

**UCHWAŁA NR XLIII/344/22
RADY GMINY HYŻNE**

z dnia 22 lipca 2022 r.

**w sprawie przyjęcia "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń
kanalizacyjnych w Gminie Hyżne na lata 2022-2025"**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559, 583, 1005 i 1079) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028), **Rada Gminy Hyżne uchwala, co następuje:**

§ 1. Przyjmuje się „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w Gminie Hyżne na lata 2015-2025” stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Hyżne.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Gminy Hyżne
Bogusław Kotarba

Załącznik do uchwały Nr XLIII/344/22
Rady Gminy Hyżne
z dnia 22 lipca 2022 r.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH GMINY HYŻNE
NA LATA 2022 - 2026**

Hyżne, lipiec 2022 r.

SPIS TREŚCI:

1. WPROWADZENIE	3
2. PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH.....	3
3. PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO – MODERNIZACYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH.....	4
Tabela nr 1. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach	4
4. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW.....	7
5. NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH.	7
6. SPOSOBY FINANSOWANIA PLANOWANYCH INWESTYCJI.	7

1. WPROWADZENIE

Obowiązek sporządzenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wynika z przepisu art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2022, poz. 2028) zwanej dalej ustawą. Niniejszy plan spełniający warunki musi zostać zatwierdzony przez Radę Gminy.

Plan sporządzony jest na okres od 2022 r. do roku 2026. Jest podstawowym dokumentem wyznaczającym kierunek działań inwestycyjnych. Obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych służących do zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych, planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć.

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust.2 ustawy określa 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.

Plan opracowano przy uwzględnieniu poniższych przesłanek:

- 1) potrzeb w zakresie budowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na terenie gminy Hyżne,
- 2) możliwości finansowych gminy.

2. PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH

Głównym zadaniem na najbliższe lata jest ulepszenie systemu zaopatrywania mieszkańców gminy Hyżne w bieżącą wodę poprzez:

- 1) rozbudowę i przebudowę istniejącej stacji uzdatniania wody w Hyżnem – w ramach inwestycji planuje się zmodernizować technologię uzdatniania wody, elektrykę i AKPiA, zakłada się termomodernizację budynku stacji wraz z wykorzystaniem alternatywnych źródeł energii,

- 2) prowadzenie prac nad poszukiwaniem zasobów wody na terenie gminy,
- 3) budowę studni głębinowych (2 szt.),
- 4) rozbudowę sieci wodociągowej na terenie gminy zgodnie z kierunkami rozwoju gminy,
- 5) wymianę starych hydrantów sieciowych nadziemnych na nowe – ok. 400 szt.,
- 6) wymianę u odbiorców końcowych urządzeń pomiarowych na urządzenia o zwiększonej klasie dokładności pomiarowej oraz systemów zdalnego odczytu.

Planowany zakres usług w zakresie gospodarki ściekowej obejmuje:

- 1) rozbudowę oczyszczalni ścieków w Hyżnem poprzez budowę systemu aglomeracji osadów ściekowych wraz z farmą fotowoltaiczną o mocy 200kWp– w ramach inwestycji zostanie wykonana m. in. instalacja do higienizacji i granulacji osadu wapnem wysokoreaktywnym, wiata magazynowa do osadu granulowanego, zostanie zmodernizowana szafa elektryczna i instalacja AKPiA,
- 2) rozbudowę sieci kanalizacyjnych na terenie gminy,
- 3) przebudowę rurociągu tłoczego przy przepompowni P4 w m. Hyżne,
- 4) modernizację i doposażenie przepompowni pracujących na terenie gminy,
- 5) budowę systemu monitoringu przepływu ścieków.

3. PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO – MODERNIZACYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH

Tabela nr 1. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

		2022	2023	2024	2025	2026	Razem
1	Budowa ks w m. Wólka Hyżneńska i Grzegorzówka	Roboty budowlane				3 000 000,00 zł	3 000 000,00 zł
2	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w m. Hyżne - dokumentacja projektowa na system aglomeracji osadu ściekowego i farmę fotowoltaiczną	Roboty budowlane			4 000 000,00 zł	4 000 000,00 zł	8 000 000,00 zł
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wzdłuż drogi powiatowej nr 1421R w m. Dylągówka – Hyżne – etap I	Roboty budowlane				1 500 000,00 zł	1 500 000,00 zł
4	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wzdłuż drogi powiatowej nr 1421R w m. Dylągówka – Hyżne – etap II	Roboty budowlane				500 000,00 zł	500 000,00 zł
5	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brzezówka – wzdłuż drogi na Borówki	Roboty budowlane			300 000,00 zł		2 300 000,00 zł
6	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Hyżne – Niebotów – wzdłuż drogi na Husówkę	Roboty budowlane		400 000,00 zł			400 000,00 zł
7	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Szklary	Projekt	50 000,00 zł	100 000,00 zł			150 000,00 zł
8	Przebudowa rurociągu tłoczego przy przepompowni ścieków P4 w Hyżnem	Projekt, roboty budowlane		200 000,00 zł			200 000,00 zł
9	System monitoringu i przepływu ścieków	Roboty budowlane			300 000,00 zł		300 000,00 zł
10	Modernizacja i doposażenie przepompowni ścieków na terenie gminy Hyżne	Roboty budowlane			200 000,00 zł		200 000,00 zł
11	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Hyżne	Projekt, roboty budowlane				300 000,00 zł	300 000,00 zł
12	Przebudowa SUW w Hyżnem	projekt, roboty budowlane		2 000 000,00 zł			4 000 000,00 zł
13	Poszukiwanie zasobów wodnych na terenie gminy Hyżne	Projekt, roboty budowlane	50 000,00 zł				100 000,00 zł

14	Budowa studni głębinowych	Projekt, roboty budowlane		100 000,00 zł	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	2 100 000,00 zł
15	Rozbudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Hyzne	Projekt, roboty budowlane				300 000,00 zł	300 000,00 zł
16	Wymiana hydrantów sieciowych nadziemnych	Roboty budowlane				1 500 000,00 zł	1 500 000,00 zł
17	Wymiana wodomierzy	Roboty budowlane				600 000,00 zł	600 000,00 zł
Razem nakłady inwestycyjne planowane do poniesienia:			50 000,00 zł	100 000,00 zł	7 800 000,00 zł	14 700 000,00 zł	25 450 000,00 zł

4. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Do działań racjonalizujących wprowadzanie ścieków do kanalizacji, które są i będą realizowane należą:

- 1) monitoring pracy pompowni ścieków sanitarnych, umożliwiający szybkie działanie pracownikom Zakładu w przypadku sytuacji awaryjnych,
- 2) prowadzenie systematycznych kontroli jakości ścieków,
- 3) monitoring przepływu ścieków,
- 4) modernizacja przepompowni ścieków i odcinka rurociągu tłocznego przy przepompowni P4 w Hyżnem,
- 5) okresowe przeglądy pompowni ściekowych.

Do działań racjonalizujących zużycie wody należą:

- 1) modernizacja stacji uzdatniania wody w Hyżnem,
- 2) wymiana wodomierzy,
- 3) wymiana hydrantów.

5. NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH.

	Poszczególne lata					Razem w latach
	2022	2023	2024	2025	2026	2022 - 2026
Nakłady [zł]	50 000,00	100 000,00	2 800 000,00	7 800 000,00	14 700 000,00	25 450 000,00

Zastrzega się zmianę wysokości podanych kwot po rozstrzygnięciu postępowania na realizację poszczególnych zadań inwestycyjnych. Podane w tabelach kwoty stanowią wartości szacunkowe oszacowane na podstawie rozeznania rynku.

6. SPOSOBY FINANSOWANIA PLANOWANYCH INWESTYCJI.

W celu sfinansowania planowanych w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych dla Gminy Hyżne na lata 2022 – 2026 inwestycji Gmina zamierza korzystać z następujących środków:

- 1) środki finansowe pochodzące z budżetu gminy,
- 2) dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej, w tym z Regionalnego Programu Operacyjnego, Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich,
- 3) kredyty i pożyczki,
- 4) dotacje lub subwencje udzielone przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska, w tym od Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- 5) rządowe programy pomocowe.

Uzasadnienie

Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych dla Gminy Hyżne na lata 2022 – 2026 został opracowany w oparciu o regulację zawartą w art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków. W dokumencie zostały ujęte planowane do realizacji w najbliższych latach zadania inwestycyjne.

Podjęcie uchwały jest celowe i zasadne.

4.a. Głosowanie nad podjęciem uchwały w sprawie przyjęcia "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w Gminie Hyżne na lata 2022-2025".

głosowanie	Głosowanie nad podjęciem uchwały w sprawie przyjęcia "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w Gminie Hyżne na lata 2022-2025".		
jednostka	Rada Gminy Hyżne		
wynik	Głosowanie zakończone wynikiem: przyjęto		
data	22 lipca 2022 r.	czas	12:18:32 - 12:18:41
typ	głosowanie jawne imienne	większość	zwykła

Podsumowanie

status	ilość	procent	status	ilość	procent
ZA	14	100 %	puła głosów	15	-
PRZECIW	0	0 %	oddanych głosów	14	93.33 %
WSTRZYMAŁO SIĘ	0	0 %	nieoddanych głosów	1	6.67 %

Wyniki imienne

lp	nazwisko	imię	głos
1	Baran	Jacek	ZA
2	Bator	Jan	ZA
3	Bator	Stanisław	ZA
4	Jaworski	Henryk	ZA
5	Kołodziej	Edward	ZA
6	Kotarba	Bogusław	ZA
7	Kruła	Iwona	nieobecna
8	Leśniak	Dionizy	ZA
9	Majchrowska	Anna	ZA
10	Mazurkiewicz	Alicja	ZA
11	Pelc	Jan	ZA
12	Piękoś	Karol	ZA
13	Stanowski	Łukasz	ZA
14	Ślemp	Leszek	ZA
15	Ziarno	Jarosław	ZA

