

Warszawa, 19 marca 2025 r.

Raport z audytu dostępności cyfrowej strony internetowej Centralnego Biura Antykorupcyjnego

Adres strony: **www.oswiadczeniamajatkowe.cba.gov.pl**

Podstawa prawna:

- Ustawa z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych (Dz. U. 2023 poz. 1440), zwana w raporcie ustawą o dostępności cyfrowej.

Audytor:

Ewa Filip

S2 Projekt Sp.z o.o.
ul. Rydla 52A
01-850 Warszawa

Spis treści

Cel audytu dostępności	4
Definicja osoby ze szczególnymi potrzebami	4
Metodologia wykonania audytu dostępności cyfrowej	5
1.1.1 – Treść nietekstowa	6
1.2.1 – Tylko audio oraz tylko wideo (nagranie)	14
1.2.2 – Napisy rozszerzone (nagranie)	14
1.2.3 – Audiodeskrypcja lub alternatywa dla mediów (nagranie)	14
1.2.5 – Audiodeskrypcja (nagranie)	14
1.3.1 – Informacje i relacje	15
1.3.2 – Zrozumiała kolejność	21
1.3.3 – Właściwości zmysłowe	24
1.3.4 – Orientacja – wyświetlanie treści w układzie poziomym, jak i pionowym	24
1.3.5 – Określenie prawidłowej wartości	24
1.4.1 – Użycie koloru	24
1.4.2 – Kontrola odtwarzania dźwięku	25
1.4.3 – Kontrast (minimalny)	25
1.4.4 – Zmiana rozmiaru tekstu	25
1.4.5 – Tekst w postaci grafiki	25
1.4.10 – Zawijanie tekstu	28
1.4.11 – Kontrast dla treści niebędących tekstem	28
1.4.12 – Odstępy w tekście	28
1.4.13 – Treści spod kursora lub fokusa	30
2.1.1 – Klawiatura	30
2.1.2 – Brak pułapki na klawiaturę	32
2.1.4 – Jednoliterowe skróty klawiszowe	32
2.2.1 – Możliwość dostosowania czasu	32
2.2.2 – Wstrzymywanie (pauza), zatrzymywanie, ukrywanie	33
2.3.1 – Trzy błyski lub wartości poniżej progu	33
2.4.1 – Możliwość pominięcia bloków	33
2.4.2 – Tytuły stron	36
2.4.3 – Kolejność fokusu	36
2.4.4 – Cel linku (w kontekście)	37
2.4.5 – Wiele sposobów na zlokalizowanie strony	37
2.4.6 – Nagłówki i etykiety	37
2.4.7 – Widoczny fokus	39

2.5.1 – Gesty punktowe	40
2.5.2 – Anulowanie kliknięcia	41
2.5.3 – Etykieta w nazwie	41
2.5.4 – Aktywowanie ruchem	41
3.1.1 – Język strony	41
3.1.2 – Język części	42
3.2.1 – Po oznaczeniu fokusem	42
3.2.2 – Podczas wprowadzania danych	42
3.2.3 – Konsekwentna nawigacja	42
3.2.4 – Konsekwentna identyfikacja	42
3.3.1 – Identyfikacja błędu	43
3.3.2 – Etykiety lub instrukcje	43
3.3.3 – Sugestie korekty błędów	43
3.3.4 – Zapobieganie błędom (kontekst prawny, finansowy, związany z podawaniem danych) ...	43
4.1.1 – Parsowanie	44
4.1.2 – Nazwa, rola, wartość	44
4.1.3 – Komunikaty o stanie	44
Dostępność tłumacza języka migowego	45
Podsumowanie badanych kryteriów	46
Poziom dostępności cyfrowej strony	49
Procentowy poziom dostępności cyfrowej strony	50
Wynik przeprowadzonego audytu dostępności cyfrowej strony	50

Cel audytu dostępności

Celem audytu dostępności cyfrowej strony internetowej Centralnego Biura Antykorupcyjnego, znajdującej się pod adresem: www.oswiadczeniamaatkowe.cba.gov.pl jest weryfikacja stanu zapewnienia dostępności strony dla użytkowników ze szczególnymi potrzebami, wskazanie obszarów, w których należy wdrożyć rozwiązania poprawiające dostępność oraz rekomendacji rozwiązań, które należy wdrożyć.

Definicja osoby ze szczególnymi potrzebami

Osoba ze szczególnymi potrzebami to osoba, która ze względu na swoje cechy zewnętrzne lub wewnętrzne, albo ze względu na okoliczności, w których się znajduje, musi podjąć dodatkowe działania lub zastosować dodatkowe środki w celu przezwyciężenia bariery, aby uczestniczyć w różnych sferach życia na zasadzie równości z innymi osobami.

Katalog osób ze szczególnymi potrzebami stanowi katalog otwarty, który obejmuje m.in.:

- Osoby niewidome i niedowidzące,
- Osoby niesłyszące i niedosłyszące,
- Osoby z niepełnosprawnością układu ruchu,
- Osoby z czasową niepełnosprawnością,
- Osoby neuroróżnorodne m.in. w spektrum autyzmu, chorujące na ADHD,
- Osoby w kryzysie zdrowia psychicznego,
- Dzieci,
- Osoby starsze,
- Obcokrajowcy.

Metodologia wykonania audytu dostępności cyfrowej

Audyt dostępności cyfrowej strony internetowej Centralnego Biura Antykorupcyjnego, znajdującej się pod adresem: www.oswiadczeniamajatkowe.cba.gov.pl, został wykonany przy zastosowaniu następujących metod:

1. Testy automatyczne z wykorzystaniem następujących narzędzi:
 - IBM Accessibility Equal Access Toolkit,
 - Color Contrast Analyzer,
 - WAVE (Web Accessibility Evaluation Tool),
 - Narrator - czytnik ekranu.
2. Ręczne testy eksperckie wykonane przez audytora dostępności cyfrowej.
3. Testy użytkownika z niepełnosprawnością wzroku.

1.1.1 – Treść nietekstowa

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Każda treść, która nie jest treścią tekstową, prezentowana użytkownikowi, posiada alternatywę tekstową, która spełnia ten sam cel.	A	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

- Brak tekstu alternatywnego opisującego zakładki (linki) we wskazanym menu.



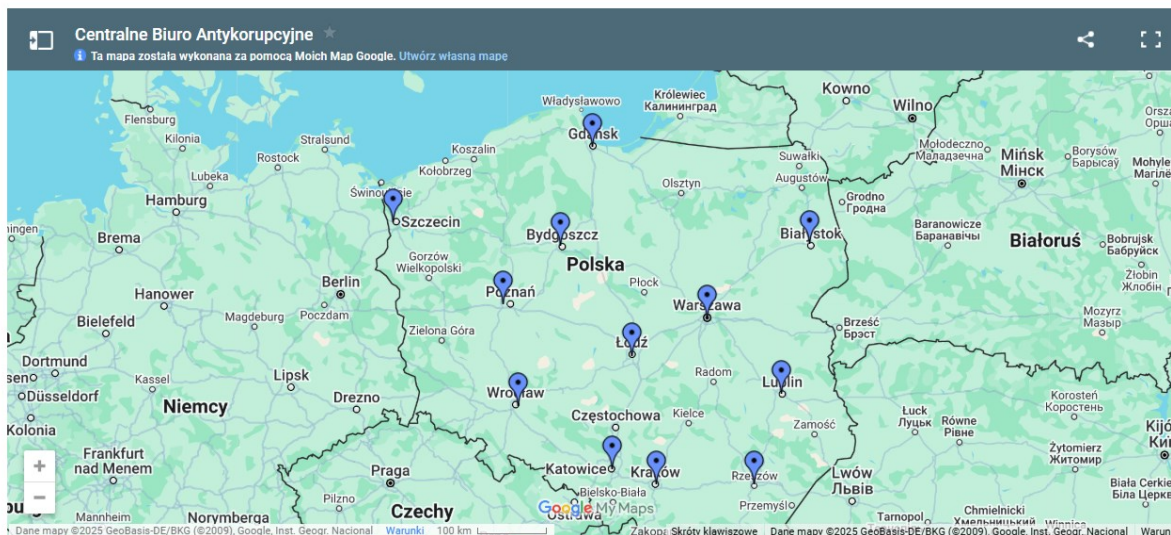
Tekst alternatywny powinien brzmieć w następujący sposób:

1. Współpraca z Ministerstwem Spraw Zagranicznych.

Przykład nr 2

Lokalizacja błędu (link)

- Brak tekstu alternatywnego opisującego lokalizację znacznika.



Tekst alternatywny powinien informować nie tylko o istnieniu znacznika ale także o jego lokalizacji, np. „Znacznik Delegatura Centralnego Biura Antykorupcyjnego w Katowicach”.

1.1.1 – Treść nietekstowa – Przykład 1 i 2 – Rekomendacje

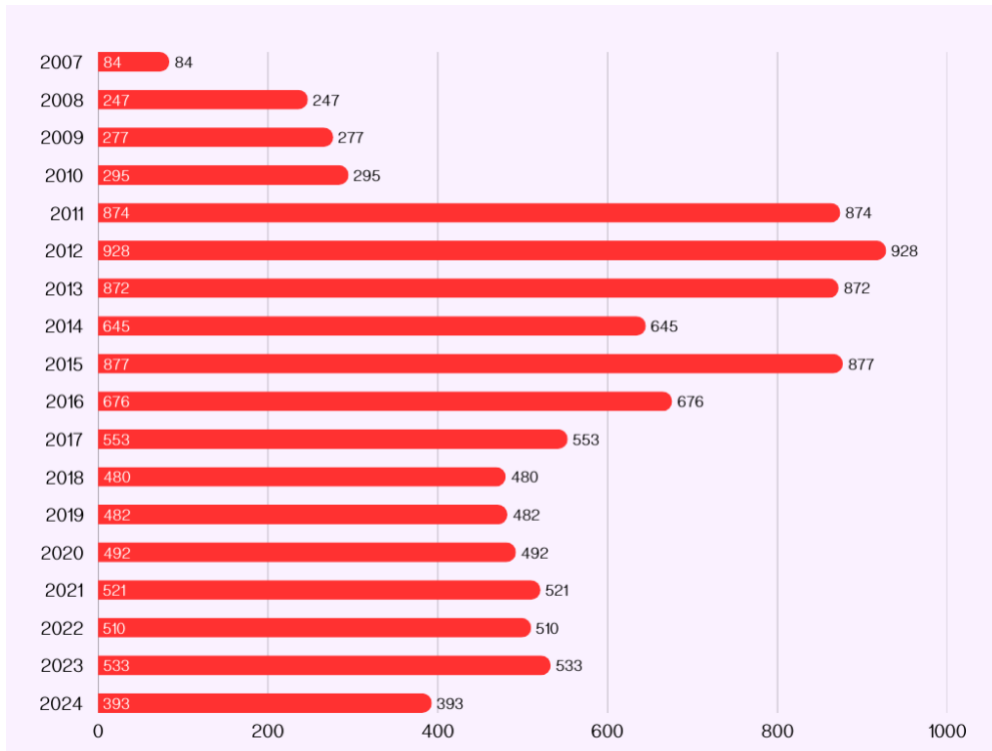
W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Uzupełnienie lub korektę tekstu alternatywnego dla grafik w podanych przykładach oraz innych elementów, w których występują nieprawidłowości.

Przykład nr 3

Lokalizacja błędu (link)

- Brak tekstu alternatywnego opisującego grafikę.



1.1.2 – Treść nietekstowa – Przykład nr 3 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Należy uzupełnić brakujący tekst alternatywny, który powinien informować, że grafika przedstawia wykres słupkowy poziomy, informujący o czynnościach kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne w latach 2007-2024.
2. Dane zaprezentowane na wykresie powinny zostać zaprezentowane w treści publikacji przy użyciu opisującego je tekstu lub w formie dostępnej dla czytnika ekranu tabeli, analogicznie do tabeli zaprezentowanej poniżej.

[Link do tabeli](#)

Program

PONIEDZIAŁEK - 9 GRUDNIA 2024 R.

10:00 11:00	Oficjalne rozpoczęcie konferencji	Agnieszka Kwiatkowska – Gurdak Tomasz Siemoniak	Szef Centralnego Biura Antykorupcyjnego Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji, Koordynator Służb Specjalnych
11:00 11:30	Oświadczenia majątkowe w Polsce – stan obecny i założenia zmian	Patryk Orłowski	Naczelnik Wydziału II, Departament Postępowań Kontrolnych, Centralne Biuro Antykorupcyjne
11:30 12:30	Debata – zmiana polskiego systemu oświadczeń majątkowych	Marzena Błaszczuk, Grzegorz Makowski, Aleksandra Kobylińska, Centralne Biuro Antykorupcyjne	Przedstawiciele organizacji pozarządowych: Sieci Obywatelskiej Watchdog Polska, Fundacji im. Stefana Batorego, Fundacji Instytut Spraw Publicznych

Praktyczne zastosowanie rekomendacji:

Tekst alternatywny

Tekst alternatywny (atrybut **alt**) jest kluczowym elementem dostępności cyfrowej, umożliwiającym osobom niewidomym i słabowidzącym zrozumienie zawartości graficznej strony internetowej.

Zgodnie z ustawą o dostępności cyfrowej, należy przestrzegać następujących zasad:

Zasady ogólne

- Tekst alternatywny powinien jasno i zwięźle opisywać, co przedstawia grafika, tak aby użytkownicy technologii asystujących mogli zrozumieć jej znaczenie.
- Unikaj ogólnikowych określeń, takich jak „obrazek” czy „grafika” – opisz istotne informacje zawarte na ilustracji.
- Nie opisuj szczegółów wizualnych, jeśli nie mają znaczenia dla użytkownika.
- W przypadku infografik lub złożonych obrazów zapewnij dodatkowy opis tekstowy.
- Jeśli grafika pełni funkcję dekoracyjną i nie wnosi wartości merytorycznej, należy pominąć jej tekst alternatywny lub oznaczyć ją jako element dekoracyjny pustym `alt=""`.

Kodowanie HTML tekstu alternatywnego:

- **Grafiki informacyjne**

Grafiki przekazujące istotne informacje powinny mieć szczegółowy opis.

Przykład:

```

```

- **Grafiki dekoracyjne**

Grafiki, które nie przekazują żadnych istotnych informacji (np. tło, ozdobne ikony), powinny mieć pusty atrybut `alt=""`, aby były ignorowane przez czytniki ekranu.

Przykład:

```

```

- **Grafiki będące linkami**

Jeśli obrazek pełni funkcję linku, tekst alternatywny powinien opisywać cel, do którego prowadzi, a nie sam wygląd grafiki.

Przykład:

```
<a href="zgłoszenie.html">  
  
      
  
</a>
```

- **Grafiki z tekstem**

Jeśli obraz zawiera ważny tekst (np. slogan, dane kontaktowe), powinien być on zapisany w atrybucie `alt`. Jeśli to możliwe, zamiast obrazu lepiej użyć tekstu w HTML.

Przykład:

1. ``

Przykład nr 5

[Lokalizacja błędu \(link\)](#) (na str. 1 dokumentu)

- Brak tekstu alternatywnego opisującego grafikę.



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

Tekst alternatywny powinien brzmieć w następujący sposób:

1. Zdjęcie przedstawia lupę z symbolem domu samochodu oraz monet w środku co sugeruje tematykę analizy majątku.

Przykład nr 6

[Lokalizacja błędu \(link\)](#) (na str. 1 dokumentu)

- Brak tekstu alternatywnego opisującego grafikę.

ORGANIZATOR



Minister Spraw
Wewnętrznych i Administracji



Minister
Cyfryzacji

Tekst alternatywny powinien brzmieć w następujący sposób:

1. Grafika przedstawia: Logo Centralnego Biura Antykorupcyjnego – organizatora projektu oraz logo Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwa Cyfryzacji, którzy objęli konferencję patronatem honorowym.

Kodowanie HTML tekstu alternatywnego:

- **Grafiki informacyjne**

Grafiki przekazujące istotne informacje powinny mieć szczegółowy opis.

Przykład:

```

```

- **Grafiki dekoracyjne**

Grafiki, które nie przekazują żadnych istotnych informacji (np. tło, ozdobne ikony), powinny mieć pusty atrybut `alt=""`, aby były ignorowane przez czytniki ekranu.

Przykład:

```

```

- **Grafiki będące linkami**

Jeśli obrazek pełni funkcję linku, tekst alternatywny powinien opisywać cel, do którego prowadzi, a nie sam wygląd grafiki.

Przykład:

```
<a href="zgłoszenie.html">
```

```

```


- **Grafiki z tekstem**

Jeśli obraz zawiera ważny tekst (np. slogan, dane kontaktowe), powinien być on zapisany w atrybucie alt. Jeśli to możliwe, zamiast obrazu lepiej użyć tekstu w HTML.

Przykład:

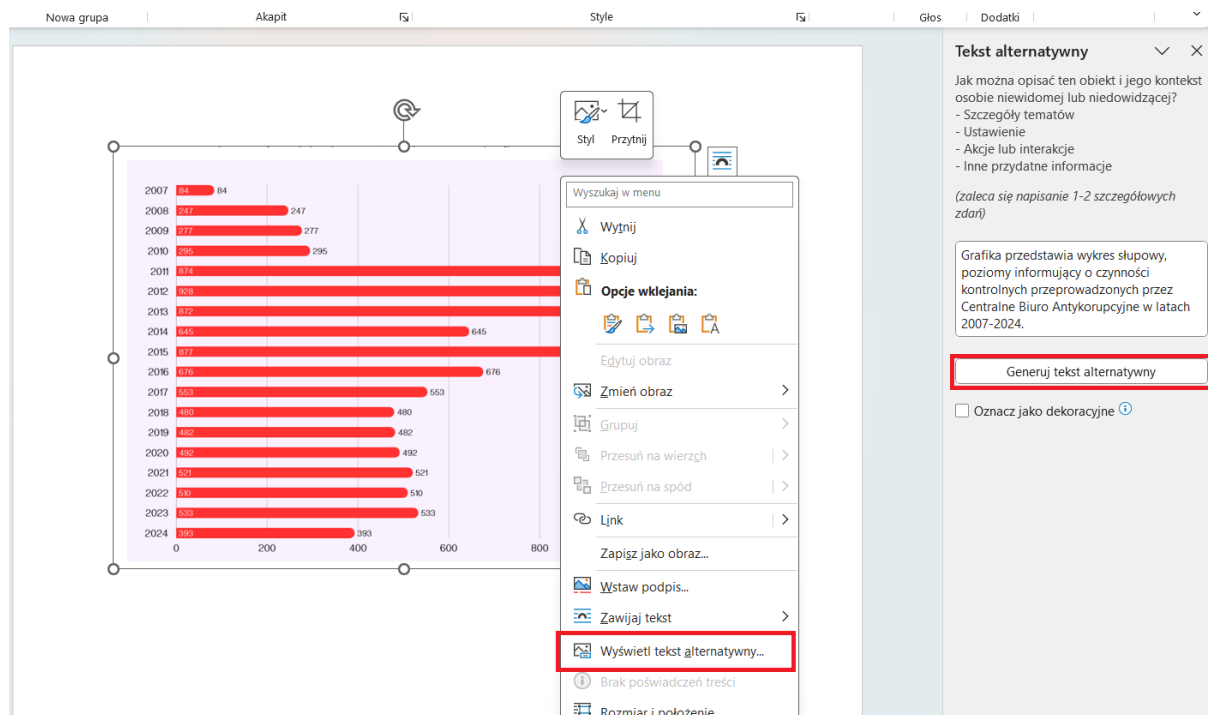
```

```

Umieszczanie tekstu alternatywnego w dokumentach:

Najłatwiejszym sposobem przygotowania dostępnej publikacji w formacji PDF jest przygotowanie publikacji spełniającej wymogi dostępności w programie Word, z którego zostanie wygenerowany dostępny dokument PDF.

Program Microsoft Word: prawy przycisk myszy → Wyświetl tekst alternatywny. Po prawej stronie dokumentu powinno wyświetlić się menu z oknem umożliwiającym umieszczenie opisu zdjęcia/grafiki.



Rok	Wyświetlony tekst
2007	84
2008	247
2009	277
2010	295
2011	374
2012	398
2013	372
2014	645
2015	377
2016	676
2017	553
2018	480
2019	482
2020	492
2021	521
2022	510
2023	533
2024	393

Tekst alternatywny

Jak można opisać ten obiekt i jego kontekst osobie niewidomej lub niedowidzącej?

- Szczegóły tematów
- Ustawienie
- Akcje lub interakcje
- Inne przydatne informacje

(zaleca się napisanie 1-2 szczegółowych zdań)

Grafika przedstawia wykres słupkowy, poziomy informujący o czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne w latach 2007-2024.

Generuj tekst alternatywny

Oznacz jako dekoracyjne

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

1.2.1 – Tylko audio oraz tylko wideo (nagranie)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku nagranych wcześniej materiałów zawierających wyłącznie dźwięk lub wyłącznie obraz, informacje alternatywne są równoważne. Informacje audio powinny być również dostępne w formie tekstowej.	A	Nie dotyczy

1.2.2 – Napisy rozszerzone (nagranie)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Do wszystkich nagranych wcześniej materiałów audio w mediach zsynchronizowanych dołączone są napisy.	A	Nie dotyczy

1.2.3 – Audiodeskrypcja lub alternatywa dla mediów (nagranie)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Nagrane wcześniej media posiadają ścieżkę dźwiękową opisującą informacje wizualne.	A	Nie dotyczy

1.2.5 – Audiodeskrypcja (nagranie)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Nagrane wcześniej media powinny mieć ścieżkę dźwiękową opisującą informacje wizualne (audiodeskrypcję).	AA	Nie dotyczy

1.3.1 – Informacje i relacje

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Informacje, struktura i relacje przekazywane za pośrednictwem prezentacji mogą być określone programowo lub są dostępne w tekście.	A	Niespełnione

BŁĘDY DOTYCZĄCE DOKUMENTÓW

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link) (na str. 1 dokumentu)

- Brak funkcji nagłówka (stylu), przez co użytkownik korzystający z czytnika ekranu lub klawiatury nie może wygodnie poruszać się po dokumencie.



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

OFICJALNE ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI wystąpienie Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego	10:00
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE W POLSCE - STAN OBECNY I ZAŁOŻENIA ZMIAN Centralne Biuro Antykorupcyjne	11:00
DĘBATA - ZMIANA POLSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	11:30
PRZERWA KAWOWA	12:30
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE - STANDARDY MIĘDZYKRAJOWE Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD)	13:00
SYSTEM OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH W RUMUNII Rumuńska Krajowa Agencja ds. Etyki Zawodowej	13:30
OD PRZEJRZYSTOŚCI DO ZAUFANIA: WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU ESTOŃSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH Ministerstwo Sprawiedliwości Estonii	14:00

1.3.1 – Informacje i relacje – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

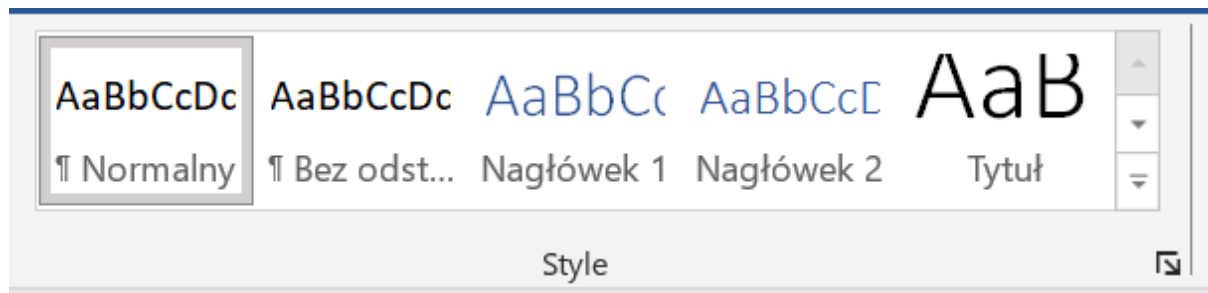
1. Uzupełnienie nagłówków.

Praktyczne zastosowanie rekomendacji:

Najłatwiejszym sposobem przygotowania dostępnej publikacji w formacji PDF jest przygotowanie publikacji spełniającej wymogi dostępności w programie Word, z którego zostanie wygenerowany dostępny dokument PDF.

Odnosząc się do kryterium 1.3.1 – Informacje i relacje, w dłuższych publikacjach należy stosować nagłówki oraz śródtytuły dzielące tekst na logiczne części, a na ich podstawie generować spis treści z odnośnikami.

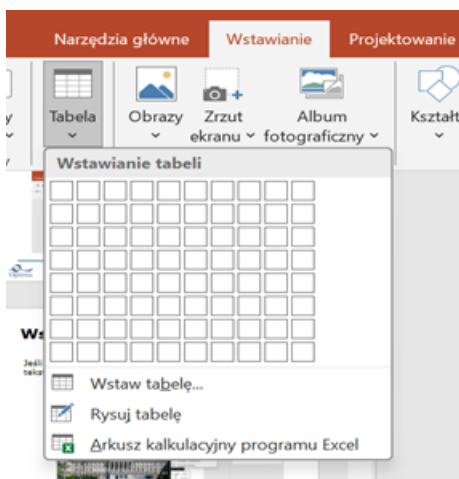
Nagłówki oraz śródtytuły w publikacji powinny być zasygnalizowane przy użyciu funkcji: Style.



Tworząc nagłówki oraz śródtytuły, należy oznaczać je odpowiednim stylem (nagłówek), należy przy tym pamiętać o zachowaniu hierarchii nagłówka/śródtytułu zgodnej z treścią publikacji.

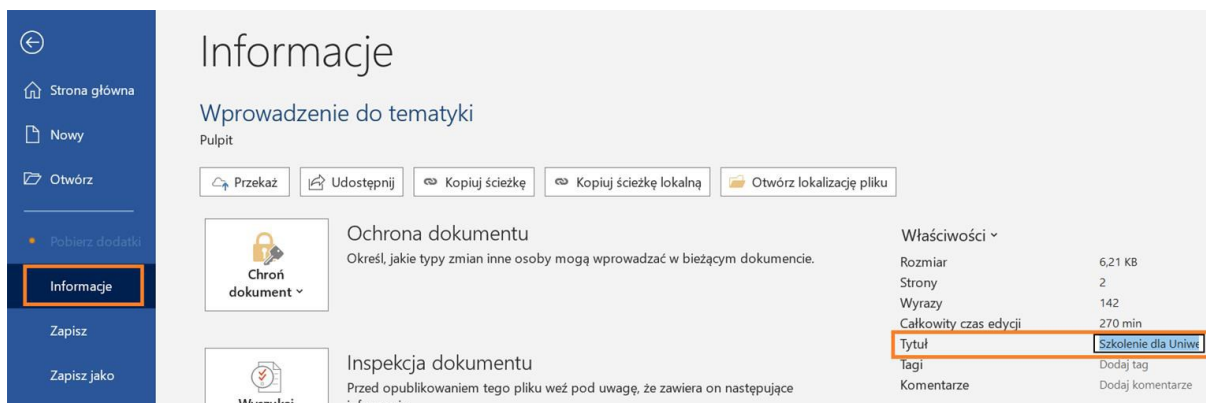
Przykładowo, nagłówek poziomu 1 dla rozdziałów, poziomu 2 dla podrozdziałów, poziomu 3 dla podpodrozdziałów.

Tabele powinny być tworzone przy użyciu funkcji: Wstawianie/Tabela/Wstaw tabelę, należy unikać funkcji „rysuj tabelę”, taka tabela może być nieczytelna dla osób korzystających z czytnika ekranu.

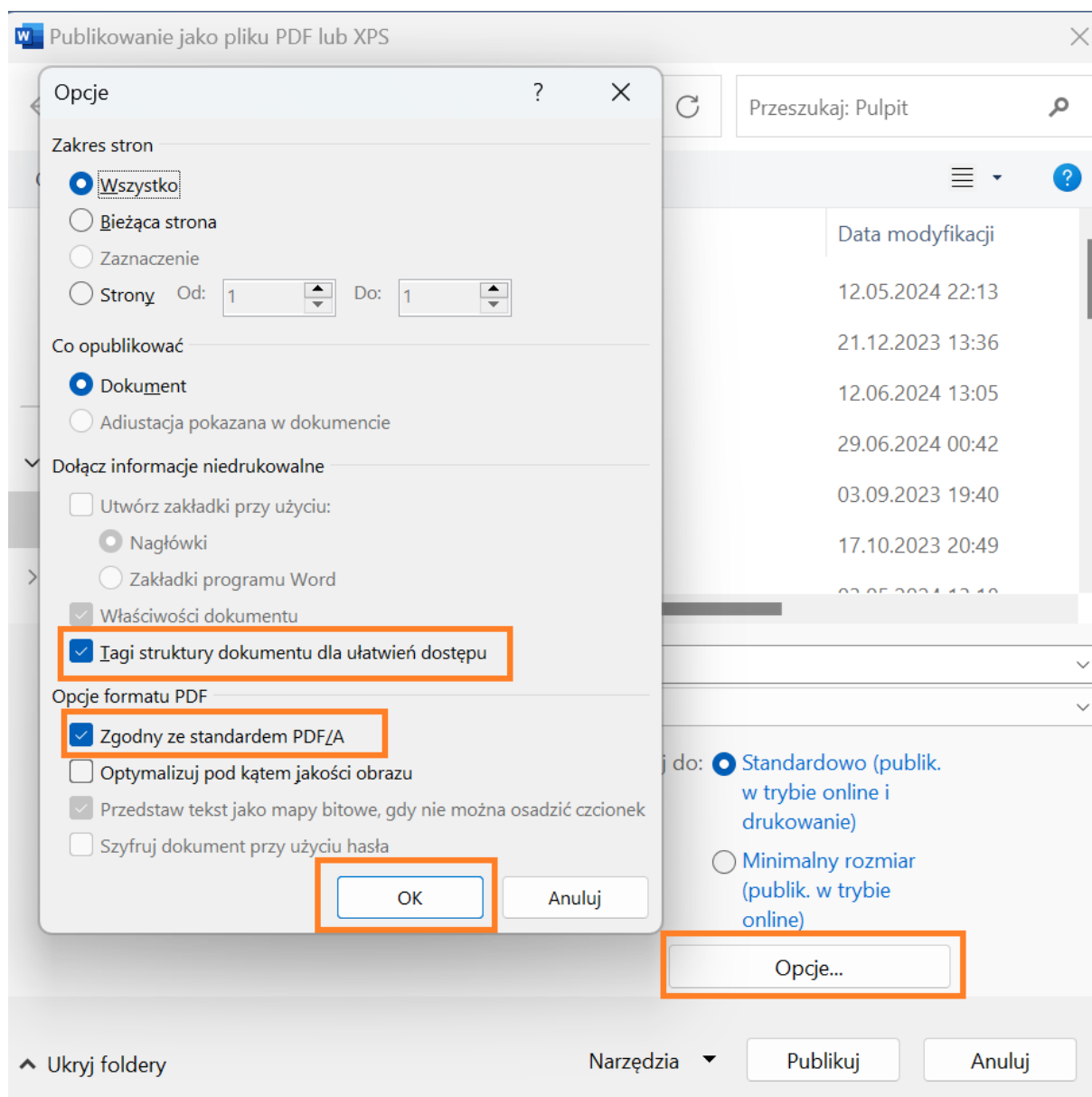


Generowanie dostępnego pliku PDF z dokumentu w programie Microsoft Word

Przed opublikowaniem lub eksportowaniem dokumentu sprawdź i uzupełnij metadane dokumentu, w tym jego tytuł.



Eksportując plik do formatu PDF: Plik -> Eksportuj -> Utwórz dokument PDF/XPS -> Opcje -> Tagi struktury dokumentu dla ułatwień dostępu oraz Zgodny ze standardem PDF/A



BŁĘDY DOTYCZĄCE STRONY INTERNETOWEJ

Przykład nr 1

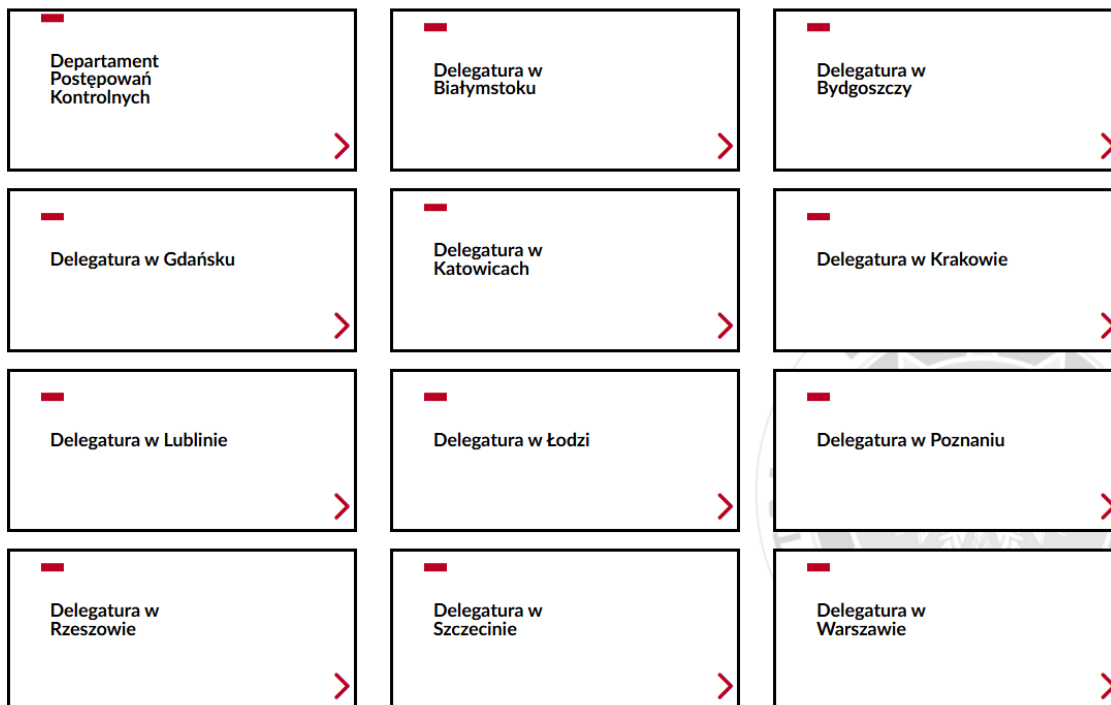
Lokalizacja błędu (link)

<nav

class="meni-zajawkowe">

- Na stronie znajduje się więcej niż jeden element <nav>, ale nie mają one unikalnych etykiet (aria-label lub aria-labelledby).

Osoby korzystające z czytników ekranu widzą tylko rolę navigation, ale nie wiedzą, które menu jest do czego. Może to prowadzić do dezorientacji, np. które menu to główna nawigacja, a które to nawigacja w stopce.



1.3.1 – Informacje i relacje – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Należy użyć aria-labelledby, jeśli nawigacja ma już tytuł.
2. Należy dodać aria-label, jeśli nie ma widocznych nagłówków.
3. Każde <nav> powinno mieć unikalną etykietę.

Praktyczne zastosowanie rekomendacji:

1. Należy dodać aria-labelledby dla istniejących nagłówków:

```
<h2 id="main-menu">Menu zajawkowe</h2>
<nav aria-labelledby="main ">
  <ul>
    <li><a href="/">Delegatura w Gdańsku </a></li>
```

```
<li><a href="/kontakt"> Delegatura w Katowicach</a></li>
</ul>
</nav>
```

2. Jeśli nie ma nagłówków, należy użyć: aria-label

```
<nav aria-label=" Menu zajawkowe">
  <ul>
    <li><a href="/"> Delegatura w Gdańsku </a></li>
    <li><a href="/kontakt"> Delegatura w Katowicach</a></li>
  </ul>
</nav>
```

Przykład nr 2

Lokalizacja błędu (link)

- Nagłówki nie zostały prawidłowo oznaczone <h1> – <h6> przez co czytnik ekranu nie jest w stanie odczytać treści, a porządek tabulacji został zaburzony.

Aktualnie znajdujesz się na: [21 Strona główna](#) > [22 Statystyki](#)

• Statystyki •

The screenshot shows a sidebar menu on the left with items 23 through 27. Item 22, 'Statystyki', is highlighted. The main content area is titled 'Dane statystyczne' and contains a bar chart titled 'Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne'. The chart shows data for 2007 (84) and 2008 (247).

Dane statystyczne

Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne

Wykres prezentuje dane dotyczące ilości czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne w latach 2007-2024. Czynności obejmowały sprawy kontrolne, analizy przedkontrolne i postępowania kontrolne.

Rok	Ilość czynności kontrolnych
2007	84
2008	247

1.3.1 – Informacje i relacje – Przykład nr 2 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Użyj odpowiedniego znacznika nagłówka.

Przykład:

<h2> Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne</h2>

2. Jeśli musisz użyć <p>, ale chcesz nadać mu rolę nagłówka, użyj ARIA

Przykład:

<p role="heading" aria-level="2">Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne</p>

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

1.3.2 – Zrozumiała kolejność

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Gdy kolejność prezentacji treści wpływa na jej znaczenie, poprawna kolejność czytania jest ustalona programowo.	A	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

- Nagłówki nie zostały prawidłowo oznaczone <h1> – <h6> przez co czytnik ekranu nie jest w stanie odczytać treści, a porządek tabulacji został zaburzony.

• Statystyki •

Dane statystyczne

Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne

Wykres prezentuje dane dotyczące ilości czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne w latach 2007-2024. Czynności obejmowały sprawy kontrolne, analizy przedkontrolne i postępowania kontrolne.

Rok	Ilość czynności
2007	84
2008	247

1.3.2 – Zrozumiała kolejność – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Użyj odpowiedniego znacznika nagłówka.

Przykład:

<h2> Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne </h2>

2. Jeśli musisz użyć <p>, ale chcesz nadać mu rolę nagłówka, użyj ARIA

Przykład:

<p role="heading" aria-level="2">Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne</p>

Przykład nr 2

Lokalizacja błędu (link)

- Brak funkcji nagłówka (stylu), przez co użytkownik korzystający z czytnika ekranu lub klawiatury nie może wygodnie poruszać się po dokumencie.



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

OFICJALNE ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI	10:00
wystąpienie Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego	
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE W POLSCE - STAN OBECNY I ZAŁOŻENIA ZMIAN	11:00
Centralne Biuro Antykorupcyjne	
DĘBATA - ZMIANA POLSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	11:30
PRZERWA KAWOWA	12:30
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE - STANDARDY MIĘDZYKRAJOWE	13:00
Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD)	
SYSTEM OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH W RUMUNII	13:30
Rumuńska Krajowa Agencja ds. Etyki Zawodowej	
OD PRZEJRZYSTOŚCI DO ZAUFANIA: WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU ESTOŃSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	14:00
Ministerstwo Sprawiedliwości Estonii	

1.3.2 – Zrozumiała kolejność – Przykład nr 2 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Uzupelnienie nagłówek.

Przykład patrz: 1.3.1 – Informacje i relacje.

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

1.3.3 – Właściwości zmysłowe

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Instrukcje powinny być znaczące i nie powinny opierać się wyłącznie na słowach określających kształt, rozmiar lub lokalizację.	A	Spełnione

1.3.4 – Orientacja – wyświetlanie treści w układzie poziomym, jak i pionowym

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Elementy nie powinny być ograniczone do orientacji poziomej lub pionowej za pomocą właściwości transformacji CSS.	AA	Spełnione

1.3.5 – Określenie prawidłowej wartości

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Cel każdego pola wprowadzania danych, które zbiera informacje o użytkowniku, można określić programowo, jeżeli pole to służy pewnemu wspólnemu celowi.	AA	Spełnione

1.4.1 – Użycie koloru

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Kolor nie jest jedynym środkiem wizualnym służącym przekazywaniu informacji, wskazywaniu czynności, wywoływaniu reakcji lub wyróżnianiu elementów wizualnych.	A	Spełnione

1.4.2 – Kontrola odtwarzania dźwięku

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeżeli jakiś dźwięk jest odtwarzany automatycznie przez dłużej niż 3 sekundy, dostępny jest mechanizm umożliwiający wstrzymanie lub zatrzymanie dźwięku lub dostępny jest mechanizm umożliwiający sterowanie głośnością dźwięku niezależnie od ogólnego poziomu głośności systemu.	A	Nie dotyczy

1.4.3 – Kontrast (minimalny)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Wizualna prezentacja tekstu i obrazów przedstawiających tekst ma współczynnik kontrastu co najmniej 4,5:1, a w przypadku tekstu na dużą skalę współczynnik ten powinien wynosić 3:1.	AA	Spełnione

1.4.4 – Zmiana rozmiaru tekstu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Rozmiar tekstu można zmienić bez użycia technologii wspomagającej nawet o 200 procent, nie tracąc przy tym treści ani funkcjonalności.	AA	Spełnione

1.4.5 – Tekst w postaci grafiki

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli wykorzystywane technologie pozwalają na prezentację wizualną, do przekazywania informacji używa się tekstu, a nie obrazów przedstawiających tekst.	AA	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

- Do przekazania informacji użyto obrazu tekstu.



Praktyczne zastosowanie rekomendacji:

W przypadku strony internetowej tekst powinien być renderowany jako rzeczywisty tekst (HTML), a nie jako obraz. Grafiki zawierające tekst są akceptowalne tylko w wyjątkowych sytuacjach (np. logotypy). Dla dynamicznych elementów (np. przyciski, nagłówki) zawsze należy użyć rzeczywistego tekstu przy użyciu CSS do stylizacji. Jeśli musisz użyć obrazu z tekstem, zapewnij alt. Patrz punkt: 1.1.1 – Treść nietekstowa.

1.4.5 – Tekst w postaci grafiki – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

Proponowane rozwiązanie:

```
<button class="btn-login">Współpraca z Centralnym Ośrodkiem Informatyki</button>
```

```
<button class="btn-login">Współpraca z Najwyższą Izbą Kontroli</button>
```

Przykład nr 2

[Lokalizacja błędu \(link\)](#) (na str. 1 dokumentu)

- Dokumenty zostały opublikowane w postaci obrazu tekstu.

OFICJALNE ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI	10:00
wystąpienie Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego	
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE W POLSCE - STAN OBECNY I ZAŁOŻENIA ZMIAN	11:00
Centralne Biuro Antykorupcyjne	
DĘBATA - ZMIANA POLSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	11:30
PRZERWA KAWOWA	12:30
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE - STANDARDY MIĘDZYNARODOWE	13:00
Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD)	
SYSTEM OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH W RUMUNII	13:30
Rumuńska Krajowa Agencja ds. Etyki Zawodowej	
OD PRZEJRZYSTOŚCI DO ZAUFANIA: WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU ESTOŃSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	14:00
Ministerstwo Sprawiedliwości Estonii	



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

1.4.5 – Tekst w postaci grafiki – Przykład nr 2 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Opublikowanie wskazanych dokumentów w wersji tekstowej.

Praktyczna wskazówka:

Publikowanie treści w formie obrazu tekstu uniemożliwia korzystanie z nich przez osoby korzystające z czytnika ekranu, dlatego taka forma publikacji nie powinna być stosowana.

Jak przekształcić plik w formacie JPG (obraz tekstu) do edytowalnej formy Ms Word (DOCX) ?

Należy skorzystać z narzędzi, które rozpoznają tekst na obrazie (OCR – Optical Character Recognition), może to być m.in. **Adobe Acrobat Pro DC**: Otwórz plik JPG, zapisz go jako PDF, a następnie użyj funkcji OCR, aby przekonwertować do Ms Word.

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

1.4.10 – Zawijanie tekstu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Treść można zmieniać bez utraty informacji lub funkcjonalności, a także bez konieczności przewijania w dwóch wymiarach.	AA	Spełnione

1.4.11 – Kontrast dla treści niebędących tekstem

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Części obiektów graficznych niezbędne do zrozumienia treści oraz informacje wizualne niezbędne do identyfikacji komponentów i stanów interfejsu użytkownika mają współczynnik kontrastu co najmniej 3:1 względem sąsiednich kolorów.	AA	Spełnione

1.4.12 – Odstępy w tekście

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Zmiana odstępów między literami, wyrazami i akapitami, a także wysokości wiersza nie powoduje żadnej utraty zawartości ani funkcjonalności.	AA	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link) (na str. 1 dokumentu)

- Dokument został opublikowany w postaci obrazu tekstu. Brak możliwości zmiany odstępów między literami, wyrazami i akapitami.

OFICJALNE ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI	10:00
wystąpienie Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego	
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE W POLSCE - STAN OBECNY I ZAŁOŻENIA ZMIAN	11:00
Centralne Biuro Antykorupcyjne	
DĘBATA - ZMIANA POLSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	11:30
PRZERWA KAWOWA	12:30
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE - STANDARDY MIĘDZYNARODOWE	13:00
Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD)	
SYSTEM OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH W RUMUNII	13:30
Rumuńska Krajowa Agencja ds. Etyki Zawodowej	
OD PRZEJRZYSTOŚCI DO ZAUFANIA: WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU ESTOŃSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	14:00
Ministerstwo Sprawiedliwości Estonii	



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

1.4.12 – Odstępy w tekście – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Opublikowanie dokumentów w formie edytowalnej (doc), zgodnie z poniższymi wymogami dla tekstu:

- Wysokość wiersza (odstęp między wierszami) powinna wynosić co najmniej 1,5-krotność rozmiaru czcionki;
- Odstępy między akapitami powinny być co najmniej dwukrotnie większe od rozmiaru czcionki;
- Odstępy między literami (śledzenie) powinny wynosić co najmniej 0,12 rozmiaru czcionki;
- Odstępy między wyrazami powinny wynosić co najmniej 0,16 rozmiaru czcionki.

Jak przekształcić plik w formacie JPG (obraz tekstu) do edytowalnej formy Ms Word (DOCX).

Patrz: Praktyczna wskazówka: 1.4.5 – Tekst w postaci grafiki – Rekomendacje.

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

1.4.13 – Treści spod kursora lub fokusa

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku, gdy najechanie kursorem lub aktywacja powodują pokazanie lub ukrycie dodatkowej treści, dodatkowa treść jest możliwa do odrzucenia najechania kursorem i jest trwała.	AA	Spełnione

2.1.1 – Klawiatura

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Całą funkcjonalnością treści można sterować za pomocą interfejsu klawiatury, bez konieczności określania określonego czasu naciskania poszczególnych klawiszy.	A	Niespełnione

BŁĘDY DOTYCZĄCE DOKUMENTÓW

Przykład nr 1

[Lokalizacja błędu \(link\)](#) (na str. 1 dokumentu)

- Brak pełnej możliwości korzystania z treści za pomocą klawiatury.

OFICJALNE ROZPOCZĘCIE KONFERENCJI	10:00
wystąpienie Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego	
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE W POLSCE - STAN OBECNY I ZAŁOŻENIA ZMIAN	11:00
Centralne Biuro Antykorupcyjne	
DĘBATA - ZMIANA POLSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	11:30
PRZERWA KAWOWA	12:30
OŚWIADCZENIA MAJĄTKOWE - STANDARDY MIĘDZYNARODOWE	13:00
Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD)	
SYSTEM OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH W RUMUNII	13:30
Rumuńska Krajowa Agencja ds. Etyki Zawodowej	
OD PRZEJRZYSTOŚCI DO ZAUFANIA: WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU ESTOŃSKIEGO SYSTEMU OŚWIADCZEŃ MAJĄTKOWYCH	14:00
Ministerstwo Sprawiedliwości Estonii	



Agenda konferencji (pdf, 1.42 MB)

2.1.1 – Klawiatura – Przykład – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:.

1. Zastosowanie w tekście nagłówków.

Praktyczna wskazówka:

1. Jak zastosować w tekście nagłówki.

Patrz: Praktyczne zastosowanie rekomendacji: 1.3.1 – Informacje i relacje.

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

2.1.2 – Brak pułapki na klawiaturę

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli fokus klawiatury można przenieść na komponent strony/aplikacji za pomocą interfejsu klawiatury, to fokus można przenieść z tego komponentu wyłącznie za pomocą interfejsu klawiatury. Jeśli wymaga to czegoś więcej niż użycia niezmodyfikowanych klawiszy strzałek lub tabulatora bądź innych standardowych metod wyjścia, użytkownik jest informowany o metodzie przeniesienia fokusu.	A	Spełnione

2.1.4 – Jednoliterowe skróty klawiszowe

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli skrót klawiaturowy jest implementowany wyłącznie przy użyciu liter, znaków interpunkcyjnych, cyfr lub symboli, to skrót ten można wyłączyć, przemapować lub aktywować tylko po uzyskaniu fokusu.	A	Nie dotyczy

2.2.1 – Możliwość dostosowania czasu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Użytkownik może wyłączyć, dostosować lub wydłużyć każdy limit czasowy ustawiony w treści.	A	Spełnione

2.2.2 – Wstrzymywanie (pauza), zatrzymywanie, ukrywanie

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Aby przesunąć, migać, przewijać lub automatycznie aktualizować informacje, użytkownik może je wstrzymać, zatrzymać, ukryć lub kontrolować częstotliwość aktualizacji.	A	Spełnione

2.3.1 – Trzy błyski lub wartości poniżej progu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W treści nie ma niczego, co miga częściej niż trzy razy w ciągu jednej sekundy, ani niczego, co migałoby poniżej progu zwykłego migania i progu czerwonego migania.	A	Spełnione

2.4.1 – Możliwość pominięcia bloków

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Dostępny jest mechanizm umożliwiający omijanie bloków treści powtarzanych na wielu stronach internetowych.	A	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

<nav

class="meni-zajawkowe row">

oraz

<nav

id="foot-menu"

class="foot-menu">

- Na stronie znajduje się więcej niż jeden element <nav> (lub element z role="navigation") bez unikalnych etykiet, przez co użytkownicy korzystający z czytników ekranu, mogą mieć problem z odróżnieniem różnych sekcji nawigacyjnych.

Aktualności	Projekt ustawy Założenia do projektu ustawy o oświadczeniach majątkowych	Stan prawny > Podstawy prawne > Zakres podmiotowy > Rodzaje i terminy > Zakres przedmiotowy > Odpowiedzialność karna > Jawność > Wspólność majątkowa > Analiza > Kontrola	Standardy międzynarodowe	Konferencja > Podsumowanie konferencji > Program konferencji > Prelegenci > Galeria > Materiały pokonferencyjne
			Statystyki Departament Postępowań Kontrolnych > Delegatura w Białymstoku > Delegatura w Bydgoszczy > Delegatura w Gdańsku > Delegatura w Katowicach	Kontakt

2.4.1 – Możliwość pominięcia bloków – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Należy dodać unikalną etykietę na dwa sposoby, tak by każdy element <nav> był łatwy do rozróżnienia.

Proponowane rozwiązanie:

Jeżeli nawigacja ma nagłówek (np. <h2>), można odwołać się do niego za pomocą aria-labelledby:

```
<h2 id="recommend">Polecamy</h2>
```

```
<nav aria-labelledby="recommend">
```

```
...
```

```
</nav>
```

```
<h2 id="footer-navigation">Nawigacja w stopce</h2>
```

```
<nav aria-labelledby="footer-navigation">
```

...

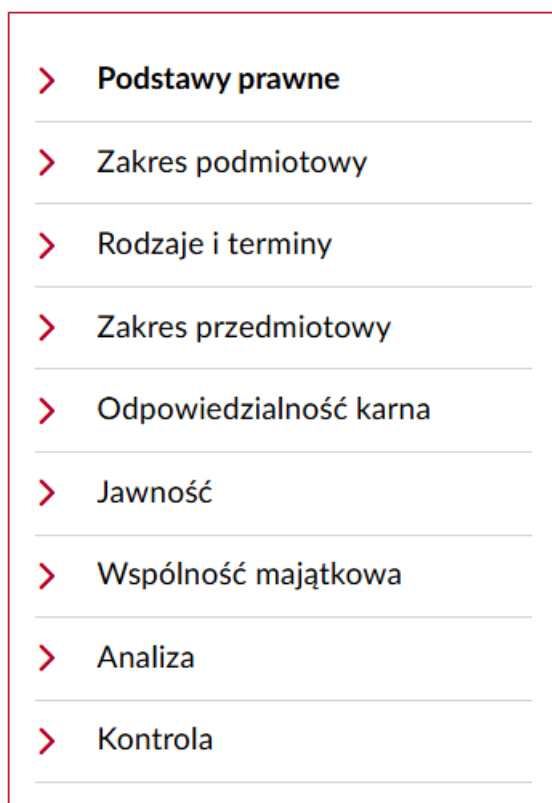
</nav>

Przykład nr 2

Lokalizacja błędu (link)

- Element z rolą "complementary" (np. <aside>) nie ma etykiety (aria-label lub aria-labelledby).

Stanowi to problem dla użytkowników czytników ekranu, ponieważ nie wiedzą, jaka jest funkcja tego elementu.



2.4.1 – Możliwość pominięcia bloków – Przykład nr 2 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Jeśli w <aside> jest nagłówek, możesz połączyć go z aria-labelledby:

Proponowane rozwiązanie:

<h2 id="related-content">Dodatkowe informacje</h2>

<aside aria-labelledby="related-content">

...

</aside>

Czytniki ekranu odczytają: „Dodatkowe informacje – Sekcja uzupełniająca”.

- Jeśli nie ma widocznego nagłówka, dodaj niewidoczną etykietę:

<aside aria-label="Dodatkowe treści">

...

</aside>

Czytniki ekranu odczytają: „Dodatkowe treści – Sekcja uzupełniająca”.

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

2.4.2 – Tytuły stron

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Strony internetowe, dokumenty niebędące częścią sieci i oprogramowanie mają tytuły opisujące temat lub cel.	A	Spełnione

2.4.3 – Kolejność fokusu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli po treści można poruszać się sekwencyjnie, a sekwencje nawigacji wpływają na jej znaczenie lub działanie, komponenty, na których można ustawić fokus, są ustawiane w kolejności, która zachowuje ich znaczenie i funkcjonalność.	A	Spełnione

2.4.4 – Cel linku (w kontekście)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Cel każdego linku można ustalić na podstawie samego tekstu linku lub na podstawie tekstu linku wraz z jego programowo określonym kontekstem linku.	A	Spełnione

2.4.5 – Wiele sposobów na zlokalizowanie strony

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Istnieje więcej niż jeden sposób zlokalizowania elementu w zestawie elementów, niezależnie od tego, czy jest to strona internetowa w zestawie stron internetowych, dokument w zestawie dokumentów niebędących dokumentami internetowymi, czy program w zestawie programów komputerowych, z wyjątkiem sytuacji, gdy element jest wynikiem procesu lub jego etapem.	AA	Spełnione

2.4.6 – Nagłówki i etykiety

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Nagłówki i etykiety opisują temat lub cel.	AA	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

- Nagłówki nie zostały prawidłowo oznaczone <h1> – <h6> przez co czytnik ekranu nie jest w stanie odczytać treści, a porządek tabulacji został zaburzony.

• Statystyki •

23 > Departament Postępowań Kontrolnych

24 > Delegatura w Białymstoku

25 > Delegatura w Bydgoszczy

26 > Delegatura w Gdańsku

27 > Delegatura w ...

Dane statystyczne

Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne

Wykres prezentuje dane dotyczące ilości czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne w latach 2007-2024. Czynności obejmowały sprawy kontrolne, analizy przedkontrolne i postępowania kontrolne.



Rok	Ilość czynności
2007	84
2008	247

1.3.1 – Informacje i relacje – Przykład nr 1 – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Użyj odpowiedniego znacznika nagłówka.

Przykład:

<h2> Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne </h2>

2. Jeśli musisz użyć <p>, ale chcesz nadać mu rolę nagłówka, użyj ARIA

Przykład:

<p role="heading" aria-level="2"> Ilość czynności kontrolnych przeprowadzonych przez Centralne Biuro Antykorupcyjne </p>

Rekomendację należy zastosować do zaprezentowanych przykładów oraz do analogicznych problemów znajdujących się na stronie internetowej.

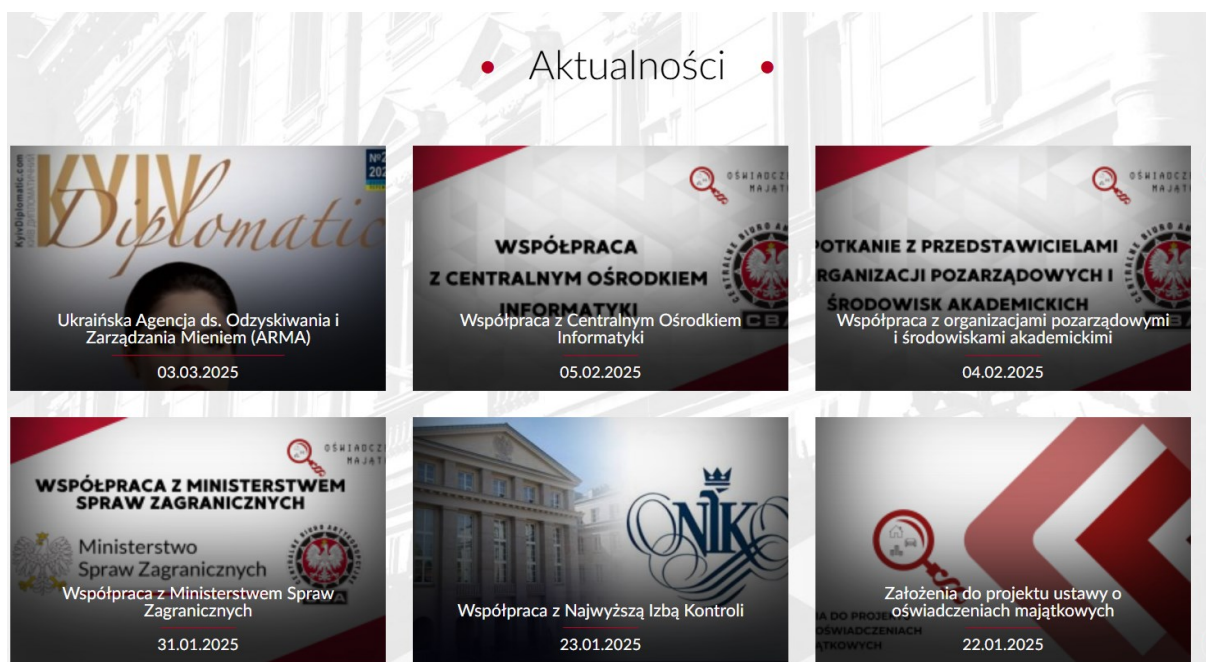
2.4.7 – Widoczny fokus

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Każdy interfejs użytkownika obsługiwany za pomocą klawiatury ma tryb działania, w którym widoczny jest wskaźnik fokusu klawiatury.	AA	Niespełnione

Przykład nr 1

Lokalizacja błędu (link)

- Brak trybu działania, w którym widoczny jest wskaźnik fokusu klawiatury we wskazanych elementach.



2.4.7 – Widoczny fokus – Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Zastosowanie we wskazanych przykładach oraz analogicznych problemach rozwiązania, w którym widoczny jest wskaźnik fokusu klawiatury.

Praktyczna wskazówka:

Wskaźnik fokusu klawiatury to wizualne oznaczenie, które pokazuje, który element interfejsu jest aktualnie aktywny i gotowy do interakcji za pomocą klawiatury. Jest kluczowy dla dostępności, szczególnie dla użytkowników nawigujących po stronie za pomocą klawisza Tab i innych skrótów klawiaturowych.

- **Podświetlanie elementów interaktywnych**

Każdy interaktywny element (przycisk, link, pole formularza) powinien mieć wyraźnie widoczny fokus.

Rozwiązanie:

```
:focus {  
  outline: 3px solid #007bff; /* Wyraźna czerwona ramka */  
  outline-offset: 2px;  
}
```

- **Fokus dla elementów nawigacyjnych (menu, linki)**

Linki i elementy nawigacyjne powinny mieć widoczny fokus, najlepiej z efektem podkreślenia lub zmianą koloru.

Rozwiązanie:

```
a:focus {  
  text-decoration: underline;  
  color: #ff4500;  
}
```

2.5.1 – Gesty punktowe

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Wszystkie funkcje wykorzystujące gesty wielopunktowe lub oparte na ścieżkach można obsługiwać za pomocą pojedynczego wskaźnika, bez gestu opartego na ścieżkach.	A	Spełnione

2.5.2 – Anulowanie kliknięcia

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku funkcjonalności, którą można obsługiwać za pomocą pojedynczego wskaźnika, funkcja kończy działanie po wystąpieniu zdarzenia lub oferuje możliwość przerwania, cofnięcia lub odwrócenia wyniku.	A	Spełnione

2.5.3 – Etykieta w nazwie

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku komponentów interfejsu użytkownika, których etykiety zawierają tekst lub obrazy tekstu, dostępna nazwa zawiera tekst prezentowany wizualnie.	A	Spełnione

2.5.4 – Aktywowanie ruchem

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Funkcjonalności, które można obsługiwać za pomocą ruchu, można również obsługiwać za pomocą komponentów interfejsu użytkownika, a wyzwalacz ruchu można wyłączyć.	A	Nie dotyczy

3.1.1 – Język strony

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Domyślny język stron internetowych, dokumentów niebędących stroną internetową oraz oprogramowania został określony programowo.	A	Spełnione

3.1.2 – Język części

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Język ludzki każdego fragmentu lub frazy w treści został ustalony programowo.	AA	Spełnione

3.2.1 – Po oznaczeniu fokusem

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Gdy którykolwiek komponent uzyska fokus, nie powoduje to zmiany kontekstu.	A	Spełnione

3.2.2 – Podczas wprowadzania danych

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Zmiana ustawień dowolnego komponentu interfejsu użytkownika nie powoduje automatycznie zmiany kontekstu, chyba że użytkownik został poinformowany o takim zachowaniu przed użyciem komponentu.	A	Spełnione

3.2.3 – Konsekwentna nawigacja

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Mechanizmy nawigacyjne powtarzane w całej treści występują w tej samej kolejności za każdym razem, chyba że użytkownik zainicjuje zmianę.	AA	Spełnione

3.2.4 – Konsekwentna identyfikacja

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Komponenty o tej samej funkcjonalności w obrębie zestawu treści są identyfikowane w spójny sposób.	AA	Spełnione

3.3.1 – Identyfikacja błędu

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli błąd wprowadzania danych zostanie wykryty automatycznie, błędny element zostanie zidentyfikowany, a użytkownik zostanie poinformowany o błędzie za pomocą tekstu.	A	Nie dotyczy

3.3.2 – Etykiety lub instrukcje

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Etykiety i instrukcje są podawane, gdy treść wymaga wprowadzenia danych przez użytkownika.	A	Nie dotyczy

3.3.3 – Sugestie korekty błędów

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Jeśli błąd wprowadzania danych zostanie wykryty automatycznie i znane są sugestie dotyczące jego poprawienia, zostaną one przedstawione użytkownikowi, o ile nie zagrażałoby to bezpieczeństwu lub celowi treści.	AA	Nie dotyczy

3.3.4 – Zapobieganie błędom (kontekst prawny, finansowy, związany z podawaniem danych)

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku treści powodujących zobowiązania prawne lub transakcje finansowe dla użytkownika, modyfikujących lub usuwających dane kontrolowane przez użytkownika w systemach przechowywania danych albo przesyłających	AA	Nie dotyczy

odpowiedzi testowe użytkownika, użytkownik może cofnąć, poprawić lub potwierdzić tę czynność.		
---	--	--

4.1.1 – Parsowanie

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W treści implementowanej przy użyciu języków znaczników elementy mają kompletne znaczniki początkowe i końcowe, elementy są zagnieżdżane zgodnie ze swoimi specyfikacjami, elementy nie zawierają zduplikowanych atrybutów, a wszystkie identyfikatory są unikalne, z wyjątkiem sytuacji, gdy specyfikacje dopuszczają takie cechy.	A	Spełnione

4.1.2 – Nazwa, rola, wartość

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W przypadku wszystkich komponentów interfejsu użytkownika (w tym między innymi elementów formularzy, łącz i komponentów generowanych przez skrypty) nazwa i rola mogą zostać określone programowo; stany, właściwości i wartości, które może ustawić użytkownik, mogą zostać ustawione programowo; a powiadomienia o zmianach tych elementów są dostępne dla agentów użytkownika, w tym technologii wspomagających.	A	Spełnione

4.1.3 – Komunikaty o stanie

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
W treściach implementowanych przy użyciu języków znaczników komunikaty o stanie mogą być	AA	Nie dotyczy

programowo określone poprzez rolę lub właściwości, dzięki czemu komunikaty mogą być prezentowane przez technologie wspomagające bez konieczności ustawiania fokusu.		
---	--	--

Dostępność tłumacza języka migowego

Treść kryterium	Poziom	Spełnione/Niespełnione
Podmiot zapewnia dostęp do tłumacza języka migowego za pośrednictwem strony internetowej.	Nie dotyczy	Niespełnione

Rekomendacje

W celu podniesienia dostępności strony internetowej dla osób ze szczególnymi potrzebami rekomenduje się zastosowanie następujących rozwiązań:

1. Rekomenduje się zapewnienie dostępności do Tłumacza Polskiego Języka Migowego online.

Podsumowanie badanych kryteriów

Zasada	Wytyczne	Kryterium sukcesu	Poziom	Kryterium: Spełnione/Niespełnione
1 – Postrzegalność	1.1 – Alternatywa w postaci tekstu	1.1.1 – Treść nietekstowa	A	Niespełnione
	1.2 – Dostępność mediów zmiennych w czasie	1.2.1 – Tylko audio oraz tylko wideo (nagranie)	A	Nie dotyczy
		1.2.2 – Napisy rozszerzone (nagranie)	A	Nie dotyczy
		1.2.3 – Audiodeskrypcja lub alternatywa dla mediów (nagranie)	A	Nie dotyczy
		1.2.5 – Audiodeskrypcja (nagranie)	AA	Nie dotyczy
		1.3 – Możliwość adaptacji – Odpowiednia (zrozumiała) prezentacja zawartości	1.3.1 – Informacje i relacje	A
	1.3.2 – Zrozumiała kolejność		A	Niespełnione
	1.3.3 – Właściwości zmysłowe		A	Spełnione
	1.3.4 – Orientacja – wyświetlanie treści w układzie poziomym, jak i pionowym		AA	Spełnione
	1.3.5 – Określenie prawidłowej wartości		AA	Spełnione
	1.4 – Możliwość rozróżnienia – Ułatwienie percepcji treści	1.4.1 – Użycie koloru	A	Spełnione
		1.4.2 – Kontrola odtwarzania dźwięku	A	Nie dotyczy
		1.4.3 – Kontrast (minimalny)	AA	Spełnione
		1.4.4 – Zmiana rozmiaru tekstu	AA	Spełnione
		1.4.5 – Tekst w postaci grafiki	AA	Niespełnione
		1.4.10 – Zawijanie tekstu	AA	Spełnione

		1.4.11 – Kontrast dla treści niebędących tekstem	AA	Spełnione
		1.4.12 – Odstępy w tekście	AA	Niespełnione
		1.4.13 – Treści spod kursora lub fokusa	AA	Spełnione
2 – Funkcjonalność	2.1 – Dostępność z klawiatury	2.1.1 – Klawiatura	A	Niespełnione
		2.1.2 – Brak pułapki na klawiaturę	A	Spełnione
		2.1.4 – Jednoliterowe skróty klawiszowe	A	Nie dotyczy
	2.2 – Wystarczająca ilość czasu	2.2.1 – Możliwość dostosowania czasu	A	Spełnione
		2.2.2 – Wstrzymywanie (pauza), zatrzymywanie, ukrywanie	A	Spełnione
	2.3 – Ataki padaczki – Migotanie	2.3.1 – Trzy błyski lub wartości poniżej progu	A	Spełnione
	2.4 – Możliwość nawigacji	2.4.1 – Możliwość pominięcia bloków	A	Niespełnione
		2.4.2 – Tytuły stron	A	Spełnione
		2.4.3 – Kolejność fokusu	A	Spełnione
		2.4.4 – Cel linku (w kontekście)	A	Spełnione
		2.4.5 – Wiele sposobów na zlokalizowanie strony	AA	Spełnione
		2.4.6 – Nagłówki i etykiety	AA	Niespełnione
		2.4.7 – Widoczny fokus	AA	Niespełnione
	2.5 – Sposoby wprowadzania danych	2.5.1 – Gesty punktowe	A	Spełnione
		2.5.2 – Anulowanie kliknięcia	A	Spełnione
		2.5.3 – Etykieta w nazwie	A	Spełnione
2.5.4 – Aktywowanie ruchem		A	Nie dotyczy	

3 – Zrozumiałość	3.1 – Możliwość odczytania	3.1.1 – Język strony	A	Spełnione	
		3.1.2 – Język części	AA	Spełnione	
	3.2 – Przewidywalność	3.2.1 – Po oznaczeniu fokusem	A	Spełnione	
		3.2.2 – Podczas wprowadzania danych	A	Spełnione	
		3.2.3 – Konsekwentna nawigacja	AA	Spełnione	
		3.2.4 – Konsekwentna identyfikacja	AA	Spełnione	
	3.3 – Pomoc przy wprowadzaniu informacji	3.3.1 – Identyfikacja błędu	A	Nie dotyczy	
		3.3.2 – Etykiety lub instrukcje	A	Nie dotyczy	
		3.3.3 – Sugestie korekty błędów	AA	Nie dotyczy	
		3.3.4 – Zapobieganie błędom (kontekst prawny, finansowy, związany z podawaniem danych)	AA	Nie dotyczy	
	4 – Kompatybilność	4.1 – Kompatybilność	4.1.1 – Parsowanie	A	Spełnione
			4.1.2 – Nazwa, rola, wartość	A	Spełnione
4.1.3 – Komunikaty o stanie			AA	Nie dotyczy	
Podsumowanie:		<ul style="list-style-type: none"> – 28 kryteriów spełnionych na poziomie A i AA – 9 kryteriów niespełnionych – 12 kryteriów nie dotyczyło tego audytu 			

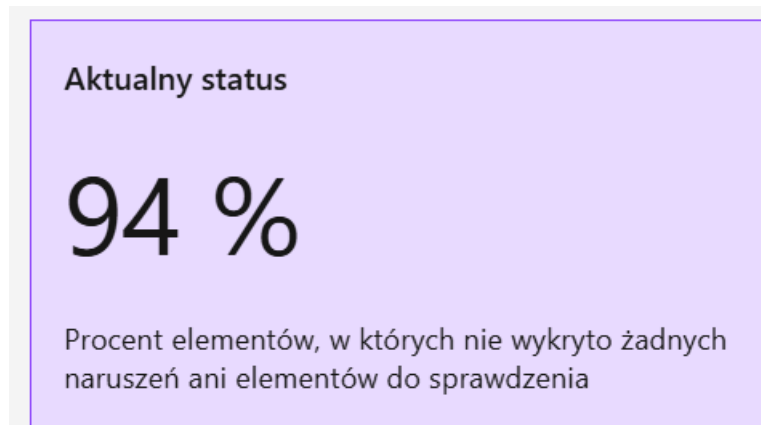
Poziom dostępności cyfrowej strony

W trakcie badania dostępności cyfrowej strony zidentyfikowano następujące problemy:

- W części dokumentów oraz elementów znajdujących się na stronie brak znaczników obejmujących nagłówki oraz etykiety.
- Część informacji została przedstawiona przy użyciu obrazu tekstu.
- Część dokumentów oraz elementów znajdujących się na stronie nie posiada możliwości korzystania z ich funkcjonalności tylko i wyłącznie przy użyciu klawiatury.
- Część treści nie posiada mechanizmu umożliwiającego omijanie bloków treści powtarzanych na wielu stronach.
- Część treści obsługiwanych za pomocą klawiatury nie posiada trybu działania, w którym widoczny jest wskaźnik fokusu klawiatury.
- W części elementów w sytuacji gdy kolejność treści wpływa na jej znaczenie, poprawna kolejność czytania nie została ustalona programowo.
- W części elementów nie ma możliwości zmiany odstępów między literami, wyrazami i akapitami oraz wysokości wiersza.
- Podmiot nie zapewnia dostępu do tłumacza języka migowego za pośrednictwem strony internetowej.

Procentowy poziom dostępności cyfrowej strony

Wartość określona została tylko i wyłącznie na podstawie testu automatycznego, nie uwzględnia testów wykonanych ręcznie.



Wynik przeprowadzonego audytu dostępności cyfrowej strony

Strona internetowa Centralnego Biura Antykorupcyjnego, znajdująca się pod adresem: www.oswiadczeniamajatkowe.cba.gov.pl jest **częściowo dostępna** dla użytkowników ze szczególnymi potrzebami.