiku odpornego na promienie UV, kolor: śnieżno biały; średnica 40cm, wysokość 75cm; wys. wkładu 28cm Sztuczne rośliny, keramzyt do wypeł.	3	
28	Stolik okolicznościowy nowoczesny składający się z czterech części, szklane matowe tafle oparte na chromowanych konstrukcjach Gł. 40cm, szer. 45cm wys. 40cm; gr. płyty szklanej 0,7cm	1	
29	Lada rejestracyjna – z płyty meblowej melamina śnieżno biała odporna na żółknięcie w połysku (3D ażurowe/pełne), z wstawkami ze szkła bezpiecznego matowego podświetlane LED; blat górny tafla matowego szkła bezpiecznego gr. 7mm na dystansach, dolny blat drewniany (dąb); kontenerek jezdny 5 szufladowy z piórnikiem, zamykane na zamek centralny, kółka z blokadą). Długość 210 + dostawka Ø100cm, wysokość gł. blatu 75cm, wys. blatu szklanego 130cm. Wykonać przełotki w blacie, wyprowadzenie przyłączy teletechnicznych w podłodze dla dwóch stanowisk komputerowych;	1	
30	Kosz na odpady 20l twardo-ścienny, pedałoway z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	2	
31	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, kółka do powierzchni twardych.	1	
32	Zabudowa meblowa – z płyty meblowej o wyglądzie spójnym z ladą rejestracyjną; melamina śnieżnobiała i drewniane wstawki w centralnej części, szkło matowe 7mm bezpieczne, podświetlane LED; dwie szafy zewnętrzne dwudrzwiowe z podziałem na dwie części – górna drzwi przeszkłone, wewn. dwie półki regulowane, druga część dolna w układzie 4-szufladowym, szer. 80cm, gł. 45cm wys. 210cm (jak drzwi szklane z opaską stalową do pom.2); układ centralny po zewnętrznej stronie pełne drzwi układ ramowy w środku półki i układ z drewnianym wnętrzem w kolorze dębu, cała zabudowa na nóżkach, dzielona na segmenty;	1kpl	
33	Wieszak – chromowany stojak na garderobę, stabilna stopa stojaka o średnicy 28cm składa się z ciężkiej podstawy o chromowanej czaszy,	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	stojak posiada 5 haczyków o średnicy 16mm, wysokość 170cm		
34	Telefon – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
35	Zestaw komputerowy – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
36	Dekoracja ścian fotografiki na płótnie lub w anty-ramie	5	
37	Roleta higieniczna, do dezynfekcji	2kpl	na wymiar okien
38	Cyfrowy zegar sieciowy NTP – wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

Numer pomieszczenia: **4**
Powierzchnia w m² : **15,30**

Nazwa pomieszczenia:
GAB. KONSULTACYJNY

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
39	Biurko z podstawką jezdną na komputer na konstrukcji stalowej chromowanej (nogi o przekroju okrągłym zabezpieczone przed rysowaniem podłogi), blat z płyty meblowej laminowanej w kolorze dębowym, z jezdny kontenerkiem czteroszufladowym (zamykany na klucz centralny, drzwi – dąb, korpus – metalizowany szary, kółka nie brudzące przednie z blokadą, wyposażony w piórniki) , mieszczący się pod blatem, stanowiska wyposażone w prowadnice podblatowe na kable i przełotki; wysuwana półka na klawiaturę (blokada przed wypadnięciem, pełny wysuw, ochrona przed skałeczeniem),; Wymiary 160x70cm, wys. 75cm	1	
40	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, samohamowne kółka do powierzchni twardych.	1	
41	Krzesło ze sklejki giętej w okleinie naturalnej, na stelażu chromowanym, nogi zabezpieczone przed rysowaniem podłogi, wymiary: 48/49/85cm; wysokość siedziska 44cm (+/-3cm)	2	
42	Zabudowa meblowa – szafy wysokie dwudrzwiowe w układzie potrójnym; płyta meblowa korpus szarometaliczny, drzwi w laminacie dębowym, wewnątrz 5 regulowanych półek, szafy na nóżkach ze stali nierdzewnej o przekroju okrągłym, zamykane na klucz, każda z szaf podzielona dodatkowo na dwie niezależne w formie pionowych słupków szer. 40+40cm, gł. 45cm, wysokość 210cm	1kpl	
43	Kozetka - Rama nośna stalowa wykonana z kształtownika o przekroju kwadratu: min. 25 x 25x x 2 mm i wsporników o średnicy Ø 20x 1,5 mm, całość lakierowana proszkowo na kolor biały Leże dwusegmentowe mocowane do ramy nośnej za pomocą śrub, tapicerowane materiałem zmywalnym, odpornym na zabrudzenia i przebarwienia oraz na środki dezynfekcyjne stosowane w placówkach służby zdrowia; Zagłówek(oparcie pleców) regulowany ręcznie za pomocą mechanizmu zapadkowego w zakresie od 00 do + 45° Uchwyt do mocowania rolki prześcieradła jednorazowego użytku, Nóżki z regulacją wysokości / możliwość wypoziomowania/ WYMIARY:	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	- długość: min.1850 mm - szerokość: min.560 mm - wysokość: min.500 mm		
44	Parawan sufitowy na szynie (narożny układ przed drzwiami gabinetu); Aluminiowa konstrukcja składająca się z łuku (do uzyskania różnych kątów 90° i 135° przy montażu kabin), szyna (prowadnica do montażu każdego rodzaju sufitów), zaczepy wykonane z samosmarującego się nylonu (zaleca się stosowanie 10 sztuk na metr), sprężynowy guzik ulokowany jest blisko początku prowadnicy, co umożliwia łatwy dostęp przy zakładaniu i zdejmowaniu zasłon, zasłona materiałowa z możliwością prania.	1	
45	Elektroniczna waga kolumnowa ze wzrostomierzem i funkcją BMI, HOLD, TARA, automatyczne wyłączenie. Wyposażona w rolki transportowe, zasilanie poprzez zasilacz i akumulator; nośność do 200kg; zakres pomiaru wzrostu: 60-200cm; podział wagi: 100g<150kg>200g; podział wzrostomierza 1mm; klasa dokładności: III; legalizowana do celów medycznych,	1	
46	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkawkowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
47	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
48	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
49	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
50	Lustro z aluminiową ramką o orientacyjnych wymiarach 60x70cm; zawieszone na ścianie	1	
51	Kosz na odpady 20l twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
52	Telefon – możliwość zamontowania	1	W POSIADANIU INWESTORA
53	Zestaw komputerowy – możliwość zamontowania	1	W POSIADANIU INWESTORA
54	Folia mleczna	1kpl	na wymiar okien
55	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

KARTA WYPOSAŻENIA

Numer pomieszczenia: 5
Powierzchnia w m² : 14,30

Nazwa pomieszczenia:
POM. WYPOCZYNKOWE

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
56	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkakowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
57	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
58	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
59	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
60	Lustro z aluminiową ramką o orientacyjnych wymiarach 60x70cm; zawieszone na ścianie	1	
61	Kosz na odpady 20l twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałakiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
62	Krzesło ze sklejki giętej w okleinie naturalnej, na stelażu chromowanym, nogi zabezpieczone przed rysowaniem podłogi, wymiary: 48/49/85cm; wysokość siedziska 44cm (+/-3cm)	1	
63	Zabudowa meblowa – płyta meblowa laminowana korpus w kolorze szarometalizowanej, drzwi dębowy laminat, na nóżkach nie rysujących podłogi; <u>blat roboczy</u> : szary postforming, dł. 80cm, gł. 63cm odporny na środki dezynfekujące (podwyższone obrzeże przy styku ze ścianą); <u>górna szafka wisząca</u> : dwudrzwiowa zamykana na klucz; szer. 80cm, gł. 37cm, wys. 72cm - wewnątrz dwie regulowane półki, szafka podświetlana LED; dolna szafka stojąca: dwudrzwiowa zamykana na klucz; szer. 80cm, gł. 60cm, wys. z nóżkami i blatem 85m – wewnątrz dwie regulowane półki;	1	
64	Most (panel elektryczno-gazowy)- zakwalifikowane do wyrobów medycznych klasy II b. Panel, wykonany z aluminium anodowanego, malowany farbą proszkową, odporny na płynne środki dezynfekcyjne. Urządzenie powinno być łatwe w utrzymaniu czystości – gładkie powierzchnie bez wystających elementów obudowy, front bez widocznych śrub lub nitów mocujących, bez ostrych krawędzi i kantów. O dł. 2,80m – 1 stanowisko wyposażone: - 2x tlen, 2x próżnia, 2x sprężone powietrze (Szpital posiada osprzęt systemu Greggersen AGA) - 8x 230V - 4x ekwipotentjał - 2x RJ45 - 1x 230V jako zasilanie dla łóżka u dołu panela - 2x DATA - system przyzywowy z głośnikiem współdziałający z istniejącym w szpitalu systemem (Szpital posiada system ASCOM) - oświetlenie nocne i miejscowe (LED) z łącznikiem świecznikowym - szyna 50cm (do montażu na panelu) i szyna 100cm (do montażu na ścianie)	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	<ul style="list-style-type: none"> - wieszak teleskopowy kroplówki 2-haczykowy - zestaw półkowy: 1 szuflada, 1 półka, 1 maszt do pomp infuż./kropl. 		
65	<p>Szafka przyłóżkowa - dwustronna, z możliwością postawienia po obu stronach łóżka z zachowaniem pełnej funkcjonalności. Szkielet szafki wykonany z stali lakierowanej proszkowo. Wymiary zewnętrzne szafki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokość : 98 cm, +/-5 cm - Głębokość : 50 cm, +/-5 cm - Szerokość: 50 cm, +/-5cm - Regulacja wysokości blatu bocznego: 68 – 115 , +/-5 cm - Wymiary blatu bocznego: 35-60, +/- 5cm <p><u>Szafka wyposażona w:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - jedną szufladę znajdującą się bezpośrednio pod blatem o wysokości orient. 80mm - półkę wewnątrz szafki , niezamykaną z nieograniczonym dostępem z obu stron szafki <p>Tworzywowe wkłady szuflad z możliwością wyjęcia. Czoła szuflad wyposażone w uchwyty ułatwiające otwieranie i zamykanie szafki. Układ jezdny mobilny: 4 koła jezdne o średnicy min. 75mm. z elastycznym, nie brudzącym podłóg bieżnikiem. System blokowania i odblokowywania kół szafki na wysokości ręki leżącego pacjenta (na wysokości blatu górnego szafki) gwarantujący możliwość przesuwania i dostępu do szafki bez konieczności opuszczania łóżka. System blokowania i odblokowania wbudowany w konstrukcję szafki, nie powodujący poszerzenia gabarytów szafki z wyraźnym/czytelny oznaczeniem aktywności / nieaktywności hamulców, z dostępem z dwóch stron szafki za pomocą dwóch zintegrowanych pokręteł. Błat górny i boczny szafki wykonany z płyty dekoracyjnej, laminowanej charakteryzującej się wysoką odpornością na wilgoć i wysoką temperaturę. Możliwość wyboru kolorystyki blatów. Błat górny zabezpieczony galeryjką chroniącą przed spadaniem przedmiotów z blatu oraz wyposażony w dwa relingi do przetaczania szafki. Błat boczny posiadający na długich krawędziach w aluminiowe galeryjki, zabezpieczające przedmioty przed zsunieniem się</p>	1	
66	<p>Łóżko elektryczne - Zasilanie 230 V, 50 Hz z diodową sygnalizacją włączenia do sieci w celu uniknięcia nieświadomego wyrwania kabla lub gniazdka. Wbudowany akumulator do zasilania podczas transportu ze wskaźnikiem stanu naładowania oraz wskaźnikiem informującym o konieczności wymiany baterii</p> <p>Długość zewnętrzna łóżka – 2180mm (+/-50mm) z możliwością przedłużania leża o min. 29 cm</p> <p>Szerokość zewnętrzna łóżka z zamontowanymi barierkami bocznymi – 950 mm (+/-50mm).</p> <p>Leże łóżka 4 – sekcyjne o nowoczesnej konstrukcji opartej na dwóch szczelnych kolumnach cylindrycznych</p> <p>Podstawa łóżka bez widocznych kabli, silników, siłowników itp. Podstawa przykryta osłoną z tworzywa sztucznego.</p> <p>Leże wypełnione odczepianymi poprzecznymi tworzywowymi lamelami ABS, z systemem zatraskiwania. Lamle wyposażone w otwory wentylacyjne oraz system odprowadzania płynów pod łóżko. Lamle z tworzywa przeziernie dla promieni RTG.</p> <p>Szczyty odejmowane, tworzywowe lekkie stanowiące jedną zwartą bryłę z kolorową wstawką z tworzywa, bez dodatkowych rur lub innych elementów mocujących dokręcanych do szczytu.</p> <p>Szczyt łóżka od strony głowy nie poruszający się wraz z leżem, będący zamocowany na stałe – rozwiązanie zabezpieczające przed niszczeniem ścian, paneli nadłóżkowych przy regulacji Trendelenburga, regulacji wysokości leża. Szczyty łóżka z wyprofilowanymi uchwytami do prowadzenia łóżka umieszczone od góry oraz z boku szczytu. Szczyty łóżka z możliwością zablokowania przed przypadkowym wypadnięciem np. podczas transportu, odblokowywane za pomocą jednego przycisku. Barierki dzielone , tworzywowe poruszające się z segmentami leża będące zabezpieczeniem na całej długości łóżka to znaczy od szczytu głowy aż do szczytu nóg pacjenta leżącego oraz w pozycji siedzącej.</p> <p>Barierki boczne łatwe do obsługi przez personel medyczny zwalniane za pomocą jednej ręki wyposażone w system spowalniający opadanie wspomagany sprężyną gazową</p> <p>Barierki boczne z wyprofilowanymi uchwytami mogącymi służyć jako</p>	1	

<p>podparcie dla pacjenta podczas wstawiania</p> <p>Barierki boczne ze zintegrowanymi uchwytami na worki urologiczne zapewniające dostęp niezależnie od położenia barierki bocznych</p> <p>Sterowanie elektryczne łóżka przy pomocy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podświetlanych paneli sterujących w górnych barierkach bocznych łóżka od strony wewnętrznej dla pacjenta oraz zewnętrznej dla personelu, wyposażone w przycisk aktywujący sterowanie, - Centralny panel sterowania montowany na szczycie od strony nóg. Panel wyposażony w kilkunastometrowe piktogramy po kilka w każdym polu – rozwiązanie ułatwiające szybkie odnalezienie wybranej regulacji bez ryzyka przypadkowego wyboru funkcji. <p>Panel sterowniczy wyposażony w funkcję automatycznego zatrzymania oparcia pleców pod kątem 30 st. przy regulacji w dowolnym kierunku</p> <p>Regulacja elektryczna wysokości leża, w zakresie 345 mm do 730 mm (+/- 50 mm) gwarantująca bezpieczne opuszczanie łóżka i zapobiegająca „zeskakiwaniu” pacjenta z łóżka</p> <p>Regulacja elektryczna części plecowej w zakresie 75° +/- 5°</p> <p>Regulacja elektryczna części nożnej w zakresie 39° +/- 5°</p> <p>Regulacja elektryczna funkcji autokontur, sterowanie przy pomocy przycisków w barierkach bocznych i z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Funkcja autoregresji o parametrze minimum 11 cm niwelująca ryzyko powstawania odleżyn dzięki minimalizacji nacisku w odcinku krzyżowo-lędźwiowym a tym samym pełniąc funkcję profilaktyczną przeciwko odleżynom stopnia 1-4</p> <p>Regulacja elektryczna pozycji Trendelenburga 20° (+/- 4°) – sterowanie z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Regulacja elektryczna pozycji anty-Trendelenburga 20° (+/- 4°) – sterowanie z panelu sterowniczego montowanego na szczycie łóżka od strony nóg.</p> <p>Regulacja elektryczna do pozycji krzesła kardiologicznego – sterowanie przy pomocy jednego oznaczonego odpowiednim piktogramem przycisku na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Elektryczna funkcja CPR z każdej pozycji do reanimacji – sterowanie przy pomocy jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Elektryczna funkcja antyszokowa z każdej pozycji – sterowanie przy pomocy jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Elektryczna regulacja pozycji egzaminacyjnej – sterowanie przy pomocy jednego przycisku oznaczonego odpowiednim piktogramem na panelu sterowniczym montowanym na szczycie łóżka od strony nóg</p> <p>Wyłączniki/blokady funkcji elektrycznych (na centralnym panelu sterowania) dla poszczególnych regulacji (selektywny wybór):</p> <ul style="list-style-type: none"> - regulacji wysokości - regulacji części plecowej - regulacji części nożnej - sterowań nożnych <p>Kontrolki informujące o aktywnych, zablokowanych funkcjach łóżka</p> <p>Alarm dźwiękowy informujący o próbie użycia zablokowanej funkcji</p> <p>Zabezpieczenie przed nieświadomym uruchomieniem funkcji poprzez konieczność wciśnięcia przycisku uruchamiającego dostępność funkcji – przycisk wyraźnie oznaczony na wszystkich sterownikach</p> <p>Sterowniki nożne zabezpieczone dodatkowo osłoną ochronną. Regulacja możliwa dopiero po podważeniu osłony</p> <p>Odłączenie wszelkich regulacji po 180 sekundach nieużywania regulacji (konieczność świadomego ponownego uruchomienia regulacji)</p> <p>Charakterystyczny jeden przycisk bezpieczeństwa (nie blokada poszczególnych funkcji) powodujący natychmiastowe odłączenie wszystkich funkcji elektrycznych w przypadku wystąpienia zagrożenia dla pacjenta lub personelu również odcinający funkcje w przypadku braku podłączenia do sieci – pracy na akumulatorze.</p> <p>Mechaniczna funkcja CPR dostępna niezależnie od położenia barierki bocznych</p> <p>Koła z systemem sterowania jazdy na wprost i z centralnym systemem hamulcowym. System obsługiwany dźwigniami od strony nóg pacjenta,</p>		
--	--	--

KARTA WYPOSAŻENIA

	<p>zlokalizowanymi bezpośrednio przy kołach.</p> <p>Pojedyncze koła jezdne o średnicy min. 150 mm gwarantujące doskonałą mobilność łóżka</p> <p>Bezpieczne obciążenie robocze dla każdej pozycji leża i segmentów na poziomie minimum 250kg. Pozwalające na wszystkie możliwe regulacje przy tym obciążeniu bez narażenia bezpieczeństwa pacjenta i powstanie incydentu Medycznego</p> <p>System elektryczny kolumn i siłowników wyposażony w system przeciążenia.</p> <p>Informacja o przeciążeniu dźwiękowa</p> <p>System elektryczny łóżka wyposażony w pamięć ostatnich 1000 funkcji, przeciążeń oraz błędów, wyposażony o zintegrowany system przekazujący zdalnie podstawowe parametry życiowe pacjenta np. do dyżurki, na tablet lub smartfona</p> <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Materac o grubości min 100mm wykonany z piany poliuretanowej. Materac w pokryciu nie przepuszczającym płynów infuzyjnych a przepuszczającym powietrze -Wysuwana spad leża I z miejscem do odkładania panelu sterowniczego -Listwa z miejscem na zawieszanie worków urologicznych 		
67	<p>Wózek wielofunkcyjny - Szkielet wózka, blat górny i czoła szuflad wykonane z materiału charakteryzującego się wysoką wytrzymałością i trwałością: wysokoodporne tworzywo. Konstrukcja wózka wyposażona w centralny system zamknięcia wszystkich szuflad – zamykany na klucz.</p> <p>Wymiary zewnętrzne wózka:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokość : 90 cm, +/-5 cm - Głębokość : 72 cm, +/-5 cm - Szerokość: 83cm, +/-5cm <p>Wózek wyposażony w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trzy szuflady o wysokości 100mm - dwie szuflady o wysokości 150 mm <p>Czoła szuflad z przezroczystymi pojemnikami z możliwością umieszczenia opisu identyfikującego zawartość szuflady</p> <p>Pojemniki szuflad jednoczęściowe - odlane w formie bez elementów łączenia, bez miejsc narażonych na kumulację brudu i ognisk infekcji</p> <p>Układ jezdny wysoce mobilny: 4 koła jezdne w tym 3 z blokadą, o średnicy min. 125mm. z elastycznym, nie brudzącym podłóg bieżnikiem rozmieszczone w równych odległościach od siebie zwiększające zwrotność wózka.</p> <p>Listwa odbojowa chroniąca wózek i ściany przed uszkodzeniami</p> <p>Wyposażenie podstawowe wózka :</p> <ul style="list-style-type: none"> - blat zabezpieczony z czterech stron przed zsuwaniem się przedmiotów, - uchwyt do przetaczania, - pojemnik do zużytych igieł, - otwieracz ampułek, - pojemnik na cewniki, - pojemnik na butelki, - kosz na odpadki , - co najmniej dwa przezroczyste umożliwiające identyfikację tego co znajduje się w środku odchylane pojemniki „kieszenie”, - wysuwaną spod blatu półkę do pisania, - półkę na żel, - uchwyt na butlę z tlenem, - zintegrowane dwie boczne szuflady wysuwane spod blatu: jedna z wkładem ze stali nierdzewnej, druga na leki natychmiastowego użycia –ratujące życie z przezroczystą ścianką pozwalającą na ich identyfikację <p>Wymienione wyposażenie nie powodujące zwiększenia gabarytów wózka i nie narażające na ich uszkodzenie – zintegrowane w budowie wózka</p> <p>Wyposażenie dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tworzywowa nadstawka z pojemnikami na strzykawki, igły, drobne przedmioty. Pojemniki w dwóch rzędach, w dolnym 5 dużych, w górnym 6 mniejszych, - półka ze stali nierdzewnej montowana do nadstawki - szyna ze stali nierdzewnej na akcesoria montowana do nadstawki - wieszak kroplówki z regulacją wysokości montowany w blacie wózka <p>Kolorystyka szafki do wyboru.</p>	1	
68	Folia mleczna	1kpl	na wymiar okien

KARTA WYPOSAŻENIA

69	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinny,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP
----	---	---	--

Numer pomieszczenia: **6**
Powierzchnia w m² : **19,80**

Nazwa pomieszczenia:
GABINET ZABIEGOWY

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
70	<p>Fotel ginekologiczny do badań USG - Fotel ginekologiczny o konstrukcji opartej na pojedynczej kolumnie obudowanej tworzywową osłoną uniemożliwiającą wnikanie zanieczyszczeń do środka. Podstawa fotela zabudowana z jednolitej wyprofilowanej płyty tworzywowej.</p> <p>Fotel o wymiarach leża: szer. 630mm (+/- 30mm), dł. 1750 mm (+/- 30mm); Regulacja elektryczna wysokości w zakresie od 520 do 1150 mm (+/- 20 mm); Regulacja elektryczna oparcia pleców w zakresie od - 12° do + 50° (+/- 5°); Regulacja elektryczna siedziska w zakresie od +5° do + 15° +/- 5°); Regulacja elektryczna podkolanników w zakresie od - 15° do + 20° +/- 5°);</p> <p>Regulacje elektryczne za pomocą:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pilot elektryczny wyposażony w przycisk zatrzymujący regulację fotela do zaprogramowanej pozycji, - panel sterowania nożnego wbudowany w podstawę fotela: regulacja wysokości oraz kąta nachylenia pleców i podnóżków, <p>Regulacja elektryczna wysuwania i chowania podwozia fotela. Fotel posiada możliwość łatwego przemieszczania przez jedną osobę.</p> <p>Maksymalne obciążenie min. 210 kg (bezpieczne obciążenie 180kg)</p> <p>Regulacje elektryczne uzyskiwane z pilota ręcznego oraz pilota nożnego zintegrowanego z fotelem, wbudowanego w podstawę fotela</p> <p>Możliwość ustawienia fotela za pomocą jednego przycisku na pilocie do pozycji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - do wejścia na fotel - pozycji zabiegowej - pozycji do badania USG - pozycji antyszkowej <p>Możliwość zaprogramowania 3 dowolnych ustawień dla 3 operatorów za pomocą pilota przewodowego. Z czytelnym oznakowaniem jaka konfiguracja jest aktualnie używana. Jednorazowe naciśnięcie przycisku zaprogramowanej pozycji powoduje automatyczną zmianę pozycji.</p> <p>Uchwyt prześcieradła papierowego umieszczony w pojemniku pod segmentem pleców. Fotel wyposażony w materace bezszwowe zmywalne z możliwością wyboru koloru. Fotel wyposażony w podnóżki z podporami pod stopy wraz podkolannikami, umożliwiające pełne podparcie nóg w pozycji horyzontalnej, podpórki z zintegrowanymi uchwytami na dłonie. Regulacja w pionie elektryczna za pomocą pilota elektrycznego. Regulacja w poziomie manualna, regulacja pozioma jednej podpórki powoduje synchroniczny ruch drugiej, możliwość zablokowania regulacji w poziomie oraz ustawienia oporu.</p> <p>Podnóżki tapicerowane w kolorze leża.</p> <p>Fotel wyposażony w :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miska tworzywowa z możliwością schowania pod siedziskiem, - zintegrowana z fotelem podpora pod stopy operatora - podgłówek dla pacjentki, - wózek asystujący jezdny na wyciągnięcie ręki lekarza, ergonomiczny układ z przodu przegródki zapewniające dostęp do artkułów jednorazowych w tym pojemnik na rękawiczki 	1	
71	<p>Taboret lekarski</p> <p>– stabilna aluminiowa podstawa na kółkach, siedzisko jak i szerokie</p>	1	

	oparcie tapicerowane eko-skórą; wyposażony w podnóżek; regulacja wysokości odbywa się za pomocą sprężyny gazowej. Parametry: wysokość na kółkach: 64-89cm; podstawa Ø 65cm, siedzisko Ø 35cm,																
72	<p>Lampa zabiegowa mobilna - Technologia LED zapewnia użytkownikowi dużą płamę świetlną, która jest jasna i jednorodna, o średnicy 16cm; Zaawansowane rozwiązania techniczne optyki oparte o zasadę całkowitego wewnętrznego odbicia w zintegrowanej strukturze Fresnela –duże jednolite pole światła z doskonałą głębią oświetlenia. Bezcieniowość pola - jednorodna plama światła pozbawiona cieni. Chłodne światło - niska emisja ciepła i podczerwieni, optymalna jakość światła zapewnia koncentrację i optymalne warunki środowiska pracy personelu medycznego. Idealne odwzorowanie kolorów dzięki temperaturze barwowej 4500K. Pozwala to na łatwą identyfikację tkanek i widok w prawdziwych kolorach. Panel sterowania dotykowy zapewnia zasilanie ON/OFF i pięć poziomów jasności. Długi zasięg ramion w połączeniu z 270 stopni obrotu, zapewnia, że światło jest dostępne od głowy do stóp pacjenta. Wydajność i pobór mocy są optymalnie skonfigurowane, a zastosowanie najnowszej generacji LED ogranicza pobór mocy do 30 W i zapewnia wysoką wydajność. Diody LED osiągają wysoki strumień światła przy minimum zapotrzebowania na moc. Zewnętrzny reling wokół lampy pozwala na płynne jej pozycjonowanie. Uchwyt w polu operacyjnym może być sterylizowany. Aluminiowy design, pokryty powłoką lakierniczą, bez łączeń zapewnia łatwe czyszczenie i dezynfekcję oraz długą żywotność sprzętu.</p> <table><tr><td>Średnica kopuły</td><td>33 cm</td></tr><tr><td>Natężenie</td><td>55.000 lux</td></tr><tr><td>Średnica plamy świetlnej</td><td>16 cm</td></tr><tr><td>Intensywność światła</td><td>55 klx</td></tr><tr><td>Wskaźnik odwzorowania barw</td><td>96 Ra</td></tr><tr><td>Temperatura barwowa (standard)</td><td>4,500 K</td></tr><tr><td>Żarówka</td><td>168 LED</td></tr></table>	Średnica kopuły	33 cm	Natężenie	55.000 lux	Średnica plamy świetlnej	16 cm	Intensywność światła	55 klx	Wskaźnik odwzorowania barw	96 Ra	Temperatura barwowa (standard)	4,500 K	Żarówka	168 LED	1	
Średnica kopuły	33 cm																
Natężenie	55.000 lux																
Średnica plamy świetlnej	16 cm																
Intensywność światła	55 klx																
Wskaźnik odwzorowania barw	96 Ra																
Temperatura barwowa (standard)	4,500 K																
Żarówka	168 LED																
73	<p>Zabudowa meblowa typu medycznego ze zlewem dwukomorowym i umywalką ze stali, baterie mieszkowe sztorcowe łokciowe; zabudowa dł. 5,00mb - stelaże typu „A” ze wzmocnieniem – 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 wypoziomowania, drzwiczki i szuflady samodomykające się, uchwyty obłe „c”; szafki wiszące od spodu wyposażone w oświetlenie LED szafki wyposażać w oznaczniki przedstawiające materiały przechowywane, wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2klucze w zestawie)</p>	1															
74	<p>Chłodziarka farmaceutyczna podblatowa - Chłodziarka farmaceutyczna z chłodzeniem dynamicznym, drzwi z szybą zespoloną, 7 półek metalowych siatkowych plastyfikowanych z regulacją położenia oraz komplet uchwytów, odszranianie automatyczne, elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem, alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora, elektroniczny rejestrator temperatury oraz oprogramowanie do niego, odpływ kondensatu do pojemnika na skropliny. Wyposażona w 2-kanałowy, bezprzewodowy rejestrator temperatury i wilgotności;</p> <table><tr><td>Pojemność</td><td>115 l</td></tr><tr><td>Temp. wewnętrzna</td><td>+2°C ÷ +8°C</td></tr><tr><td>Zużycie energii</td><td>1,01 kWh/24h</td></tr></table>	Pojemność	115 l	Temp. wewnętrzna	+2°C ÷ +8°C	Zużycie energii	1,01 kWh/24h	1									
Pojemność	115 l																
Temp. wewnętrzna	+2°C ÷ +8°C																
Zużycie energii	1,01 kWh/24h																

KARTA WYPOSAŻENIA

	Ilość drzwi	1		
	Ilość pótek	3		
	Waga	43 kg		
	Gwarancja	24 miesiące		
	Ilość czynnika chłodzącego	< 3 kg		
75	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;		1	
76	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;		1	
77	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;		1	
78	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, samohamowne kółka do powierzchni twardych.		1	
79	Kosz o poj. 60l , twardo-ścienny, z pedałem na worki wymienne, nie rysujące podłogi. Pokrywy: niebieski, czerwony, biały		3	
80	Wózek zabiegowy - ze stali nierdzewnej, wyposażony w koła o średnicy 75mm, w tym dwa z blokadą, dwa blaty ze stali kwasoodpornej, kuweta 3l i 6l ze stali nierdzewnej 805 x 430 x 890mm (+/-50mm)		1	
81	Stojak kroplówki – ze stali nierdzewnej, wymiary podstawy pięcioramiennej 550x550mm, kółka nie brudzące, ręczna regulacja wysokości do 2000mm, z czterema haczykami		1	
82	Stolik do instrumentów chirurgicznych z hydrauliczną regulacją wysokości ze stali nierdzewnej; wymiar blatu 620x410mm; regulacja wysokości 920-1300mm		1	
83	Parawan sufitowy na szynie (narożny układ przed drzwiami gabinetu); Aluminiowa konstrukcja składająca się z łuku (do uzyskania różnych kątów 90° i 135° przy montażu kabin), szyna (prowadnica do montażu każdego rodzaju sufitów), zaczepy wykonane z samosmarującego się nylonu (zaleca się stosowanie 10 sztuk na metr), sprężynowy guzik ulokowany jest blisko początku prowadnicy, co umożliwia łatwy dostęp przy zakładaniu i zdejmowaniu zasłon, zasłona materiałowa z możliwością prania.		1	
84	Telefon – możliwość zamontowania		1	W POSIADANIU INWESTORA
85	Zestaw komputerowy – możliwość zamontowania		1	W POSIADANIU INWESTORA
86	Folia mleczna		1kpl	na wymiar okien

KARTA WYPOSAŻENIA

87	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP
----	--	---	--

Numer pomieszczenia: **6a**Powierzchnia w m² : **2,90**

Nazwa pomieszczenia:

KABINA HIGIENY OSOBISTEJ

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
88	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszakowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
89	Lustro z aluminiową ramką o orientacyjnych wymiarach 60x70cm; zawieszone na ścianie	1	
90	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
91	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
92	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
93	Miska ustępowa ceramiczna bez rantowa z deską wolnoopadającą	1	
94	Bidet z baterią mieszakową	1	
95	Podajnik papieru toaletowego – dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; na duże rolki ok. 23cm - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
96	Szczotka wc z uchwytem mocowanym do ściany - tuba krótka, stal matowa, wyjmowana z tworzywa podstawa z uchwytu ułatwia czyszczenie, wymienne końcówki szczotki	1	
97	Wieszak – stalowy czterohaczykowy	1	

Numer pomieszczenia: **7**Powierzchnia w m² : **5,20**

Nazwa pomieszczenia:

TOALETA

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
98	Umywalka ceramiczna dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych, bateria sztorcowa, łokciowa	1	Syfon ścienny nad umywalką kinkiet
99	Lustro z aluminiową ramką; zawieszone na ścianie – spełniające potrzeby osób niepełnosprawnych	1	
100	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
101	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk,	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające		
102	Kosz na odpady , twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza; pojemność 30 litrów	1	
103	Uchwyt prosty, ścienny, dł. 70cm; stały – ze stali nierdzewnej; średnica rury min. 25mm; obciążenie do 150kg; wyrób medyczny kl.I	2	
104	Uchwyt łukowy, ścienny, dł. 75cm; uchylony – ze stali nierdzewnej średnica rury min. 25mm; obciążenie do 150kg; wyrób medyczny kl.I	1	
105	Miska ustępowa ceramiczna dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych z deską	1	
106	Podajnik papieru toaletowego – dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające na duże rolki ok. 23cm	1	
107	Szczotka wc z uchwytem mocowanym do ściany - tuba krótka, stal matowa, wyjmowana z tworzywa podstawa z uchwytu ułatwia czyszczenie, wymienne końcówki szczotki	1	
108	Elektryczna suszarka do rąk : włączana automatycznie czujnikiem zbliżeniowym, obudowa wykonana z tworzywa ABS, odpornego na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; sieciowa	1	
109	Wieszak – stalowy czterohaczykowy	1	

Numer pomieszczenia: **8**
Powierzchnia w m² : **11,00**

Nazwa pomieszczenia:
GABINET BADAŃ

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
110	Sofa o nowoczesnym i opływowym wyglądzie, wykończona zmywalną tapicerką typu eko skóra o ścieralności 20.000-40.000, na chromowanym stelazie z giętych rurek, głębokie siedzisko 550mm, wysokość siedziska 470mm, szerokość siedziska 1330mm, szerokość podstawy 1510mm, szerokość 1760mm, wysokość 780mm, głębokość 860mm; Gwarancja wynosi 5 lat na konstrukcję i 3 lata na obicie	1	
111	Szafa wysoka – dwudrzwiowa z płyty meblowej laminowanej (korpus metalizowana szarość, drzwi – dąb), zamykane na klucz, na stalowych nogach, szerokość 120cm, gł. 45cm, wysokość 210cm	1	
112	Stolik okolicznościowy z płyty laminowanej w kolorze dębu,	1	
113	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkawkowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
114	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
115	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
116	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
117	Kosz na odpady , twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza; pojemność 20 litrów		
118	Lustro z aluminiową ramką o orientacyjnych wymiarach 60x70cm; zawieszone na ścianie	1	
119	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

Numer pomieszczenia: **9**
Powierzchnia w m² : **2,90**

Nazwa pomieszczenia:
TOALETA

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
120	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkawkowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
121	Lustro z aluminiową ramką o orientacyjnych wymiarach 60x70cm; zawieszone na ścianie	1	
122	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
123	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
124	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
125	Miska ustępowa ceramiczna bez rantowa z deską sedesową wolnoopadającą	1	
126	Podajnik papieru toaletowego – dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; na duże rolki ok. 23cm - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
127	Szczotka wc z uchwytem mocowanym do ściany - tuba krótka, stal matowa, wyjmowana z tworzywa podstawka z uchwyty ułatwia czyszczenie, wymienne końcówki szczotki	1	

Numer pomieszczenia: **10**
Powierzchnia w m² : **15,10**

Nazwa pomieszczenia:
POM. CHŁODZ. BADAŃ KLIN.

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
128	Zamrażarki/chłodziarki kliniczne – możliwość podłączenia,	10	W POSIADANIU INWESTORA
129	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkawkowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
130	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe;	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	- Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające		
131	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
132	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowyy z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
133	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	
134	Folia mleczna	1kpl	na wymiar okien

Numer pomieszczenia: **11**
Powierzchnia w m² : **15,10**

Nazwa pomieszczenia:
LABORATORIUM ANDROLOG.

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
135	Zabudowa meblowa typu medycznego zabudowa w układzie „L” dł. 5,10mb i 3,00mb - stelaże typu „A” ze wzmocnieniem – stal malowana proszkowo chemoodporną farbą epoksydową, blat roboczy z żywicy epoksydowej (podwyższone obrzeże przy styku ze ścianą); zapewnić przepływ powietrza przy grzejniku (stal perforowana) kontenerem jezdny pod stelaż ze stali malowanej proszkowo z możliwością wypoziomowania, 4 szuflady samodomykające się, wszystkie zamykane na klucz patentowy (po 2klucze w zestawie)	1	
136	Zamrażarki/chłodziarki kliniczne – możliwość podłączenia,	2	W POSIADANIU INWESTORA
137	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkakowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
138	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
139	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
140	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowyy z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
141	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

142	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomiczne wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, samohamowne kółka do powierzchni twardych.	2	
143	Telefon – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
144	Zestaw komputerowy – możliwość podłączenia	2	W POSIADANIU INWESTORA
145	Roleta higieniczna , do dezynfekcji	1kpl	na wymiar okien
146	Cyfrowy zegar sieciowy NTP - wysokość znaku 100mm i 175mm, wyświetlanie GG:MM, w formacie 24 godzinnym,	1	do synchronizacji czasu z serwerem NTP

Numer pomieszczenia: **12**

Powierzchnia w m² : **5,70**

Nazwa pomieszczenia:

ŚLUZA

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
147	Szafki depozytowe jednodrzwiowe w zabudowie, przytwierdzona do ściany, na nóżkach wykonana z HPL: korpus 10mm, plecy 4mm, drzwi 10/12mm; szerokość szafki 300mm, wentylowany korpus, zamykane na klucz, wyposażona w identyfikator, 41x59cm (+/- 3cm)	2	
148	Umywalka ceramiczna z pół-postumentem, bateria ścienna mieszkawkowa z uchwytem łokciowym	1	nad umywalką kinkiet
149	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażać w 3 wkłady uzupełniające	1	
150	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażać w 3 wkłady uzupełniające	1	
151	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowyy z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałakiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
152	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażać w 3 wkłady uzupełniające;	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

Numer pomieszczenia: **12a**
Powierzchnia w m² : **7,50**

Nazwa pomieszczenia:
PRZYJ. MAT. I WYSYŁANIE DO BAD.

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
153	Fotel biurowy – obrotowy, szerokie, komfortowe siedzisko i ergonomicznie wyprofilowane, wysokie oparcie tapicerowane z obydwu stron wykończone tapicerką zmywalną typu eco skóra; mechanizm: możliwość swobodnego kołysania się, maksymalny kąt wychylenia oparcia wynosi 16°, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego; stalowe podłokietniki z nakładkami PCW, podstawa polerowana aluminium, samohamowne kółka do powierzchni twardych.	1	
154	Telefon – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
155	Zestaw komputerowy – możliwość podłączenia	1	W POSIADANIU INWESTORA
156	Szafa wysoka – dwudrzwiowa z płyty meblowej laminowanej (korpus metalizowany szary; drzwi – dąb) tył szafy z pełnej płyty meblowej, na nóżkach stalowych nie rysujących podłogi, zamykany na klucz, 5 regulowanych półek	1	
157	Biurko narożne - z podstawką jezdnią na komputer na konstrukcji stalowej chromowanej (nogi o przekroju okrągłym zabezpieczone przed rysowaniem podłogi), blat z płyty meblowej laminowanej w kolorze dębowym, z jezdnią kontenerkiem czteroszufladowym (zamykany na klucz centralny, drzwi – dąb, korpus – metalizowany szary, kółka nie brudzące przednie z blokadą, wyposażony w piórniki) , mieszczący się pod blatem, stanowiska wyposażone w prowadnice podblatowe na kable i przelotki; wysuwana półka na klawiaturę (blokada przed wypadnięciem, pełny wysuw, ochrona przed skałeczeniem),; Wymiary 270(170)x70cm, wys. 75cm	1	
158	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowaty z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
159	Roleta higieniczna , do dezynfekcji	1kpl	na wymiar okien

Numer pomieszczenia: **13**
Powierzchnia w m² : **21,40**

Nazwa pomieszczenia:
KORYTARZ

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
160	Zabudowa meblowa wnękowa – dwudrzwiowa, z płyty meblowej laminowanej (korpus - metalizowany szary, drzwi – dąb), na cokole, zamykana na klucz, 5 regulowanych półek	1	

Numer pomieszczenia: **14**
Powierzchnia w m² : **1,60**

Nazwa pomieszczenia:
POM. PORZĄDKOWE

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
161	Zlew gospodarczy z umywalką ze stali nierdzewnej na nóżkach z regulowanymi stopkami zapobiegającymi zniszczeniu podłogi, bateria sztorcowa z wysuwającym wężem. Dolna komora zlewu gospodarczego z podnoszonym rusztem, zawór odpływowy z korkiem poza komorą	1	

KARTA WYPOSAŻENIA

	zlewu		
162	Zawory do poboru wody ciepłej i zimnej, kratka odpływowa w podłodze	1	
163	Szafa magazynowa z płyty meblowej laminowanej, dwudrzwiowa, zamykana na klucz, wisząca, wewnątrz regulowane dwie półki	1	
164	Wózek sprzątacza z metalowy stelażem, 2 wiadra z wyciskarką do mopów, uchwyt worka na odpady.	1	
165	Dozownik mydła w pianie – mydło dozowane jest w postaci delikatnej piany, całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, wydajność z jednego opakowania wkładu można uzyskać 2000 porcji piany; dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
166	Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; rolka papieru 250m (efektywność 1000 arkuszy) - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające	1	
167	Kosz na odpady 20l , twardo-ścienny, pedałowyy z wymiennym wkładem jednorazowym; wolno-opadająca, cicha pokrywa; powierzchnia kosza odporna na odciski palców; wyjmowane, wewnętrzne wiaderko z pałąkiem; solidny uchwyt do przenoszenia kosza; ukryty mechanizm podnoszenia pokrywy; stabilna, nie rysująca podłogi podstawa kosza;	1	
168	Dozownik płynu dezynfekującego łokciowy pojemność wymiennych wkładów 1000ml; całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości, dozownik wykonany z ABS, odporny na działanie UV, zamykane na kluczyk, okienko poglądowe; - Wyposażyć w 3 wkłady uzupełniające;	1	

170. Na korytarzu ogólnodostępnym – przy wymianie grzejników należy uwzględnić demontaż i montaż nowych kamiennych parapetów, oraz montaż ściennych składanych krzesełek (10 szt) na całej długości korytarza.

Wszystkie urządzenia dozujące należy wyposażyć w wkłady wraz zapasem w ilości 3szt chyba, że opis powyżej nakłada większą ilość zapasu.

Elementy wyposażenia działające na baterie należy w nie wyposażyć.