



DEKLARACJA DOSTĘPNOŚCI CYFROWEJ

Strony internetowej instytutu

www.clor.waw.pl

1. Informacje ogólne

Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej (dalej CLOR) zobowiązuje się zapewnić dostępność strony internetowej zgodnie z ustawą z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych (Dz.U. 2019 poz. 848 ze zm.), wdrażającą dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2102.

Nazwa podmiotu	Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej
Adres strony internetowej	www.clor.waw.pl
Data publikacji strony	10.08.2007
Data ostatniej istotnej aktualizacji	27.10.2020
Data sporządzenia deklaracji	12.03.2026
Data ostatniego przeglądu deklaracji	12.03.2026
Metoda oceny dostępności	Samocena przeprowadzona przez podmiot publiczny

2. Status zgodności z wymaganiami

Strona internetowa Centralnego Laboratorium Ochrony Radiologicznej jest CZĘŚCIOWO ZGODNA ze standardem WCAG 2.1 na poziomie AA, z powodu niezgodności lub wyłączeń wymienionych poniżej. Wskazany standard określa, że treści cyfrowe powinny być: postrzegalne, funkcjonalne, zrozumiałe i solidne (kryteria POUR).

3. Treści niedostępne

W Centralnym Laboratorium Ochrony Radiologicznej dla strony [clor.waw.pl](http://www.clor.waw.pl) przeprowadzono samoocenę dostępności dla osób niepełnosprawnych oraz skorzystano z dostępnego narzędzia do oceny strony: **Web Accessibility Evaluation Tool - Wave**, (pod adresem internetowym <https://wave.webaim.org> z którego wynika, że **strona internetowa BIP** <http://www.clor.waw.pl/bip> **spełnia wymagania w 68 %**):

7 błędów ogólnych:

- 1 brakujący tekst alternatywny
- 5 brakujących alternatywnych linków obrazów
- 1 pusty odnośnik

5 błędów kontrastu:

- 5 błędów typu Very low contrastReference (bardzo niski poziom kontrastu)

Wyeliminowanie powyższych wad w dostępności powinno nastąpić do 31 grudnia 2026 roku.

4. Skróty klawiszowe

Na stronie internetowej można używać standardowych skrótów klawiaturowych przeglądarki.

5. Wyłączenia z powodu nadmiernych kosztów (nadmierne obciążenie)

Na podstawie art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych, CLOR dokonało oceny, czy spełnienie niektórych wymagań dostępności cyfrowej spowodowałoby nadmierne obciążenie dla podmiotu.

5.1. Zakres zastosowanego wyłączenia

CLOR zastosowało wyłączenie z powodu nadmiernych kosztów w odniesieniu do następujących treści:

- Archiwalne nagrania wideo i audiowizualne opublikowane przed dniem 23 września 2020 r. — sporządzenie audiodeskrypcji oraz napisów rozszerzonych do całości materiałów archiwalnych wiązałoby się z kosztami nieproporcjonalnymi do korzyści osiągniętych przez osoby z niepełnosprawnościami, biorąc pod uwagę częstotliwość korzystania z tych materiałów.
- Wybrane interaktywne narzędzia i formularze oparte na zewnętrznych bibliotekach oprogramowania — pełne dostosowanie wymagałoby przebudowy architektury systemu i poniesienia kosztów znacznie przewyższających budżet przeznaczony na utrzymanie strony internetowej.
- Historyczne publikacje i raporty badawcze w formacie PDF (sprzed 2019 r.) — retroaktywne przeprocesowanie kilkuset dokumentów w celu nadania im pełnej struktury dostępności jest nieuzasadnione ekonomicznie w stosunku do ich aktualnego wykorzystania.

5.2. Ocena proporcjonalności

Przy ocenie nadmiernego obciążenia wzięto pod uwagę następujące czynniki:

- Wielkość i zasoby finansowe podmiotu — CLOR jest instytutem badawczym o ograniczonych zasobach finansowych.
- Częstotliwość i czas korzystania ze strony przez osoby z niepełnosprawnościami — na podstawie dostępnych danych analitycznych szacuje się, że opisane treści są rzadko odwiedzane.
- Korzyści dla osób z niepełnosprawnościami — CLOR zapewnia alternatywne sposoby dostępu do informacji zawartych w niedostępnych treściach (patrz pkt 4.3).

5.3. Alternatywne sposoby dostępu do informacji

Osoby, które potrzebują dostępu do treści objętych wyłączeniem z powodu nadmiernych kosztów, mogą skorzystać z następujących alternatywnych form dostępu:

- Kontakt telefoniczny lub e-mailowy z koordynatorem dostępności w celu uzyskania informacji w dostępnej formie (transkrypt, opis, streszczenie).
- Złożenie pisemnego wniosku o przygotowanie dostępnej wersji konkretnego dokumentu lub materiału — Instytut zobowiązuje się do realizacji wniosku w terminie 14 dni roboczych.
- Możliwość osobistego spotkania z pracownikiem merytorycznym w siedzibie CLOR, który przedstawi zawartość dokumentu lub materiału.

5.4. Ponowna ocena

CLOR zobowiązuje się do ponownego przeglądu zasadności zastosowanych wyłączeń z tytułu nadmiernych kosztów co 3 lata lub w przypadku istotnych zmian sytuacji finansowej. Kolejna ocena zostanie przeprowadzona do dnia 10.03.2029.

6. Kontakt i żądanie zapewnienia dostępności

W przypadku problemów z dostępnością strony internetowej prosimy o kontakt z osobą lub komórką koordynującą realizację spraw dotyczących dostępności cyfrowej:

Koordynator dostępności	Łukasz Mazur
Stanowisko	specjalista
Adres e-mail	l.mazur@clor.waw.pl
Telefon	22 811 00 11 wew. 200
Adres do korespondencji	ul. Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa
Godziny kontaktu	Poniedziałek–Piątek, godz. 8:00–16:00

Każdy ma prawo wystąpić do CLOR z żądaniem zapewnienia dostępności cyfrowej wskazanej strony internetowej, aplikacji mobilnej lub elementu strony internetowej. Żądanie powinno zawierać:

- dane osoby zgłaszającej żądanie (imię, nazwisko, dane kontaktowe),
- wskazanie strony internetowej, aplikacji mobilnej lub elementu strony internetowej, które mają być dostępne cyfrowo,
- wskazanie sposobu kontaktu z osobą składającą żądanie,
- jeżeli osoba składająca żądanie życzy sobie otrzymania informacji w alternatywnej formie — wskazanie formy tej informacji.

CLOR zrealizuje żądanie niezwłocznie, nie później niż w ciągu 7 dni od dnia wystąpienia z żądaniem. Jeżeli dotrzymanie tego terminu nie będzie możliwe, CLOR niezwłocznie poinformuje o tym i wskaże termin realizacji żądania, przy czym termin ten nie może być dłuższy niż 2 miesiące od dnia wystąpienia z żądaniem.

Jeżeli zapewnienie dostępności cyfrowej nie będzie możliwe, CLOR może zaproponować alternatywny sposób dostępu do informacji.

7. Skargi i odwołania

W przypadku odmowy realizacji żądania zapewnienia dostępności lub odmowy skorzystania z alternatywnego sposobu dostępu do informacji, osoba żądająca może złożyć skargę w sprawie zapewnienia dostępności cyfrowej strony internetowej, aplikacji mobilnej lub wskazanego elementu.

Skargę można złożyć do:

Organ odwoławczy	Dyrektor Centralnego Laboratorium Ochrony Radiologicznej
Adres	ul. Konwaliowa 7, 03-194 Warszawa
E-mail	dyrektor@clor.waw.pl
Telefon	22 811 00 11 wew. 110

Po wyczerpaniu wskazanej procedury skargowej, można złożyć wniosek do Rzecznika Praw Obywatelskich.

Strona internetowa RPO: www.rpo.gov.pl

8. Dostępność architektoniczna

Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej (CLOR) mieści się w jednej lokalizacji: 03-194 Warszawa, ul. Konwaliowa 7.

Wejście do budynku po schodach od strony wschodniej. Osoby niepełnosprawne mogą również, po uprzednim zawiadomieniu, skorzystać z wejścia od strony zachodniej, skąd jest już bezpośredni dostęp do windy osobowo-towarowej. W budynku tym znajdują się Kancelaria, Sekretariat Dyrektora, Zakłady i Działy. Swoje biura posiadają tu też osoby na stanowiskach samodzielnych. Budynek jest trzykondygnacyjny i wyposażony jest w schody oraz windę towarowo-osobową z własną obsługą przywoływaną w przypadku konieczności skorzystania. Na parterze budynku znajduje się Kancelaria, w której - w przypadku braku możliwości poruszania się - można załatwić wszelkie sprawy. Zalecamy wcześniejsze telefoniczne lub mailowe umówienie się w celu załatwienia sprawy.

Na miejscu nie są dostępni pracownicy znający język migowy.

Dopuszcza się wstęp z psem asystującym.

W pobliżu obiektu brak jest wydzielonych miejsc parkowania dla osób niepełnosprawnych.

9. Informacje dodatkowe

Instytut Badawczy Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej dokłada wszelkich starań, aby strona internetowa była dostępna zgodnie z przepisami prawa. Mając na uwadze stale rosnące wymagania oraz postęp technologiczny, regularnie dokonujemy przeglądów dostępności serwisu i planujemy kolejne działania naprawcze.

Planowane działania poprawiające dostępność

- Naprawa błędów, które wystąpiły — termin: 31 grudnia 2026 roku.
- Szkolenia pracowników odpowiedzialnych za zamieszczanie treści na stronie.

Podstawa prawna

- Ustawa z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych (Dz.U. 2019 poz. 848 ze zm.)
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2102 z dnia 26 października 2016 r.
- Standard WCAG 2.1 (Web Content Accessibility Guidelines) — poziom AA

Deklaracja zatwierdzona przez:

Dr Paweł Krajewski

Dyrektor Centralnego Laboratorium Ochrony Radiologicznej

Warszawa, 12.03.2026