

## Wymagane parametry techniczne 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 2016r., nie rekondycjonowane, 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.*

### NISKI PARTER

Numer pomieszczenia: **0.1A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **24,25**

Nazwa pomieszczenia:

**KOMORA PRZYJĘĆ**

Lp.	Oznac. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>En90</b>	Stół roboczy na nogach o wymiarach dł. 90cm, szer. 70cm, wysokość 75cm, spawany ze stali nierdzewnej z wygiętym rantem zachodzącym na ścianę. W dolnej części miejsce na nogi osoby siedzącej przy stole (miejsce na komputer). - wnętrze blatu wzmocnione płytą laminowaną wodoodporną - stopki regulowane +/- 15mm	1	
2	<b>En170</b>	Stół roboczy na nogach o wymiarach dł. 1700cm, szer. 70cm, wysokość 75cm, spawany ze stali nierdzewnej z wygiętym rantem zachodzącym na ścianę. W dolnej części półka magazynowa usztywniająca konstrukcję stołu, półka do montażu min. 15cm nad podłogą. - wnętrze blatu wzmocnione płytą laminowaną wodoodporną - stopki regulowane +/- 15mm	2	
3	<b>SG06</b>	Szafka wisząca (górna) nad stołem roboczym, do przechowywania segregatorów z dokumentacją transportową. Szafka zamykana na klucz, dwudrzwiowa, metalowa lakierowana; dł.60cm, gł.35cm, wys. 72cm; uchwyty metalowe, satynowane, zawiasy samodomykające się, oświetlenie LED pod szafką	4	
4	<b>Bc</b>	Fotel biurowy typu laboratoryjnego obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela: możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji, regulowana wysokość oparcia i siedziska, miękki, tapicerowane (skaj) siedzisko i oparcie, stałe podłokietniki, podstawa czarna nylonowa, samohamowne kółka do powierzchni twardych, posiada Atest Badań Wytrzymałościowych	1	
5	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającemu rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	3	
6	<b>Xf2</b>	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; tworzywo, spód podstawy kosza wykończony elementami zapobiegającym rysowanie powierzchni	1	
7	<b>K</b>	Zestaw komputerowy	2	w posiadaniu Zamawiającego
8	<b>T</b>	Telefon	1	w posiadaniu Zamawiającego
9	<b>*2</b>	Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny,	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych

10	-	Video-domofon	1	
11	-	Zegar sieciowy NTP	1	
12	-	Folia mleczna na oknie	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.2A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **3,30**

Nazwa pomieszczenia:

**POM. PORZĄDKOWE**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	1	
2	<b>FL</b>	Wózek zestaw do sprzątania z prasą do wyciskania mopów, wykonanie z tworzywa sztucznego i stali lakierowanej, wymiary: szer.47cm, wys.103cm, dł.100cm; podstawa wózka wyposażona w 4 kółka skrętne, wyposażony w uchwyt do worka na śmieci 120l, posiada trzy kuwety zabezpieczone przed wypadnięciem, dwa wiadra o pojemności 18 litrów; Wyposażenie: komplet zmiotka z szufelką, miotła silikonowa, mop z wkładami wymiennymi (30szt); ściągaczka do szyb (szer.45cm)	1	
3	<b>*2</b>	Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny,	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych
4	<b>2.102</b>	Wózek na odpady jako jezdny stelaż na worek o pojemności 120l, z pokrywą i pedałem ze stali nierdzewnej	1	
5	-	Wykonanie połączeń do dystrybutora detergentów (w posiadaniu Zamawiającego)		

Numer pomieszczenia: **0.3A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **6,90**

Nazwa pomieszczenia:

**KLATKA SCHODOWA**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
Brak wyposażenia				

Numer pomieszczenia: **0.4A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **3,40**

Nazwa pomieszczenia:

**MAG. OPAK. ZWROTNYCH**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	1	
2	<b>R0709</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 900mm	1	
3	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.5A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **5,90**

Nazwa pomieszczenia:

**ŁAZIENKA**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>*A</b>	Szczotka wc ścienna, ze stali nierdzewnej drążek i osłonka, szczotka wymienna z tworzywa sztucznego, wewnątrz plastikowy pojemnik umożliwiający mycie i dezynfekcję; budowa szczotki zapewnia wyschnięcie wkładu;	1	
2	<b>*4</b>	Dozownik do papieru toaletowego, z tworzywa ABS, do 600 listków papieru toaletowego, zamykany na kluczyk z galwanizowanej stali, wyposażony w zabezpieczenie przed przepięciem. Dozownik wyposażony w materiał eksploatacyjny: trzy komplety (biały, dwuwarstwowy)	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych
3	<b>*3a</b>	Suszarka do rąk z tworzywa ABS o gr. 3mm, biała, uruchamiana automatycznie czujnikiem zbliżeniowym, sieciowa, moc wyjściowa 110W, wydajność skuteczna min. 1,6m <sup>3</sup> /min.; prędkość powietrza 85km/h; efektywny czas suszenia max. 39s;	1	
4	<b>*3</b>	Dozownik do ręczników w roli, bezdotykowy system dozowania	1	dostarczyć 3szt

		pojedynczych listków, z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk, Dozownik wyposażać w materiał eksploatacyjny: trzy komplety (białe, dwuwarstwowe, pojedyncze dozowanie listków, tłoczenia);		wkładów zapasowych
5	*2	Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny,	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych
6	*1	Dozownik mydła w pianie poj. 1l, z tworzywa ABS; na butelki jednorazowe; obudowa półprzezroczysta ułatwiająca kontrolę ilości mydła, zawór nie kapek, wydajność 2.500 dawek	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych
7	Xf2	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; tworzywo, spód podstawy kosza wykończony elementami zapobiegającym rysowanie powierzchni	1	
8	Xf2'	Kosz na odpady o poj. 10l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; tworzywo, spód podstawy kosza wykończony elementami zapobiegającym rysowanie powierzchni	1	
9	L	Lustro natynkowe, fazowane lub z ramą aluminiową, wymiary wys. 600mm, szer. 600mm,	1	
10	Pr	Zestaw prysznicowy – drążek prosty (biały) z zasłonką prysznicową na kółkach	1	
11	w	Wieszak ścienny dwu-haczykowy, z niekorodującego aluminium, chrom	1	

Numer pomieszczenia: **0.6A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **10,00**

Nazwa pomieszczenia:  
**SZATNIA**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	Ba	Krzesło stacjonarne, siedzisko i oparcie ze sklejki, metalowa konstrukcja chromowana;	3	
2	Su	Szafka BHP o wymiarach 180x60x50cm dwukomorowe o szerokości 30cm, szafy wykonane z blachy zimnowalcowanej, spawanej punktowo, drzwi ze specjalnymi wzmocnieniami gwarantującymi sztywność konstrukcji, drzwi posiadają otwory wentylacyjne, dodatkowe otwory umieszczone są z boku szafy, każda komora posiada półkę na drobne rzeczy osobiste, drążek z haczykami na ubrania, plastikowy wizytownik przyklejany do drzwi oraz lustro, szafka wyposażona w zamek kluczowy, na nóżkach	8	
3	Xf2	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; tworzywo, spód podstawy kosza wykończony elementami zapobiegającym rysowanie powierzchni	1	
4	-	Folia mleczna na szybie	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.7A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **9,50**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. WYROBÓW MED.**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	Tg2	Chłodziarka farmaceutyczna 500l z chłodzeniem dynamicznym, drzwi z szybą zespoloną, panel pełny, 7 półek metalowych siatkowych plastifikowanych z regulacją położenia oraz komplet uchwyty, 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.	4	Uwzględnić możliwość umieszczenia dodatkowych trzech chłodzi
2	-	Folia mleczna na szybie	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.8A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **10,10**

Nazwa pomieszczenia:  
**POM. SOCJALNE**

Lp.	Oznac. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<i>Zestaw mebli kuchennych (należy wykonać na zamówienie pod wymiar realizacji)</i>			
	<b>SGk06</b>	Szafka górna, wisząca, jednodrzwiowa, dwie regulowane półki, zamykana na klucz, oświetlenie LED pod szafką, zawiasy samodomykające się, szer. 60cm, gł.37cm, wysokość min.70cm	3	
	<b>SGkMi06</b>	Szafka górna, wisząca, - podzielona na dwie części: jedną zamykaną drzwiami z jedną regulowaną półką, zamykana na klucz, druga część otwarta przystosowana do montażu kuchenki mikrofalowej, oświetlenie LED pod szafką, się, szer. 60cm, gł.37cm, wysokość min.70cm	1	
	<b>SGk08</b>	Szafka górna, wisząca, dwudrzwiowa, dwie regulowane półki, zamykana na klucz, oświetlenie LED pod szafką, zawiasy samodomykające się, szer. 80cm, gł.37cm, wysokość min.70cm	1	
	<b>SDuk06</b>	Szafka dolna, stojąca na nóżkach ze stali nierdzewnej, dostosowana pod montaż umywalki z odseparowaniem syfonu od magazynowej części szafki, regulowana półka, zawiasy z samodomykiem, zamykana na klucz, szer.60, gł.60cm; wys. do poziomu blatu 85cm	1	
	<b>SDzlk08</b>	Szafka dolna, stojąca na nóżkach ze stali nierdzewnej, dostosowana pod montaż zlewozmywaka z odseparowaniem syfonu od magazynowej części szafki, regulowana półka, zawiasy z samodomykiem, zamykana na klucz, szer.60, gł.60cm; wys. do poziomu blatu 85cm – z podziałem na niezależne jednodrzwiowe	1	
	<b>SDszk06</b>	Szafka dolna, stojąca na nóżkach, 3 szuflady samodomykające się, blokada przed wypadnięciem szuflady; szer.60, gł.60cm; wys. do poziomu blatu 85cm	2	
	<b>Blat</b>	Blat płyta z postformingu wykończona aluminiowymi listwami przy styku ze ścianą; orient. wymiar dł 342cm gł.63, gr3,5cm	1	
2	<b>Tg1</b>	Lodówka/chłodziarka podblatowa do zabudowy w klasie energetycznej A+ Sterowana mechanicznie o szerokości 59,8cm, pojemności całkowitej 128 l, 3 regulowane półki, pojemnik na warzywa oraz 2 pojemniki na drzwiach.	1	<i>Uwzględnić panel maskujący</i>
3	<b>Mi</b>	Kuchenka mikrofalowa /do postawienia w wiszącej szafce/ Pojemność [l]: 23 Szerokość [cm]: 48.3 Sterowanie: Elektroniczne Funkcje podstawowe: Rozmrażanie, Podgrzewanie, Grill Moc grilla [W]: 1000 Moc mikrofal [W]: 900	1	
4	<b>Cz</b>	Czajnik elektryczny bezprzewodowy pojemność 1,2 l wykończenie ze stali nierdzewnej INOX podstawa obrotowa 360 st. zabudowany element grzejny zabezpieczenie przed przegrzaniem uchylne wieczko z zatraskiem moc 1500 W	1	
5	<b>ST</b>	Stół dł.: 150 cm; Szer.: 75 cm; Wys.: 74 cm Blat: postforming, Noga: stal chromowana Stopki: Tworzywo polipropylenowe	1	
6	<b>Ba</b>	Krzesło stacjonarne, siedzisko i oparcie sklejka metalowa konstrukcja chromowana na plastikowych stopkach;	4	
7	<b>*3</b>	Dozownik do ręczników w roli, bezdotykowy system dozowania pojedynczych listków, z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk, Dozownik wyposażony w materiał eksploatacyjny: trzy komplety (białe, dwuwarstwowe, pojedyncze dozowanie listków, tłoczenia);	1	<i>dostarczyć 3szt wkładów zapasowych</i>
8	<b>*2</b>	Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny,	1	<i>dostarczyć 3szt wkładów zapasowych</i>
9	<b>*1</b>	Dozownik mydła w pianie poj. 1l, z tworzywa ABS; na butelki jednorazowe; obudowa półprzezroczysta ułatwiająca kontrolę ilości mydła, zawór nie kapek, wydajność 2.500 dawek	1	<i>dostarczyć 3szt wkładów zapasowych</i>
10	<b>Xf2</b>	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; tworzywo, spód podstawy kosza wykończony elementami zapobiegającym rysowaniu powierzchni	1	
11	-	zegar sieciowy NTP	1	
12	-	Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.9A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **5,40**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. SUBST. ŻRĄCYCH**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>S2</b>	Szafa na materiały korozyjne gwarantuje bezpieczne magazynowanie chemikaliów. Barwa jak i naklejki odbłaskowe mają ułatwić strażakom w trakcie akcji ratunkowej błyskawiczną lokalizację szafy. Półki wyposażać w wkładki polietylenowe. Szafa ma nie zawierać elementów nitowych. Wykonać ją z dwuwarstwowej blachy stalowej, poszczególne jej elementy mają być ze sobą połączone za pomocą spawania. Lakierowana proszkowo – zabezpieczona przed korozją. Wymiary orientacyjne: 1651 x 591 x 457 mm, drzwi samozamykające się, pojemność: 83 L. szafa musi posiadać stosowne atesty i certyfikaty ze względu na swoje przeznaczenie	1	
2	<b>BL_60x150</b>	Blat roboczy ceramiczny o odporności na substancje żrące (w zakresie pracy apteki) Orientacyjne wymiary szer.600mm, dł. 1500mm	1	wykonać na wymiar
3	<b>okap</b>	okap wyciągowy ze stali nierdzewnej zapobiegający rozprzestrzenieniu się lotnych substancji żrących	1	wykonać podłączenia

Numer pomieszczenia: **0.10A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **4,70**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. NARKOTYKÓW**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>S3</b>	Sejf klasy I (EN 1143-1) metalowy lakierowany, wyposażenie: 3 półki z możliwością regulacji zawieszenia, wewnętrzna skrytka z zamkiem kluczowym (o orient. wym. 200x295x290mm), antywłamaniowy system samoblokujący (ASS), konstrukcja drzwi i korpusu wykonana z najwyższej jakości blachy o wysokiej odporności na sforsowanie, system ryglujący (4 rygle poziome i 2 rygle pionowe) oraz dodatkowy rygiel stały w drzwiach sejfu (po stronie zawiasów), atestowane zamki (kluczowy klasa A) wymiar zewnętrzny: wys.1500mm, szer 490mm; głęb. 440mm	2	
2	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.11A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **10,70**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. LEKÓW CHRONION.**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0612</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, skręcany, cztery pełne półki, nogi wykonane z profilu 30X30mm, nogi łączone do półek za pomocą śrub, maksymalne obciążenie na półkę min. 70kg/m <sup>2</sup> ; wys. 1800 mm, gł. 600mm; szer. 1200mm	2	
2	<b>R0606</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, skręcany, cztery pełne półki, nogi wykonane z profilu 30X30mm, nogi łączone do półek za pomocą śrub, maksymalne obciążenie na półkę min. 70kg/m <sup>2</sup> ; wys. 1800 mm, gł. 600mm; szer. 600mm	1	
3	<b>Tg2</b>	Chłodziarka farmaceutyczna 500l z chłodzeniem dynamicznym, drzwi z szybą zespoloną, panel pełny, 7 półek metalowych siatkowych plastifikowanych 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.	1	
4	<b>BL_60x290</b>	Blat roboczy – płyta meblowa wykonana melaminą odporną na zarysowania i środki dezynfekujące; Orient. wymiary szer.600mm, dł. 2900mm	1	Wykonać na wymiar
5	<b>Bb</b>	Fotel biurowy obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela: możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji, regulowana wysokość oparcia i siedziska, miękkie, tapicerowane (skaj) siedzisko i oparcie, stałe podłokietniki, podstawa czarna nylonowa, samohamowne kółka do powierzchni twardych, posiada Atest Badań Wytrzymałościowych	1	
6	<b>Xf1</b>	Kosz na odpady biurowe, z pokrywą otwieraną przez pedał nożny, z tworzywa sztucznego,	1	

7	<b>T</b>	Telefon	1	<i>W posiadaniu Zamawiającego</i>
8	<b>K</b>	Zestaw komputerowy	1	<i>W posiadaniu Zamawiającego</i>
9	-	Zegar sieciowy NTP	1	
10	-	Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.12A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **49,60**

Nazwa pomieszczenia:

**MAG. WYROBÓW MED.**

Lp.	Oznacz. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	7	
2	<b>P</b>	Higieniczne europalety, powierzchnia antypoślizgowa, wykonane z polietylenu mrozo- i chemoodpornego, łatwe do mycia, zakres temperatur: -30°C do 70°C; wytrzymałe: dynamiczne obciążenie do 1500kg na regałach wysokiego składowania (przy równomiernym rozłożeniu ciężaru) do 1000kg, statyczne obciążenie na płaskim podłożu do 5000kg; odporne na uderzenia dzięki grubościenniej konstrukcji; wymiary: 1200x800x150mm	10	<i>Produkt atestowany</i>
3	-	Ręczny wózek paletowy - agregat hydrauliczny wykonany, jako wysokogatunkowy odlew monolityczny, niskoprofilowy, wyposażony w preselekcijną wagę elektroniczną umożliwiającą przybliżoną kontrolę masy przewożonego ładunku, kółka jak i rolki wykonane z nylonu ze względu na utrzymanie czystości, (podwójne rolki przy widłach), ergonomiczny dyszel	1	<i>dostosować do udźwigu dźwigu</i>
4	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	2	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.13A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **17,00**

Nazwa pomieszczenia:

**MAG. WYROBÓW MED.**

Lp.	Oznacz. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
5	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	8	
6	<b>R0706</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 600mm	1	
7	<b>Ss</b>	Drabinka wykonana z profilu aluminiowego prostokątnego, szczeble o szerokości min. 80mm posiada karby antypoślizgowe zapewniające bezpieczną i wygodną pracę, wyposażona w dwa pasy bezpieczeństwa, stopki antypoślizgowe zwiększające bezpieczeństwo, osłonki plastikowe na końcach stopni;	1	
8	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.14A**

Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **17,20**

Nazwa pomieszczenia:

**MAG. LEKÓW**

Lp.	Oznacz. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	8	
2	<b>R0706</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 600mm	1	
3	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.15A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **16,75**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. LEKÓW**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	4	
2	<b>SG</b>	Szafa z szufladami głębokiego składowania, z anodowanego aluminium, rolki prowadnic pokryte nylonem, ażurowe dno szuflad, które mają różną wysokość, system segregacji leków (przegrody przesuwne 2-3mm), fronty szafek wyposażone w systemowe szyldy do opisu z możliwością pełnej dezynfekcji. Szuflady wysuwają się w całości tzw. pełny wysuw, prowadnice wyposażać w hamulec przeciw zatraskowy i blokadę przed całkowitym wysunięciem szuflady. Orient. wymiary: wys. 2070mm, gł. 800mm, szer. 630mm	8	
3	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.16A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **5,50**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. MAT. ŁATWOPALN.**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>S1</b>	Szafa wysokiego bezpieczeństwa do składowania substancji łatwopalnych w miejscu pracy. Całość wykonana ze stali ocynkowanej i pomalowanej proszkowo. Szafa wyposażona w automatyczny samozamykający się mechanizm w razie pożaru. Gwarantuje bezpieczne magazynowanie materiałów łatwopalnych. Zmniejsza zagrożenie pożarowe, a co za tym idzie ochronę personelu i mienia. Odblaskowe naklejki ostrzegawcze pozwalają na szybkie dostrzeżenie punktów zagrożenia w warunkach ciemności lub zadymienia. regulowane półki, pojemność 227l; wymiary 1651x864x864mm	1	
2	<b>BL_60x205</b>	Błat roboczy o odporności na substancje żrące (w zakresie pracy apteki) Orientacyjne wymiary szer.600mm, dł. 2005mm	1	<i>wykonać na wymiar</i>

Numer pomieszczenia: **0.17A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **28,50**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAG. PŁYNÓW INFUZ.**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>P</b>	Higieniczne europalety, powierzchnia antypoślizgowa, wykonane z polietylenu mrozo- i chemoodpornego, łatwe do mycia, zakres temperatur: -30°C do 70°C; wytrzymałe: dynamiczne obciążenie do 1500kg na regałach wysokiego składowania (przy równomiernym rozłożeniu ciężaru) do 1000kg, statyczne obciążenie na płaskim podłożu do 5000kg; odporne na uderzenia dzięki grubościenniej konstrukcji; wymiary: 1200x800x150mm	11	<i>Produkt atestowany</i>
2	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	2	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **0.18A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **9,15**

Nazwa pomieszczenia:  
**BIURO**

Lp.	Oznaczn. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>SWg06</b>	Szafa wysoka dwudrzwiowa, zamykana kluczem, wykonana z płyty melaminowej, wewnątrz półka i drążek na wieszaki; na stopkach dystansowych; wymiar: 1833x602x450mm krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, uchwyty metalowe, satynowane	1	
2	<b>SW08</b>	Szafa wysoka dwudrzwiowa, zamykana kluczem, wykonana z płyty melaminowej, wewnątrz cztery półki, na stopkach dystansowych wymiar: 1833x802x450mm krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, uchwyty metalowe, satynowane	4	
3	<b>EaN16</b>	Biurko narożne – blat z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, przelotka na kable 2300x1600x700xH758mm	1	
4	<b>Ksz</b>	Kontener na kółkach posiada trzy wysuwane szuflady, posiada wbudowany zamek centralny, blat z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, uchwyty metalowe, satynowane	1	

5	<b>SG06</b>	Szafka wisząca (górna) nad biurkiem, do przechowywania segregatorów z dokumentacją Szafka zamykana na klucz, z płyty meblowej, dł.60cm, gł.35cm, wys. 72cm, pod szafką listwa LED krawędzie zabezpieczone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, uchwyty metalowe, satynowane	3	
6	<b>Bb</b>	Fotel biurowy obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela: możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji, regulowana wysokość oparcia i siedziska, miękkie, tapicerowane (skaj) siedzisko i oparcie, stałe podłokietniki, podstawa czarna nylonowa, samohamowne kółka do powierzchni twardych, posiada Atest Badań Wytrzymałościowych	2	
7	<b>Ba</b>	Krzesło stacjonarne, miękkie i tapicerowane siedzisko i oparcie (skaj), metalowa konstrukcja lakierowana proszkowo w kolorze czarnym;	1	
8	<b>Xf1</b>	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; stal nierdzewna (połysk)	1	
9	<b>K</b>	Zestaw komputerowy	2	w posiadaniu Zamawiającego
10	<b>T</b>	Telefon	2	w posiadaniu Zamawiającego
11	-	Zegar sieciowy NTP	1	
12	-	Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję)	1	Komplet na wymiar okna

Numer pomieszczenia: **0.19A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **21,80**

Nazwa pomieszczenia:  
**EKSPEDYCJA**

Lp.	Oznac. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>Lad_1</b>	Lada – blat z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, przelotka na kable, orient. wymiary narożnego układu 2700x2700mm; jeden z elementów lady zapewnia możliwość swobodnego przejazdu pod blatem zamykany żaluzją, część lady wyposażyć w blat górny (wys. 1300mm, dolny blat 750mm)	1	
2	<b>Bc</b>	Fotel biurowy obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela: możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji, regulowana wysokość oparcia i siedziska, miękkie, tapicerowane (skaj) siedzisko i oparcie, stałe podłokietniki, podstawa czarna nylonowa, samohamowne kółka do powierzchni twardych, posiada Atest Badań Wytrzymałościowych	2	
3	<b>Wz</b>	Wózek tzw. pocztowy – wózek z koszem głównym i pomocniczym: górny główny kosz ma 33cm wysokości a dolny pomocniczy 15cm wysokości, konstrukcja metalowa lakierowana, kosze zabudowane siatką z drutu fi 3, oczka 40x40mm; nośność maksymalna wózka 100kg; wszystkie koła (fi 100 mm – jasne) obrotowe, nastawne	5	
4	<b>Wz_1</b>	Wózek transportowy wykonany ze stali nierdzewnej, w całości spawany, posiada cztery kółka skrętne, w tym dwa z hamulcem, maksymalne obciążenie wynosi 150kg, solidna konstrukcja zapewnia niezbędną sztywność i wytrzymałość, zaokrąglone krawędzie, konstrukcja spawana, uchwyt ułatwiający kierowanie; wymiary 1200x600x850mm	2	
5	<b>Xf2</b>	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; stal nierdzewna (połysk)	1	
6	<b>*2</b>	Dozownik bezdotykowy do płynu do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne jednorazowe; poj. 1200ml; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: bezdotykowo; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu; rodzaj montażu: naścienny,	1	dostarczyć 3szt wkładów zapasowych
7	-	Zegar sieciowy NTP	1	
8	<b>T</b>	Telefon	2	W posiadaniu Zamawiającego
9	<b>K</b>	Zestaw komputerowy	2	W posiadaniu Zamawiającego
10	-	Video-domofon	1	
11	-	Folia mleczna na szybie (okno zamurwane)	1	Komplet na wymiar okna



Numer pomieszczenia: **0.20A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **40,00**

Nazwa pomieszczenia:  
**KORYTARZ**

Lp.	Oznac. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
<i>Brak wyposażenia</i>				

## WYSOKI PARTER

Numer pomieszczenia: **1A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **46,70**

Nazwa pomieszczenia:  
**IZBA EKSPEDYCYJNA**

Lp.	Oznac. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>LAD_2</b>	Lada – blat z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, przelotka na kable, orient. wymiary narożnego układu 160x145mm; część lady wyposażać w blat górny (wys. 1300mm, dolny blat 750mm)	1	
2	<b>Bc</b>	Fotel biurowy obrotowy z mechanizmem regulującym pozycję fotela: możliwość blokady kąta odchylenia oparcia w wybranej pozycji, regulowana wysokość oparcia i siedziska, miękki, tapicerowane (skaj) siedzisko i oparcie, stałe podłokietniki, podstawa czarna nylonowa, samohamowne kółka do powierzchni twardych, posiada Atest Badań Wytrzymałościowych np. Remodex,	1	
3	<b>Ksz</b>	Kontener na kółkach posiada trzy wysuwane szuflady, posiada wbudowany zamek centralny, blat z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, uchwyty metalowe, satynowane	1	
4	<b>Xf2</b>	Kosz na odpady o poj. 30l, z pokrywą uchylaną poprzez przycisk nożny, wkład wymienny – worki; stal nierdzewna (połysk)	1	
5	<b>SA08</b>	Szafa apteczna o szerokości 80cm wys. 1833mm z płyty melaminowej, krawędzie wykończone 2mm warstwą PVC zabezpieczającą przed uszkodzeniami, na stopkach dystansowych: dół szafy o głębokości 60cm zamykane drzwiami (na wys.~70cm), góra otwarty regał z 3 półkami regulowanymi	4	
6	<b>SG</b>	Szafa z szufladami głębokiego składowania, z anodowanego aluminium, rolki prowadnic pokryte nylonem, ażurowe dno szuflad, które mają różną wysokość, system segregacji leków (przegrody przesuwne 2-3mm), fronty szafek wyposażone w systemowe szyldy do opisu z możliwością pełnej dezynfekcji. Szuflady wysuwają się w całości tzw. pełny wysuw, prowadnice wyposażać w hamulec przeciw zatraskowy i blokadę przed całkowitym wysunięciem szuflady. Orient. wymiary: wys. 2070mm, gł. 800mm, szer. 630mm	7	
7	<b>Tg2</b>	Chłodziarka farmaceutyczna 500l z chłodzeniem dynamicznym, drzwi z szybą zespoloną, panel pełny, 7 półek metalowych siatkowych plastifikowanych 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.	1	<i>zaplanować miejsce na drugą lodówkę</i>
8	<b>*2</b>	Dozownik łokciowy do płynów do dezynfekcji rąk na wkłady wymienne; poj. 0,5l; materiał obudowy: tworzywo ABS; sposób uruchomienia: dźwignia łokciowa; wizjer do kontroli poziomu płynu; możliwość regulacji pojedynczej dozy płynu w zakresie: 0,8-1,8ml; rodzaj montażu: naścienny, przykręcany; opakowanie zawiera zestaw wkrętów z kołkami, zawór nie kapek; do stosowania z płynem w uniwersalnych „euro” butelkach, pompka plastikowa, z tacką ochronną (możliwość jej demontażu), zamek i klucz: plastik	1	<i>dostarczyć 3szt wkładów zapasowych</i>
9	<b>K</b>	Zestaw komputerowy	1	<i>w posiadaniu Zamawiającego</i>
10	<b>T</b>	Telefon	1	<i>w posiadaniu Zamawiającego</i>
11	-	Zegar sieciowy NTP	1	
12	-	Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję)	2	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **2A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **15,80**

Nazwa pomieszczenia:  
**MAGAZYN PODRĘCZNY**

Lp.	Oznacz. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
1	<b>R0712</b>	Regał magazynowy ze stali nierdzewnej, spawany, nogi wykończone nakładkami plastikowymi zapobiegającym rysowaniu podłogi, maksymalne obciążenie na półkę min. 80kg/m <sup>2</sup> ; 5 półek; wys. 1800 mm, gł. 700mm; szer. 1200mm	5	
2	<b>P</b>	Higieniczne europalety, powierzchnia antypoślizgowa, wykonane z polietylenu mrozo- i chemoodpornego, łatwe do mycia, zakres temperatur: -30°C do 70°C; wytrzymałe: dynamiczne obciążenie do 1500kg na regałach wysokiego składowania (przy równomiernym rozłożeniu ciężaru) do 1000kg, statyczne obciążenie na płaskim podłożu do 5000kg; odporne na uderzenia dzięki grubościenniej konstrukcji; wymiary: 1200x800x150mm	2	
3	<b>Ss</b>	Drabinka wykonana z profilu aluminiowego prostokątnego, szczeble o szerokości min. 80mm posiada karby antypoślizgowe zapewniające bezpieczną i wygodną pracę, wyposażona w dwa pasy bezpieczeństwa, stopki antypoślizgowe zwiększające bezpieczeństwo, osłonki plastikowe na końcach stopni;	1	
4	-	Roleta okienna (umożliwiająca dezynfekcję)	1	<i>Komplet na wymiar okna</i>

Numer pomieszczenia: **3A**  
Powierzchnia w m<sup>2</sup> : **15,80**

Nazwa pomieszczenia:  
**KLATKA SCHODOWA**

Lp.	Oznacz. wg rys.	Nazwa wyposażenia	Ilość	Uwagi
<i>Brak wyposażenia</i>				

Każdy element nośny wyposażenia  
m.in. regały, szafy magazynowe, drabiny powinny mieć opisaną swoją nośność w kg.