

AUDYT

dostępności cyfrowej i architektonicznej

z dnia 01.06.2023

Oznaczenie audytowanego podmiotu danych i adres jego głównej siedziby:

SPON „JAWOR”, Jaworek 32, 07-111 Wierzbno

Wnioski i zalecenia w zakresie dostępności cyfrowej i architektonicznej.	Ocena własna realizacji (TAK / NIE/ NIE DOTYCZY)
DOŚTĘPNOŚĆ CYFROWA	
Czy wszystkie elementy aktywne na stronie są dostępne za pomocą klawiatury?	nie
Czy na stronie znajdują się elementy, które powodują gwałtowne zmiany jasności lub szybko błyskają na czerwono?	nie
Czy są na stronie elementy uruchamiające dźwięk, którego nie da się zatrzymać?	nie
Pytania dotyczące podstron z formularzem	
Czy informacja o błędzie w formularzu jednoznacznie ten błąd określa, jest dostępna i zrozumiała dla wszystkich użytkowników?	tak
Czy w przypadku pojawienia się błędów w danych wpisanych w formularzu pojawia się informacja sugerująca sposób w jaki można ponownie, poprawnie wpisać te dane?	tak
Czy wszystkie znaczące elementy animowane lub dźwiękowe posiadają odpowiedni opis (tytuł) wyjaśniający co przedstawiają lub czego dotyczą?	tak

Czy są na stronie migające lub poruszające się elementy, których nie da się zatrzymać?	nie
Czy jest ostrzeżenie przed otwarciem nowego okna/zakładki w przeglądarce.	nie
Czy na stronie jest mechanizm otwierający nowe okno przeglądarki bez udziału użytkownika?	tak
Czy jest na stronie jest aktualna mapa strony bądź wyszukiwarka, jeżeli jest to uzasadnione?	tak
Czy zachowana jest spójność układu i działania pasków menu i innych elementów nawigacyjnych na różnych stronach w serwisie?	tak
Czy nawigacja za pomocą klawiatury odbywa się w logicznej kolejności w stosunku do zawartości strony?	nie
Czy linki prowadzące do dokumentów do pobrania zawierają informację o ich formacie oraz języku?	tak
Czy po powiększeniu strony do 200% utrzymana jest widoczność całości informacji na stronie?	tak
Czy dostęp do treści strony jest możliwy bez względu na orientację ekranu (pionowa/pozioma)?	tak
Czy istnieje rozwiązanie powodującego dostępność CAPTCHA?	nie
Czy w przypadku formularza do którego wpisywane są szczególnie ważne dane związane z finansami, informacjami osobowymi lub dotyczące sytuacji prawnej, istnieje mechanizm umożliwiający weryfikację i poprawienie danych przed ich wysłaniem?	Nie dotyczy
Czy wyróżnienie wizualne linków jest utrzymane?	tak
Czy nie ma informacji przekazywanych jedynie za pomocą koloru?	tak

Czy wszystkie elementy multimedialne niosące treść są dostępne bez użycia myszki lub posiadają dostępną alternatywę?	tak
Czy wszystkie graficzne elementy klikalne lub podzielone na strefy klikalne są dostępne z klawiatury?	tak
Czy jakiś element na badanej stronie wskazuje elementy za pomocą koloru?	nie
Czy kontrast tekstu w stosunku do tła wynosi co najmniej 4,5:1?	tak
Czy kontrast kolorów użytych w elementach interfejsu w tym w grafikach pozwalających na zrozumienie treści lub będących nośnikiem informacji, w stosunku do tła wynosi co najmniej 3:1?	tak
Czy wszystkie znaczące elementy animowane lub dźwiękowe posiadają odpowiedni opis tekstowy wyjaśniający co przedstawiają lub czego dotyczą?	tak
Czy wszystkie multimedialne elementy wizualne posiadają możliwość do uruchomienia bezwzrokowo, poprawnie sformułowaną audiodeskrypcję?	nie
Czy obecny jest link „przejdź do treści”, a jeśli jest i jest więcej linków pozwalających na omijanie bloków, to czy jest zachowana ich spójność na wszystkich badanych stronach?	tak
Czy tytuły stron mają poprawną strukturę.	tak
Czy elementy, które tego wymagają, mają poprawnie utworzony poszerzony opis?	tak
Czy wszystkie tabele prezentujące dane mają poprawnie zdefiniowane nagłówki?	tak
Czy na stronie znajdują się puste linki?	nie

DOSTĘPNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA

Środowisko zewnętrzne: 1) Dostępne i przyjazne środowisko 2) Dostępne środki transportu, parking	tak
Dojścia i dojazdy: 1) Przynajmniej jedno dojście 2) Szerokość 1,5m 3) Przynajmniej jedno wejście musi zapewnić dostęp do całego budynku	tak
Wjazd: 1) Bramy i wjazdy nie mogą się otwierać nazewnątrz 2) Szerokość bramy min. 2,4m a furtki 0,9m 3) Wjazd na posesję wykonany z twardej nawierzchni	tak
Miejsca postojowe: 1) Liczba i sposób rozmieszczenia zgodnie z wymaganiami określonymi w decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu 2) Szczególnie oznakowane	tak brak
Dostępność miejsca parkingowego: 1) Dogodna lokalizacja 2) Nawierzchnia gładka, antypoślizgowa, bez wysokich krawężników	tak
Ogrodzenia 1) Szerokość furtki min. 0,9m Wejścia do budynków: 1) Szerokość drzwi 0,9m, wysokość 2m , wysokość progów 2cm	tak
Schody i pochylnie Pochylnia: 1) Szerokość co najmniej 1,2m 2) Wysokość krawężników co najwyżej 0,07m	tak

<ul style="list-style-type: none"> 3) Przestrzeń do manewrowania min. 1,5m 4) Jednostronna poręcz 5) Wysokość poręczy od 0,75m do 0,9m 6) Długość spocznika pochylni 7,5m 	
<p>Schody zewnętrzne</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Gdy nie można zastosować łagodnych spadków konieczne jest stosowanie pochylni, wind, podnośników, platform 2) Liczba stopni w jednym biegu- 3 	tak
<p>Korytarze</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Szerokość do przejazdu wózkiem wynosi powyżej 120cm 2) posadzka antypoślizgowa 	tak
<p>Schody wewnętrzne</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Okładzina stopni powinna być szorstka, uniemożliwiająca poślizgnięcie się 2) Przy szerokości schodów powyżej 125 cm wymagane są poręcze po obu stronach 3) Optymalna wysokość stopnia to 15 – 17 cm 4) Optymalna głębokość stopnia to 30 – 35 cm 5) Optymalna wysokość balustrady to 90 cm 	<p>Nie dotyczy</p> <p>Tak</p> <p>Tak</p> <p>Tak</p> <p>Tak</p>
<p>Drzwi</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Minimalna szerokość drzwi wejściowych to 90 cm 2) Optymalna strefa, uchwytów i klamek znajduje się na wysokości pomiędzy 80-110 cm od poziomu posadzki 3) Optymalna strefa włączników znajduje się na wysokości pomiędzy 80-110 cm od poziomu posadzki 	<p>tak</p> <p>tak</p> <p>Nie</p>

<p>Budynki i pomieszczenia</p> <p>Pochylnie (umożliwiające dojazd do pierwszej kondygnacji)</p>	<p>Tak</p>
<p>Pomieszczenia higieniczno-sanitarne</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kabina natryskowa o pow. min. 2,5m²i szerokości 1,5m 2) Urządzenia wspomagające np. ręczniki iuchwyty 3) Przynajmniej jedno pomieszczenie higieniczno sanitarne na każdej kondygnacji (dostosowana miska i umywalka, uchwyty i poręcze ułatwiające korzystanie z urządzeń) 	<p>Tak</p>
<p>Łazienka</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Minimalna powierzchnia manewrowa 150-150cm 2) Optymalna wysokość uchwytów poziomych 75-85 cm od poziomu podłogi 3) Antypoślizgowa powierzchnia 4) Optymalna wysokość miski ustępowej 45-50 cm 5) Przycisk spłukiwania wody na 100 cm 6) Wysokość górnej krawędzi umywalki 76 cm 	<p>TAK</p>
<p>ELEMENTY UTRUDNIAJĄCE DOSTĘPNOŚĆ</p>	
<p>Bariery utrudniające poruszanie się osobom na wózkach inwalidzkich</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Nierówność chodnika 2) Brak oznakowania kolorystycznego i fakturowego elementów małej architektury 3) Brak ograniczeń krawężnikami lub odmiennymi fakturowo pasami nawierzchni (dla niewidomych) 	<p>Brak</p>

