

1) Biblioteka Medyczna

- a) Dostosowanie lady Wypożyczalni Biblioteki Medycznej do potrzeb osób z niepełnosprawnościami ruchowymi.
- b) Urządzenie wydzielonego stanowiska na potrzeby osób z niepełnosprawnościami
 - i) komputer, monitor
 - ii) Oprogramowanie + pozostały osprzęt komputerowy
 - iii) Oprogramowanie powiększające obraz na ekranie komputera dla osób słabowidzących
Super Nova Powiększająca
 - iv) Dolphin Guide – narzędzie ułatwiające słabowidzącym, niewidomym i pracę na komputerze i korzystanie z internetu
 - v) Klawiatura z dużymi klawiszami, BigKeys LX
 - vi) Powiększona mysz komputerowa z osprzętem Big Track
- c) Urządzenie wielofunkcyjne
- d) Skaner płaski Canon DR-F120
- e) Zakup powiększalników tekstu (2 sztuki) do czytelnicy oraz do wypożyczalni.
- f) Zakup mebli pod sprzęt komputerowy:
 - i) regulowane biurko
 - ii) szafka pod urządzenie wielofunkcyjne
- g) Planowane jest utworzenie wypożyczalni sprzętu dla osób z niepełnosprawnościami – w trakcie przygotowywania przekazanie sprzętu:
 - i) książka mówiona Victor Reader Trek
 - ii) dyktafon Olympus WS-853
 - iii) odtwarzacz książki mówionej Victor Stream
 - iv) kalkulator mówiący Double Check
 - v) lupa Explore 5

2) Dziekanaty Wydziałów

- a) Urządzenie wydzielonego stanowiska na potrzeby osób z niepełnosprawnościami, wyposażonego w:
 - i) komputer, monitor

- ii) Oprogramowanie + pozostały sprzęt komputerowy
 - iii) Oprogramowanie powiększające obraz na ekranie komputera dla osób słabowidzących
Super Nova Powiększająca
 - iv) Dolphin Guide – narzędzie ułatwiające słabowidzącym, niewidomym i pracę na komputerze i korzystanie z internetu
 - v) Klawiatura z dużymi klawiszami, BigKeys LX
 - vi) Powiększona mysz komputerowa z sprzętem Big Track
 - vii) skaner płaski Canon DR-F120
- b) Zakup regulowanego biurka pod sprzęt komputerowy.
 - c) Zakup przenośnych pętli indukcyjnych PL1/K1 (PDA Range) wraz z ładowarką PK1/PSU1.

3) Sale wykładowe/seminaryjne

- a) Wyposażenie sal w ekrany projekcyjne elektryczny Cinema Electric 24 (3 szt.)
- b) projektory Acer H6517ABD (3 szt.).

4) Laboratoria/pracownie

- a) W przypadku niepełnosprawności ruchowej, dotyczącej rąk, wykonywanie czynności manualnych wymaga precyzji przeprowadzenia doświadczeń.
- b) W celu zwiększenia bezpieczeństwa studentów z niepełnosprawnościami ruchowymi podczas realizowanych zajęć w ramach programu nauczania w pracowniach i laboratoriach - dokonano zakupu n/w sprzętu:
 - i) palniki bezpieczeństwa bezdotykowe Fuego SCS (10 szt.)
 - ii) bezprzewodowy przycisk nożny do palników Fuego (10 szt.)

5) Domy studenckie

- a) Zakup przenośnych pętli indukcyjnych PL1/K1 (PDA Range) wraz z ładowarką PK1/PSU1 do portierni wszystkich domów studenckich.
- b) Dostosowanie pokoju w Domu Studenckim nr 2 do potrzeb osób z niepełnosprawnością ruchową poprzez zakup wyposażenia (meble + łóżko z regulacją).

6) Wyposażenie obiektów w ewakuacyjne krzesła bezpieczeństwa

- a) Zakup schodowych krzeseł ewakuacyjnych wraz z szafką stalową do 10 obiektów, w tym:

- i) domów studenckich - realizacja wymogu ustawy o zapewnieniu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami w zakresie ewakuacji z obiektów (*ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami*).

7) Oznakowanie budynku dydaktycznego przy ul. Techników 3

- a) Oznakowanie wspomagające orientację przestrzenną osób niewidomych i słabowidzących w budynku dydaktycznym przy ul. Techników 3 w Bydgoszczy, polegające na montażu:
 - i) pasów ostrzegawczych zewnętrznych,
 - ii) wewnętrznych pól uwagi,
 - iii) tabliczek brajlowskich,
 - iv) terminalu tyflograficznego z bikonem,
 - v) planów tyflograficznych,
 - vi) tablicy brajlowskiej ze schematem pomieszczeń,
 - vii) kontrastowej taśmy antypoślizgowej na schodach
 - viii) oraz dostarczeniu, montażu i wdrożeniu systemu naprowadzania osób niewidomych i słabowidzących na telefony komórkowe oparte o system operacyjny Android i iOS.

8) Realizacja audytu dostępności w budynkach UMK CM przez Stowarzyszenie na rzecz równego dostępu do kształcenia "*Twoje nowe możliwości*".

- 9) Audyt obiektów należących do UMK Collegium Medicum w zakresie:
 - a) Otoczenia zewnętrznego.
 - b) Parkingu dla osoby z niepełnosprawnościami.
 - c) Wejścia do budynku.
 - d) Komunikacji poziomej w budynku.
 - e) Komunikacji pionowej w budynku.
 - f) Pomieszczeń sanitarnych, toalet dla OzN.
 - g) Pomieszczeń audytoryjnych, laboratoryjnych, dydaktycznych, biurowych i innych wynikających ze specyfikacji obiektu.
 - h) Ochrony przeciwpożarowej.