

Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle



SMK-ZK. 5544.1.2025

Kędzierzyn-Koźle 18.03.2025r.



Pan Ireneusz Wiśniewski
Przewodniczący Rady Miasta
Kędzierzyn-Koźle

Wydział Straży Miejskiej i Zarządzania Kryzysowego przedstawia informację na posiedzenie Rady Miasta Kędzierzyn-Koźle: **„Stan bezpieczeństwa powodziowego oraz plany dalszych działań w kierunku poprawy infrastruktury przeciwpowodziowej”**.

1. Stan zaawansowania inwestycji ograniczających skutki powodzi.

1.1. Inwestycja realizowana przez gminę Kędzierzyn-Koźle.

„Budowa wału przeciwpowodziowego wraz zastawką na potoku Lineta od ul. Głębczyckiej do ul. Chrobrego”.

Inwestycja finansowana z budżetu gminy o wartości kosztorysowej 17 281 916,04 zł w tym koszt dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień, opinii oraz decyzji administracyjnych 391 255,00 zł. Koszt dotychczas wykonanych robót wraz z dokumentacją projektową wyniósł 1.503.968,99 zł. Opisana inwestycja jest istotna dla ochrony przed powodzią osiedli Południe, Stare Miasto, Zachód i Rogi, poprzez przeprowadzenie wód powodziowych przez tereny niezamieszkałe i nieużytki na zachodnich obrzeżach gminy.

Jak wynika z informacji Wydziału Inwestycji, Remontów i Eksploatacji, po zrealizowaniu pierwszego etapu zadania tj. budowa zastawki (śluzы wałowej na potoku Lineta) w parku, zaplanowano wykonanie zamiennej dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy wału przeciwpowodziowego. Wykonanie zamiennej dokumentacji uwzględniać będzie założenia zawarte w „analizie zagrożenia powodziowego dla gminy Kędzierzyn-Koźle”. W dniu 02.06.2023r została podpisana umowa na wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy wału przeciwpowodziowego od ul. Głębczyckiej do ul. Chrobrego, której celem jest uzyskanie zmiany decyzji o pozwoleniu z dnia 26.04.2018 r. na realizację inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowej w jej pierwotnej formie. W dokumentacji wykonanej w oparciu o „analizę zagrożenia powodziowego gminy Kędzierzyn-Koźle”, docelowo zostanie obniżona projektowana korona wału i zaprojektowana na niej ścieżka pieszko-rowerowa. Obecnie nadal trwa procedura uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, która spodziewana jest za około pół roku. Termin wykonania dokumentacji projektowej to 419 dni od daty uprawomocnienia decyzji (czyli koniec 2026r.) Z tego powodu nie jest możliwe precyzyjne określenie kosztów, terminu realizacji kolejnych etapów i zakończenia budowy.

1.2. Inwestycje realizowane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

- **„Budowa, przebudowa i modernizacja lewostronnego wału rzeki Odry Lasaki - Poborszów w miejscowości Kędzierzyn-Koźle, woj. opolskie etap I”**.



Kędzierzyn-Koźle
50-lecie miasta

Gmina Kędzierzyn-Koźle
ul. Grzegorza Piramowicza 32
47-200 Kędzierzyn-Koźle
NIP: 749-20-55-601

Prezydent Miasta
tel. +48 77 40 50 338
fax +48 77 40 50 385
e-mail: prezydent@kedzierzynkozle.pl

- **„Budowa lewostronnego wału rzeki Odry Lasaki - Poborszów na terenie gminy Reńska Wieś, woj. opolskie etap II”.**

Na realizację przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wyszczególnionych zadań Rada Miasta Kędzierzyn-Koźle udzieliła w formie dotacji celowych pomocy finansowej w wysokości 687 147,00 zł dla Województwa Opolskiego. Były to dotacje w kwocie 405 060,00 zł na opracowanie dokumentacji technicznej oraz 275 087,00 zł – na odszkodowania za planowane zajęcia gruntów pod inwestycję.

Stan zaawansowania projektów realizowanych w ramach dotacji na podstawie informacji z dnia 5.03.2025 r. Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach (RZGW) przedstawia się następująco:

Powyższe zadania inwestycyjne zostały ujęte w ramach jednego projektu pn. *„Przebudowa, modernizacja wałów rzeki Odry na odcinku od m. Lasaki gm. Kędzierzyn-Koźle do m. Poborszów gm. Reńska Wieś”* w aktualizacji Planów Zarządzania Ryzykiem Powodziowym (PZRP) opublikowanym w dniu 23 marca 2023 r. Dla tego projektu wskazano najwyższy priorytet realizacji i tym samym PGW Wody Polskie podejmują wszelkie działania celem pozyskania niezbędnych źródeł finansowania.

Mając na uwadze poprawę bezpieczeństwa powodziowego mieszkańców gminy Kędzierzyn-Koźle, wymienione inwestycje zostały zgłoszone do realizacji w ramach dofinansowania ze środków Unii Europejskiej, w perspektywie na lata 2021 – 2027 z programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko.

W 2025 roku w ramach dotacji Budżetu Państwa, planowane są roboty budowlane związane z wykonaniem części zakresu zadania pn. *„Budowa lewostronnego wału rzeki Odry Lasaki - Poborszów na terenie gminy Reńska Wieś, woj. opolskie etap II”* – budowa 332 m wału, których koszt szacowany jest na 9 mln zł.

Dodatkowo, w programie planowanych inwestycji w gospodarce wodnej RZGW w Gliwicach, uwzględniona jest inwestycja pn. *„Modernizacja Kanału Gliwickiego – szlaku żeglownego i jego ubezpieczeń brzegowych”* - częściowo również na terenie gminy Kędzierzyn-Koźle.

2. Konserwacja i bieżące utrzymanie urządzeń.

Pracownicy Wydziału Zarządzania Kryzysowego na bieżąco monitorują stan urządzeń i budowli służących do ochrony terenów miasta przed wodami powodziowymi. W razie stwierdzenia uszkodzeń bądź niesprawności tych urządzeń, zlecane są stosowne prace naprawcze i konserwacyjne.

Na zlecenie Wydziału Zarządzania Kryzysowego w ramach działań ograniczających skutki powodzi dokonano w roku 2024 przeglądu i konserwacji urządzeń administrowanych przez gminę:

- urządzenie nr 4 (zastawka w parku);
- urządzenie nr 6 (przejazd wałowy na drodze wojewódzkiej nr 410, ul Raciborska)
- urządzenie nr 19 (przejazd wałowy na wale Lasaki – Poborszów);
- urządzenie nr 20 (przejazd wałowy na wale Lasaki – Poborszów);
- urządzenie nr 30 (przepust wałowy z klapą zwrotną \varnothing 300mm na wale „Koźle”);
- urządzenie nr 48 (przepust wałowy z klapą zwrotną \varnothing 500mm na wale „Koźle”);

Ponadto w ubiegłym roku wykonano prace serwisowe mobilnego zamknięcia przejazdu wałowego polegające na przeglądzie, zestawieniu i dopasowaniu elementów oraz wymianie uszczelki. Wykonano również nowe belki do zamknięcia przejazdów wałowych nr 19 i 20. Monitorowano stan utrzymania wałów przeciwpowodziowych na obszarze gminy Kędzierzyn-Koźle. Koszenie wałów przeciwpowodziowych administrowanych przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie finansowane i realizowane jest przez administratora.

3. Szkolenie w zakresie ochrony przeciwpowodziowej.

W roku 2024 nie prowadzono ćwiczeń OSP z zakresu rozwinięcia stanowisk pompowych ponieważ pompy były sprawdzone praktycznie w czasie działań powodziowych.

Po zakończeniu działań strażacy OSP wykonali przeglądy, konserwacje i drobne naprawy wysokowydajnych pomp używanych do przepompowywania wód powodziowych.

4. Logistyczne zabezpieczenie działań w czasie powodzi.

Zasadnicze wyposażenie magazynu przeciwpowodziowego:

stan na 31.12.2024 r.

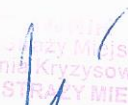
1.	Agregat pompowy P114/2 z wyposażeniem	kpl.	2
2.	Pompa szlamowa AM – 3 (S100) z silnikiem 1HC102	kpl.	2
3.	Szandory aluminiowe – (przejazd wałowy ul. Raciborska)	kpl.	1
4.	Worek polipropylenowy na piasek	szt.	46 800
5.	Worek typ Big - Bag	szt.	400
6.	Folia do uszczelniania wałów	m2	520
7.	Geowłóknina	m2	3410
8.	Plandeka 5x8	szt.	15
9.	Plandeka 6x8	szt.	5
10.	Plandeka 6x10	szt.	22
11.	Plandeka 10x10	szt.	2
12.	Plandeka 10x12	szt.	1
13.	Plandeka 10x15	szt.	12
14.	Plandeka 10x18	szt.	4
15.	Plandeka 12x18	szt.	2
16.	Plandeka 14x18	szt.	2
17.	Plandeka 15x16	szt.	3
18.	Plandeka 15x18	szt.	2
19.	Plandeka 15x20	szt.	2
20.	Plandeka 20x20	szt.	2
21.	Kamizelka ratunkowa	szt.	24
22.	Buty gumowe + wodery	par	86 + 0
23.	Buty gumowe filcowe	par	70
24.	Płaszcz przeciwdeszczowy	szt.	135
25.	Namiot N12	kpl.	2
26.	Śpiwór	szt.	314
27.	Materac gąbkowy	szt.	350
28.	Łóżko polowe	szt.	100
29.	Piasek do akcji przeciwpowodziowej	ton	300
30.	Szandory drewniane – przejazdy wałowe W4- Lasaki	kpl.	2
31.	Przystawka do agregatu pompowego P114/2	kpl.	1

Gmina posiada magazyn przeciwpowodziowy, który znajduje się przy ul. Skarbowej 1A gdzie przechowywany jest sprzęt i wyposażenie niezbędne do prowadzenia działań ograniczających skutki powodzi. Wyposażenie i utrzymanie magazynu przeciwpowodziowego jest jednym z zadań własnych gminy określonych w ustawie o samorządzie gminnym. Stany magazynowe są na bieżąco monitorowane i w razie potrzeb wymieniane lub uzupełniane.

W celu realizacji zadań ograniczających skutki powodzi, a ujętych w „Planie operacyjnym ochrony przed powodzią” po ogłoszeniu alarmu przeciwpowodziowego do akcji angażowane będą gminne jednostki OSP z niezbędnym sprzętem.

ZATWIERDZAM
PREZYDENT MIASTA


Sabina Nowosielska


Wzrost: 180 cm
Wydzieł: Straż Miejskiej
i Zarządzania Kryzysowego
KOMENDANT STRAŻY MIEJSKIEJ
Albin Pfaszyński