

ZAŁĄCZNIK NR 7. ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ

WYPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ

Każda z sal dydaktycznych zostanie wyposażona w sprzęt multimedialny oraz niezbędne wyposażenie meblowe w szczególności: biurka i krzesła biurowe (sale dydaktyczne, pokoje nauki cichej), stoliki, krzesła, stanowiska komputerowe z elementami systemu AV, oraz niezbędne wyposażenie szatniowe. Dodatkowo do celów dydaktycznych zostaną zakupione zestawy do przekazu obrazu z bloku operacyjnego, тренаżery do laparoskopii, fantomy do nauki szycia chirurgicznego, stanowiska do reanimacji z manekinem małego dziecka/norowodka do trenowania RKO i intubacji z możliwością nauki zakładania wkłuc dożylnych oraz z manekinem starszego dziecka do RKO i intubacji.

Całe wyposażenie fabrycznie nowe, nie rekondycjonowane, nie używane, wyprodukowane nie wcześniej niż na 6 miesięcy przed planowaną dostawą.

Całe dostarczone wyposażenie ma spełniać wymóg odporności na działanie środków dezynfekcyjnych stosowanych w jednostkach ochrony zdrowia.

Wymiary pomieszczeń i mebli wymagają pomiarów z natury na wyposażanym obiekcie w czasie wizji lokalnej. Konstrukcja mebli i wymiary elementów konstrukcyjnych (w tym ich przekroje) powinny umożliwiać wykonanie elementów wyposażenia i zabudów na wymiar z zachowaniem oczekiwanych funkcji i warunków technicznych poszczególnych pomieszczeń. Zamawiający dopuszcza odchyłki wymiarowe i wagowe w zakresie $\pm 10\%$.

Zamawiający wymaga dostarczenia, gdzie ma to zastosowanie, wzorników wszystkich stosowanych materiałów wyposażenia oraz elementów wykończeniowych (np: podłóg; płyty meblowe; blaty; płytki) i wzorniki kolorów. Na życzenie zamawiającego wzorniki mają być przekazane zamawiającemu na stałe.

Kolorystyka każdego elementu musi być uzgodniona (w tym kratek, nawiewników, anemostatów, armatury sanitarnej, osprzęt elektryczny, elektroinstalacyjny, tablice elektryczne).

Dopuszcza się zmianę aranżacji pomieszczenia, ilość wyposażenia, typu/rozmiaru/wykończenia mebli w porozumieniu z Zamawiającym na etapie projektu koncepcyjnego i budowlanego.

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ

Nr pom.	nazwa pomieszczenia / wyposażenie
POZIOM 0	
0.01	Wiatrołap Wycieraczka systemowa wbudowana w posadzkę
0.02	Zaplecze ochrony <ul style="list-style-type: none">▪ szafa na ubranie wierzchnie▪ regał typu magazynowego

0.03	<p>Hol z ladą</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ lada z krzesłem obrotowym i stanowiskiem komputerowym do monitorowania budynku ▪ bramki / triody systemu kontroli wejścia ▪ siedziska składane montowane do ściany / 38szt. ▪ szafy wnękowe zamykane na zamek trzypunktowy/ 3szt. 120x60 ▪ mapa „Tu jesteś”, tablice i oznakowania informacyjne (dostosowane do osób z niepełnosprawnością wzrokową), w tym wykaz pomieszczeń dla danej kondygnacji umieszczony w obszarze windy i schodów na każdej kondygnacji. Każde drzwi i szachty oznaczone numerem technicznym. Numery użytkowe sal dydaktycznych dodatkowo na tabliczkach dwustronnych umieszczonych prostopadle do płaszczyzny drzwi nad ościeżnicą. ▪ plany, oznakowania ewakuacyjne
0.04	<p>Sala 42 os. dzielona ruchomą ścianą akustyczną z modulem drzwi</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 42 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. / zestaw x2szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. / zestaw x2szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych 2szt. ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
0.05	<p>Pokój cichej pracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane 8 szt. ▪ blat roboczy na minimum dwóch ścianach ze ściankami tapicerowanymi wydzielnymi stanowiska pracy i poprawiającymi akustykę. Nad blatem zestaw gniazd ele.-tele. ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ do pomieszczenia doprowadzona instalacja wod.-kan.
0.06	<p>Sala 42 os. dzielona ruchomą ścianą akustyczną z modulem drzwi</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 42 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. / zestaw x2szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. / zestaw x2szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych 2szt. ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
0.07	<p>Sala 30 os.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
0.08	<p>Szatnia /506 szafek/</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ szafka 30x50 podwójna dla 2 studentów z dostępem na kartę studenta / 253szt. - system szafkowy zasilany baterią

KL.0.01	Klatka schodowa z windą. balustrady, barierki, oznakowania ewakuacyjne. Dźwig dostosowany dla osób z niepełno sprawnościami, system przyzywowy do portierni.
KL.0.02	Schówek Wózek transportowy do transportu niewielkich przedmiotów.
PT.0.01	Pomieszczenie techniczne
PT.0.02	Pomieszczenie teletechniczne
SA.0.01	Przedsiónek toalet
SA.0.02	Toaleta męska <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka 3szt. ▪ miska ustępowa / kabina z wieszakami 3szt. ▪ kran techniczny i kratka z wpustem ▪ pisuar 3szt. ▪ dozownik mydła 2szt. ▪ dozownik ręczników papierowych 2szt. ▪ pojemnik na papier toaletowy 3szt. ▪ szczotka WC 3 szt ▪ kosz naścienny 5 litrów 2szt. ▪ lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia
SA.0.03	Pomieszczenie porządkowe <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka ▪ dozownik mydła ▪ dozownik ręczników papierowych ▪ kosz naścienny 5 litrów ▪ zlew gospodarczy ▪ wężyk i kratka z wpustem ▪ regały na środki czystości ▪ wózek z zestawem do sprzątania
SA.0.04	Toaleta NP. dla osób z niepełnosprawnościami <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka ▪ miska ustępowa ▪ kran techniczny i kratka z wpustem ▪ dozownik mydła ▪ dozownik ręczników papierowych ▪ pojemnik na papier toaletowy ▪ szczotka WC ▪ kosz naścienny 5 litrów ▪ lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia ▪ pochwity ▪ wieszaki ściennie 2 szt. na różnych wysokościach ▪ system przyzywowy do portierni
SA.0.05	Toaleta damska <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka 8szt ▪ miska ustępowa / kabina z wieszakami 4szt.

- dozownik mydła 4szt.
- dozownik ręczników papierowych 2szt.
- szczotka WC 4 szt.
- pojemnik na papier toaletowy 4szt.
- kosz naścienny 2 szt.
- lustra wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia

SA.0.06 **Przebieralnia dla rowerzystów**
boks do przebierania z siedziskiem i wieszakami oraz lustrem / 4szt.

SA.0.07 **Sanitariat dla rowerzystów**

- umywalka
- miska ustępowa / kabina z wieszakiem
- kran techniczny i kratka z wpustem
- natrysk / kabina
- dozownik mydła 2szt.
- dozownik ręczników papierowych 1szt.
- pojemniki na papier toaletowy 1szt.
- szczotka WC
- kosz naścienny 1szt.
- lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia
- wieszak ścienny

SA.0.08 **Sanitariat dla rowerzystów**

- umywalka
- miska ustępowa / kabina z wieszakiem
- kran techniczny i kratka z wpustem
- natrysk / kabina z wieszakiem
- dozownik mydła 2szt.
- dozownik ręczników papierowych 1szt.
- pojemniki na papier toaletowy 1szt.
- szczotka WC
- kosz naścienny 1szt.
- lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia
- wieszak ścienny

POZIOM +1

1.01 **Komunikacja**

- siedziska składane montowane do ściany / 15szt.
- szafy wnękowe zamykane na zamek trzypunktowy / 3szt.
- sofa 12szt.
- stolik niski 6szt
- punkt ładowania telefonów z minimum 4 gniazdami RJ i półką na telefony
- oznakowania ewakuacyjne
- stanowiska z podłączeniami instalacji (wod-kan. Elektryczne, teletechniczne) pod urządzenia vendingowe
- poidelko dla studentów na ścianie zespołu sanitarnego (instalacja wyposażona w reduktor i czujnik wypływu wody)
- mapa „Tu jesteś” , tablice i oznakowania informacyjne (dostosowane do osób z niepełnosprawnością wzrokową), w tym wykaz pomieszczeń dla danej kondygnacji umieszczony w obszarze windy i schodów na każdej kondygnacji. Każde drzwi i szachty oznaczone numerem technicznym. Numery użytkowe sal dydaktycznych dodatkowo na tabliczkach dwustronnych umieszczonych prostopadle do płaszczyzny drzwi nad ościeżnicą.
- plany, oznakowania ewakuacyjne

1.02	<p>Sala 30 os dzielona ruchomą ścianą akustyczną</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. / zestaw x2szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt / zestaw x2szt.. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych 2szt. ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
1.03	<p>Sala 30 os.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
1.04	<p>Pokój cichej pracy</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane 8 szt. ▪ blat roboczy na minimum dwóch ścianach ze ściankami tapicerowanymi wydzielającymi stanowiska pracy i poprawiającymi akustykę. Nad blatem zestaw gniazd ele.-tele. ▪ rolety okienne w kasecie z prowadnicami zaciemniających ▪ do pomieszczenia doprowadzona instalacja wod.-kan.
1.05	<p>Sala 30 os</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania „materiałów dydaktycznych” ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
1.06	<p>Sala 30 os</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
1.07	<p>Sala 30 os</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm,

- system audio-video AV. wg. PFU - Punktu **2.7.8**

1.08	<p>Sala 30 os</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt. ▪ biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. ▪ zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt. ▪ szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych ▪ rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami ▪ tablica suchościeralna min. 170X100 cm, ▪ system audio-video AV. wg. PFU - Punktu 2.7.8
KL.1.01	<p>Klatka schodowa z windą</p> <p>Balustrady, barierki, oznakowania ewakuacyjne.</p> <p>Dźwig dostosowany dla osób z niepełno sprawnościami, system przyzywowy do portierni.</p>
SA.1.01	<p>Przedśionalek toalet</p>
SA.1.02	<p>Toaleta męska</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka 3szt. ▪ miska ustępowa / kabina z wieszakiem 3szt. ▪ pisuar 3szt. ▪ kran techniczny i kratka z wpustem ▪ dozownik mydła 2szt. ▪ dozownik ręczników papierowych 2szt. ▪ pojemnik na papier toaletowy 3szt. ▪ szczotka WC 3 szt. ▪ kosz naścienny 2szt. ▪ lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia
SA.1.03	<p>Pomieszczenie porządkowe</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka ▪ dozownik mydła ▪ dozownik ręczników papierowych ▪ kosz naścienny ▪ zlew gospodarczy ▪ kran techniczny i kratka z wpustem ▪ regały na środki czystości ▪ wózek z zestawem do sprzątania
SA.1.04	<p>Toaleta NP. dla osób z niepełnosprawnościami</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ umywalka ▪ miska ustępowa ▪ kran techniczny i kratka z wpustem ▪ dozownik mydła ▪ dozownik ręczników papierowych ▪ pojemnik na papier toaletowy ▪ szczotka WC ▪ kosz naścienny ▪ lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia ▪ pochwyt ▪ wieszaki ściennie 2 szt. na różnych wysokościach ▪ system przyzywowy do portierni

SA.1.05

Toaleta damska

- umywalka 8szt.
- miska ustępowa / kabina z wieszakiem 8szt.
- dozownik mydła 4szt.
- dozownik ręczników papierowych 2szt.
- pojemnik na papier toaletowy 8szt.
- szczotka WC 8 szt.
- kosz naścienny 2zt.
- lustra wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia

POZIOM +2

2.01

Komunikacja

- siedziska składane montowane do ściany / 10szt.
- sofa 15szt.
- stolik niski 8szt.
- punkt ładowania telefonów z minimum 4 gniazdami RJ i półką na telefony
- oznakowania ewakuacyjne
- stanowiska z podłączeniami instalacji (także wod.-kan.) pod urządzenia vendingowe
- mapa „Tu jesteś”, tablice i oznakowania informacyjne (dostosowane do osób z niepełnosprawnością wzrokową), w tym wykaz pomieszczeń dla danej kondygnacji umieszczony w obszarze windy i schodów na każdej kondygnacji. Każde drzwi i szachty oznaczone numerem technicznym. Numery użytkowe sal dydaktycznych dodatkowo na tabliczkach dwustronnych umieszczonych prostopadle do płaszczyzny drzwi nad ościeżnicą.
- plany, oznakowania ewakuacyjne

2.02

Sala 120 os. dzielona ruchomą ścianą akustyczną

- krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 120 szt.
- biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. / zestaw x2szt.
- zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt / zestaw x2szt..
- szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych 2szt.
- rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami
- tablica suchościeralna min. 170X100 cm,
- system audio-video AV. wg. PFU - Punktu **2.7.8**

2.03

Sala 30 os.

- krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt.
- biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt.
- zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt.
- szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych
- rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami
- tablica suchościeralna min. 170X100 cm,
- system audio-video AV. wg. PFU - Punktu **2.7.8**

2.04

Sala 30 os.

- krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt.
- biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt.
- zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt.
- szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych
- rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami
- tablica suchościeralna min. 170X100 cm,
- system audio-video AV. wg. PFU - Punktu **2.7.8**

- 2.05 **Sala 30 os. dzielona ruchomą ścianą akustyczną**
- krzesło sztaplowane ze stolikiem modułowym 70x50cm dla studenta / 30 szt.
 - biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego 3szt. / zestaw x2szt.
 - zestaw stanowiska komputerowego na biurku wykładowcy 3szt / zestaw x2szt..
 - szafa wnękowa do przechowywania materiałów dydaktycznych 2szt.
 - rolety okienne zaciemniające w kasecie z prowadnicami
 - tablica suchościeralna min. 170X100 cm,
 - system audio-video AV. wg. PFU - Punktu **2.7.8**

KL.2.01 **Klatka schodowa z windą**
Balustrady, barierki, oznakowania ewakuacyjne.
Dźwig dostosowany dla osób z niepełno sprawnościami, system przyzywowy do portierni.

SA.2.01 **Przedsiónek toalet**

SA.2.02 **Toaleta męska**

- umywalka 3szt.
- miska ustępowa / kabina z wieszakiem 3szt.
- kran techniczny i kratka z wpustem
- pisuar 3szt.
- dozownik mydła 2szt.
- dozownik ręczników papierowych 2szt.
- pojemnik na papier toaletowy 3szt.
- Szczotka WC 3 szt.
- kosz naścienny 2szt.
- Lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia

SA.2.03 **Pomieszczenie porządkowe**

- umywalka
- dozownik mydła
- dozownik ręczników papierowych
- kosz naścienny
- zlew gospodarczy
- wężyk i kratka z wpustem
- regały na środki czystości
- wózek z zestawem do sprzątania

SA.2.04 **Toaleta NP. dla osób z niepełnosprawnościami**

- umywalka
- miska ustępowa
- kran techniczny i kratka z wpustem
- dozownik mydła
- dozownik ręczników papierowych
- pojemnik na papier toaletowy
- szczotka WC
- kosz naścienny
- lustro wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia
- pochwity
- wieszaki ściennie 2 szt. na różnych wysokościach
- system przyzywowy do portierni

SA.2.05 **Toaleta damska**

- umywalka 8szt.
- miska ustępowa / kabina z wieszakiem 8szt.
- dozownik mydła 4szt.
- dozownik ręczników papierowych 2szt.

- pojemnik na papier toaletowy 8szt.
- Szczotka WC 8 szt.
- kosz naścienny 2 szt.
- Lustra wklejone od wysokości 120 cm do pełnej wysokości pomieszczenia

S SO 2.01

Aneks kuchenny

- Zlew 1,5 komory z baterią typu kuchennego
- Umywalka
- Mikrofala
- Zmywarka w zabudowie
- Zabudowa górna i dolna
- Obszar z instalacjami dla maszyn vendingowych (wod.kan., elektryczne, teletechniczne)
- Dozownik mydła
- Dozownik ręczników papierowych
- Kosz do segregowania odpadów

Opisy minimalnych wymagań wyposażenia:

S.1. Wyposażenie sanitarne typu: podajniki/dozowniki/pojemniki, szczotki WC, kosze

- Przykręcane do ściany
- Kolor do wyboru na etapie realizacji spośród: biały, czarny, srebrny.
- Wszystkie elementy od jednego dostawcy i z tej samej serii wzornictwa.

Grzejniki łazienkowe ze złączkami i głowicami w kolorze grzejnika, przycisk WC w tożsamym kolorze, kolor do uzgodnienia na etapie realizacji.

S.1.1 Dozownik mydła

1	dozownik ścienny wykonany z plastiku (kolor do wyboru na etapie realizacji co najmniej dwóch kolorów) z ergonomicznym ramieniem
2	możliwość pełnej sterylizacji
3	płyny uzupełniane systemem jednorazowych opakowań 1000 ml z jednorazowym zaworem dozującym
4	długość ramienia: 140 mm
5	szerokość ramienia: 30 mm
6	szerokość dozownika: 110 mm
7	podstawa mocująca: 90 mm
8	sterowany bezdotykowo
9	wizjer do sprawdzenia ilości płynu
10	rodzaj montażu: naścienny, przykręcany

S.1.2 Podajnik ręczników papierowych

1	dozownik ręczników papierowych, zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym; zamek oraz klucz wykonane zostały z metalu; obudowa dozownika odporna na uszkodzenia i zarysowania; zastosowany wizjer pomaga w kontroli ilości wkładu; pojemnik przystosowany do pracy w warunkach dużej używalności
2	pojemność: od 250 listków do 400 listków ręcznika
3	materiał obudowy z plastiku (kolor do wyboru na etapie realizacji co najmniej dwóch kolorów)
4	przeznaczenie: ręczniki papierowe ZZ
5	sposób dozowania: wyciągnięcie jednej sztuki ręcznika, powoduje wysunięcie się następnego
6	zamek i klucz: metalowy
7	montaż naścienny, przykręcany
9	okienko kontrolne informujące o ilości ręczników
10	wielkość listka: 250 x 230 mm
11	wymiary 37 x 34 x 2 cm

S.1.3 Pochwyt prosty

1	pochwyt prosty o długości poręczy 45 cm
2	materiał: stal węglowa
3	poręcz pokryta 5 mm warstwą antybakteryjnego nylonu, maksymalne obciążenie 120 kg
4	mocowany do ściany

S.1.4 Poręcz NPS

1	poręcz NPS uchylna o długości poręczy 60 cm
2	materiał: stal węglowa
3	poręcz: pokryta 5 mm warstwą antybakteryjnego nylonu
4	maksymalne obciążenie 120 kg
5	mocowany do ściany

Miska ustępowa podwieszana z cienką deską sedesową wyposażoną w mechanizm wolnego opadania.

Baterie bezdotykowe – bezbaterijne.

Umywalki na blacie wiszącym montowanym do ściany w sposób wandaloodporny, nie dopuszcza się stosowania nóg i wsporników.

Kabiny wykonane z materiału typu HPL – do wyboru z minimum 10 kolorów, w tym minimum dwa oddające wzór i strukturę drewna. Okucia metalowe malowane proszkowo do wyboru kolor z trzech: biały, czarny, chrom/aluminium.

S.1.5 Pojemnik i szczotka WC

1	sposób montażu: naścienny
2	wykonany z plastiku (kolor do wyboru na etapie realizacji z palety co najmniej dwóch

	kolorów)
3	pojemnik o zważającym się kształcie walca z dużym otworem na szczotkę, pojemnik jest zdejmowany
4	wysokość: 458 mm
5	szerokość: 130 mm
6	głębokość: 140 mm

S.1.6 Uchwyt na papier toaletowy

1	bez osłony, do montażu ściennego
2	materiał: mosiądz
3	wykończenie: chrom
4	szerokość uchwytu: ok. 86 mm
5	długość uchwytu: ok. 151 mm
6	wysokość uchwytu: ok. 48 mm

S.1.7 Kosz na odpady komunalne 10l

1	Pojemnik na śmieci na ścianę wykonany z plastiku (kolor do wyboru na etapie realizacji co najmniej z dwóch kolorów). Montowany do ściany za pomocą śrub.
2	Pojemność: 10l
3	Przykrywką uchylną będącą stałym elementem kosza.
4	Wymiary: - wysokość: 490 mm, - szerokość: 425 mm, - głębokość: 195 mm
5	Kosz otwarty
6	Waga: do 3,5 kg

S.1.8 Kosz na odpady komunalne 30l

1	Pojemnik na śmieci na ścianę wykonany z plastiku (kolor do wyboru na etapie realizacji co najmniej z dwóch kolorów); montowany do ściany za pomocą śrub
2	pojemność :30 l
3	Przykrywką uchylną będącą stałym elementem kosza.
4	wymiary: wysokość: 490 mm, szerokość: 425 mm, głębokość: 195 mm
5	kosz otwarty
6	waga: do 3,5 kg

S.1.9 Wieszak

1	wieszak ścienny dwuhaczykowy
2	materiał: metal chromowany
3	montaż: do ściany / drzwi za pomocą wkrętów / kołków

L.2 Siedzisko ścienne

1	Krzeseła ścienne do holu bez podłokietników pomiędzy siedzeniami, bez tapicerki
2	siedzisko – drewniany kubełek ze sklejki giętej lakierowanej

3	stelaż metalowy malowany proszkowo (kolor do wyboru na etapie realizacji z palety co najmniej 10 kolorów)
4	Krzesła składające się z samozamykającego siedzisko i oparcia (kolor do wyboru na etapie realizacji z palety co najmniej 10 kolorów, w tym co najmniej 2 ze strukturą typu drewno)
5	kubełek na oparciu ukształtowany w taki sposób , że na środku widoczne jest wyraźne wybrzuszenie stanowiące podparcie lędźwiowe

Z.1 Zabudowa górna i dolna (ilość brył i układ do ustalenia na etapie realizacji) wykonana w następujący sposób:

Z.1.1 Szafka podblatowa 1 szuflada 600 mm	
1	szafka podblatowa 60 x 58 cm, 1 szuflada
2	Wykonanie z płyty wiórowej trzywarstwowej, pokrytej obustronnie melaminą grubości min. 18cm wykończonej na krawędziach listwą PCV grubości 2mm. Ściana tylna wpuszczana w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców.
3	Szafki pokryte wspólnym blatem wykonanym z płyty wiórowej laminowanej laminatem HPL o grubości minimum 0,5 mm. Błat w miejscu styku ze ścianą wykończony listwą przyblatową. Przód oraz boki blatu wykończone w technologii bezspoinowej. Grubość blatu: min. 38 mm
4	Uchwyt UKW w kolorze aluminium
5	szafki zamykane wyposażone w zamki patentowe
6	Szafki stojące na nóżkach o wysokości ok. 10cm i średnicy ok. 50mm, z regulacją wysokości umożliwiającą poziomowanie szafek
7	szuflady na łożyskach kulkowych teleskopowych z wysunięciem minimum 80% szuflady, wyposażone w spowalniacze i samodomyk. Boki szuflad o wysokości maksymalnej pozwalającej wykorzystać przestrzeń. Zawias hydrauliczny z cichym domykiem; kąt otwarcia zawiasu min.: 110°.

Z.1.2 Szafka podblatowa 4 szuflady 600 mm	
1	szafka podblatowa 60 x 58 cm, 4 szuflady
2	wykonanie z płyty wiórowej trzywarstwowej, pokrytej obustronnie melaminą grubości min. 18cm wykończonej na krawędziach listwą PCV grubości 2mm. Ściana tylna wpuszczana w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców
3	Szafki pokryte wspólnym blatem wykonanym z płyty wiórowej laminowanej laminatem HPL o grubości minimum 0,5 mm. Błat w miejscu styku ze ścianą wykończony listwą przyblatową. Przód oraz boki blatu wykończone w technologii bezspoinowej. Grubość blatu: min. 38 mm
3	Uchwyt UKW w kolorze aluminium
4	szafki zamykane wyposażone w zamki patentowe

5	Szafki stojące na nóżkach o wysokości ok. 10cm i średnicy ok. 50mm, z regulacją wysokości umożliwiającą poziomowanie szafek.
6	szuflady na łożyskach kulkowych teleskopowych z wysunięciem minimum 80% szuflady, wyposażone w spowalniacze i samodomyk. Boki szuflad o wysokości maksymalnej pozwalającej wykorzystać przestrzeń.

Z.1.3 Szafka podblatowa uchylna 60x58

1	szafka podblatowa 60 x 58 cm, jednodrzwiowa, z jedną półką z możliwością regulacji wysokości
2	wykonanie z płyty wiórowej trzywarstwowej, pokrytej obustronnie melaminą grubości min. 18cm wykończonej na krawędziach listwą PCV grubości 2mm. Ściana tylna wpuszczana w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców.
3	Uchwyt UKW w kolorze aluminium
4	Szafki pokryte wspólnym blatem wykonanym z płyty wiórowej laminowanej laminatem HPL o grubości minimum 0,5 mm. Blat w miejscu styku ze ścianą wykończony listwą przyblatową. Przód oraz boki blatu wykończone w technologii bezspoinowej. Grubość blatu: min. 38 mm
5	szafki zamykane wyposażone w zamki patentowe
6	Szafki stojące na nóżkach o wysokości ok. 10cm i średnicy ok. 50mm, z regulacją wysokości umożliwiającą poziomowanie szafek.
7	Zawias hydrauliczny z cichym domykiem; kąt otwarcia zawiasu min.: 110°.
8	Podpórki do półek metalowe z bolcem zabezpieczającym przed wysunięciem półki.

Z.1.4 Szafka wisząca jednodrzwiowa 60x35x100

1	szafka wisząca 60 x 35 x 100 cm, jednodrzwiowa, z dwoma półkami z możliwością regulacji wysokości
2	wykonanie z płyty wiórowej trzywarstwowej, pokrytej obustronnie melaminą grubości min. 18cm wykończonej na krawędziach listwą PCV grubości 2mm. Ściana tylna wpuszczana w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców.
3	Uchwyt UKW w kolorze aluminium"
4	szafki zamykane wyposażone w zamki patentowe
5	zawieszana na systemowej listwie montażowej
6	Zawias hydrauliczny z cichym domykiem; kąt otwarcia zawiasu min.: 110°.
7	Podpórki do półek metalowe z bolcem zabezpieczającym przed wysunięciem półki.

Z.1.5 Blat prosty głębokość 60 cm

1	grubość co najmniej 38 mm
2	wykonanym z płyty wiórowej laminowanej laminatem HPL o grubości minimum 0,5 mm. Blat w miejscu styku ze ścianą wykończony listwą przyblatową.
3	Przód oraz boki blatu wykończone w technologii bezspoinowej.

L.1 Lada	
1	Elementy lada: pulpit/nadstawka, korpus, blat, kontener pod ladą
2	Wszystkie elementy lada (pulpit/nadstawka, korpus, blat) wykonane z płyty wiórowej laminowanej trudnopalnej o grubości 36 mm .
3	Pulpit, cokół, blat lada oklejone w technologii bezspoinowej.
4	Blat roboczy na wysokości 75 cm, blat nadstawki na wysokości 120 cm, tak aby zmieścił się monitor. Określenie rodzaju monitora po stronie Zamawiającego.
5	Elementy konstrukcyjne kołkowane i klejone ze sobą. Częściowo skręcane.
6	Korpus lada od spodu zabezpieczony silikonem i uszczelką przezroczystą.
7	Kontenery pod ladą wykonane z płyty o grubości 18 mm, mobilne na czterech kółkach. Kontener składa się z szuflady na prowadnicach kulkowych z cichym domykiem oraz szafki z drzwiami skrzydłowymi. Uchwyty metalowe w kształcie litery „C”. Szuflada wyposażona w zamek punktowy. Jeden kontener na jedno stanowisko pracy.
8	W dolnej części nadstawki lada taśma LED z kolorowym światłem. Pilot w zestawie.
9	Cokół - wysokość 10 cm.
10	Wymiar zgodny z projektem.

M.1 Szafy wewnętrzne zamykane na zamek trzypunktowy:

- Korpus szafy zlicowany ze ścianą, na ścianie powyżej szafy okładzina do sufitu z materiału zastosowanego na drzwiach szafy.
- Szafa wyposażona w minimum dwie półki konstrukcyjne o grubości 25 mm i trzy ruchome półki o grubości 18 mm na wspornikach z zabezpieczeniem przeciw wysuwaniu półek, nawiercenia na ścianach korpusu umożliwiające zmianę wysokości półki (5 wysokości dla każdej półki)
- Minimum trzy zawiasy na skrzydło z systemem spowalniaczy
- Kolor do wyboru na etapie realizacji z minimum 20 kolorów (w tym minimum pięć oddających wzór i strukturę drewna), możliwość wyboru obrzeża akcentującego z minimum 20 wzorów (w tym obrzeże naśladujące przekrój sklejk i deski).

M.2 Szafy wewnętrzne do przechowywania materiałów dydaktycznych:

- Szafy wewnętrzne o minimalnej szerokości 80 cm głębokości 60 cm i wysokości 200 cm.
- Skrzydła drzwiowe zlicowane ze ścianą.
- Szafa wyposażona w minimum dwie półki konstrukcyjne o grubości 25 mm i trzy ruchome półki o grubości 18 mm na wspornikach z zabezpieczeniem przeciw wysuwaniu półek, nawiercenia na ścianach korpusu umożliwiające zmianę wysokości półki (5 wysokości dla każdej półki)
- Minimum trzy zawiasy na skrzydło z systemem spowalniaczy

- Kolor do wyboru na etapie realizacji z minimum 20 kolorów (w tym minimum pięć oddających wzór i strukturę drewna).

M.3 szafka 30x50 podwójna dla 2 studentów z dostępem na kartę studenta	
1	Szafka o wymiarach: (SxGxW) 300x490x1800 mm (+/- 20 mm), składająca się z dwóch komór, w kształcie litery L z pojedynczymi drzwiczkami.
2	Konstrukcja nośna to profile aluminiowe malowane proszkowo. Szafki montowane za pomocą elementów śrubowych (brak nitów) w jednym ciągu (kilka ciągów w pomieszczeniu).
3	Drzwiczki, podstawa, półki i góra szafki wykonane z laminatu HPL o grubości nie mniej niż 10 mm, ściany boczne i tylna – laminatu HPL o grubości nie mniej niż 3 mm.
4	Zawiasy ze stali nierdzewnej, do których brak dostępu z zewnątrz zabezpiecza szafkę przed wyłamaniem drzwiczek.
5	Każda komora wyposażona w dwa wieszaki na ubranie oraz opatrzona indywidualnym numerem. Szafki wyposażone w zamek elektroniczny z czytnikiem karty studenta/pracownika. . Zamek ma mieć możliwość awaryjnego otwarcia za pośrednictwem karty lub urządzenia administracyjnego (pilota) oraz ma być wyposażony w sygnalizację wizualną pokazującą stan szafki (otwarta/zamknięta). Zamki powinny mieć możliwość ustawienia automatycznej godziny otwarcia. Zamki zasilane bateryjnie, wytrzymałość baterii min. 2 lata przy 20-krotnym dziennym otwarciu. Baterie standardowe - ogólnodostępne. Sygnalizacja niskiego poziomu baterii.
6	Kolorystyka: do wyboru ze wzorników min. 20. Kolory do potwierdzenia z zamawiającym.

Z dostawy przez Generalnego Wykonawcę są wyłączone następujące pozycje asortymentowe:

- szafa na ubranie wierzchnie
- regał typu magazynowego
- krzesło sztaplowane
- stolik modułowy
- biurko wykładowcy 230x70cm z krzesłami typu biurowego
- zestaw stanowiska komputerowego
- wózek transportowy do transportu niewielkich przedmiotów.
- regały na środki czystości
- wózek z zestawem do sprzątania
- sofa
- stolik niski
- mikrofala
- zmywarka

Pozostałe wyposażenie ma zostać dostarczone przez Generalnego Wykonawcę wraz z montażem, uruchomieniem i wykonaniem niezbędnych szkoleń.

Zamawiający wymaga na etapie sporządzenia przez Wykonawcę dokumentacji powykonawczej przygotowania i przekazania zestawienia wyposażenia dostarczonego przez Wykonawcę zawierającego informację o producencie, cenie jednostkowej netto i brutto, oraz informację, w którym etapie, oraz w której fv został rozliczony dany asortyment.