**Lista elementów dostępności architektonicznej w NFOŚiGW**

| **Element** | **Zgodność z ustawą** | **Wnioski i zalecenia** | **Uwagi** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parking** |  |  |  |
| Czy są wyznaczone miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych (jaka jest ich liczba)? |  |  |  |
| Czy miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych są umieszczone blisko dostępnego wejścia do budynku? |  |  |  |
| Czy stanowiska postojowe dla osób niepełnosprawnych są połączone z najbliższym chodnikiem? |  |  |  |
| Czy miejsca parkingowe są odpowiednio oznakowane znakami poziomymi i pionowymi? |  |  |  |
| **Dojście do budynku** |  |  |  |
| Czy jedno z dojść jest dostosowane do osób niepełnosprawnych? |  |  |  |
| Czy dojście do budynku ma minimum 1,5 m i utwardzoną nawierzchnię? |  |  |  |
| Czy dojście jest dostosowane dla osób z ograniczoną mobilnością? |  |  |  |
| Czy powierzchnia chodnika jest wykonana z równego materiału zapewniające właściwości antypoślizgowe? |  |  |  |
| Czy chodniki wyposażone są w elementy prowadzące dla osób z dysfunkcją wzroku? |  |  |  |
| Czy systemy prowadzenia wyróżniają się kolorystycznie z tła? |  |  |  |
| **Wejście do budynku** |  |  |  |
| Czy oznakowano wejścia do budynku, a w przypadku innych wejść (niedostępnych) zainstalowano znaki do wejścia dostępnego? |  |  |  |
| Czy co najmniej jedno wejście zapewnia osobom niepełnosprawnym dostęp do całego budynku lub tych jego części, z których te osoby mogą korzystać? |  |  |  |
| Czy przed i za drzwiami nie ma stopni i progów, a jeśli są, to czy można je ominąć z wykorzystaniem pochylni lub środków technicznych (wind, platform)? |  |  |  |
| Czy schody są pełne i wykonane z materiałów antypoślizgowych? |  |  |  |
| Czy stopnie oznaczono wizualnie? (każdy stopień musi być oznaczony na płaszczyźnie pionowej i poziomej; pasek skontrastowany z powierzchnią schodów powinien być szerokości 4-5 cm). |  |  |  |
| Czy początek i koniec schodów oznaczono przez zmianę faktury , koloru, lub odcienia? Oznaczenie wykonuje się 0,3 m przed krawędzią pierwszego i ostatniego stopnia? |  |  |  |
| Czy przy wejściu została zapewniona odpowiednia przestrzeń manewrowa? |  |  |  |
| Czy w przedsionku zapewnioną odpowiednią przestrzeń manewrową? |  |  |  |
| Czy wejście jest wskazane przez system oznaczeń fakturowych? |  |  |  |
| Czy wejście jest dobrze widoczne i czytelne na tle fasady? |  |  |  |
| Czy budynek jest wyraźnie oznakowany tablicą informacyjną? |  |  |  |
| Czy wejście, pochylnie, schody, elementy oznakowania są dobrze oświetlone światłem sztucznym? |  |  |  |
| Czy otwarcie drzwi nie wymaga użycia nadmiernej siły? |  |  |  |
| Czy przy drzwiach jest dzwonek? |  |  |  |
| Czy przy drzwiach jest domofon? |  |  |  |
| Czy domofon znajduje się po stronie klamki? |  |  |  |
| Czy domofon jest umieszczony na wysokości do 1,2 m, przy czym klawiatura jest na wysokości 08-1,0 m ? |  |  |  |
| Czy domofon jest zlokalizowany nie bliżej niż 0,6 m od narożnika? |  |  |  |
| Czy przyciski domofonu są rozpoznawalne dotykiem? |  |  |  |
| Czy nie ma przeszkód na wysokości głowy? |  |  |  |
| Czy szklane drzwi są oznaczone kontrastowo? |  |  |  |
| Czy przedsionek i wejście są oświetlone? |  |  |  |
| **Komunikacja pozioma** |  |  |  |
| Czy wszystkie pomieszczenia na danej kondygnacji są dostępne dla osób ze szczególnymi potrzebami ( z pominięciem pomieszczeń technicznych)? |  |  |  |
| Czy szerokość głównych ciągów komunikacyjnych, gdzie ruch występuje w obu kierunkach nie jest mniejsza niż 1,8 m? |  |  |  |
| Czy w przypadku ciągów komunikacyjnych o szerokości mniejszej niż 1,8 m przewidziano miejsca do minięcia się 2 wózków o długości 2 m i szerokości 1,8 m? |  |  |  |
| Czy elementy, przeszkody pojawiające się w strefie ruchu zostały zabezpieczone? (elementy wyposażenia nie mogą ograniczać minimalnej przestrzeni komunikacyjnej). |  |  |  |
| Czy elementy wiszące, których dolna krawędź znajduje się poniżej 2,2 m nie wystają więcej niż 0,1 m od ściany , za wyjątkiem sytuacji gdy:   * zasygnalizowano przeszkodę odpowiednim progiem o wysokości 10 cm; * element jest umieszczony we wnęce; * dolna krawędź elementu znajduje się nie wyżej niż 30 cm od posadzki. |  |  |  |
| Czy elementy na słupkach lub podporach nie wystają więcej niż 0,3 m poza obrys słupka lub podpory, za wyjątkiem sytuacji, gdy:   * zasygnalizowano przeszkody odpowiednim progiem o wysokości min. 10 cm, * element zostanie umieszczony we wnęce, * dolna krawędź elementu znajduje się nie wyżej niż 30 cm od posadzki. |  |  |  |
| Czy obniżenie poniżej 2,2 m jest zasygnalizowane progiem ostrzegawczym lub poręczą? |  |  |  |
| Czy posadzka jest równa? |  |  |  |
| Czy spadki powierzchni poprzecznej nie są większe niż 2%? |  |  |  |
| Czy na jednej kondygnacji występują zmiany poziomów? |  |  |  |
| Czy materiał z którego wykonana jest posadzka zapewnia odpowiednią przyczepność? |  |  |  |
| Czy posadzka i ściana ze sobą kontrastują? (jeżeli nie, czy wprowadzono kontrastowy pas o szerokości 0,15 – 0,30 m) |  |  |  |
| Czy skontrastowano kolor drzwi i ościeżnic z kolorem ścian? |  |  |  |
| Czy ułożone dywany i wykładziny są przymocowane do podłoża. |  |  |  |
| Czy brzeg dywanu lub wykładziny jest zabezpieczony przed podwijaniem i możliwością potknięcia się? |  |  |  |
| Czy część pochwytna poręczy (zainstalowana na ścianie) jest oddalona od ściany na min 5 cm? |  |  |  |
| Czy poręcz została zainstalowana na wysokości 0,85-1 m? |  |  |  |
| Czy część pochwytna poręczy ma średnicę od 3,5 cm do 4,5 cm? |  |  |  |
| Czy oświetlenie jest rozłożone równomiernie? |  |  |  |
| Czy zastosowane źródła światła nie oślepiają? |  |  |  |
| **Drzwi** |  |  |  |
| Czy drzwi wewnętrzne w budynku, za wyjątkiem pomieszczeń technicznych, mają minimalne wymiary: szerokość 0,9 m; wysokość 2 m? |  |  |  |
| Czy wysokość progu wejścia do budynku nie przekracza 0,02 m? |  |  |  |
| Czy progi drzwi wewnętrznych są zniwelowane z poziomem podłogi? |  |  |  |
| Czy drzwi są obrotowe lub wahadłowe? |  |  |  |
| Czy zastosowano drzwi dwuskrzydłowe lub wieloskrzydłowe? Jeżeli tak czy jedno ze skrzydeł posiada wymiary minimalne określone wcześniej ? |  |  |  |
| Czy zapewniono odpowiednią przestrzeń manewrową przed drzwiami (poza polem otwierania drzwi) ? |  |  |  |
| Czy drzwi zostały wyposażone w samozamykacz? |  |  |  |
| Czy zastosowano samozamykacz z obniżoną energią zamykania lub funkcją „swobodnego ramienia”? |  |  |  |
| Jakie okucia drzwi zastosowano? (zalecane są klamki w kształcie litery „L” lub „C” o wydłużonym ramieniu; należy unikać klamek (gałek) wymagających ruchu obrotowego nadgarstka). |  |  |  |
| Czy w przypadku zastosowania drzwi obrotowych lub wahadłowych zainstalowano drzwi rozwierane lub rozsuwane odpowiednie dla osób poruszających się na wózkach? |  |  |  |
| Czy drzwi wykonane w całości z materiałów przezroczystych zostały oznakowane? |  |  |  |
| Czy klamka do drzwi jest umieszczona na wysokości 0,8-1,2 m? |  |  |  |
| Czy szklane drzwi oznaczono pasami kontrastującymi? |  |  |  |
| Czy drzwi przeszklone wykonano ze szkła bezpiecznego? |  |  |  |
| Czy drzwi kontrastują pomiędzy kolorem ścian i posadzki? |  |  |  |
| **Gniazda, włączniki, dzwonek** |  |  |  |
| Czy położenie gniazd, włączników jest odpowiednie dla osób poruszających sią na wózku:   * gniazda 0,4 – 1 m * włączniki 0,8-1,1 m |  |  |  |
| Czy odległość gniazd i włączników od narożników wynosi min. 0,5 m? |  |  |  |
| Czy dzwonek posiada dodatkową sygnalizację świetlną i dźwiękową? |  |  |  |
| Czy przy włączniku znajduje się opis lub ikona w zależności od funkcją jaką pełni? |  |  |  |
| **Łazienka i toaleta** |  |  |  |
| Czy toalety przystosowane dla osób niepełnosprawnych znajdują się na każdej kondygnacji? |  |  |  |
| Czy zapewniona jest przestrzeń manewrowa dla wózka przed i za toaletą? |  |  |  |
| Czy powierzchnia posadzki jest matowa i antypoślizgowa? |  |  |  |
| Czy jest wymagana przestrzeń manewrowa 1,5 x 1,5 m? |  |  |  |
| Czy jest zapewniony sposób instalacji muszli – min 0,45 m od ściany; wysokość mierzona do deski od 0,42-0,48 m ? |  |  |  |
| Czy podajniki mydła, suszarki, itp., znajdują się na wysokości umożliwiającej korzystanie z nich osobom na wózkach? |  |  |  |
| Czy zapewniona jest wolna przestrzeń obok muszli min. 0,9 m (zaleca się aby przestrzeń była zapewniona po obu stronach)? |  |  |  |
| Czy górna krawędź umywalki znajduje się na wysokości 0,75-0,85 m od posadzki? |  |  |  |
| Czy dolna krawędź umywalki znajduje się nie niżej niż 0,6-0,7 m od posadzki? |  |  |  |
| Czy zastosowano umywalki podwieszane, bez postumentów, półpostumentów i szafek pod nimi? |  |  |  |
| Czy pod umywalką zapewniono przestrzeń o wymiarach 0,9-1,5 m, umożliwiającą ustawienie wózka, a nie więcej niż 40 cm tej przestrzeni znajduje się pod umywalką? |  |  |  |
| Czy zastosowano baterię obsługiwaną przy pomocy kurka? |  |  |  |
| Czy podłączenie ciepłej wody zostało zaizolowane termicznie lub umieszczone w sposób uniemożliwiający kontakt z nimi? |  |  |  |
| Czy dolna krawędź lustra jest umieszczona nie wyżej niż 100 cm od poziomu posadzki? |  |  |  |
| Czy są uchwyty ułatwiające przesiadanie na muszlę klozetową? |  |  |  |
| Czy jedna lub obie poręcze są podnoszone? |  |  |  |
| Czy wysokość poręczy wynosi 0,75-0,85 m? |  |  |  |
| Czy długość poręczy uchylnej wynosi min. 0,75 m? |  |  |  |
| Czy poręcz zainstalowana na stałe jest wysunięta na min. 1 m od ściany, przy której zainstalowana jest muszla? |  |  |  |
| Czy wysokość instalacji uchwytu na papier toaletowy wynosi 0,6 -0,7 m? |  |  |  |
| Czy przycisk do spłuczki nie jest zainstalowany powyżej 1,1 m? |  |  |  |
| Czy drzwi do toalety otwierają się na zewnątrz? |  |  |  |
| **Biuro Obsługi Klienta** |  |  |  |
| Czy w budynku jest recepcja/biuro obsługi klienta /informacja? |  |  |  |
| Czy recepcja/BOK lub punkty informacyjne są zlokalizowane przy głównych ciągach komunikacyjnych, najlepiej w pobliżu wejścia? |  |  |  |
| Czy dojście do recepcji/BOK jest oznakowane fakturowo? |  |  |  |
| Czy osoba w recepcji/BOK jest widoczna (obniżony blat recepcji)? |  |  |  |
| Czy źródło światła znajduje się za osobą w recepcji/BOK? |  |  |  |
| Czy dostępne jest oznaczenie symboliczne i w języku Brajla ? |  |  |  |
| Czy dostępne są informacje w polskim języku migowym? |  |  |  |
| Czy jest zdalny dostęp do tłumacza języka migowego? |  |  |  |
| Czy recepcja/BOK jest wyposażony w pętlę indukcyjną? |  |  |  |
| Czy wokół lady lub stołu do obsługi jest zapewniona przestrzeń o wymiarach 1,5 x 1,5 m? |  |  |  |
| Czy lada na odcinku min. 0,9 m jest umieszczona na wysokości 0,7-0,9 m., a w miejscu gdzie wypełniane są dokumenty jest zapewniona przestrzeń pod blatem na głębokość min. 0,6 m? |  |  |  |
| **Informacja, nawigacja, komunikacja** |  |  |  |
| Czy w budynku zapewniono dostęp do informacji o rozmieszczeniu pomieszczeń w sposób wizualnej i głosowej lub dotykowej? |  |  |  |
| Czy są dostępne nagrania z informacją o lokalizacji lub kierunku poruszania się lub informacji tych udziela przeszkolony pracownik ? |  |  |  |
| Czy na posadzce zainstalowano system oznaczeń fakturowych? |  |  |  |
| Czy kolorystyka ciągów komunikacyjnych ułatwia nawigację? |  |  |  |
| Czy do prezentowania informacji wykorzystywane są wyświetlacze cyfrowe? |  |  |  |
| **Tabliczki informacyjne** |  |  |  |
| Czy po stronie klamki zainstalowano tabliczkę informacyjną z numerem i opisem funkcji pomieszczenia? |  |  |  |
| Czy tablice są wykonane w wysokim kontraście? |  |  |  |
| Czy czcionka tablic ma odpowiednie wymiary i krój (czcionka bezszeryfowa)? |  |  |  |
| Czy informacja o pomieszczeniach znajduje się na wysokości min. 1,2 m i maksymalnie 1,6 m, oraz w odległości 0,05 m do 0,1 m od ościeżnicy? |  |  |  |
| Czy dostępne są oznaczenia symboliczne, np. odpowiednie i zrozumiałe piktogramy? |  |  |  |
| Czy sale szkoleniowe / konferencyjne są wyposażone w pętle indukcyjne? |  |  |  |
| **Bezpieczeństwo i ewakuacja** |  |  |  |
| Czy wprowadzono świetlny i akustyczny system powiadamiania alarmowego? |  |  |  |
| Czy zastosowano dźwiękową informację o kierunkach ewakuacji DSO? |  |  |  |
| Czy zainstalowano awaryjne oświetlenie ewakuacyjne? |  |  |  |
| Czy oznakowania są zgodne z przepisami? |  |  |  |
| Czy w planach ewakuacji naniesione są kierunki ewakuacji? |  |  |  |
| Czy znaki oznaczające wyjścia są podświetlone od wewnątrz? |  |  |  |
| Czy urządzenia przeciwpożarowe zostały oznaczone kontrastowym kolorem? |  |  |  |
| Czy opracowano plany / procedury dotyczące ewakuacji osób ze szczególnymi potrzebami? |  |  |  |
| Czy w budynku są dostępne maty lub wózki ewakuacyjne? |  |  |  |
| Czy jest alternatywny sposób ewakuacji osób mających problem z poruszaniem się, np. wyznaczenie osób odpowiedzialnych za pomoc osobom ze szczególnymi potrzebami ? |  |  |  |
| Czy ościeżnice drzwi ewakuacyjnych zostały oznaczone kolorem kontrastowym (np. żółtym)? |  |  |  |
| Czy w budynku znajdują się pokoje ewakuacyjne? |  |  |  |
| **Inne elementy zwiększające dostępność niewymienione powyżej:** |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |