

Warszawa, dnia 14 lipca 2023 r.

Poz. 24

**ZARZĄDZENIE NR 23/23  
SZEFA CENTRALNEGO BIURA ANTYKORUPCYJNEGO**

z dnia 13 lipca 2023 r.

**w sprawie funkcjonowania GISPortalu Centralnego Biura Antykorupcyjnego i narzędzi analizy przestrzennej**

Na podstawie art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2006 r. o Centralnym Biurze Antykorupcyjnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 1900 oraz z 2023 r. poz. 240 i 347) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Zarządzenie określa cel, funkcje oraz zasady wykorzystania i udostępniania narzędzi analizy przestrzennej, w tym GISPortalu Centralnego Biura Antykorupcyjnego, zwanego dalej „GISPortalem”, służących do realizacji czynności służbowych w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym, zwanym dalej „CBA”.

**§ 2.** Użyte w zarządzeniu pojęcia oznaczają:

- 1) administrator techniczny – wyznaczonego funkcjonariusza Biura Teleinformatyki;
- 2) administrator merytoryczny – wyznaczonego funkcjonariusza Departamentu Analiz;
- 3) georeferencja – obligatoryjny element pełnowartościowych danych przestrzennych, osadzonych w odpowiednim układzie współrzędnych;
- 4) GISPortal – komponent wdrożonego w CBA oprogramowania dedykowanego do udostępniania usług przestrzennych i danych geograficznych oraz wykonywania podstawowych analiz przestrzennych;
- 5) usługa przestrzenna – operacja wykonywana przez aplikacje lub oprogramowanie na danych przestrzennych zawartych w zbiorach danych lub powiązanych z nimi metadanymi. Do podstawowych usług przestrzennych należą: usługa wyszukiwania, usługa przeglądania, usługa pobierania oraz usługa przekształcania;
- 6) metadane – treści opisujące zbiory danych przestrzennych oraz usługi danych przestrzennych;
- 7) narzędzia analizy przestrzennej – usługi przekształcania danych przestrzennych (obiektowych lub rastrowych), dostępnych w aplikacjach lub programach analitycznych tj.: ArcGIS, ArcGIS Pro, QGIS, IBM i2 Analyst’s Notebook;
- 8) analiza przestrzenna – obejmuje analizę obiektową i rastrową;
- 9) jednostka organizacyjna – jednostkę organizacyjną, o której mowa w statucie Centralnego Biura Antykorupcyjnego;
- 10) produkty kartograficzne – mapy, ortofotomapy, wizualizacje baz lub rejestrów oraz wyniki wykonanych analiz;
- 11) użytkownik – funkcjonariusza, któremu przydzielono uprawnienia do korzystania z GISPortalu.

**§ 3. 1.** GISPortal prowadzony jest w celu pozyskiwania, przechowywania, analizowania i udostępniania informacji geograficznych oraz świadczenia usług przetwarzania danych.

2. W GISPortalu nie przetwarza się informacji niejawnych.

3. Wykaz usług przetwarzania danych określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

**§ 4. 1.** Uprawnienia do korzystania z GISPortalu nadaje się funkcjonariuszom, dla których dostęp do GISPortalu jest uzasadniony charakterem wykonywanych czynności służbowych i którzy dysponują stanowiskami komputerowymi wyposażonymi w odpowiednie oprogramowanie.

2. Wykaz parametrów technicznych dla stanowisk komputerowych do obsługi GISPortalu określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

**§ 5. 1.** Nadanie, modyfikacja lub odebranie uprawnienia do GISPortalu następuje na podstawie wniosku kierownika jednostki organizacyjnej, w której użytkownik pełni służbę, po akceptacji dyrektora Departamentu Analiz.

2. Zaakceptowane wnioski realizuje administrator merytoryczny. Wnioski zawierające braki formalne, są zwracane celem uzupełnienia.

3. Przed nadaniem uprawnień funkcjonariusza kieruje się na instruktaż obsługi GISPortalu, który może być przeprowadzony w formie zdalnej.

4. Użytkownikowi odbiera się uprawnienia do GISPortalu w przypadku:

- 1) zmiany przez użytkownika jednostki organizacyjnej, w której pełni służbę;
- 2) przeniesienia do dyspozycji Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego;
- 3) długotrwałej absencji użytkownika lub wygaśnięcia stosunku służbowego;
- 4) nieprzestrzegania przepisów niniejszego zarządzenia;
- 5) braku wolnych licencji.

5. Dyrektor Departamentu Analiz sprawuje nadzór nad nadawaniem, modyfikacją i odbieraniem uprawnień do GISPortalu.

6. Wzór wniosku, o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik nr 3 do zarządzenia.

7. Czynności, o których mowa w ust. 1-3 mogą być dokonywane w formie elektronicznej za pomocą formularza dostępnego w systemie HERMES.

**§ 6. 1.** Użytkownikowi przypisuje się typy i role zgodnie z charakterem wykonywanych czynności służbowych i jego potrzebami.

2. Wykaz typów i ról użytkowników stanowi załącznik nr 4 do zarządzenia.

**§ 7. 1.** Administrator merytoryczny odpowiada za:

- 1) nadawanie, modyfikowanie oraz odbieranie uprawnień;
- 2) ewidencję i przechowywanie wniosków;
- 3) szkolenie z obsługi GISPortalu oraz wspieranie użytkowników w zakresie poprawnego użytkowania i wykorzystania dostępnych danych i usług na GISPortalu;
- 4) przyjmowanie zgłoszeń serwisowych od użytkowników;
- 5) przygotowanie i publikację danych o dużej objętości, których publikacja przez standardowego użytkownika byłaby nieefektywna i długotrwała;
- 6) informowanie użytkowników o planowanych przerwach w działaniu GISPortalu, najpóźniej na jeden dzień przed rozpoczęciem przerwy.

2. Administrator techniczny odpowiada za:

- 1) sporządzanie kopii zapasowych maszyn wirtualnych;
- 2) usuwanie awarii i wykrytych błędów w infrastrukturze techniczno-systemowej;
- 3) eksploatację techniczną;
- 4) realizację zgłoszeń serwisowych dotyczących infrastruktury techniczno-systemowej.

**§ 8. 1.** Administrator merytoryczny prowadzi nie rzadziej niż raz na kwartał kontrolę udostępnionych zbiorów danych osobowych, w ramach której przeprowadzana jest kontrola edycji danych osobowych oraz kontrola nowo utworzonych lub zmodyfikowanych elementów.

2. Użytkownik udostępniający dane osobowe innym użytkownikom uprawnionym do ich przeglądania lub edycji informuje o tym fakcie administratora merytorycznego, nie później niż 24 godziny przed planowanym udostępnieniem danych.

3. Kontrola, o której mowa w ust. 1, dotyczy czynności dodawania lub modyfikacji:

1) geometrii;

2) atrybutu

– rekordu danej warstwy lub tabeli zawierającej dane osobowe.

4. Kontrolę dostępu inną niż wymieniona w ust. 1 przeprowadza się na pisemny wniosek:

1) pełnomocnika do spraw kontroli przetwarzania przez CBA danych osobowych;

2) kierownika jednostki organizacyjnej, w której użytkownik pełni służbę.

**§ 9. 1.** Administrator techniczny wykonuje kopie zapasowe GISPortalu nie rzadziej niż raz w miesiącu z wykorzystaniem mechanizmu umożliwiającego odtworzenia ostatnio utworzonej kopii.

2. Kopie zapasowe przechowywane są w formie elektronicznej, w repozytorium kopii zapasowych, do których dostęp posiada wyłącznie administrator techniczny.

**§ 10.** Użytkownicy powiadamiają:

1) administratora merytorycznego w sposób telefoniczny lub za pośrednictwem poczty WSTD, o braku możliwości uruchomienia GISPortalu usług, bazy danych lub stwierdzenia innych problemów technicznych;

2) dyrektora Departamentu Analiz w sposób pisemny za pośrednictwem bezpośredniego przełożonego o przypadku stwierdzenia ingerencji w przetwarzane dane osobowe lub użytkowane narzędzia programowe lub sprzętowe.

**§ 11.** W sprawach nieuregulowanych w zarządzeniu stosuje się postanowienia „Organizacji systemu ochrony danych osobowych w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym” stanowiące załącznik nr 1 do zarządzenia Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego nr 6/19 z dnia 6 lutego 2019 r. w sprawie systemu ochrony danych osobowych w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym (Dz. Urz. CBA poz. 6 i 24).

**§ 12.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

Szef Centralnego Biura Antykorupcyjnego

**Andrzej Stróżny**

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 23/23  
Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego  
z dnia 13 lipca 2023 r.

### **Wykaz usług przetwarzania danych (narzędzia geoprzetwarzania)**

1. GISPortal umożliwia przetwarzanie danych, w tym danych osobowych oraz ustalanie i wizualizację relacji przestrzennych pomiędzy tymi danymi.
2. Na GISPortalu mogą znajdować się dane obiektowe (wektorowe) i rastrowe (zdjęcia lotnicze lub z dronów, skany map, zobrazowania satelitarne) posiadające analiferencję (odniesienie przestrzenne). W przypadku danych wektorowych możliwe jest stosowanie trzech reprezentacji graficznych (punktowa, liniowa, poligonowa).
3. Na GISPortalu możliwe jest przetwarzanie danych nieposiadających odniesienia przestrzennego i reprezentacji graficznej. Takie dane muszą być pozyskiwane w postaci tabelarycznej.
4. Wdrożone narzędzia analizy obiektowej na GISPortalu, umożliwiają zadawanie zapytań atrybutowych, pojedynczych lub złożonych, których definiowanie uzależnione jest od pól poszczególnych klas przestrzennych lub tabel dostępnych w zasobie.
5. Wdrożone narzędzia analizy obiektowej na GISPortalu, umożliwiają zadawanie zapytań przestrzennych, których zdefiniowanie uzależnione jest od następujących operatorów: przecina się, nie przecina się, w odległości, nie w odległości, w pełni obejmuje, nie w pełni zawiera, w pełni otoczony, nie w pełni otoczony, najbliższy do.
6. Wdrożone narzędzia analizy przestrzennej na GISPortalu, umożliwiają wykonywanie zadań związanych z: sumowaniem danych, wyszukiwaniem lokalizacji, analizy zależności przestrzennych, analizy bliskości oraz zarządzania danymi.
7. Na GISPortalu możliwe jest tworzenie grup umożliwiających udostępnianie informacji wybranym użytkownikom.
8. Na GISPortalu możliwe jest udostępnianie pakietów map, klas przestrzennych lub usług do użycia w zaawansowanych aplikacjach w tym GIS.

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 23/23  
Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego  
z dnia 13 lipca 2023 r.

### **Wykaz parametrów technicznych dla stanowisk komputerowych do obsługi GISPortalu CBA**

Zastosowane oprogramowanie:

1) typ użytkownika – Viewer (przeglądacz) i Creator (wykonujący podstawowe analizy przestrzenne), wymagają przynajmniej jedną z poniższych przeglądarek:

- a) Firefox – minimum w wersji 70.0.1 (64 bity),
- b) Google Chrome – minimum w wersji 87.0.4280.66 (64 bity),
- c) Microsoft Edge – minimum w wersji 41.16299.15.0 (64 bity);

2) typ użytkownika – administrator merytoryczny, użytkownik publikujący (wykonujący podstawowe i zaawansowane analizy przestrzenne):

- a) Firefox - minimum w wersji 70.0.1 (64 bity),
- b) Google Chrome - minimum w wersji 87.0.4280.66 (64 bity),
- c) Microsoft Edge - minimum w wersji 41.16299.15.0 (64 bity),
- d) ArcGIS Pro – wersja kompatybilna z wersją ArcGIS Portalu,
- e) Arc Map - wersja kompatybilna z wersją ArcGIS Portalu,
- f) QGIS Desktop minimum w wersji 3.24.1,
- g) Aplikacje IBMi2.

Załącznik Nr 3 do Zarządzenia Nr 23/23  
Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego  
z dnia 13 lipca 2023 r.

<b>Nazwisko i imię, identyfikator</b>		
<b>Numer telefonu komórkowego</b>		
<b>Jednostka organizacyjna CBA</b>		
<b>e-mail (sieć WSTD)<sup>1)</sup></b>		
<b>Ukończone szkolenie instruktażowe z obsługi GISPortalu CBA</b>	nie/ tak <sup>2)</sup> – data szkolenia: _-_-_-_-_-	
<b>Nazwa roli w GISPortalu</b>	<b>NADAC<sup>3)</sup></b>	<b>ODEBRAĆ<sup>3)</sup></b>
<b>Analitik</b>		
<b>Przeglądający</b>		
	<p>..... (data, pieczętka i podpis kierownika jednostki)</p>	
Realizacja przez administratora merytorycznego GISPortalu CBA	<p>..... (data, pieczętka i podpis dyrektora Departamentu Analiz )</p>	
<p>Potwierdzam zapoznanie się z Zarządzeniem Nr .../23 Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego z dnia ..... 2023 r. w sprawie funkcjonowania GISPortalu CBA i narzędzi analizy przestrzennej oraz Polityką bezpieczeństwa ochrony danych osobowych w CBA stanowiącą załącznik nr 1 do zarządzenia Szefa Nr 6/19 Szefa CBA z dnia 6 lutego 2019 r. w sprawie systemu ochrony danych osobowych w Centralnym Biurze Antykorupcyjnym.</p>		
Data	_ - - _ - - _ - - _ - -	<p>Czytelny podpis</p> <p>..... (podpis użytkownika)</p>

<sup>1)</sup> użytkownik musi posiadać konto w sieci WSTD, login i hasło są podstawą do zalogowania w GISPortalu CBA.

<sup>2)</sup> niepotrzebne skreślić.

<sup>3)</sup> należy wpisać znak „X”, we właściwym polu.

## Załącznik Nr 4 do Zarządzenia Nr 23/23

Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego

z dnia 13 lipca 2023 r.

1. Typ użytkownika – Viewer<sup>1)</sup> (przeglądający).

2. Typ użytkownika – Creator w zależności od specyfiki wykonywanych czynności i potrzeb przetwarzania danych może mieć przypisaną rolę:

1) edytora danych<sup>2)</sup> ;

2) użytkownika<sup>3)</sup> ;

3) publikującego<sup>4)</sup> ;

4) administratora<sup>5)</sup> ;

– w przypadkach niestandardowych ról użytkowników typu Creator, istnieje możliwość stworzenia unikalnej roli dostosowanej do potrzeb wykonywanych czynności. Przykładem takiego rozwiązania jest rola analityka – dopasowana do potrzeb czynności analityczno-informacyjnych.

3. Użytkownicy w ramach przyznanych im uprawnień do GISPortalu mogą:

1) przeglądać zasoby GIS w tym bazy danych oraz produkty kartograficzne;

2) dokonywać wyszukiwania obiektów;

3) definiować i dokonywać zapytań atrybutowych;

4) definiować i dokonywać zapytań przestrzennych;

5) definiować i dokonywać zapytań atrybutowo-przestrzennych;

6) wizualizować i drukować otrzymane wyniki;

7) wykonywać podstawowe analizy przestrzenne;

8) tworzyć, zapisywać i udostępniać mapy i wizualizacje;

9) tworzyć i udostępniać aplikacje;

10) tworzyć grupy umożliwiające udostępnianie informacji wybranym użytkownikom;

11) edytować dane;

12) udostępniać pakiety map, klasy przestrzenne lub usługi do użycia w zaawansowanych aplikacjach GIS.

4. W zależności od nadanych uprawnień użytkownicy GISPortalu mogą uzyskać uprawnienia do:

1) członków;

2) grup;

3) zasobów;

4) udostępniania;

5) usług przetwarzania i analizy danych;

---

<sup>1)</sup>Może wyświetlać dane, które zostały im udostępnione przez innych członków instytucji. Nie może tworzyć, edytować, udostępniać ani analizować danych.

<sup>2)</sup>Może wyświetlać i edytować dane w aplikacjach i na mapach, które zostały im udostępnione przez innych członków instytucji. Nie może tworzyć, udostępniać ani analizować danych.

<sup>3)</sup>Może wyświetlać i edytować dane w aplikacjach i na mapach, które zostały im udostępnione przez innych członków instytucji. Może tworzyć mapy i aplikacje, udostępniać zasoby i tworzyć grupy.

<sup>4)</sup>Obejmuje wszystkie uprawnienia roli Użytkownik, dodatkowo może publikować hostowane warstwy internetowe oraz wykonywać podstawowe analizy obiektowe i rastrowe.

<sup>5)</sup>Obejmuje wszystkie uprawnienia roli Publikujący, dodatkowo posiada uprawnienia do zarządzania instytucją i innymi użytkownikami.

6) edycji obiektów.

5. Administratorzy GISPortalu mają nadane następujące uprawnienia:

1) w zakresie uprawnień do członków:

- a) wyświetlać pełne informacje o kontaktach członków portalu,
- b) resetować hasła kont i aktualizować informacje o kontaktach członków portalu,
- c) usuwać konta członków portalu,
- d) zapraszać członków do portalu,
- e) aktywować i dezaktywować konta członków portalu,
- f) zmieniać rolę przypisaną do danego członka portalu,
- g) przypisywać licencję oprogramowania członkom portalu;

2) w zakresie uprawnień do Grup:

- a) wyświetlać wszystkie grupy portalu,
- b) aktualizować grupy w portalu,
- c) usuwać grupy w portalu,
- d) przypisywać grupy do innych członków portalu (zmiana właściciela),
- e) przypisywać członków do grup oraz usuwać członków z grup portalu,
- f) łączyć członkostwo w grupie z grupą firmy,
- g) tworzyć grupy z możliwością aktualizacji;

3) w zakresie uprawnień do zasobów:

- a) wyświetlać wszystkie zasoby portalu,
- b) aktualizować i klasyfikować zasoby portalu,
- c) usuwać zasoby portalu,
- d) przypisywać zasoby do innych członków portalu (zmiana właściciela),
- e) konfigurować kategorie zasobów portalu,

f) publikować narzędzia internetowe obsługiwane przez usługi geoprzetwarzania z witryny serwerów sfederowanych;

4) w zakresie uprawnień do ustawień portalu:

- a) zarządzać ustawieniami zabezpieczeń i infrastruktury portalu,
- b) zarządzać ustawieniami witryny internetowej portalu,
- c) zarządzać kooperacjami portalu,
- d) zarządzać rolami członków portalu,
- e) zarządzać ustawieniami serwera portalu,
- f) zarządzać ustawieniami usług narzędziowych portalu.

6. Rola Analityk ma przypisane uprawnienia do:

- 1) wyświetlania członków portalu;
- 2) tworzenia, aktualizacji i usuwanie własnych grup;
- 3) dołączania do grup w portalu;
- 4) tworzenia, aktualizacji i usuwania własnych zasobów;
- 5) publikacji warstw obiektów;

- 6) publikacji warstw kafli;
  - 7) publikacji warstw scen;
  - 8) publikacji warstw z serwera;
  - 9) wyświetlania zasobów udostępnionych w GISPortalu;
  - 10) wyświetlania ścieżki lokalizacji;
  - 11) udostępniania zasobów grupom;
  - 12) udostępniania zasobów w GISPortalu;
  - 13) geokodowania;
  - 14) analizy sieciowej;
  - 15) analizy przestrzennej;
  - 16) analiza wysokościowej;
  - 17) analiza rastrowej;
  - 18) edycji obiektów;
  - 19) wyświetlania wszystkich kont członków portalu;
  - 20) wyświetlania wszystkich grup w portalu;
  - 21) aktualizacji zasobów w portalu;
  - 22) publikowania narzędzi internetowych.
7. Rola Przeglądający ma przypisane uprawnienia do:
- 1) wyświetlania i przeglądania zasobów udostępnionych w GISPortalu;
  - 2) dołączania do grup;
  - 3) korzystania z map;
  - 4) korzystania z aplikacji.

8. Istnieje lokalne konto administratora głównego GISPortalu o nazwie „portaladmin” – tzw. konto bezpieczeństwa wykorzystywane w przypadku braku możliwości zalogowania się do GISPortalu kontem domenowym oraz do cyklicznego uruchamiania w harmonogramie zadań systemu operacyjnego narzędzia „webgisdr”.

9. Hasło do lokalnego konta administratora głównego GISPortalu o nazwie „portaladmin” przechowuje administrator techniczny.