

**UCHWAŁA NR XX/125/20
RADY GIMNY RYJEWO**

z dnia 28 października 2020 r.

w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Ryjewe i wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji gminy Ryjewe

Na podstawie art. 87 ust.1 i ust. 4 oraz art. 92 w związku z art. 565 ust.2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo Wodne (Dz. U. z 2020 r. poz.3102 z późn. zm.) po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Tczewie uchwała się co następuje:

§ 1. Likwiduje się aglomerację Ryjewe wyznaczoną uchwałą Nr 811/XXXVII/14 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 24.02.2014 r. w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Ryjewe i wyznaczenia aglomeracji Ryjewe.

§ 2. Wyznacza się aglomerację Ryjewe o liczbie 2457 RLM. Aglomeracja Ryjewe położona jest w powiecie kwidzyńskim, w województwie pomorskim, z oczyszczalnią w Mątowskich Pastwiskach, której obszar obejmuje położoną w gminie miejscowość Ryjewe, w granicach przedstawionych na mapie w skali 1 : 25 000, stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. 1. Część opisowa.

1) Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwanym przez istniejącą sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

a) Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej:

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	18,0	2454	-	2454	
2	Sanitarna tłoczna	8,2				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-				
4	Ogólnospławna tłoczna	-				
Razem		26,2	2454		2454	

6.2 Informacje na temat planowanej do budowy kanalizacji w celu dostosowania gminy do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby mieszkańców i turystów, którzy będą obsługiwani przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków².

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej oraz przedsięwzięć będących w trakcie realizacji (ze szczególnym uwzględnieniem przedsięwzięć współfinansowanych ze środków funduszy europejskich)¹⁾ :
Na dzień dzisiejszy Gmina Ryjewe nie planuje inwestycji związanych z rozbudową lub modernizacją oczyszczalni ścieków. Jeśli w budżecie lat kolejnych zostaną zabezpieczone większe środki finansowe istnieje możliwość podłączenia do sieci kanalizacyjnej pozostałych

¹⁾ Tekst nie więcej niż 1÷2 strony formatu A-4.

nieskanalizowanych ulic wsi Ryjewo oraz miejscowości Mątowskie Pastwiska.

6.2.1 Sieć kanalizacyjna w trakcie realizacji (nie dotyczy)

Wykaz – lista miejscowości aglomeracji, w których budowana jest komunalna sieć kanalizacji sanitarnej

1.....	2.....	3.....
4.....	5.....	6.....
7.....	8.....	9.....
10.....	11.....	12.itd.

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez budowaną kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno – wypoczynkowym ²)	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna					
2	Sanitarna tłoczna					
Razem						

6.2.2 Planowana do wybudowania sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci. (nie dotyczy)

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie, których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci:

1.....	2.....	3.....
4.....	5.....	6.....
7.....	8.....	9.....
10.....	11.....	12.itd.

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy stali	turyści w sezonie turystyczno – wypoczynkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna					
2	Sanitarna tłoczna					
Razem						

²⁾ Liczbę turystów należy oszacować w oparciu o liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych lub ładunek ścieków pochodzących z usług noclegowych lub czasowego przebywania na terenie aglomeracji osób w niej nie zamieszkałych lub zużycie wody przez usługi noclegowe lub osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej ³⁾ (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci).	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]

6.2.3 Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci (kanalizacja zlokalizowana na terenie o 1% spadku lub w strefach ochronnych)⁴⁾. (nie dotyczy)

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji, w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci:		
1.....	2.....	3.....
4.....	5.....	6.....
7.....	8.....	9.....
10.....	11.....	12itd.

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystycznym – wypoczynkowym ⁴⁾	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna					
2	Sanitarna tłoczna					
Razem						

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci).	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]

6.3 Informacje na temat kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków po dostosowaniu gminy do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

³⁾ W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wskaźnik długości sieci liczony jest bez rozdzielania na poszczególne gminy

⁴⁾ Wypełnić w przypadku budowy sieci kanalizacyjnej na terenach o których mowa w § 3 ust.5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2010 r. Nr 137, poz. 922).

Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie których będzie funkcjonowała sieć kanalizacji sanitarnej zgodnie z Dyrektywą 91/271/EWG:		
1.....	2.....	3.....
4.....	5.....	6.....
7.....	8.....	9.....
10.....	11.....	12.itd.

Lp.	Kanalizacja	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno – wypoczynkowym ⁴	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna					
2	Sanitarna tłoczna					
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem						

7. Opis gospodarki ściekowej

7.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.⁵⁾

Lokalizacja: MĄTOWSKIE PASTWISKA		
Miejscowość [kod pocztowy]: 82-420	Ulica, nr: -	
Gmina: Ryjewo	Powiat: kwidzyński	
Województwo: Pomorskie		
Telefon: 55 277 43 63, kom. 510 142 075	Fax: -	
e-mail do kontaktów bieżących: Mariusz Warczak		
Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych		
Organ, który wydał decyzję: Starosta Kwidzyński		
Numer decyzji: WO-6341.3.22.2015	Data wydania: 02.11.2015	Termin ważności do: 02.11.2025
Nominalna (projektowa) wydajność oczyszczalni [RLM]: 5600		
Przepustowość oczyszczalni:		
Średnia dobowa [m ³ /d]: 250	Maksymalna dobowa [m ³ /d]: 570,48	

⁵⁾ W przypadku funkcjonowania więcej niż jednej oczyszczalni ścieków, dla każdej oczyszczalni wypełnić oddzielną tabelę.

Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną :	
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 278,62	
Ścieki dowożone [m ³ /d]: 0,12	
Aktualne obciążenie hydrauliczne oczyszczalni :	
Średnie [m ³ /d]: 278,74	Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 101738
Średnio [% przepustowości]: 48,86	
Przewidywane obciążenie hydrauliczne oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:	
Średnie [m ³ /d]:	Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]:
Średnio [% przepustowości]:	
Ładunek ścieków doprowadzanych do oczyszczalni (w tym dowożonych transportem asenizacyjnym z terenu aglomeracji	
średniotygodniowy [RLM]: 52,6	średnioroczny ogółem [RLM]: 2736 w tym dostarczany siecią [RLM]: 2729,4

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	477,5
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	1118,92
Zawiesina ogólna [mg/l]	349,16
Fosfor ogólny [mgP/l]	-
Azot ogólny [mgN/l]	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	25	8,9
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	125	60
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	13,64
Fosfor ogólny [mgP/l]
Azot ogólny [mgN/l]

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciek: Struga Postolińska	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 3+250 (Barcice)
Typ oczyszczalni ścieków: Mechaniczno – biologiczna	

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni⁶⁾ :
Na dzień dzisiejszy Gmina Ryjewo nie planuje inwestycji związanych z rozbudową lub modernizacją oczyszczalni ścieków.

⁶⁾ Tekst nie więcej niż 1÷2 strony formatu A-4.

7.2 Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie gminy oraz ich składzie jakościowym.

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie gminy [m³/d] : 296		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	466,62
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	1100,73
Zawiesina ogólna [mg/l]	385,29
Fosfor ogólny [mgP/l]	-
Azot ogólny [mgN/l]	-

7.3 Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m³/d] : 1,01		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] ⁸
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	477,5	0,48
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	1118,92	1,13
Zawiesina ogólna [mg/l]	349,16	0,35
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

7.4 Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d]:		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] ⁷⁾
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	-	-
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	-	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	-	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-
.....	-	-

7.5 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie	RLM
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci	2454

⁷⁾ Podać wyłącznie dla BZT₅.

kanalizacyjnej [kol. 6 pkt 6.1 + kol. 6 pkt 6.2.1]	
Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej[kol. 6 pkt. 6.2.2 + kol. 6 pkt 6.2.3]	-
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe (w tym przez usługi użyteczności publicznej), korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.3 / 60 g/d]	3
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe (w tym przez usługi użyteczności publicznej), planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.4 / 60 g/d]	-
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM	2457

8. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Decyzją nr 6320.01.2013 z dn. 26.02.2013 r. ustanowiono strefę ochrony bezpośredniej dla ujęcia wody w m. Ryjewo dwa otwory głębinowe dz. nr. 313 Ryjewo wymiary 43m x 36,0.

Zakazy

- użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją studni
- przebywania osób niezatrudnionych do obsługi technicznej obiektu
- rolniczego i ogrodniczego wykorzystania terenu strefy ochrony bezpośredniej
- wprowadzania i pobytu zwierząt
- wjazdu pojazdów niezwiązanych z obsługą ujęcia
- stosowania środków ochrony roślin i warzyw

9. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

.....

.....

.....

.....

.....

10. Informacje o formach ochrony przyrody zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.

.....

.....

.....

.....

.....

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

§ 4. Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr 811/XXXVII/14Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 24 lutego 2014 roku w sprawie likwidacji dotychczasowej aglomeracji Ryjewo i wyznaczenia aglomeracji Ryjewo(Dz. U. Województwa Pomorskiego z dnia 13.03.2014 roku), która traci moc z dniem wyjścia niniejszej uchwały.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Ryjewo.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Gminy


Kazimierz Zima

Załącznik nr 1 do uchwały XX/125/20
Rady Gminy Ryjewo z dnia 28.10.2020

Wymagane informacje części graficznej, przedstawiono na mapie w skali 1:25000 i naniesiono w legendzie:
- granice obszaru objętego lub przewidzianego do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej gminy lub jej obszaru współtworzącego aglomerację, na mapie w skali 1:25000
- lokalizację istniejącej oczyszczalni ścieków do której odprowadzane (bądź odprowadzane będą) są ścieki komunalne.
- granice administracyjne gminy zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic.
- granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.



Skala 1:25 000
Legenda:
KP- Końcowy punkt zrzutu
⊙- Oczyszczalnia ścieków
- Obszar aglomeracji
●- Strefa Ochronna
- Granica Gminy

Uzasadnienie

Celem wypełnienia zobowiązań Rzeczypospolitej Polskiej, przyjętych w Traktacie Akcesyjnym Polski do Unii Europejskiej, w zakresie dotyczącym dyrektywy Rady 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych, został sporządzony przez Ministerstwo Środowiska, a następnie zatwierdzony w dniu 16 grudnia 2003 r. przez Rząd RP, Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK).

Program ten określa plan inwestycyjny w dziedzinie gospodarki ściekowej, jaki musi zostać zrealizowany przez Polskę, aby osiągnąć wymagane efekty ekologiczne. Program ten dotychczas został pięciokrotnie zaktualizowany. Ostatnia aktualizacja KPOŚK została przeprowadzona w 2017 r. i przyjęta przez Radę Ministrów w dniu 31 lipca 2017 r. KPOŚK zawiera wykaz aglomeracji oraz niezbędnych przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy lub modernizacji sieci kanalizacyjnych oraz oczyszczalni ścieków komunalnych, a także terminy ich realizacji dla wywiązywania się ze zobowiązań wobec Unii Europejskiej. Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 3102 z późn. zm.), zwanego „Prawem wodnym”, dotychczasowe akty prawa miejscowego na podst. ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r. poz. 1121) zachowują moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r. i mogą być zmieniane. Wynika z tego, iż uchwała Nr 811/XXXVII/14 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 24 lutego 2014 roku, może być zmieniona.

Zgodnie z art. 87 ust. 1 Prawa wodnego, obowiązującym od dnia 1 stycznia 2018r. aglomerację, wyznacza w drodze uchwały będącej aktem prawa miejscowego rada gminy. Przepis z art. 92 ustawy Prawo wodne nakłada na Wójta Gminy Ryjewo obowiązek dokonywania przeglądów i granic aglomeracji oraz zaistniałych zmian obszaru i granic aglomeracji. Weryfikacja obszaru, wielkości i granic aglomeracji Ryjewo wynika z przewidzianej ustawą utraty ważności uchwały nr 811/XXXVII/14 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 24 lutego 2014 roku.

Wypełniając zobowiązania art. 87 ust. 4 ww. ustawy, Wójt Gminy Ryjewo opracował projekt aktualizacji obszaru, granic i wielkości aglomeracji Ryjewo. Dokument wraz z załącznikami przedłożono do PGW Wody Polskie RZGW w Gdańsku, Zarząd Zlewni w Tczewie celem uzgodnienia, (przedstawiono projekt uchwały z załącznikami). Zgodnie z przedłożonym dokumentem Aglomeracja Ryjewo obejmuje miejscowość Ryjewo. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1: 25 000, stanowiącej załącznik do uchwały. Obszar przedstawiony na mapie obejmuje system istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej na terenie ww. gminy. Granica aglomeracji została wyznaczona wzdłuż zewnętrznych granic skanalizowanych nieruchomości. Równoważna liczba mieszkańców (docelowa na dzień 31.12.2020r.) wynosi 2457 RLM.

Dokumenty, na podstawie których wyznaczono obszar i granice aglomeracji Ryjewo:

a) Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Ryjewo uchwalonego Uchwałą Nr XLII/295/2010 Rady Gminy Ryjewo z dnia 27 kwietnia 2010 roku,

b) Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego uchwalony Uchwałą nr XLI/288/10 Rady Gminy Ryjewo z dnia 30 marca 2010 roku. Na terenie aglomeracji Ryjewo nie planuje się przyłączyć nowych podmiotów wytwarzających ścieki przemysłowe do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej oraz oczyszczalni ścieków. Ścieki z terenów objętych zbiorczym systemem kanalizacji sanitarnym doprowadzane są do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Mątowskich Pastwiskach. Na terenie aglomeracji Ryjewo, nie jest planowana budowa sieci kanalizacji sanitarnej jak i budowa oczyszczalni ścieków. Projekt zmiany aglomeracji Ryjewo został uzgodniony przez Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (Postanowienie nr GD.ZZŚ.4.417.3.2020.DK z dnia 23.09.2020r.).

Uchwała nie powoduje żadnych skutków finansowych dla budżetu Gminy Ryjewo.