

**UCHWAŁA NR XIX/129/2025  
RADY GMINY BIAŁY DUNAJEC**

z dnia 22 grudnia 2025 r.

**w sprawie przystąpienia do Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Kanalizacyjnych dla Gminy Biały Dunajec na lata 2026-2028, przedłożonego przez Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o. o. w Nowym Targu**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. 2025 poz. 1153) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 757) Rada Gminy Biały Dunajec uchwala co następuje:

§ 1. Przyjmuje się Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Kanalizacyjnych dla Gminy Biały Dunajec na lata 2026 – 2028, przedłożony przez Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o. o. w Nowym Targu, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Biały Dunajec.

§ 3. Traci moc Uchwała nr XLVI/286/2022 Rady Gminy Biały Dunajec z dnia 28 listopada 2022 roku w sprawie przystąpienia do Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Kanalizacyjnych dla Gminy Biały Dunajec na lata 2023-2025 sporządzonego przez Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o. o. w Nowym Targu.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy  
Biały Dunajec

**inż. Krzysztof Łukaszyk**



**WIELOLETNI PLAN  
ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ  
KANALIZACYJNYCH  
dla Gminy Biały Dunajec  
NA LATA 2026-2028**



**opracowany przez:  
Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o.  
w Nowym Targu**

**Nowy Targ, październik 2025**

# 1 Wstęp

Niniejszy Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Kanalizacyjnych będących w posiadaniu Podhalańskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Nowym Targu, zwany dalej „Planem” lub „WPRiMUK” został opracowany na okres trzech najbliższych lat, tj. od 2026 do 2028 roku zgodnie z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757).

Plan ten określa zadania modernizacyjno-rozwojowe w Gminie Biały Dunajec. Należy jednak podkreślić, że działalność Spółki w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków i wynikający z tego ustawowy obowiązek opracowywania WPRiMUK w przypadku tutejszej Spółki nie ogranicza się tylko do obszaru Gminy Biały Dunajec. Spółka prowadzi bowiem swoją działalność na znacznie szerszym obszarze obejmującym teren dziesięciu gmin w powiatach tatrzańskim i nowotarskim. Z tego powodu w sposób równoległy w tym samym czasie opracowane zostały Plany dla wszystkich gmin, na terenie których Spółka prowadzi działalność operacyjną i wynikającą z tego konieczność utrzymania aktywności inwestycyjno-rozwojowej uwzględniającej wewnętrzny potencjał finansowy, zdolność kredytową Spółki i dostępność środków z funduszy pomocowych. Przy opracowaniu Planu kierowano się czynnikami mającymi znaczenie z punktu widzenia zachowania ciągłości planistycznej w Spółce, jak i też wspomnianą zdolnością finansową oraz organizacyjną przedsiębiorstwa, jako całej Spółki, w odniesieniu do realizacji w okresie obowiązywania planu wszystkich zadań modernizacyjno-rozwojowych na całym obszarze działania, z zachowaniem wewnętrznej spójności uwzględniającej celowość i tym samym kolejność realizacji przez Spółkę koniecznych zadań inwestycyjnych w poszczególnych gminach. Należy w tym miejscu podnieść, że zakres i wartość zadań ujętych w WPRiMUK nie może niekorzystnie oddziaływać na bieżącą działalność Spółki, szczególnie w ujęciu finansowym, której bezpieczeństwo działalności operacyjnej, utrzymanie ciągłości eksploatacyjnej infrastruktury i gwarancja świadczenia usług zbiorowego odprowadzania ścieków zależna jest od ponoszonych kosztów i uzyskiwanych przychodów z działalności taryfowej w poszczególnych gminach.

Kierując się w pierwszej kolejności zapewnieniem bezpieczeństwa finansowego bieżącej działalności operacyjnej Spółki mającym na celu utrzymanie ciągłości odbioru i oczyszczania ścieków przy pomocy posiadanej infrastruktury, położono większy niż dotychczas nacisk na weryfikację zebranych początkowo zadań inwestycyjnych pod kątem formalnym, merytorycznym oraz finansowym i ocenę każdego zadania pod względem gospodarności i celowości realizacji. Zewnętrzne czynniki społeczno-gospodarcze mające istotny wpływ na sytuację finansową Spółki i jej zdolność inwestycyjną w okresie objętym planem wymusiły wprowadzenie pewnych ograniczeń co do zakresu i ilości pierwotnie zgłoszonych zadań modernizacyjno-rozwojowych możliwych do ujęcia w WPRiMUK.

W związku z tym, że aktualnie jedynym źródłem finansowania inwestycji modernizacyjno-rozwojowych w Spółce są wypracowane środki własne oraz dostępne pod pewnymi warunkami pożyczki w WFOŚiGW w Krakowie i NFOŚiGW w Warszawie, jednym z istotnych założeń przy tworzeniu niniejszego Planu była optymalizacja wykorzystania zdolności inwestycyjnej w oparciu o wymienione źródła finansowania, a jednocześnie dalsza intensyfikacja podłączeń do systemu kanalizacyjnego w celu wsparcia Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych (KPOŚK). WPRiMUK wypełnia również zobowiązania ciężące na Spółce wynikające z regulacji prawnych m.in. dotyczące wykupu urządzeń kanalizacyjnych od osób trzecich. W okresie obowiązywania „WPRiMUK”, nie przewiduje się zmian rodzajowych w zakresie świadczonych usług zbiorowego odprowadzania ścieków.

Reasumując, przy opracowaniu planu uwzględniono w szczególności:

1. Przewidywaną w perspektywie najbliższych trzech lat zdolność finansową Spółki, z uwzględnieniem możliwości pozyskania na realizację inwestycji finansowania dłużnego (pożyczki z WFOŚiGW i NFOŚiGW) w wysokości nie przekraczającej bezpiecznego progu zdolności spłaty przez Spółkę całości zobowiązań finansowych w okresie objętym Planem,
2. Brak w obecnym czasie programów pomocowych i możliwości skorzystania z dotacji unijnych.
3. Wielkość nakładów inwestycyjnych na zadania wynikające z analizy posiadanych kosztorysów inwestorskich, postępowań związanych z udzieleniem zamówienia publicznego i zawartych umów dla zadań kontynuowanych, a także aktualnych cen rynkowych usług w zakresie projektowania i robót budowlanych,
4. Priorytet dla inwestycji:
  - będących w trakcie ich realizacji przez Spółkę,
  - inwestycji zapewniających bieżące funkcjonowanie przedsiębiorstwa,

- wskazanych w KPOŚK,
  - realizujących wymagania wynikające z przepisów obowiązującego prawa,
5. Realizację w pierwszej kolejności inwestycji niezbędnych dla utrzymania warunków zapewniających niezawodność odprowadzania i oczyszczania ścieków, z uwzględnieniem ochrony interesów odbiorców usług, a także wymagań ochrony środowiska i optymalizacji kosztów, o których mowa w art. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków,
  6. Ograniczoną zdolność organizacyjną Spółki uniemożliwiającą równoległą realizację wielu zadań inwestycyjnych na obsługiwanym obszarze,
  7. Zapewnienie bieżącego funkcjonowania Spółki w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami prawa z jednoczesnym zoptymalizowaniem sposobu wykorzystania posiadanego majątku,

## 2 Planowany zakres usług

Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. z siedzibą w Nowym Targu, wpisana do Rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000172849, prowadzi działalność w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków na obszarze dziesięciu gmin powiatów nowotarskiego i tatrzańskiego od dnia 1 stycznia 2005 roku w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

Spółka uzyskała wymagane ustawą (art. 16 pkt. 1) zezwolenie Wójta Gminy Biały Dunajec w formie decyzji nr W6/6786/2004 z dnia 17.12.2004 r. na prowadzenie działalności w przedmiotowym zakresie na jej obszarze na czas nieokreślony począwszy od dnia 01.01.2005 r.

Bieżąca działalność Spółki polega na świadczeniu stałego odbioru ścieków i ich oczyszczaniu na obszarze gmin – udziałowców zgodnie z warunkami określonymi w pozwoleniach wodnoprawnych i innych decyzjach związanych z przedmiotem działalności przedsiębiorstwa.

Na terenie Gminy Biały Dunajec Spółka realizuje usługi zbiorowego odprowadzania ścieków przesyłając ścieki rurociągami gravitacyjnymi do oczyszczalni nie będącej w jej posiadaniu zlokalizowanej w Nowym Targu. Ponadto Spółka świadczy usługi na rzecz ludności i podmiotów gospodarczych w zakresie:

- budowy sieci kanalizacyjnych,
- wywozu nieczystości ciekłych,
- przyjmowania w stacjach zlewnych ścieków dowożonych,
- usług kontroli, czyszczenia i konserwacji (drobnych napraw) przyłączy i sieci kanalizacyjnych nie będących własnością Spółki.

Eksploatując posiadany majątek Spółka utrzymuje sieci i oczyszczalnie ścieków w stanie zapewniającym ciągłość ich prawidłowego funkcjonowania. Prace nad poprawą funkcjonowania posiadanej infrastruktury realizowane są tak pilnie, jak pozwalają na to możliwości operacyjne i inwestycyjne Spółki, w szczególności poziom środków finansowych wypracowanych w wyniku prowadzonej działalności.

W okresie obowiązywania Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych przewiduje się utrzymanie dotychczasowego rodzaju świadczonych usług zbiorowego odprowadzania ścieków.

## 3 Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne

Celem Planu jest osiągnięcie standardów wyznaczonych przez stosowne dyrektywy UE oraz spełnienie krajowych wymogów w zakresie gospodarki wodno-ściekowej. Wybór inwestycji oparty został na kryteriach ekonomiczno-technicznych i społecznych oraz możliwościach finansowych Spółki. Plan ma charakter otwarty, gdyż może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, wielkości planowanych nakładów finansowych i czasu realizacji planowanych przedsięwzięć oraz źródeł pozyskiwania środków na ich finansowanie, których wcześniej nie można było uzyskać lub przewidzieć. Zmiany planu mogą wymagać zatwierdzenia w trybie podjęcia stosownej uchwały przez Radę Gminy. Na podstawie Planu będą opracowywane roczne plany inwestycyjne Spółki, które uwzględniać będą ww. korekty.

Zakres inwestycyjny do roku 2028 nie pokrywa zapotrzebowania na budowę sieci kanalizacyjnych na terenie Gminy Biały Dunajec. W dalszej perspektywie czasowej spółka będzie planowała kolejne inwestycje związane z rozbudową infrastruktury kanalizacyjnej. Tereny nie ujęte w niniejszym planie, będą przewidywane do przeprowadzenia inwestycji w następnych latach, zgodnie z potrzebami Gminy i w oparciu o przeprowadzone analizy techniczno-ekonomiczne z uwzględnieniem możliwości finansowych Spółki oraz akceptowalnego poziomu taryf za ścieki. Szczegółowe ustalenia będą prowadzone z Gminą w miarę pojawiania się wolnych środków inwestycyjnych, w tym również możliwości skorzystania z funduszy zewnętrznych.

Możliwe są również korekty niniejszego planu, wynikające z:

- decyzji Zgromadzenia Wspólników,
- zmian strategii Spółki,
- zmian polityki przyznawania środków pomocowych (zmiany zasad przyznawania środków, nowe fundusze pomocowe) i powstawania nowych możliwości pozyskiwania środków zewnętrznych,
- znaczących zmian gospodarczych i finansowych w bezpośrednim otoczeniu spółki,
- zmian kierunków rozwoju gminy określonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy (planie ogólnym), a także zmian w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz zmianami ustaleń wynikających z zezwolenia wydanego przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- opóźnienia w realizacji zadań niezależne od Spółki z powodu zakłóceń czynnikami zewnętrznymi, niemożność rozstrzygnięcia postępowań o udzielenie zamówienia publicznego powodowana wzrostem kosztów, brak zgód właścicieli nieruchomości na etapie projektowania.

Niniejszy Plan został opracowany zgodnie z zapisami art. 21 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 r. oraz podaną poniżej procedurą postępowania.

1. Zgłaszanie przez jednostki samorządu terytorialnego i inne zainteresowane podmioty zakresów inwestycyjnych do Planu,
2. Weryfikacja przez pracowników Spółki zgłoszonych do planu zadań pod kątem zgodności z obowiązującymi przepisami oraz efektywności kosztowej i ekologicznej,
3. Przedłożenie WPRiMUK do weryfikacji Wójtowi Gminy;
4. Przekazanie przez Wójta Gminy WPRiMUK do zaopiniowania Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie;
5. Uchwalenie WPRiMUK przez Radę Gminy.

Zmiany Planu wymagają zastosowania takiej samej procedury postępowania i nie są ważne bez wypełnienia wszystkich jej punktów.

## **4 Przedsięwzięcia racjonalizujące i optymalizujące**

Przewiduje się możliwość umieszczania urządzeń i aparatury poprawiającej sprawność oczyszczania i transportu ścieków na istniejących obiektach, a także modernizację całych instalacji. W szczególności dotyczy to:

- modernizacji systemów sterowania i automatyki,
- modernizacji systemów monitoringu,
- zakupu środków transportu,
- zakupu wyposażenia i sprzętu technicznego (np. umożliwiającego pomiary i bilansowanie zlewni).

W ramach przedsięwzięć racjonalizujących wprowadzanie ścieków do kanalizacji Spółka w sposób ciągły realizuje zadania kontrolno-jakościowe, których celem jest zarówno wykrywanie nielegalnych

zrzutów ścieków do kanalizacji, jak również weryfikacja ilości i jakości odprowadzanych ścieków przez odbiorców usług, ze szczególnym uwzględnieniem wytwórców ścieków przemysłowych.

Ponadto przewiduje się również prowadzenie racjonalizacji wydatków bieżących (np. grupowe zakupy energii, optymalizacja zakupów paliwa, inne), a także dalsze racjonalizacje zatrudnienia i organizacji pracy w Spółce.

## 5 Zadania rozwojowo - modernizacyjne w latach 2026 - 2028

Tabela 1. Zakres rzeczowo-wartościowy inwestycji na terenie Gminy Biały Dunajec

Lp.	Nazwa zadania	Zakres rzeczowy	Wartość nakładów w tys. zł	Uwagi
1	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	Wykonanie projektów budowlanych: ul. Kościuszki (2 km), Za Torem (1 km), Gile (3,2 km), Miłośników Podhala (1,6 km)	245	
2	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Gliczarowie Górnym	Wykonanie projektu budowlanego ok. 15 km sieci kanalizacji sanitarnej	400	Możliwe do uruchomienia tylko pod warunkiem uzyskania zapewnienia przyjęcia ścieków z MZWiK w Nowym Targu, konieczna jest ponadto analiza przepustowości sieci poniżej miejsca włączenia
3	Budowa kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	I etap budowy kanalizacji sanitarnej - ul. Kościuszki i Miłośników Podhala, Za Torem i Gile	1000	Po uzyskaniu pozwoleń na budowę
4	Odtworzenie infrastruktury technicznej wraz z uszczelnianiem	m. in. wymiana przepływomierza	200	
5	Nabycie sieci kanalizacyjnych wykonanych przez indywidualnych inwestorów i inne podmioty	Nabycie sieci kanalizacyjnej zgodnie z art. 49 Kodeksu Cywilnego wybudowanych na terenie gminy	150	

Poza przedstawionym powyżej zakresem na terenie Gminy Biały Dunajec możliwa jest również realizacja inwestycji z zakresu gospodarki ściekowej bezpośrednio przez Gminę finansowanej ze środków Gminy (lub pozyskanych przez Gminę), jednakże inwestycje w ten sposób realizowane nie są przedmiotem niniejszego opracowania.

## 6 Nakłady inwestycyjne i sposoby finansowania planowanych inwestycji w poszczególnych latach.

**Tabela 2. Nakłady inwestycyjne**

Lp.	Nazwa zadania	Wartość nakładów w tys. zł	Planowane nakłady w latach w tys. zł		
			2026	2027	2028
1	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	245	245	0	0
2	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Gliczarowie Górnym	400	0	0	400
3	Budowa kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	1000	0	0	1000
4	Odtworzenie infrastruktury technicznej wraz z uszczelnianiem	200	100	100	0
5	Nabycie sieci kanalizacyjnych wykonanych przez indywidualnych inwestorów i inne podmioty	150	50	50	50
	<b>Razem</b>	<b>1 995</b>	<b>395</b>	<b>150</b>	<b>1 450</b>

**Tabela 3. Sposób finansowania inwestycji**

Lp.	Nazwa zadania	Wartość nakładów w tys. zł	Sposób finansowania	
			Dotacja	Środki własne, pożyczka
1	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	245	0	245
2	Projektowanie kanalizacji sanitarnej w Gliczarowie Górnym	400	0	400
3	Budowa kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	1000	0	1000
4	Odtworzenie infrastruktury technicznej wraz z uszczelnianiem	200	0	200
5	Nabycie sieci kanalizacyjnych wykonanych przez indywidualnych inwestorów i inne podmioty	150	0	150
	<b>Razem</b>	<b>1 995</b>	<b>0</b>	<b>1 995</b>

Ponieważ na dzień opracowania WPRiMUK nie istniała możliwość pozyskania dotacji dla ww. zadań inwestycyjnych, zaplanowano finansowanie całości zadań ze środków własnych.

Zadania z zakresu infrastruktury kanalizacyjnej mogą zostać sfinansowane z następujących źródeł:

- dotacja,
- pożyczka inwestycyjna,
- środki własne Spółki.

W zakresie pozyskiwania środków bezzwrotnych – dotacji, Spółka będzie występować do odpowiednich instytucji, w miarę powstawania potrzeb oraz możliwości przyznawania finansowania zewnętrznego (możliwości kwalifikowania kosztów inwestycyjnych, wysokości wkładu własnego).

Finansowanie inwestycji ze środków z pożyczek inwestycyjnych odbywać się będzie poprzez pozyskanie częściowo umarzalnych pożyczek z WFOŚiGW w Krakowie oraz pożyczek z NFOŚiGW w Warszawie.

W przypadku pojawienia się możliwości finansowania z innych źródeł wewnętrznych (taryfowych bądź pozataryfowych), stosowne zmiany w polityce inwestycyjnej Spółki będą konsultowane z władzami Gminy.

Dodatkowo, w przypadku chęci realizacji inwestycji ze środków własnych gmin, możliwe są następujące scenariusze:

- finansowanie i wykonawstwo realizowane w całości przez Gminę (nadzór nad inwestycją musi się odbywać przy współudziale PPK Sp. z o.o.),
- finansowanie przez gminę, realizacja i nadzór inwestycji przez PPK Sp. z o.o.

Niezależnie od przypadku, sposób rozliczenia udziału finansowego Gminy, będzie każdorazowo ustalany, w zależności od indywidualnych potrzeb. Również sposób i zasady eksploatacji powstającego systemu wymaga każdorazowo ustalenia – możliwe są w szczególności poniższe scenariusze:

- przekazanie wytworzonej infrastruktury aportem na stan majątkowy spółki,
- ustalenie umowy eksploatacji powstającej infrastruktury (np. dzierżawy), w celu przekazania obowiązków i uprawnień operatorskich na PPK Sp. z o.o.
- pozostawienie infrastruktury na majątku i w eksploatacji samorządów.

## 7 Planowane zwiększenie ilości przyłączy i przyjmowanych ścieków

Realizacja inwestycji przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego poprzez redukcję ilości ścieków nieoczyszczonych odprowadzanych do środowiska. Ścieki będą odprowadzane systemami kanalizacyjnymi do istniejącej oczyszczalni ścieków.

**Tabela 4. Planowane szacunkowe zwiększenie liczby budynków objętych zbiorowym odprowadzaniem ścieków w latach**

	2026	2027	2028	razem
Budowa kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	0	0	20	20
Nabycie sieci kanalizacyjnych wykonanych przez indywidualnych inwestorów i inne podmioty	4	4	4	12
<b>RAZEM</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>32</b>

**Tabela 5. Planowane zwiększenie rocznej ilości przyjmowanych ścieków [m<sup>3</sup>/rok]**

	2026	2027	2028	razem
Budowa kanalizacji sanitarnej w Białym Dunajcu	0	0	1800	1800
Nabycie sieci kanalizacyjnych wykonanych przez indywidualnych inwestorów i inne podmioty	360	360	360	1080
<b>RAZEM</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>2160</b>	<b>2880</b>

**Uwaga:** Do obliczenia planowanej ilości m<sup>3</sup> przyjęto następujące założenia: jeden budynek zamieszkuje 3 osoby a średnie zużycie wody na miesiąc na jednego mieszkańca wynosi 2,5 m<sup>3</sup>.

Ponadto w powyższych obliczeniach nie uwzględnia się ścieków odprowadzanych do oczyszczalni z ewentualnych inwestycji realizowanych ze środków Gminy.

Przewidywany wpływ na taryfę realizowanych w ramach tego planu inwestycji będzie uzależniony od możliwego sposobu jej finansowania. Prognozowany wzrost ceny taryfowej wynosi ok. 2,5% (przy założeniu że inwestycje związane z budową kanalizacji sanitarnej będą realizowane w całości ze środków pochodzących z pożyczki z WFOŚiGW wg warunków udzielania dofinansowań obowiązujących na dzień opracowania niniejszego wniosku). Jednakże taki potencjalny wzrost może nastąpić nie wcześniej niż w 2029 r. wg założeń niniejszego planu, po zrealizowaniu całości inwestycji, pod warunkiem przyłączenia docelowej liczby budynków.

Przewidywany wpływ inwestycji zapisanych w niniejszym planie na wysokość ceny taryfowej, wynikający głównie ze wzrostu kosztów odpisów amortyzacyjnych i podatku od nieruchomości jest

niewielki. Na podstawie obowiązującego w spółce regulaminu nabycia urządzeń kanalizacyjnych wartość odkupu urządzeń na podstawie art. 49 KC jest ustalana w taki sposób aby była neutralna dla taryfy – zatem wydatki związane z nabyciem kanalizacji sanitarnej nie mają wpływu na taryfę.

## **8 Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych**

Część Gminy Biały Dunajec leży na terenie Aglomeracji Nowy Targ nr PLMP004 uchwalonej Uchwałą Nr XXI/175/2025 Rady Miasta Nowy Targ z dnia 3 lipca 2025 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Nowy Targ.

W VI AKPOŚK na terenie Gminy Biały Dunajec nie przewidziano do realizacji budowy kanalizacji sanitarnej.

Signature Not Verified  
Dokument podpisany przez  
Miroslaw Sikora pppk sp z o. o.  
Data: 2025.10.20 11:34:54 CEST