

# Regulamin korzystania z zasobów SOPO (udostępnianych w aplikacji SOPO i na stronie internetowej „Osuwiska”)

Korzystanie z zasobów SOPO oznacza akceptację bez żadnych ograniczeń i zastrzeżeń niniejszego regulaminu.

## 1. Definicje

- a. **Projekt SOPO:** System Osłony Przeciwosuwiskowej – projekt, którego głównym celem jest stworzenie systemu skutecznego zarządzania zagrożeniami osuwiskowymi, a w rezultacie – wdrożenie strategii redukcji ryzyka osuwiskowego w Polsce.
- b. **Zasoby SOPO:** informacje i dane zbierane w ramach realizacji projektu SOPO lub przekazane przez inne podmioty:
  1. dane osuwiskowe: wykonane zgodnie z Instrukcją opracowania Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000, a następnie zweryfikowane przez PIG-PIB: mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi, karty rejestracyjne osuwisk, karty rejestracyjne terenów, na których występują ruchy masowe, karty rejestracyjne terenów zagrożonych, teksty objaśniające dla gmin oraz powiatów, dokumentacje geologiczne z prac monitoringowych, raporty z prac monitoringowych
  2. materiały informacyjne: artykuły, dokumenty, zdjęcia, filmy.  
Usługodawca oświadcza, że posiada prawo do dysponowania zasobami SOPO w zakresie ich przetwarzania i udostępniania.
- c. **Aplikacja SOPO:** aplikacja internetowa służąca do prezentacji danych osuwiskowych.
- d. **Karta rejestracyjna osuwiska:** zbiór informacji i danych opisujących osuwisko, zestawiony zgodnie ze wzorem wynikającym z Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 czerwca 2007 roku w sprawie informacji dotyczących ruchów masowych ziemi (Dz. U. z 2007 roku, nr 121, poz. 840) – dla kart sporządzonych przed 18 lutego 2021 roku.
- e. **Karta rejestracyjna terenu, na którym występują ruchy masowe:** zbiór informacji i danych opisujących osuwisko, zestawiony zgodnie ze wzorem wynikającym z Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 grudnia 2020 roku w sprawie informacji dotyczących ruchów masowych ziemi (Dz. U. z 2020 roku, poz. 2270) – dla kart wykonanych po 18 lutego 2021 roku.
- f. **Karta rejestracyjna terenu zagrożonego ruchami masowymi ziemi:** zbiór informacji i danych opisujących teren zagrożony ruchami masowymi ziemi, zestawiony zgodnie ze wzorem wynikającym z Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 czerwca 2007 roku w sprawie informacji dotyczących ruchów masowych ziemi (Dz. U. z 2007 roku, nr 121, poz. 840) – dla kart sporządzonych przed 18 lutego 2021 roku lub zgodnie ze wzorem wynikającym z Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 grudnia 2020 roku w sprawie informacji dotyczących ruchów masowych ziemi (Dz. U. z 2020 roku, poz. 2270) – dla kart wykonanych po 18 lutego 2021 roku.
- g. **Mapa osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1 :10 000:** mapa zawierająca informacje na temat położenia, zasięgów i stopnia aktywności osuwisk, form wewnątrzsuwiskowych oraz terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi, przedstawionych na tle podkładów topograficznych w skali 1:10 000, wykonana zgodnie z jednolitymi zasadami opisanymi w Instrukcji opracowania Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000.
- h. **Zasoby zewnętrzne:** dane przekazane przez inne podmioty, w tym m.in. dane wektorowe i rastrowe pochodzące z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

- i. **Rejestr terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy (także: rejestr terenów zagrożonych ruchami masowymi):** zbiór informacji dotyczących terenów objętych ruchami masowymi ziemi oraz terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi, prowadzony przez starostów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 grudnia 2020 roku w sprawie informacji dotyczących ruchów masowych ziemi (Dz. U. z 2020 roku, poz. 2270).
- j. **Usługodawca:** Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, wykonujący zadania państwowej służby geologicznej, realizujący projekt SOPO.
- k. **Usługobiorca:** podmiot zainteresowany dostępem do zasobów SOPO.
- l. **Organ administracji publicznej (podmiot sektora publicznego):** organ administracji publicznej w rozumieniu ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego.

## 2. Informacje ogólne

Cel funkcjonowania aplikacji SOPO oraz strony internetowej „Osuwiska”:

- a. Udostępnianie danych o osuwiskach i terenach zagrożonych ruchami masowymi ziemi.
- b. Ograniczanie ryzyka osuwiskowego poprzez wsparcie organów administracji publicznej w realizacji zadań związanych z prowadzeniem rejestrów terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy.
- c. Zwiększanie świadomości społecznej w zakresie występowania osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi w Polsce.
- d. Popularyzacja wiedzy na temat zjawisk osuwiskowych w Polsce i na świecie.

## 3. Zakres udostępnianych danych

Zasoby SOPO udostępniane są przez Usługodawcę w następujący sposób:

- a. Poprzez stronę internetową „Osuwiska” (<http://osuwiska.pgi.gov.pl>):
  1. Artykuły umieszczone w sekcji „Aktualności”
  2. Artykuły umieszczone w sekcji „Baza wiedzy”
  3. Dokumenty (instrukcje, wytyczne, akty prawne) umieszczone w sekcji „Dokumenty”
  4. Zdjęcia umieszczone w sekcji „Zdjęcia” oraz w artykułach z pozostałych sekcji
  5. Filmy umieszczone w sekcji „Filmy” oraz w artykułach z pozostałych sekcji.
- b. Poprzez aplikację SOPO (<http://mapa.osuwiska.pgi.gov.pl>):
  1. Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w postaci rastrowej wyświetlane w oknie głównym aplikacji
  2. Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w postaci rastrowej generowane na żądanie, możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
  3. Karty rejestracyjne osuwisk wyświetlane w oknie głównym aplikacji i możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
  4. Karty rejestracyjne terenów, na których występują ruchy masowe ziemi wyświetlane w oknie głównym aplikacji i możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
  5. Karty rejestracyjne terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi wyświetlane w oknie głównym aplikacji i możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
  6. Informacje uzupełniające:
    - teksty objaśniające dla gmin oraz powiatów możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
    - dokumentacje geologiczne z prac monitoringowych możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF)
    - raporty z prac monitoringowych możliwe do pobrania w postaci pliku (format PDF).

- c. Poprzez usługę sieciową WMS:
  - 1. Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w postaci rastrowej, wyświetlanie do skali 1:25 000 (usługa ogólnodostępna)
  - 2. Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w postaci rastrowej, wyświetlanie do skali 1:10 000 (usługa zabezpieczona hasłem).
- d. Na wniosek:
  - 1. Mapy osuwisk i terenów zagrożonych w postaci wektorowej (formaty Esri: GDB, MDB, SHP)
  - 2. Karty rejestracyjne osuwisk (format PDF)
  - 3. Karty rejestracyjne terenów, na których występują ruchy masowe ziemi (format PDF)
  - 4. Karty rejestracyjne terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi (format PDF)
  - 5. Zestawienia danych atrybutowych pochodzących z kart rejestracyjnych (format XLS).

#### 4. Rodzaje i zakres świadczonych usług

Usługodawca, realizując cele funkcjonowania aplikacji SOPO oraz strony internetowej „Osuwiska”, umożliwia korzystanie z danych w następujący sposób:

- a. Poprzez stronę internetową „Osuwiska” (<http://osuwiska.pgi.gov.pl>):
  - 1. Dostęp do materiałów umieszczonych na stronie.
- b. Poprzez aplikację SOPO (<http://mapa.osuwiska.pgi.gov.pl>):
  - 1. Wyszukiwanie osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi
  - 2. Przeglądanie map osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi
  - 3. Pobieranie map osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi (mapa dla osuwiska / mapa arkuszowa)
  - 4. Przeglądanie kart rejestracyjnych osuwisk, kart rejestracyjnych terenów, na których występują ruchy masowe ziemi oraz kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi
  - 5. Pobieranie kart rejestracyjnych osuwisk, kart rejestracyjnych terenów, na których występują ruchy masowe ziemi oraz kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi
  - 6. Pobieranie informacji uzupełniających.
- c. Poprzez usługę sieciową WMS:
  - 1. Wyświetlanie mapy osuwisk i terenów zagrożonych w oprogramowaniu GIS lub internetowych aplikacjach mapowych wraz z możliwością sprawdzenia wartości wybranych atrybutów (usługa ogólnodostępna)
  - 2. Wyświetlanie mapy osuwisk i terenów zagrożonych w oprogramowaniu GIS lub internetowych aplikacjach mapowych wraz z możliwością sprawdzenia wartości wybranych atrybutów (usługa zabezpieczona hasłem).
- d. Poprzez udostępnienie danych na podstawie wniosku.

#### 5. Warunki korzystania z zasobów SOPO.

- a. Dane osuwiskowe mogą być wykorzystywane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem opisanym w dokumencie [Charakterystyka danych SOPO 10k](#).
- b. Korzystanie z zasobów SOPO nie stanowi o nabyciu przez Usługobiorcę tytułu prawnego do korzystania z zasobów i rozporządzania nimi w sposób odmienny niż uregulowany w niniejszym regulaminie.
- c. Korzystanie z zasobów SOPO możliwe jest jedynie z zachowaniem ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych, każdorazowo z podaniem źródła. Sposób cytowania danych osuwiskowych opisany jest na stronie internetowej „Osuwiska” w sekcji [„Sposób cytowania”](#).

- d. Organy administracji publicznej posiadają nieodpłatny dostęp do wszystkich świadczonych usług. Dalsze udostępnianie danych innym podmiotom wymaga poinformowania Usługodawcy o usługobiorcy, któremu przekazano dane. Informację tę należy przekazać za pomocą [formularza](#). Organ administracji publicznej zobowiązany jest do poinformowania tego usługobiorcy o warunkach wykorzystania zasobów SOPO opisanych w niniejszym regulaminie. Usługobiorca, który otrzymał dane zobowiązany jest do przestrzegania zapisów niniejszego regulaminu.
- e. Pozostali Usługobiorcy posiadają nieodpłatny dostęp do wszystkich świadczonych usług z wyłączeniem punktów 4.b.4., 4.b.5., 4.c.2. W przypadku wykonywania zadań publicznych na zlecenie organu administracji publicznej, Usługobiorca może otrzymać dostęp nieodpłatny do wybranych usług, jednakże z zastrzeżeniem, iż dostęp ten przyznany jest na czas realizacji przedmiotowego zadania.
- f. Przy korzystaniu z zasobów SOPO zabronione jest wykorzystywanie wirusów bądź innych skryptów lub programów, które przerywają, niszczą lub ograniczają działanie zasobu lub infrastruktury technicznej z nią związanej albo w inny sposób umożliwiają nieuprawnione korzystanie lub dostęp do infrastruktury technicznej.
- g. Przy korzystaniu z zasobów SOPO zabronione jest wykorzystanie skryptów lub programów automatyzujących pobieranie informacji i danych w jakiegokolwiek formie.

## 6. Informacje końcowe

- a. Niniejszy regulamin obowiązuje od dnia wejścia w życie (12 sierpnia 2021 roku) do czasu ogłoszenia kolejnej jego wersji lub do czasu jego odwołania.
- b. Usługodawca zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszego regulaminu w dowolnym momencie i bez podania przyczyny.
- c. Usługodawca zastrzega sobie możliwość zawieszenia dostępu do zasobów SOPO z powodów technicznych, organizacyjnych lub innych. W przypadku zawieszenia dostępu, usługodawca poda orientacyjny czas jego przywrócenia.
- d. Usługodawca nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku korzystania z zasobów SOPO, zwłaszcza za wykorzystanie danych osuwiskowych niezgodne ze wskazanym w dokumencie [Charakterystyka danych SOPO 10k](#).
- e. Usługodawca nie ponosi odpowiedzialności za jakość techniczną i merytoryczną zasobów zewnętrznych (udostępnianych wraz z danymi osuwiskowymi), wykorzystywanych jako podkład topograficzny.