



Raport z konsultacji społecznych Strategii Rozwoju Gminy Dziadkowice do roku 2030

Konsultacje miały na celu zapoznanie grupy docelowej z projektem dokumentu *Strategii Rozwoju Gminy Dziadkowice do roku 2030* oraz zebranie uwag, opinii i propozycji dotyczących zapisów dokumentu.

Projekt *Strategii Rozwoju Gminy do roku 2030* podlegał obowiązkowo konsultacjom:

1. z mieszkańcami gminy,
2. z lokalnymi partnerami społecznymi i gospodarczymi, w szczególności z działającymi na terenie gminy, w tym organizacjami pozarządowymi i przedsiębiorcami,
3. z sąsiednimi gminami i ich związkami,
4. z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej– Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Ponadto projekt został przekazany Zarządowi Województwa Podlaskiego w celu wydania opinii dotyczącej sposobu uwzględnienia ustaleń i rekomendacji w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej w województwie podlaskim określonych w *Strategii Rozwoju Województwa Podlaskiego*.

Podstawowym celem niniejszego opracowania jest przedstawienie przebiegu oraz wyników przeprowadzonych od 26 maja do 30 czerwca 2023 r. konsultacji społecznych oraz uzgodnień z wymaganymi organami projektu „Strategii...”

Obowiązek przeprowadzenia konsultacji społecznych wynika z następujących przepisów:

- 1) art. 10f ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.)
- 2) art. 6 ust.3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2019 r. poz. 1295 z późn. zm.).

Projekt *Strategii* zamieszczony został na stronie internetowej Gminy: https://bip.ugdziadkowice.wrotapodlasia.pl/urz_gmi/konsultacje-spoeczne.html

Uwagi zgłaszać było można następujących formach:

- wyrażenie pisemnej opinii na formularzu, stanowiącym załącznik nr 1 i skierowanie do Urzędu Gminy Dziadkowice,
- wyrażenie elektronicznej opinii na formularzy stanowiącym załącznik nr 1 i przesłanie na adres e-mail,
- wyrażenie opinii ustanie do protokołu.

Ponadto w dniu 26 czerwca 2023 roku w godzinach 8-14 w pokoju nr 3 Urzędu Gminy Dziadkowice zostało zorganizowane spotkanie konsultacyjne.

Projekt dokumentu został również rozesłany do gmin sąsiadujących z gminą Dziadkowice tj.:

- ✓ gminy Milejczyce
- ✓ gminy Siemiatycze
- ✓ gminy Nurzec Stacja
- ✓ gminy Grodzisk
- ✓ gminy Brańsk
- ✓ gminy Boćki

W trakcie prowadzonych konsultacji społecznych żadna z ww. jednostek samorządu terytorialnego nie wniosła uwagi czy propozycji zmiany do przedłożonego projektu dokumentu.

W ramach prowadzonych konsultacji społecznych nie wpłynęły żadne uwagi ze strony mieszkańców i innych podmiotów z terenu Gminy.

Swoje uwagi wniósł natomiast Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Lp	Uwaga	Rozstrzygnięcie
1	Teren Gminy leży w zlewni rzeki Nurzec. Część środkową odwadnia rzeka Leśna, dopływ Czarnej z dopływami Leszczką i Praczką, a część północną odwadnia bezimienny ciek dopływ Czarnej.	Uwagę uwzględniono. Poprawiono na:” Teren gminy leży w zlewni rzeki Nurzec. Część środkową i południową odwadnia rzeka Leśna, z dopływami Leszczką (wg. MPHP 10 Dębówka) i Praczką, a część północną gminy dopływy z Dołubowa i Smolug.”
2	Prosimy o uzupełnienie źródła informacji odnośnie charakterystyki JCWPd 55. Należy również dodać informacje dotyczące JWCPd 2019 w tym stanu chemicznego i ilościowego oraz % zasobów dostępnych do wykorzystania.	Uwagę uwzględniono.
3	Obszar gminy leży w obrębie trzech JCWP. Zamieszczone w tekście informacje są nieaktualne. W związku z ogłoszeniem w Dzienniku Ustaw rozporządzeń odnośnie II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, prosimy o uzupełnienie informacji dotyczących jednolitych części wód powierzchniowych w szczególności: statusu, stanu chemicznego i ekologicznego JCW, celu środowiskowego, ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz działań wskazanych do realizacji przez	Uwagę uwzględniono i uzupełniono dokument.

	JST.	
4	Prosimy o uzupełnienie o informacje zawarte w Planie przeciwdziałania skutkom suszy odnośnie terenu działania gminy Dziadkowice (analiza map 5,5,7,8 i rozporządzenia)	Uwagę uwzględniono
5	Należy ponownie należy przeliczyć zużycie wody na mieszkańca	Uwagi nie uwzględniono. Dane zawarte w dokumencie pochodzą z Banku Danych Lokalnych, jako materiału wiarygodnego i powszechnie używanego do tego rodzaju opracowań. Ponadto w zużycie wody na mieszkańca wchodzi również np. straty z tytułu przesyłu wody, dlatego w tabeli 22 Strategii zastosowano zapis „Eksploatacja sieci wodociągowej – gospodarstwa domowe”
6	Należy ponownie należy przeliczyć odprowadzone ścieki na mieszkańca	Uwagi nie uwzględniono. W tekście, ani w tabeli 23 nie jest podane, że na mieszkańca przypada 27 m ² odprowadzonych ścieków komunalnych. Podane jest natomiast, iż rocznie na mieszkańca Gminy przypada 6 m ³ odprowadzonych ścieków. W związku z powyższym uwaga ta nie dotyczy gminy Dziadkowice, dlatego należy uznać uwagę za bezzasadną.
7	<p>Infrastruktura wodno-ściekowa – budowa przydomowych oczyszczalni ścieków.</p> <p>Uwaga: Naszym zdaniem realizacja tych zadań może negatywnie wpłynąć na stan wód powierzchniowych i podziemnych. Dotyczy to zwłaszcza przydomowych oczyszczalni ścieków opartych o drenaż rozsączający. Urządzenia te charakteryzują się niską redukcją zanieczyszczeń, a brak prawidłowej eksploatacji nierzadko powoduje odprowadzanie surowych ścieków do ziemi. Dotyczy to szczególnie obszarów płytkiego występowania wód podziemnych pozbawionych warstw izolujących, a także sąsiedztwa wód podziemnych na potrzeby zaopatrzenia w wodę ludności. Przedstawianie się zanieczyszczeń do wód podziemnych w konsekwencji może powodować konieczność uzdatniania wody, a także pogorszyć stan wód powierzchniowych. Ze względu na tempo ich przemieszczania efekty tego procesu mogą uwidocznić się po nawet kilkudziesięciu latach. W związku z powyższym proponujemy</p>	<p>Uwagi nie uwzględniono. Przydomowe oczyszczalnie ścieków są powszechnie stosowanym sposobem odprowadzania i oczyszczania ścieków. Są szczególnie przydatne na terenach o zabudowie kolonijnej lub w miejscowościach o bardzo małej liczbie mieszkańców, gdzie budowa sieci kanalizacyjnej jest nieekonomiczna.</p> <p>Również oczyszczalnie ścieków z drenażem rozsączającym są powszechnie stosowane i brak po temu argumentów, by stosować zapis, aby zaniechać ich montażu. Na chwilę obecną brak jest informacji na temat ewentualnie zastosowanych rozwiązań technologicznych. O ewentualnym sposobie oczyszczania ścieków i zastosowanej technologii zadecyduje projektant na etapie ich</p>

	przeznaczenie środków na dofinansowanie przyłączy gospodarstw do sieci kanalizacji zbiorczej lub budowę lokalnych oczyszczalni np. typu hybrydowo-hydrofilowego obsługujących całe miejscowości lub ich części ewentualnie wpisanie, że nie mogą to być oczyszczalnie z drenażem rozsączającym.	doboru przy uwzględnieniu warunków geo- środowiskowych.
8	Wnosimy o zmianę zapisu Cel strategiczny 4 Poprawa stanu środowiska naturalnego	Uwagi nie uwzględniono. Zapis „Wysokiej jakości środowisko przyrodnicze” jest powszechnie stosowany w tym w dokumentach wyższego rzędu. Ponadto oznacza on osiągnięcie pewnego pułapu stanu środowiska naturalnego po czy jego utrzymanie w odpowiednim stanie. Stwierdzenie „Poprawa stanu środowiska naturalnego” oznacza ciągle podwyższenie jego standardów nawet po osiągnięciu zamierzonych celów. W związku z tym uwagę uznano za bezzasadną.

Ponadto do tutejszego Urzędu wpłynęły uwagi ze strony Zarządu Województwa Podlaskiego

Lp	Uwaga	Rozstrzygnięcie
1	Pkt. 2.8 Układ komunikacyjny: Błędnie nazwano drogę krajową, jako drogę ekspresową S19. Aktualnie jest jako DK 19 klasy G. Projektowany jest nowy przebieg drogi S 19. Brak jest informacji o nowym przebiegu oraz brak na rysunku.	Uwagę uwzględniono. Uzupełniono tekst i mapę o nowy przebieg drogi DK19(S19).
2	Teren gminy znajduje się w zasięgu jednolitych wód: ✓ RW 200017266649 ✓ RW20001726656 ✓ RW 200017266299	Uwagę w części uwzględniono. Brak jest na terenie Polski jednolitych części wód o kodach ✓ RW200017266569 ✓ RW200017266299 Uzupełniono natomiast dokument i mapę o części wód ✓ RW200010267146299, ✓ RW20001026714569, które obejmują obszar gminy Dziadkowice.

3	<p>Pominięto korytarze ekologiczne</p> <ul style="list-style-type: none"> – korytarz główny GKPNC - 2A Puszcza Biała- Puszcza Mielnicka – korytarz uzupełniający KPNC-24C Dolina Rzeki Nurzec 	Uwagę uwzględniono. Uzupełniono zapisy dokumentu oraz mapy o korytarze ekologiczne.
4	Pominięto Obszar Deficytu Wód	Uwagę uwzględniono
5	W tekście należy uzupełnić informacje o przebiegu światłowodowej ponadlokalnej sieci teleinformatycznej – Sieci Szerokopasmowej Polski Wschodniej	Uwagę uwzględniono
6	na str. 77 należy wskazać, że w Strategii Rozwoju Województwa Podlaskiego 2030 wyróżniono 6 obszarów strategicznej interwencji: miasta średnie tracące funkcje społeczno- gospodarcze, obszary zagrożone trwałą marginalizacją, subregionalne ośrodki wzrostu, Białystok i jego obszar funkcjonalny, miasta powiatowe i obszary wiejskie, w tym przyrodniczo cenne	Uwagę uwzględniono
7	na str. 78 należy poprawić akapit:” Zgodnie z KSRR” , żeby było jednoznacznie widomo, że przywołane w akapicie cele operacyjne 1.4, 2.3 i 3.4 wynikają z SRWP 2030, a nie Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego	Uwagę uwzględniono
	Błędy o charakterze redakcyjnym np. nieczytelna mapa ze „ Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Dziadkowice” , brak spacji pomiędzy wyrazami występujące w całym dokumencie.	Uwagę uwzględniono.