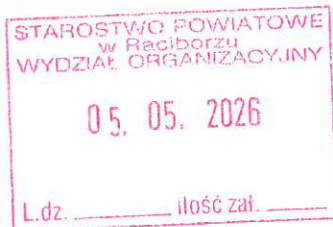


STAROSTA RACIBORSKI
PLAC STEFANA OKRZEI 4
47-400 RACIBÓRZ



Racibórz, 04.05.2026 r.

SI.0003.3.2026
9022/04/2026

**Pan
Krzysztof Bajerski**

Radny Rady Powiatu Raciborskiego

W odpowiedzi na złożoną przez Pana interpelację dot. aktualnego stanu technicznego Zbiornika Racibórz Dolny oraz infrastruktury hydrotechnicznej w naszym regionie informuję, iż pismem nr CG.ZPC.054.1.2026 z dn. 29.04.2026 r. Zastępca Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Gliwicach przekazała następujące informacje:

„Zbiornik Racibórz Dolny we wrześniu 2024 roku przyczynił się do obniżenia fali powodziowej na rzece Odrze piętrząc wodę w czaszy zbiornika. Został wypełniony w 80% magazynując 148ml m3 wody. Po przejściu wezbrania został poddany kontroli technicznej przez Centrum Technicznej Kontroli Zapór, w wyniku której zalecono:

- odzwirowanie i odmulenie kanału dopływowego do BPS, likwidację odsypiska na dolnym stanowisku budowli do końca 2026 r.,
- doprowadzenie do sprawności sieci piezometrycznej (POk i POp) do końca 2026 r.,
- zaktualizowanie wartości przepływów przez BPS w relacji z odpowiadającymi im stanami wody dolnej a następnie uwzględnić w instrukcji eksploatacyjnej do końca 2026 r.,
- zaprzestanie ornego użytkowania bezpośrednio poniżej drogi serwisowej na dolnym stanowisku zapory czołowej, utrudniającego obserwację przedpola zapory, w kontekście ewentualnych przebiegów hydraulicznych i utworzenie w tym miejscu 50-metrowego pasa trwałego użytku zielonego do końca 2025 r.,
- sukcesywnie uzupełniać zadarnienie skarpy odwodnej zapory czołowej i skarp przejazdów drogowych,

STAROSTWO POWIATOWE W RACIBORZU - plac Stefana Okrzei 4, 47-400 Racibórz,
tel.: 32 45 97 300, faks: 32 41 58 736,



- doprowadzenie do właściwego stanu koryta cieku Psina i obniżenia niwelety drogi serwisowej wzdłuż przełożonego koryta Psiny na odcinku km 2+200 do 2+250,
- wyremontowanie dylatacji pionowych oraz poziomych pomiędzy filarami a płytami przelewów na Budowli Przelewowo Spustowej,
- likwidację bąbelkowania na krawędzi materacy elastycznych i skarpy rowu opaskowego wzdłuż zapory czołowej (km 1+670 ÷ 1+840).

Część z zaleceń wykonano już w 2025 r., jak np. naprawę wyboju na początkowym odcinku kanału odprowadzającego do Budowli Przelewowo Spustowej, przegląd i naprawa systemu ASTKZ zbiornika Racibórz Dolny, sporządzenie dokumentacji uzupełniającej do Instrukcji Eksploatacji Zbiornika w zakresie przepływu przez Budowlę Przelewowo Spustową, wykonanie ekspertyzy ustalającej przyczynę wysięku wody z drenażu w rowie opaskowym na zaporze czołowej w km 1+700 zbiornika Racibórz Dolny, zaprzestanie ornego użytkowania poniżej zapory czołowej.

Jednak do czasu ostatecznej weryfikacji ustaleń ekspertyz w sprawie warunków gruntowych w obrębie uszkodzeń koryta Rowu Tworkowskiego, gejzerów powstałych przy ujściu kanału rybackiego oraz w czaszy zbiornika wyrównawczego pompowni Buków, ponadto w sprawie zagęszczenia podłoża pod ławką i rowem opaskowym zapory czołowej na długości bąbelkowania km 1+670 – 1+840, a następnie wdrożenia przyjętych rozwiązań, ograniczono piętrzenie w zbiorniku do rzędnej 193,80 m n.p.m. Kr., który odpowiada rzędnej piętrzenia z września 2024 r.

Podsumowując zbiornik Racibórz Dolny może być bezpiecznie użytkowany zgodnie z obowiązującymi pozwoleniami i instrukcjami, przy uwzględnieniu zaleceń, w tym ograniczających funkcjonowanie obiektu.

W bieżącym roku planowane jest wykonanie pozostałych zadań wynikających z zaleceń pokontrolnych jednak realizacja zadań uzależniona jest od zapewnienia finansowania i wyników postępowań przetargowych.

Realizowane jest zadanie pod nazwą: Wykonanie badań geofizycznych dla zadania

„Doszczelnienie przesłony przeciwfiltracyjnej zapory czołowej wraz z robotami towarzyszącymi na terenie Zbiornika Racibórz Dolny”. Wyniki badań w zakresie doszczelnienia przesłony przeciwfiltracyjnej zapory czołowej pozwolą określić dalsze działania.

Jednocześnie informujemy, że w roku 2026 Zarząd Zlewni w Gliwicach planuje realizację następujących zadań utrzymaniowych:

1. Odmulenie kanału doprowadzającego do Budowli Przelewowo Spustowej (zbiornik Racibórz Dolny) – 2 500 000,00 zł,
2. Likwidacja odsypiska w korycie rzeki Odry wraz z odcinkowym zabezpieczeniem wyerodowanych skarp poniżej mostu kolejowego relacji Rybnik-Chałupki – 3 100 000,00 zł,
3. Opracowanie dokumentacji wyznaczenia poziomów alarmowych dla piezometrów podłożowych i korpusowych zapór zbiornika przeciwpowodziowego Racibórz Dolny – 160 000,00 zł,
4. Wykonywanie badań oleju hydraulicznego napędów hydraulicznych Budowli Utrzymanie systemu ASTKZ piezometrów zbiornika Racibórz Dolny (utrzymanie komunikacji - 525 kart SIM) – 29 480,39 zł,
5. Przegląd pogwarancyjny agregatów prądotwórczych - zbiornik Racibórz Dolny i polder Buków (8 agregatów) – 50 061,00 zł,
6. Serwis stacji transformatorowych - Zbiornik Racibórz i polder Buków (6 stacji transformatorowych) oraz serwis stacji trafo stopień wodny Koźle (1 stacja transformatorowa) – 35 000,00 zł,
7. Serwis baterii kondensatorów na obiektach hydrotechnicznych zbiornika Racibórz Dolny – 10 000,00 zł,
8. Przegląd głównego złącza GLR AY84 w rozdzielnicy SN 20kV ZK-SN Racibórz Zapora na zapleczu eksploatacyjnym zbiornika Racibórz Dolny oraz pomiary kabli SN (rezystancja izolacji) na przepompowniach Lubomia i Buków – 15 000,00 zł,
9. Przegląd elementów podwodnych budowli zbiornika Racibórz Dolny - prace podwodne, nurek – 50 000,00 zł,

10. Przegląd zasilaczy / UPS na obiektach hydrotechnicznych zbiornika Racibórz Dolny i polderu Buków – 20 000,00 zł,
11. Koszenie kanału dopływowego i odpływowego do Budowli Przelewowo Spustowej (BPS) zbiornika Racibórz Dolny – 61 500,00 zł,
12. Przegląd pogwarancyjny 4 szt. pomp BBA BA 300K używanych jednostkom OSP pow. raciborski oraz pompy dużej wydajności BBA BA 700G - serwis pogwarancyjny wraz z usunięciem stwierdzonych usterek – 35 000,00 zł,
13. Przegląd gruntowny (6-letni) pomp zatapialnych na przepompowniach Buków i Lubomia (10 pomp Xylem Flygt) – 160 000,00 zł,
14. Uporządkowanie terenu z dzikich wysypisk śmieci z czaszy zbiornika Racibórz Dolny – 7 500,00 zł,
15. Wymiana uszkodzonych opraw oświetleniowych sodowych na oprawy LED na drodze dojazdowej do zaplecza eksploatacyjnego polderu Buków – 10 000,00 zł,
16. Usprawnienie systemu alarmowego na polderze Buków wraz z opracowaniem dokumentacji – 30 000,00 zł,
17. Utrzymanie systemu ASTKZ piezometrów zbiornika Racibórz Dolny (przegląd, wymiana baterii, kalibracja, diagnostyka) – 61 500,00 zł,
18. Naprawa uszkodzonych reperów na zbiorniku Racibórz i polderze Buków wraz z pomiarami geodezyjnymi – 12 300,00 zł,
19. Demontaż nieczynnego fragmentu linii średniego napięcia w czaszy polderu Buków, m. Roszków – 20 000,00 zł,
20. Montaż 2 słupów z oświetleniem i kamerą na rozdziale wód rzeki Psiny zasilanych przez akumulator i panel PV - Zbiornik Racibórz – 25 000,00 zł,
21. Naprawa i konserwacja sieci piezometrów w sąsiedztwie zbiornika Racibórz i polderu Buków – 61 500,00 zł,
22. Naprawa drogi z płyt ażurowych na polderze Buków - droga przy stopie skarpy odpowietrznej zapory prawobrzeżnej w km 8+050 do 8+700 – 120 000,00 zł,
23. Naprawa drogi serwisowej na koronie wału działowego polderu Buków – 12 300,00 zł,
24. Wymiana łąt wodowskazowych na obiektach zbiornika Racibórz Dolny w związku z

- zmianą układu odniesienia z PL - KRON86 - NH na PL-EVRF 2007 - NH –150 000,00 zł,
25. Ocena i kontrola 5-letnia stanu technicznego wałów przeciwpowodziowych będących w administracji na terenie Nadzoru Wodnego Racibórz - wał rzeki Odry w km 20+000-21+570 w m. Chałupki, w km 51+500-52+212 w m. Racibórz, w km 52+000-54+252 w m. Racibórz obręb Ostróg – 120 000,00 zł,
26. Ocena i kontrola 5-letnia stanu technicznego suchych zbiorników przeciwpowodziowych będących w administracji PGW WP na terenie Nadzoru Wodnego Racibórz - K-2 w km 5+565, K-3 w km 4+000, K-5 w km 1+760 na terenie gminy Rudnik – 100 000,00 zł,
27. Ocena i kontrola 5-letnia stanu technicznego wałów przeciwpowodziowych będących w administracji - Nadzór Wodny Rybnik – 120 000,00 zł (dot. m.in. wałów rz. Sumina),
28. Prace utrzymaniowe koryta cieku Bodek (Żabnica) w km 1+280-1+660 m. Racibórz – 150 000,00 zł,
29. Odcinkowa konserwacja rzeki Psina w km 0+000-8+000 w m. Bieńkowice, gm. Krzyżanowice – 230 000,00 zł,
30. Prace utrzymaniowe na cieku Sumina, odcinkowo, w km 3+000-7+000, 13+960-17+200 i 21-970-23+770, gm. Nędza, Lyski, Kornowac – 300 000,00 zł.

Obecnie prowadzone są postępowania przetargowe, a realizacja zadań będzie wynikać wprost od pozytywnie zakończonych postępowań przetargowych. Podajemy, że urządzenia wodne, czyli zbiorniki mokre, zbiorniki suche, wały przeciwpowodziowe są poddawane obowiązkowym kontrolom i ocenie stanu technicznego wynikającym z zapisów prawa budowlanego. Wały przeciwpowodziowe są wykaszane dwukrotnie w ciągu roku. Cieki są poddawane bieżącym konserwacjom. Zakres prac wynika z środków finansowych przyznawanych przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej.”.

Otrzymują:

1. Krzysztof Bajerski Radny Rady Powiatu Raciborskiego,
2. Tomasz Cofała Przewodniczący Rady Powiatu Raciborskiego – d/w,
3. SI - aa.

Sporządził: Izabela Lasak, tel. 32/45 97 364



STAROSTA
Grzegorz Swoboda

