

Uchwała Nr 6387/2023
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 31 marca 2023 r.

w sprawie wydania opinii dotyczącej spójności projektu Strategii Rozwoju Ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku ze Strategią rozwoju województwa wielkopolskiego do 2030 roku

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2094), w związku z art. 10g ust. 5 i 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 40) Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwala, co następuje:

§ 1.

Zarząd Województwa Wielkopolskiego wydaje pozytywną opinię dla projektu Strategii Rozwoju Ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku, stanowiącą załącznik do niniejszej Uchwały.

§ 2.

Wykonanie Uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Polityki Regionalnej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa
Marek Woźniak

Uzasadnienie
do Uchwały Nr 6387/2023
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 31 marca 2023 r.

w sprawie wydania opinii dotyczącej spójności projektu Strategii Rozwoju Ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku ze Strategią rozwoju województwa wielkopolskiego do 2030 roku

Zgodnie z treścią art. 10g ust. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, wójt albo starosta wskazany w porozumieniu międzygminnym, organ wykonawczy związku międzygminnego albo stowarzyszenia opracowując projekt strategii rozwoju ponadlokalnego przedkłada go zarządowi województwa w celu wydania opinii dotyczącej sposobu uwzględnienia ustaleń i rekomendacji w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w województwie określonych w strategii rozwoju województwa. Zgodnie z art. 10g ust. 6 ww. ustawy zarząd województwa wydaje opinię w terminie 30 dni od otrzymania projektu strategii rozwoju ponadlokalnego. Stosowny wniosek Prezesa Zarządu Stowarzyszenia Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej wpłynął do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego 10 marca 2023 r., powodując konieczność wydania wyżej wskazanej opinii przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego.

Zgodnie z zapisami Strategii rozwoju województwa wielkopolskiego do 2030 roku (dalej jako SRWW 2030), dokumentem precyzującym cele strategiczne w wymiarze przestrzennym jest Plan zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego. Wielkopolska 2020+ (dalej jako PZPWW). Zakres PZPWW określony w art. 39 ust. 3, 4 i 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 503 ze zm.) pozwala wydać opinię w przedmiotowej sprawie.

Ocenę spójności przekazanego projektu strategii z SRWW 2030 dopełnia opinia sposobu uwzględniania w nim celów strategicznych w wymiarze społecznym i gospodarczym, o których mowa w art. 11 ust. 1c pkt 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa oraz obszarów strategicznej interwencji (art. 11 ust 1c pkt 6 i 7 wskazanej regulacji).

Zarząd Województwa Wielkopolskiego zwraca uwagę, że wydana opinia nie jest równoznaczna z oceną kwalifikowalności i decyzją dofinansowania projektów, przedsięwzięć lub inwestycji wskazanych w przekazanym projekcie strategii.

Marszałek Województwa
Marek Woźniak

Załącznik do Uchwały Nr 6387/2023 Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 31 marca 2023 r.

**Opinia Zarządu Województwa Wielkopolskiego w zakresie spójności projektu
Strategii Rozwoju Ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku
ze Strategią rozwoju województwa wielkopolskiego do 2030 roku oraz dotycząca
sposobu uwzględniania w nim ustaleń i rekomendacji w zakresie kształtowania
i prowadzenia polityki przestrzennej w województwie określonej w Planie
zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego.
Wielkopolska 2020+**

W nawiązaniu do wniosku Prezesa Zarządu Stowarzyszenia Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej, w sprawie wydania opinii dotyczącej sposobu uwzględniania ustaleń i rekomendacji w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w województwie określonej w Planie zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego, Zarząd Województwa Wielkopolskiego informuje, że ustalenia Planu zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego. Wielkopolska 2020+ dla projektu Strategii Rozwoju Ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku, w wersji przekazanej 10.03.2023 r., są następujące:

- 1) w zakresie kształtowania spójnej sieci osadniczej:
 - a. Kalisz i Ostrów Wlkp. – ośrodek regionalny tworzony przez dwubiegunowy zespół miast, który wraz z powiązаныmi funkcjonalnie i przestrzennie gminami sąsiadującymi tworzy Aglomerację Kalisko-Ostrowską (AKO),
 - b. Pleszew – ośrodek lokalny,
 - c. Blizanów, Brzeziny, Ceków-Kolonia, Godziesze Wielkie, Gołuchów, Koźminek, Lisków, Mycielin, Odolanów, Opatówek, Przygodzice, Raszków, Sieroszewice, Sośnie, Stawiszyn, Szczytniki, Żelazków – ośrodki gminne,
 - d. strefy wysokiej, średniej i niskiej intensywności procesów osadniczych,
 - e. strefa ograniczania intensywności procesów osadniczych,
 - f. strefa zielonych pierścieni – pierścień AKO,
- 2) w zakresie ochrony walorów przyrodniczych:
 - a. Rezerwat przyrody: Torfowisko Lis, Wydymacz, Dąbrowa koło Biadek Krotoszyńskich, Majówka, Niwa, Brzeziny, Olbina,
 - b. Park Krajobrazowy Dolina Baryczy,
 - c. Obszary Chronionego Krajobrazu: Dąbrowy Krotoszyńskie Baszków - Rochy, Dolina rzeki Ciemnej, Dolina rzeki Swędrni w okolicach Kalisza, Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska, Dolina rzeki Prozny,
 - d. Obszary Natura 2000 – obszary ptasie – Dąbrowy Krotoszyńskie PLB 300007, Dolina Baryczy PLB 020001,
 - e. Obszary Natura 2000 – obszary siedliskowe – Uroczyska Płyty Krotoszyńskiej PLH300002, Glinianki w Lenartowicach PLH 300048, Dolina Swędrni PLH300034, Ostoja nad Baryczą PLH 020041,
 - f. zapewnienie trwałości i ciągłości systemu przyrodniczego województwa – międzynarodowe, krajowe, regionalne i ponadlokalne obszary węzłowe,
 - g. międzynarodowe i krajowe korytarze ekologiczne doliny rzeki Prozny,
 - h. regionalne korytarze ekologiczne doliny rzeki Ołobok, doliny rzeki Bawół, doliny rzeki Swędrni i doliny rzeki Powa,
 - i. ponadlokalny korytarz ekologiczny doliny rzeki Trojanówki,

- j. międzynarodowe i krajowe lądowe korytarze ekologiczne,
- 3) w zakresie kształtowania i racjonalnego gospodarowania zasobami środowiska przyrodniczego:
- a. lasy,
 - b. obszary predysponowane do zalesień,
 - c. Leśny kompleks promocyjny „Lasy Rychtałskie”,
 - d. obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji,
 - e. obszary o niskich zasobach wód powierzchniowych,
 - f. wody płynące i stojące,
 - g. ekosystemy zależne od wód (mokradła),
 - h. Zbiornik Wielowieś Klasztorna (w realizacji),
 - i. strefy wododziałowe,
 - j. istniejące i planowane zbiorniki małej retencji wodnej,
 - k. główne zbiorniki wód podziemnych (GZWP) nr 151 „Zbiornik Turek – Konin – Koło”, nr 303 „Pradolina Barycz-Głógów (E)”, nr 310 „Dolina kopalna rzeki Ołobok”, nr 311 „Zbiornik rzeki Proсна”,
 - l. tereny ochrony pośredniej ujęć wód,
 - m. obszary chronione według ustawy Prawo wodne:
 - jednolite części wód powierzchniowych, przeznaczone do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych,
 - obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie,
 - n. geostanowiska,
 - o. doliny rzek – elementy naturalnego ukształtowania terenu pełniące funkcje korytarzy ekologicznych,
 - p. obszary o najwyższej wartości dla produkcji rolniczej (kompleksy rolniczej przydatności gruntów ornych 1-5 i 8),
 - q. pozostałe obszary produkcji rolniczej (kompleksy rolniczej przydatności gruntów ornych 6, 7, 9),
 - r. łąki,
 - s. złoża kopalin skalnych – kruszywa naturalne, surowce ilaste ceramiki budowlanej,
 - t. złoża kopalin energetycznych – gazy ziemne, ropa naftowa i gazy ziemne,
- 4) w zakresie ochrony potencjału kulturowego i krajobrazu oraz rozwoju konkurencyjnych form turystyki i rekreacji:
- a. główny ośrodek kulturotwórczy:
 - Strategiczne Pasma Kulturowe – Szlak Piastowski,
 - główne punkty węzłowe pasma kulturowego,
 - obiekty związane ze Szlakiem Piastowskim,
 - b. dobra kultury materialnej i niematerialnej:
 - pomniki historii,
 - proponowane pomniki historii,
 - obszary cenne kulturowo – proponowane lokalizacje parków kulturowych,
 - cenne obiekty archeologiczne – proponowane archeologiczne parki kulturowe,
 - proponowane obiekty UNESCO,
 - historyczne układy przestrzenne (układy urbanistyczne ujęte w rejestrze zabytków),
 - historyczne układy przestrzenne (układy urbanistyczne nieujęte w rejestrze zabytków),

- obiekty zabytkowe o wyjątkowych wartościach artystycznych i historycznych (obiekty sakralne),
 - obiekty zabytkowe o wyjątkowych wartościach artystycznych i historycznych (obiekty rezydencjonalne),
 - stanowiska archeologiczne o własnej formie krajobrazowej,
 - sanktuaria i miejsca spotkań religijnych (główne ośrodki kultu religijnego),
 - miejsca pamięci narodowej,
- c. centra kulturalne Wielkopolski:
- Kalisz – ośrodek o znaczeniu regionalnym,
 - Ostrów Wielkopolski i Pleszew – ośrodki o znaczeniu ponadlokalnym,
 - Gołuchów, Opatówek, Russów, Lewków – ośrodki o wysokim znaczeniu usług kultury,
- d. obszary wizerunkowe rozwoju turystyki:
- Szlak Piastowski,
 - Wielkopolski System Szlaków Rowerowych,
- e. turystyka kulturowa - międzynarodowe i krajowe szlaki dziedzictwa:
- Szlak Cysterski,
 - Europejski Szlak Romański,
 - Szlak Bursztynowy,
- f. turystyka kwalifikowana, wypoczynkowa i biznesowa:
- Kalisz i Ostrów Wielkopolski – miejscowości o wysokim potencjale dla rozwoju turystyki biznesowej,
 - międzynarodowe i krajowe szlaki turystyki aktywnej – rowerowe, konne,
- 5) w zakresie zrównoważonego rozwoju rolnictwa:
- a. strefy umiarkowanego i ekstensywnego rozwoju działalności rolniczej,
- b. strefa ograniczania rozwoju działalności rolniczej,
- c. ośrodki obsługi rolnictwa:
- Kalisz, Ostrów Wielkopolski, Pleszew – ośrodek powiatowy,
 - Marszew – ośrodek specjalistyczny,
- d. obszary predysponowane do produkcji biomasy,
- 6) w zakresie poprawy dostępności komunikacyjnej województwa:
- a. droga ekspresowa S11,
- b. orientacyjny przebieg planowanej drogi ekspresowej S11,
- c. drogi krajowe nr 11, 12, 25 i 36 (klasa techniczna GP),
- d. droga krajowa nr 11 przeznaczona do zmiany kategorii,
- e. międzyregionalna linia kolejowa nr 272 (docelowa prędkość 160 km/h),
- f. międzyregionalna linia kolejowa nr 14 i 355 (docelowa prędkość 120 km/h),
- g. łącznica kolejowa nr 811,
- h. orientacyjny przebieg planowanej linii Kolei Dużych Prędkości,
- i. wąskotorowa linia kolejowa,
- j. drogi wojewódzkie nr 442, 444, 445, 447, 449, 450, 470, 471, 490 (klasa techniczna G),
- k. orientacyjny przebieg planowanych dróg krajowych nr 12 i 25 klasy technicznej głównej ruchu przyspieszonego (GP),
- l. orientacyjny przebieg planowanej drogi o nieokreślonej kategorii w klasie technicznej GP, łączącej drogę krajową nr 12 w gminie Gołuchów z planowaną drogą krajową S11 w gminie Ostrów Wielkopolski,
- m. odcinki dróg przeznaczone do zmiany kategorii,

- n. transeuropejska sieć transportowa TEN-T:
 - sieć kompleksowa TEN-T,
 - korytarz Morze Północne – Bałtyk,
 - o. Kalisz, Gołuchów, Kuchary, Kościelna Wieś, Koźminek, Lisków, Odolanów, Ostrów Wielkopolski, Świeca – miejscowości wymagające budowy obwodnicy,
 - p. działalność logistyczna – terminal intermodalny,
 - q. lądowisko sanitarne – Kalisz – szpital wojewódzki, Ostrów Wielkopolski – szpital,
 - r. lotnisko sportowe Ostrów Wielkopolski-Michałków,
- 7) w zakresie rozwoju efektywnej i innowacyjnej infrastruktury technicznej:
- a. istniejące linie elektroenergetyczne WN 400 kV,
 - b. istniejące linie elektroenergetyczne WN 110 kV,
 - c. stacja elektroenergetyczna najwyższych napięć,
 - d. istniejące główne punkty zasilania,
 - e. istniejące i projektowane gazociągi wysokiego ciśnienia, w tym kopalniane,
 - f. istniejące stacje redukcyjno-pomiarowe pierwszego stopnia,
 - g. węzeł przesyłowy,
 - h. rurociąg paliwowy,
 - i. baza paliw płynnych,
 - j. regionalne instalacje w poszczególnych regionach gospodarki odpadami komunalnymi:
 - instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów,
 - instalacje mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych,
 - składowiska odpadów inne niż niebezpieczne i obojętne,
 - k. instalacje w trakcie realizacji:
 - stacja demontażu pojazdów samochodowych,
 - instalacja do przetwarzania papieru,
 - instalacja do odzysku i recyklingu odpadów budowlanych i remontowych,
 - instalacja do odzysku i recyklingu metali,
 - instalacja do przetwarzania osadów ściekowych,
 - l. sieć szerokopasmowa – sieć światłowodowa, węzły szkieletowe i węzły dystrybucyjne,
 - m. sieć teleradiowa – istniejące pasy łączności radiowo-telewizyjnej,
- 8) w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa publicznego i przeciwdziałania zagrożeniom:
- a. obszar ograniczonego użytkowania przy napowietrznej linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia 110 kV,
 - b. obszary ograniczenia wysokości zabudowy wokół lotnisk i lotniczych urządzeń naziemnych,
 - c. obszary zagrożenia powodziowego:
 - obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi $P=0,2\%$, czyli raz na 500 lat lub na których istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia zdarzenia ekstremalnego,
 - obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi $P=1\%$, czyli raz na 100 lat,
 - obszary na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi $P=10\%$, czyli raz na 10 lat,
 - obszary obejmujące tereny narażone na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego,

- d. osuwiska,
- e. tereny zagrożone ruchami masowymi ziemi,
- f. punkt o szczególnie drastycznej degradacji klimatu akustycznego,
- g. odcinki dróg i linii kolejowych o potencjalnie ponadnormatywnym oddziaływaniu akustycznym,
- h. zakłady o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia awarii,
- i. napowietrzna infrastruktura techniczna o potencjalnym oddziaływaniu pól elektromagnetycznych,
- j. podziemna infrastruktura techniczna o potencjalnej możliwości wystąpienia poważnych awarii,
- k. obszary wymagające ograniczenia negatywnego wpływu produkcji zwierzęcej na środowisko – intensywny chów lub hodowla bydła i drobiu.

Po zapoznaniu się z treścią projektu Strategii rozwoju ponadlokalnego Aglomeracji Kalisko-Ostrowskiej do 2030 roku, Zarząd Województwa Wielkopolskiego opiniuje projekt pozytywnie w zakresie zadań i programów określonych w art. 39 ust. 3, 4 i 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r., o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 r. poz. 503 ze zm.), ujętych w Planie zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego wraz z Planem zagospodarowania przestrzennego miejskiego obszaru funkcjonalnego Poznania, zatwierdzonym Uchwałą nr V/70/19 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 25 marca 2019 r., z następującymi uwagami:

- zapisy przedmiotowej strategii rozwoju, winny uwzględniać przebieg przez teren gminy, oprócz dróg wojewódzkich nr 442, 444, 445, 447, 450 i 470, również drogi wojewódzkie nr 449, 471 i 490,
- zapisy przedmiotowej strategii rozwoju, winny uwzględniać usytuowanie na terenie gminy obiektów ponadlokalnej infrastruktury technicznej, tj.:
 - linii elektroenergetycznych 400 kV i 110 kV wraz ze stacją elektroenergetyczną najwyższych napięć i głównymi punktami zasilania,
 - gazociągów wysokiego ciśnienia wraz ze stacjami redukcyjno-pomiarowymi pierwszego stopnia,
 - rurociągu paliwowego DN 400 relacji Płock – Ostrów Wielkopolski.

W zakresie spójności przedmiotowego projektu strategii rozwoju w wersji przekazanej 10.03.2023 r., z celami strategicznymi w wymiarze społecznym i gospodarczym oraz obszarami strategicznej interwencji wskazanymi w Strategii rozwoju województwa wielkopolskiego do 2030 roku, przyjętej Uchwałą nr XVI/287/20 przez Sejmik Województwa Wielkopolskiego 27 stycznia 2020 r., Zarząd Województwa Wielkopolskiego nie wnosi żadnych uwag.

Podkreśla się, że pozytywna opinia nie oznacza kwalifikowalności i dofinansowania projektów, przedsięwzięć lub inwestycji wskazanych w przedmiotowym projekcie strategii.