

Na podstawie "WYTYCZNYCH DLA DOSTĘPNOŚCI TREŚCI INTERNETOWYCH 2.1 STOSOWANE DLA STRON INTERNETOWYCH I APLIKACJI MOBILNYCH W ZAKRESIE DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH" z "Załącznika do ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. (poz. 848)"

Wytyczne	Kryterium	Status w aplikacji
Alternatywa w postaci tekstu	Treść nie tekstowa	Funkcjonalność nie jest zaimplementowana w aplikacji
Dostępność mediów zmiennych w czasie	Tylko audio oraz tylko wideo (nagranie)	Nie dotyczy
Dostępność mediów zmiennych w czasie	Napisy rozszerzone (nagranie)	Nie dotyczy
Dostępność mediów zmiennych w czasie	Audiodeskrypcja lub alternatywa dla mediów (nagranie)	Nie dotyczy
Dostępność mediów zmiennych w czasie	Audiodeskrypcja (nagranie)	Nie dotyczy
Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	Informacje i relacje	Komunikaty w aplikacji są dopracowane i precyzyjne
Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	Zrozumiała kolejność	Wszystkie przejścia pomiędzy stanami są logiczne
Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	Właściwości zmysłowe	Treść aplikacji jest zrozumiała wzrokowo
Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	Orientacja – wyświetlanie treści w układzie poziomym, jak i pionowym	Dostępne w aplikacji
Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	Określenie prawidłowej wartości	Rezultat operacji jest przedstawiony w łatwy do zrozumienia sposób
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Użycie koloru	Kolory są ujednoczone w całej aplikacji a ich symbolika odpowiada standardom
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Kontrola odtwarzania dźwięku	Nie dotyczy
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Kontrast (minimalny)	Kolory w aplikacji są dobrane na podstawie wymogów minimalnego kontrastu
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Zmiana rozmiaru tekstu	Czcionka w aplikacji dostosowuje się do ustawień z urządzenia użytkownika
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Tekst w postaci grafiki	Aplikacja korzysta ze standardowych ikon, które dodatkowo zawierają odpowiednie podpisy

Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Zawijanie tekstu	Tekst jest zawijany w przypadku przekroczenia maksymalnej szerokości
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Kontrast dla treści niebędących tekstem	Odpowiednio zapewniony na podstawie minimalnych wymagań
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Odstępy w tekście	Standardowe
Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	Treści spod kursora lub fokusa	Tak
Dostępność z klawiatury	Klawiatura	Częściowo możliwa obsługa przy pomocy samej klawiatury
Dostępność z klawiatury	Brak pułapki na klawiaturę	Brak
Dostępność z klawiatury	Jednoliterowe skróty klawiszowe	Brak
Wystarczająca ilość czasu	Możliwość dostosowania czasu	Brak, nie zachodzi potrzeba
Wystarczająca ilość czasu	Wstrzymywanie (pauza), zatrzymywanie, ukrywanie	Brak, nie zachodzi potrzeba
Ataki padaczki – Migotanie	Trzy błyski lub wartości poniżej progu	Nie dotyczy
Możliwość nawigacji	Możliwość pominięcia bloków	Nie, ze względu na specyfikę aplikacji
Możliwość nawigacji	Tytuły stron	Tak
Możliwość nawigacji	Kolejność fokusa	Zazwyczaj poprawna
Możliwość nawigacji	Cel linku (w kontekście)	Tak
Możliwość nawigacji	Wiele sposobów na zlokalizowanie strony	Dla części funkcjonalności, uwzględniając specyfikę aplikacji mobilnych
Możliwość nawigacji	Nagłówki i etykiety	Czytelne
Możliwość nawigacji	Widoczny fokus	Tak
Sposoby wprowadzania danych	Gesty punktowe	Tylko dotknięcie
Sposoby wprowadzania danych	Anulowanie kliknięcia	Dostępne dla akcji krytycznych (np. Odwołanie wizyty, rozpoczęcie płatności)
Sposoby wprowadzania danych	Etykieta w nazwie	Stosowana zgodnie ze standardami
Sposoby wprowadzania danych	Aktywowanie ruchem	Brak
Możliwość odczytania	Język strony	Aplikacja posiada polską angielską wersję językową
Możliwość odczytania	Język części	Aplikacja w standardowy sposób

		nazywa części interfejsu użytkownika
Przewidywalność	Po oznaczeniu fokusem	Tak
Przewidywalność	Podczas wprowadzania danych	Tak
Przewidywalność	Konsekwentna nawigacja	Tak
Przewidywalność	Konsekwentna identyfikacja	Tak
Pomoc przy wprowadzaniu informacji	Identyfikacja błędu, Etykiety lub instrukcje, Sugestie korekty błędów, Zapobieganie błędom	Tak
Kompatybilność	Parsowanie	Tylko z tekstu
Kompatybilność	Nazwa, rola, wartość	Tak
Kompatybilność	Komunikaty o stanie	Tak