

UCHWAŁA NR 78/2020

**Zarządu Związku Gmin i Powiatów Subregionu Zachodniego
Województwa Śląskiego z siedzibą w Rybniku
z dnia 21 lipca 2020 r.**

w sprawie: uwag do projektu Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego „Śląskie 2030”

Na podstawie § 22 ust. 1¹ pkt. d) oraz ust. 2, w związku z § 5 ust. 1 pkt. a) Statutu Związku Gmin i Powiatów Subregionu Zachodniego Województwa Śląskiego z siedzibą w Rybniku

**Zarząd Związku
uchwala, co następuje:**

§ 1

W związku z prowadzonymi konsultacjami społecznymi projektu Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego „Śląskie 2030” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko przyjmuje się treść uwag do dokumentu, które stanowią załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Treść uwag przekazuję się do Departamentu Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Zastępca Przewodniczącego Zarządu
Związku Gmin i Powiatów Subregionu Zachodniego
Województwa Śląskiego z siedzibą w Rybniku*

(-) Piotr Kuczera

FORMULARZ ZGŁASZANIA UWAG

do dokumentów

projekt *Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego „Śląskie 2030”* wraz z *Prognozą oddziaływania na środowisko*

Na podstawie: art. 41 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 512 z późn. zm.), art. 6, art. 14a ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1295 z późn. zm.), art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.)

INFORMACJA O ZGŁASZAJĄCYM

imię i nazwisko/ nazwa organizacji	Związek Gmin i Powiatów Subregionu Zachodniego Województwa Śląskiego z siedzibą w Rybniku
e-mail	biuro@subregion.pl
telefon/faks	32 42 22 446

ZGŁASZANE UWAGI, WNIOSKI I SUGESTIE DO PROJEKTU STRATEGII ROZWOJU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO „ŚLĄSKIE 2030” WRAZ Z PROGNOZĄ ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Lp.	Część dokumentu, do którego odnosi się uwaga (rozdział/strona/punkt)	Treść uwagi (propozycja zmiany)	Uzasadnienie uwagi
1.	2. Diagnoza strategiczna OŚWIATA I WYCHOWANIE, str. 16	Konieczność poszerzenia diagnozy w zakresie szkolnictwa zawodowego – dookreślenie rodzajów kierunków kształcenia, ich zmian na przestrzeni lat, uszczegółowienie danych dot. potrzeb rynku pracy.	Treść strategii sugeruje konieczność przeciwdziałania występowaniu luki między ofertą edukacji zawodowej a potrzebami współczesnego i przyszłego rynku pracy. Nie określono natomiast potrzeb tego rynku pracy, konieczności dostosowania kierunków kształcenia zawodowego pod kątem potrzeb pracodawcy czy działań z zakresu transformacji górniczej.
2.	2. Diagnoza strategiczna PRODUKCJA ENERGII ELEKTRYCZNEJ I CIEPLNEJ, str. 32	Konieczność poszerzenia diagnozy o informacje dot. OZE.	Diagnoza pomija informacje dot. rozwijającego się rynku OZE w zakresie indywidualnych instalacji OZE w województwie śląskim, co stanowi niewątpliwie potencjał regionu i wymaga kontynuacji działań w latach kolejnych.
3.	2. Diagnoza strategiczna ŚRODOWISKO Główne Wyzwania, str. 50	Dodanie w części: „Wykorzystanie” następującego punktu: - terenów przemysłowych i pogórnich jako rezeruaru bioróżnorodności.	Należy zwrócić uwagę na bardzo duży potencjał siedliskowy terenów pogórnich i przemysłowych – są to obszary, gdzie następują dynamiczne procesy regeneracji przyrodniczej, co umożliwia ich wykorzystanie jako zasobu.

4.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Dodanie po stronie potencjałów: - Dziedzictwo przemysłowe regionu oferujące znaczący potencjał rozwoju gospodarczo-turystycznego.	Tereny przemysłowe oferują znaczący potencjał rozwojowy, nie tylko w zakresie rozwoju gospodarczego, ale również stanowią potencjalny zasób dla rozwoju bazy turystycznej regionu, postrzeganej w nowoczesny, nieinwazyjny środowiskowo sposób.
5.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Główne wyzwania stawiane przed subregionem wymagają uszczegółowienia o punkty dotyczące: - Wykorzystywania potencjału przyrodniczego i kulturowego regionu. - Rozwoju infrastruktury wykorzystującej odnawialne źródła energii. - Podniesienia jakości infrastruktury drogowej w kontekście Drogi Regionalnej Racibórz-Pszczyna i Drogi Głównej Południowej, w tym również dróg pieszych i rowerowych. - Poprawy powiązań transportowych wzmacniających dostępność i spójność subregionu poprzez dalszą modernizację linii kolejowych. - Wzmocnienia działań na rzecz transformacji, w tym podniesienia świadomości społeczeństwa w zakresie konieczności odejścia od gospodarki opartej na węglu.	Analizy potrzeb Subregionu Zachodniego wskazują na potrzebę kontynuacji w kolejnych latach działań dot. walki z niską emisją oraz infrastruktury drogowej, kolejowej czy rowerowej, a także na konieczność ochrony dziedzictwa kulturowego, wykorzystania potencjału turystyczno-kulturowego regionu, jak również podjęcie nowych wyzwań dla regionu związanych ze społeczną transformacją górniczą regionu.
6.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Dodanie zapisu w głównych wyzwaniach: - Przywracanie walorów przyrodniczych oraz ochrona obszarów cennych przyrodniczo poprzez zachowanie i odtwarzanie bioróżnorodności	Obszar południowo-zachodniej części województwa śląskiego w XVIII w. cechowała bardzo mocno rozwinięta gospodarka stawowa. Polegała ona na symbiotycznym współistnieniu przyrody i ludzi. Ujarmianie przyrody do celów użytkowych nie miało tak ekspansywnego i destruktywnego jak obecnie. Istnienie bardzo dużej liczby stawów na tym terenie potwierdzają mapy z XVIII w. Dawne zasoby stawowe, po ich odtworzeniu, pogłębieniu itp. bardzo szybko stają się różnorodne biologicznie, a jednocześnie korzystnie wpływają

			na poprawę retencji wodnej.
7.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Dodanie zapisu w głównych wyzwaniach: - Przygotowania adaptacji regionu do zmian klimatu m.in. poprzez aktywizację biologiczną obszarów przemysłowych i zurbanizowanych.	Adaptacja do zmian klimatu i neutralizacja problemów klimatycznych należą do największych wyzwań, szczególnie na terenach zurbanizowanych. W obliczu zmian klimatycznych, dla utrzymania jakości życia, kluczowy będzie efektywny i skoordynowany rozwój błękitno-zielonej infrastruktury na terenach zurbanizowanych.
8.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Dodanie zapisu w głównych wyzwaniach: - Rozwoju zeroemisyjnego transportu publicznego, zrównoważonej mobilności oraz kwestii dalszych poszukiwań nowoczesnych rozwiązań transportowych przeciwdziałających kongestii.	Dalsza integracja obszaru pod względem komunikacyjnym jest realnym wyzwaniem stojącym przed gminami Subregionu Zachodniego. Wyzwaniem Subregionu powinien być także rozwój zeroemisyjnego transportu oraz nowoczesnych rozwiązań transportowych ograniczających zanieczyszczenie powietrza.
9.	3. Obszary strategicznej interwencji SUBREGION ZACHODNI, str.91	Dodanie zapisu w głównych wyzwaniach: Podnoszenie jakości kapitału ludzkiego, w tym wzrost poziomu kształcenia na wszystkich poziomach.	Subregion Zachodni jest obszarem górniczym, w związku z transformacją należy rozpocząć kształcenie zorientowane na m.in. nowoczesne technologie (informatyka, programowanie, mechatronika), zielone technologie, czy kierunki związane z logistyką i branżą automotive (logistyka miejska, zarządzanie łańcuchem dostaw) zamiast kształcenia w klasach o profilu górniczym. Dodatkowo należy podjąć działania zmierzające do przekwalifikowania pracowników kopalń i przygotowanie ich do pracy w innych branżach.
10.	3. OBSZARY STRATEGICZNEJ INTERWENCJI OSI – gminy tracące funkcje społeczno-gospodarcze, str. 98	Rozważenie możliwości uwzględnienia Miasta Pszów w „OSI – gminy tracące funkcje społeczno-gospodarcze” i tym samym zmiana metodologii przyjętej do wyznaczania gmin wchodzących w ten obszar OSI (uwzględnienie gmin poniżej 20 tys. mieszkańców dla gmin miejskich i miejsko-wiejskich).	Na obszarze miasta identyfikuje się ogromną kumulację negatywnych zjawisk społeczno-gospodarczych. W liczącym czternaście tysięcy mieszkańców mieście jeszcze kilka lat temu w kopalni pracowała połowa z nich. Długoletnia eksploatacja złóż węgla kamiennego spowodowała wysoki poziom degradacji środowiska naturalnego na terenie miasta. Pszów był do tej pory silnie związany z tradycyjną monokulturą górniczą. Na terenie JST mamy do czynienia zarówno z problemami o charakterze środowiskowym, jak i radyklanym

			obniżeniem dochodów miasta m.in. z tytułu podatku od nieruchomości, opłaty eksploatacyjnej czy też udziałów z tytułu CIT. Ponadto corocznie obniża się ilość mieszkańców miasta. Wynika to m.in. z faktu, iż w mieście nie ma zakładu pracy, który gwarantuje miejsca pracy, a liczba prowadzonych działalności gospodarczych, które mogły by tworzyć nowe miejsca pracy również uległa obniżeniu.
11.	Mapa 34. OSI – gminy w transformacji górniczej. str. 102	Nie uwzględniono na mapie Miasta Pszów jako obszaru z kopalniami zlikwidowanymi lub w likwidacji.	W grudniu 2011 r. została zamknięta kopalnia KWK „Rydułtowy – Anna”, co wpłynęło na sytuację społeczno-gospodarczą miasta i regionu. Dotychczasowa struktura gospodarcza miasta zdominowana przez przemysł wydobywczy wymaga uwzględniania jako obszaru z kopalniami zlikwidowanymi.
12.	Mapa 34. OSI – gminy w transformacji górniczej. str. 102	Na mapie nie uwzględniono również KWK Krupiński jako kopalni zlikwidowanej lub w likwidacji.	W kontekście byłej KWK Krupiński, położonej co prawda poza obszarem Subregionu Zachodniego, zasadne jest oznaczenie jej jako kopalni zlikwidowanej/w likwidacji. Gmina Suszec ma silne powiązania funkcjonalne m.in. z miastem Żory, co może mieć w kolejnych latach istotny wpływ na proces restrukturyzacji całego regionu.
13.	4. PROGNOZY I TRENDY KSZTAŁTUJĄCE PROCESY ROZWOJU REGIONU Prognozy dla obszaru środowiskowego str. 103	Dopisanie: Adaptacja do zmian klimatu poprzez efektywny i skoordynowany rozwój błękitno-zielonej infrastruktury na terenach zurbanizowanych będzie jednym z kluczowych wyzwań determinujących poziom komfortu życia na terenach zurbanizowanych.	Postępujące zmiany klimatyczne pozostają niezaprzeczalnym faktem. Wciąż jednak trudno wskazać efektywne, szeroko zakrojone działania pozwalające na przeciwdziałanie im, szczególnie na terenach wysoko zurbanizowanych, gdzie zaburzone zostały zarówno możliwości retencyjne, jak i wskaźniki udziału powierzchni biologicznie czynnej, co prowadzi do znaczącego obniżenia komfortu mieszkańców, jak i eskalacji zjawisk takich jak podtopienia w wyniku nawałnych deszczy lub powstawanie miejskich wysp ciepła.
14.	4. PROGNOZY I TRENDY KSZTAŁTUJĄCE PROCESY ROZWOJU REGIONU Scenariusz pozytywny str. 106	Dopisanie: Optymalnie wykorzystywany i chroniony jest potencjał regionu w zakresie różnorodności biologicznej, wzrostowi ulega także udział	W zarysowanym scenariuszu nie odniesiono się do wyzwania, jakim jest adaptacja do zmian klimatycznych. Mowa jest wyłącznie o zrównoważonym wykorzystaniu (istniejących) zasobów naturalnych i

		powierzchni biologicznie czynnej na terenach zurbanizowanych, co umożliwi efektywną adaptację do zmian klimatu oraz znaczącą poprawę jakości życia na terenach osadniczych.	przyrodniczych, podczas gdy utrzymanie, bądź poprawa komfortu życia w obliczu zmian klimatycznych będą wymagały odtwarzania zasobów przyrodniczych i tworzenia powierzchni biologicznie czynnych na szeroką skalę (szczególnie w kontekście terenów o wysokim poziomie urbanizacji).
15.	5. WIZJA str. 108/109	Dopisanie: Województwo śląskie będzie regionem: umożliwiającym efektywną adaptację do zmieniającego się klimatu poprzez rozwój błękitno-zielonej infrastruktury oraz aktywizację biologiczną terenów osadniczych.	Utrzymanie, bądź poprawa jakości życia w obliczu zmian klimatycznych będą wymagały odtwarzania zasobów przyrodniczych i tworzenia powierzchni biologicznie czynnych na szeroką skalę. Brak tego typu działań znacząco wpłynie na kumulowanie się negatywnych efektów zmian klimatycznych, które w szczególności będą dotyczyły obszary miejskie o wysokim stopniu urbanizacji.
16.	6. CELE STRATEGICZNE, CELE OPERACYJNE, KIERUNKI DZIAŁAŃ str. 112	Uwzględnienie w celu strategicznym C.1 działań: Zastosowanie OZE w celu ograniczenia niskiej emisji w budynkach komunalnych, użyteczności publicznej oraz mieszkalnictwie indywidualnym.	Od kilku lat obserwuje się wzrost znaczenia i zastosowania OZE we wszystkich obszarach funkcjonowania miast. Dlatego też uważamy, że ważnym jest aby wskazywać wprost na zastosowanie rozwiązań OZE i zalecać je nie tylko w budynkach użyteczności publicznej ale również w mieszkalnictwie indywidualnym.
17.	6. CELE STRATEGICZNE, CELE OPERACYJNE, KIERUNKI DZIAŁAŃ str. 112	Uwzględnienie w celu strategicznym C.3 działań: Wspieranie rewitalizacji przyrodniczej terenów przemysłowych pozwalające na aktywizację biologiczną obszarów zdegradowanych oraz ich wykorzystanie jako rezerwuaru bioróżnorodności.	Należy zwrócić uwagę na fakt, iż obszary przemysłowe (których bardzo dużo w południowej części województwa śląskiego) bardzo często stają się zasobami cennymi przyrodniczo, pojawiają się tam gatunki roślin i zwierząt, które są zagrożone. Jednocześnie, obszary te są bardzo podatne i łatwe do zagospodarowania na cele turystyczne, a przy okazji położone blisko ośrodków miejskich, co zapobiega częstemu przemieszczaniu się ludzi na dość odległych trasach.
18.	6. CELE STRATEGICZNE, CELE OPERACYJNE, KIERUNKI DZIAŁAŃ str. 113	Uwzględnienie w celu strategicznym D działań: Tworzenie warunków do rozwoju edukacji w zakresie OZE, możliwości jej wykorzystania i odejścia od tradycyjnej gospodarki	W związku z trwającą transformacją regionu ważne jest tworzenie warunków edukacyjnych opartych na nowoczesnych technologiach. Istotnym jest tworzenie takich warunków do edukacji w każdym aspekcie wdrażania Strategii.

		opartej na węglu.	
19.	7. PRZEDSIĘWZIĘCIA I TERYTORIALNY WYMIAR INTERWENCJI OSI – OBSZARY CENNE PRZYRODNICZO, str. 118	Uwzględnienie w celu strategicznym C działań: - Adaptacja terenów miejskich i wiejskich do zmian klimatu, w tym wsparcie opracowania i wdrażania miejskich planów adaptacji, rozwój błękitno-zielonej infrastruktury oraz zintegrowanych miejskich ekosystemów.	Zmiany klimatyczne powodują konieczność zabezpieczenia terenów cennych przyrodniczo będących jednocześnie obszarami turystycznymi. Dlatego konieczne jest tworzenie na tych obszarach zielonej infrastruktury, która będzie służyła do działań turystycznych nie ingerując w środowisko. Wyspy ciepła tworzą się w miastach na terenach zurbanizowanych, dlatego konieczne jest wprowadzenie działań zmierzających do ograniczenia nadmiernego nagrzewania się miast.
20.	7. PRZEDSIĘWZIĘCIA I TERYTORIALNY WYMIAR INTERWENCJI OSI – GMINY Z PROBLEMAMI ŚRODOWISKOWYMI W ZAKRESIE JAKOŚCI POWIETRZA, str. 122	Uwzględnienie w celu strategicznym C działań: Zastosowanie OZE w celu ograniczenia niskiej emisji w budynkach komunalnych, użyteczności publicznej oraz mieszkalnictwie indywidualnym.	Od kilku lat obserwuje się wzrost znaczenia i zastosowania OZE we wszystkich obszarach funkcjonowania miast. Dlatego też uważamy, że ważnym jest aby wskazywać wprost na zastosowanie rozwiązań OZE i zalecać je nie tylko w budynkach użyteczności publicznej ale również w mieszkalnictwie indywidualnym.
21.	7. PRZEDSIĘWZIĘCIA I TERYTORIALNY WYMIAR INTERWENCJI OSI – GMINY Z PROBLEMAMI ŚRODOWISKOWYMI W ZAKRESIE JAKOŚCI POWIETRZA, str. 123	Uwzględnienie w celu strategicznym D działań: Tworzenie warunków do rozwoju edukacji w zakresie OZE, możliwości jej wykorzystania i odejścia od tradycyjnej gospodarki opartej na węglu.	W związku z trwającą transformacją regionu ważne jest tworzenie warunków edukacyjnych opartych na nowoczesnych technologiach. Istotnym jest tworzenie takich warunków do edukacji w każdym aspekcie wdrażania Strategii.

Poszczególne pola mogą być dowolnie rozszerzane.

Wypełniony formularz proszę przelać pocztą z dopiskiem **Konsultacje „Śląskie 2030”**

na adres:

Departament Rozwoju Regionalnego
Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
ul. Ligonia 46, 40-037 Katowice

lub

drogą elektroniczną na adres: strategia@slaskie.pl w formie edytowalnej.

W przypadku pytań prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy: Magdalena Kolasińska (32) 77 99 108, Agata Sierzchała (32) 77 99 104; strategia@slaskie.pl

Organem właściwym do rozpatrzenia zgłoszonych opinii, uwag i wniosków jest Zarząd Województwa Śląskiego.

Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia UE o ochronie danych osobowych nr 2016/679 informujemy, iż:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Zarząd Województwa Śląskiego**, z siedzibą przy ul. Ligonía 46, 40-037 Katowice, adres email: kancelaria@slaskie.pl, strona internetowa: bip.slaskie.pl;
- 2) Została wyznaczona osoba do kontaktu w sprawie przetwarzania danych osobowych, adres email: daneosobowe@slaskie.pl;
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w następujących celach:
 - a. **Przeprowadzania konsultacji w związku z przystąpieniem do aktualizacji Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego „Śląskie 2020+” (Uchwała Nr V/55/7/2018 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 25 czerwca 2018 r.);**
 - b. **Archiwizacji dokumentacji do czasu jej przekazania do archiwum zakładowego;**
- 4) Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych **jest wykonanie zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej (art. 6 ust. 1. lit e RODO)**, wynikający z art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko z dnia 3 października 2008 r. (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.).
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą ujawniane osobom upoważnionym przez administratora danych osobowych, podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, operatorowi pocztowemu lub kurierowi (w przypadku korespondencji papierowej). Ponadto w zakresie stanowiącym informację publiczną dane będą ujawniane każdemu zainteresowanemu taką informacją na mocy przepisów prawa, publikowane w BIP Urzędu lub innych obligatoryjnych serwisach.
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres co najmniej 5 lat licząc od dnia 1 stycznia roku następującego po roku zakończenia konsultacji prowadzonych w związku z aktualizacją Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego „Śląskie 2020+”, przez okres uwzględniający krajowe przepisy dot. archiwizacji dokumentów, zgodnie z zasadami instrukcji kancelaryjnej i archiwalnej.
- 7) Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
- 8) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, lecz niezbędne do udziału w konsultacjach/konferencji/ szkoleniu/ warsztatach, spotkaniu informacyjnym. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości uczestnictwa w konsultacjach/konferencji/ szkoleniu/ warsztatach, spotkaniu informacyjnym.
- 9) Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22.