

**Projekt**

z dnia 9 marca 2022 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR /.../ 2022  
RADY MIEJSKIEJ W KRYNICY MORSKIEJ  
w sprawie zmiany „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych  
i kanalizacyjnych na lata 2021 - 2024”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r. poz. 1372 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028), uchwała się co następuje:

**§ 1.**

1. Zmienia się uchwalony uchwałą nr XXVI/226/20 z dnia 22 grudnia 2020 r. "Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 - 2024 Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Krynicy Morskiej", zgodnie z załącznikiem do niniejszej uchwały.
2. Zmiana polega na wykreśleniu punktu 3 "Dokumentacja projektowa przebudowy odcinka kanalizacji pod drogę wojewódzką ul. Gdańska" oraz punktu 4 "Realizacja przebudowy odcinka kanalizacji pod drogę wojewódzką ul. Gdańska o długości około 230 m", a dodaniu punktu dot. "Poprawy efektywności energetycznej poprzez zwiększenie mocy instalacji fotowoltaicznej na obiektach PWiK".

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Krynica Morska.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady  
Miejskiej

**Anna Maria Jaworska**



**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w latach 2021-2024**

lp	Tytuł zadania	Lata realizacji, koszty zadań netto [zł] w poszczeg. latach				koszt całkowity netto [zł]	Źródła finansowania netto [zł]				środki ogółem
		2021	2022	2023	2024		środki własne	budżet Gminy	dofinansowanie POIiŚ	pożyczka NFOŚiGW	
<b>Kanalizacja sanitarna</b>											
1	Dokumentacja projektowa przebudowy odcinka rurociągu tłocznego P1- Oczyszczalnia dł. ok. 2500m	0,00 zł	0,00 zł	250 000,00 zł		250 000,00 zł	250 000,00 zł				250 000,00 zł
2	Nowa Karczma – przebudowa układu tłoczenia ścieków	60 000,00 zł				60 000,00 zł	60 000,00 zł				60 000,00 zł
<b>Sieć wodociągowa</b>											
3	Dokumentacja projektowa wymiany rur a-c na PE-HD w ul. Gdańskiej (ok 700m) od początku KM do ul. Rybackiej + boczne uliczki	30 000,00 zł				30 000,00 zł	30 000,00 zł				30 000,00 zł
4	Realizacja wymiany rur a-c na PE-HD w ul. Gdańskiej (ok 700m) od początku KM do ul. Rybackiej + boczne uliczki			50 000,00 zł	250 000,00 zł	300 000,00 zł	300 000,00 zł				300 000,00 zł
5	Aktualizacja projektu zasilania w wodę górnego tarasu i podziału strefy górnej i dolnej	10 000,00 zł				10 000,00 zł	10 000,00 zł				10 000,00 zł
6	Realizacja projektu zasilania w wodę górnego tarasu i podziału strefy górnej i dolnej		500 000,00 zł	500 000,00 zł		1 000 000,00 zł	91 000,00 zł	909 000,00 zł			1 000 000,00 zł
7	Dokumentacja projektowa budowy nowego odcinka wodociągu od SUW do ul. Portowej	10 000,00 zł				10 000,00 zł	10 000,00 zł				10 000,00 zł
8	Realizacja budowy nowego odcinka wodociągu od SUW do ul. Portowej (ok 550m)		160 000,00 zł			160 000,00 zł	160 000,00 zł				160 000,00 zł
9	Dokumentacja projektowa budowy nowego odcinka wodociągu od SUW do ul. Marynarzy		12 000,00 zł			12 000,00 zł	12 000,00 zł				12 000,00 zł
10	Realizacja budowy nowego odcinka wodociągu od SUW do ul. Marynarzy (ok 800m)			100 000,00 zł	100 000,00 zł	200 000,00 zł	200 000,00 zł				200 000,00 zł
11	Dokumentacja projektowa przebudowy wodociągu w ul. Górników i budowy nowego odcinka wodociągu w ulicy Wysokiej (ok. 90m)		7 000,00 zł			7 000,00 zł	7 000,00 zł				7 000,00 zł
12	Realizacja przebudowy wodociągu w ul. Górników i budowy nowego odcinka wodociągu w ulicy Wysokiej (ok. 90m)			25 000,00 zł	25 000,00 zł	50 000,00 zł	50 000,00 zł				50 000,00 zł
13	Poprawa systemu napowietrzania SUW	10 000,00 zł				10 000,00 zł	10 000,00 zł				10 000,00 zł
<b>Stacja Uzdatniania Wody, Oczyszczalnia Ścieków</b>											
14	Poprawa efektywności energetycznej poprzez zwiększenie mocy instalacji fotowoltaicznej na obiektach PWiK		110 000,00 zł			110 000,00 zł	110 000,00 zł				110 000,00 zł
<b>Koszt całkowity roczny</b>		<b>120 000,00 zł</b>	<b>789 000,00 zł</b>	<b>925 000,00 zł</b>	<b>375 000,00 zł</b>	<b>2 209 000,00 zł</b>	<b>1 300 000,00 zł</b>	<b>909 000,00 zł</b>		<b>SUMA</b>	<b>2 209 000,00 zł</b>

Uzasadnienie do uchwały Nr /.../ 2022  
Rady Miejskiej w Krynicy Morskiej

Na podstawie art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjne są zobowiązane opracować plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa, który powinien określać w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach,
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków,
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 - 2024 został uchwalony uchwałą nr XXVI/226/20 Rady Miejskiej w Krynicy Morskiej z dnia 22 grudnia 2020 r. W dniu 20.12.2021 r. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Krynicy Morskiej złożyło wniosek o zmianę „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021 – 2024”. Zmiana polega na wykreśleniu punktu 3 "Dokumentacja projektowa przebudowy odcinka kanalizacji pod drogę wojewódzką ul. Gdańska" oraz punktu 4 "Realizacja przebudowy odcinka kanalizacji pod drogę wojewódzką ul. Gdańska o długości około 230 m" , a dodaniu punktu dot."Poprawy efektywności energetycznej poprzez zwiększenie mocy instalacji fotowoltaicznej na obiektach PWiK". Prośbę umotywowano rozwiązaniem problemu drożności kanalizacji sanitarnej znajdującej się w ul. Gdańskiej (rejon ul. Żołnierzy i Wodnej) oraz planem rozdziału sieci kanalizacyjnej na strefę odmorską oraz część po stronie zalewu.

Mając powyższe na uwadze przygotowano niniejszy projekt uchwały.