

ANEKS NR 1 DO PLANU ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKIEM

PROJEKT OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ W DORZECZU ODRY i WISŁY – 8524 PL

Kategoria środowiskowa B – zgodnie z OP 4.01 BŚ

Komponent 1:

Ochrona przed powodzią Dolnej i Środkowej Odry

Podkomponent 1B:

Ochrona przed powodzią na Środkowej i Dolnej Odrze

Kontrakt na roboty 1B.5/2:

*Przebudowa mostu w celu zapewnienia minimalnego prześwitu – most
drogowy w km 2,45 rzeki Warty w Kostrzynie nad Odrą*

| Wydanie | Data | Autor | Sprawdzający | Aprobata Klienta |
|---------|---------|---|--|--|
| II | 08.2023 | Ewa Nykiel-Gawłowska <i>Ewa Nykiel-Gawłowska</i> | Alicja Wilanowska <i>Wilanowska</i> | <i>PREKTOR</i> Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Marta Kobrzyńska-Chudzik <i>Marta Kobrzyńska-Chudzik</i> |

PROJEKT OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ

W DORZECZU ODRY I WISŁY

współfinansowany przez:

Bank Światowy, Umowa Pożyczki Nr 8524 PL

Bank Rozwoju Rady Europy, Umowa Ramowa Pożyczki Nr LD 1866

Fundusz Spójności Unii Europejskiej (POIIŚ 2014-2020)

Budżet państwa

PLAN ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKIEM

Komponent: 1 – *Ochrona przed powodzią Dolnej i Środkowej Odry*

Podkomponent: 1B – *Ochrona przed powodzią na Środkowej i Dolnej Odrze*

Kontrakt: 1B.5/2 *Zadanie: Przebudowa mostu w celu zapewnienia minimalnego prześwitu – most drogowy w km 2,45 rzeki Warty w Kostrzynie nad Odrą*

Jednostka Wdrażania Projektu:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Warszawie reprezentowane przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Autorzy opracowania:

Jednostka Realizacji Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły
w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Konsultant wsparcia technicznego RZGW w Szczecinie

dla Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły –

Joint Venture: SWECO Polska Sp. z o. o., SWECO Nederland B.V., Ekocentrum – Wrocławski Ośrodek Usług Ekologicznych Sp. z o. o.

Szczecin, sierpień 2023 r.

Ta strona intencjonalnie jest pusta

SPIS TREŚCI

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | WSTĘP I PRZEDMIOT ANEKSU | 7 |
| 1.1 | WSTĘP | 7 |
| 1.2 | PRZEDMIOT ANEKSU | 7 |
| 2 | ŚRODOWISKOWE I SPOŁECZNE UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z ANEKSEM | 8 |
| 3 | OPIS WPROWADZONYCH ZMIAN | 10 |
| 3.1 | ZMIANY W TREŚCI PZŚ | 10 |
| 3.2 | ZMIANY W ZAŁĄCZNIKU 1 PLAN DZIAŁAŃ LAGODZĄCYCH ORAZ W ZAŁĄCZNIKU 2 PLAN DZIAŁAŃ MONITORINGOWYCH | 11 |
| 4 | KONSULTACJE SPOŁECZNE..... | 12 |

Załączniki:

Załącznik: Załącznik 4da do PZŚ: Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 7.04.2023, znak: WPN-I.6401.130.2023.JK.

Ta strona intencjonalnie jest pusta

1 WSTĘP I PRZEDMIOT ANEKSU

1.1 WSTĘP

Zakres Kontraktu 1B.5/2 „Przebudowa mostu w celu zapewnienia minimalnego prześwitu – most drogowy w km 2,45 rzeki Warty w Kostrzynie nad Odrą” dotyczy rozbioru istniejącego obiektu i budowy nowego mostu drogowego w Kostrzynie nad Odrą. Zadanie obejmuje ponadto wykonanie robót towarzyszących w postaci rozbudowy drogi krajowej nr 31 (ul. gen. Wł. Sikorskiego) na dojeździe do mostu oraz wykonanie niezbędnego zakresu przebudowy sieci.

Podczas realizacji Kontraktu Wykonawca wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o zmianę decyzji derogacyjnej z dnia 5.08.2019 r. znak WPN-I.6401.248.2019.KS, stanowiącej załącznik 4d do PZŚ, w zakresie wydłużenia terminu obowiązywania decyzji derogacyjnej do 31 marca 2025 r. oraz umożliwienia prowadzenia prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbioru istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego w okresie od 1 marca do 30 czerwca, czyli w okresie tarła ryb i inkubacji ikry. Wniosek poparto opinią eksperta ichtiologa, pełniącego również nadzór przyrodniczy na przedmiotowej inwestycji. Zmiana decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim wymaga stosownej zmiany PZŚ w celu doprecyzowania działania łagodzącego, dotyczącego ograniczeń terminowych dla prowadzenia prac w korycie rzeki Warty i Postomi.

1.2 PRZEDMIOT ANEKSU

Aneks uwzględnia aktualne założenia realizacji Zadania, opisane w p. 1.1. „Wstęp”, które warunkują konieczność wprowadzenia do PZŚ następujących zmian:

- w treści PZŚ w rozdziale 5.4. „Wody powierzchniowe”, dotyczącym podsumowania ustaleń oceny oddziaływania na środowisko, rozdziale 6.5. „Wody powierzchniowe i podziemne”, dotyczącym działań łagodzących oraz w streszczeniu wprowadzono dodatkowe zapisy w treści opisanej w punkcie 3 do niniejszego Aneksu;
- w Załączniku 1 i 2: modyfikuje się poz. 37 zgodnie z treścią wskazaną w punkcie 3 do niniejszego Aneksu;
- do PZŚ dodano **Załącznik 4da do PZŚ: Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 7.04.2023, znak: WPN-I.6401.130.2023.JK**

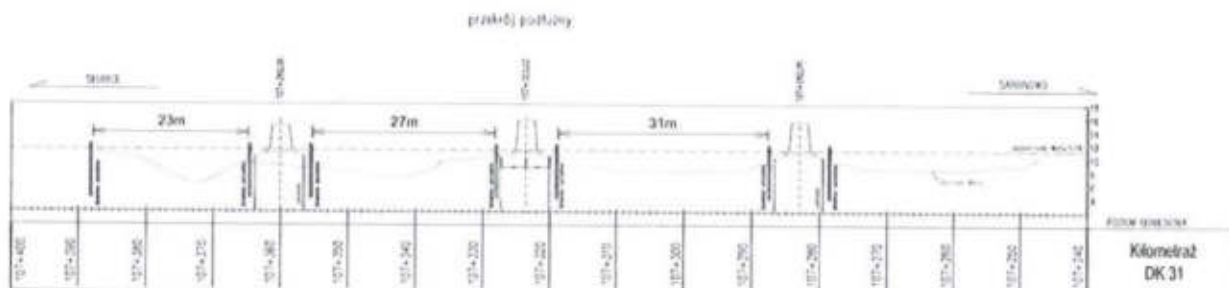
2 ŚRODOWISKOWE I SPOŁECZNE UWARUNKOWANIA ZWIĄZANE Z ANEKSEM

Zmiana dotycząca warunków realizacji przedmiotowego Zadania, tj. umożliwienia prowadzenia prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego w okresie od 1 marca do 30 czerwca, czyli okresie tarła ryb i inkubacji ikry, nastąpiła po opracowaniu PZŚ.

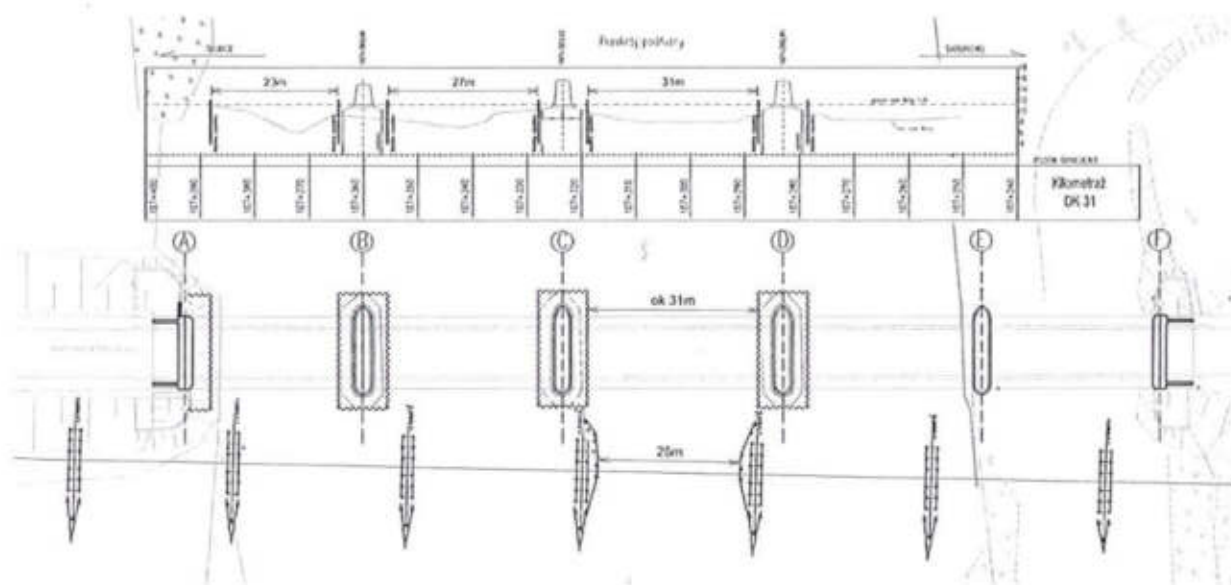
Warunek wskazujący na realizację prac w korycie rzeki Warty i Postomi wyłącznie poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry wskazany został w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 5.08.2019 r. znak WPN-I.6401.248.2019.KS, stanowiącej załącznik 4d do PZŚ. W trakcie realizacji prac, uwzględniając technologię wykonania rozbiórki mostu istniejącego i podpór mostu tymczasowego zwrócono się do RDOŚ o zmianę ww. warunku poprzez umożliwienie montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki ww. obiektów bez ograniczeń terminowych.

Montaż ścianek szczelnych będzie polegał na punktowym ich wbijaniu przez dźwig znajdujący się na barce. Następnie zdemontowane elementy będą transportowane barką na brzeg. Zarówno ścianki szczelne jak i podpory mostu tymczasowego zbudowane są z materiału metalowego, nie są wypełnione żadnym betonem więc ryzyko przedostania się niepożądanych materiałów do rzeki nie wystąpi.

Demontaż ścianek szczelnych oraz podpór mostu tymczasowego nie będzie wykonywany równolegle. Zarówno całkowita szerokość koryta ciek w miejscu lokalizacji przedmiotowego mostu (około 150 m), a zwłaszcza szerokość światła między ściankami, które zostaną zamontowane przy podporach (od 25 do 31 m), gwarantuje, że zaplanowane prace nie spowodują znaczących zakłóceń funkcji analizowanego fragmentu ciek, jako miejsc tarłowych ryb i minogów lub szlaków ich migracji rozrodczych, co wynika z tego, że miejsca prowadzonych prac nie stanowią dogodnych lokalizacji dla powstania tarłisk oraz zmniejszenie szerokości koryta dostępnego dla ryb będzie nieznaczne. Realizacja prac nie wpływa na ciągłość ekologiczną ciek, migracja ryb będzie możliwa bez istotnych zakłóceń..



Rysunek 1. Poglądowy rysunek przekroju podłużnego z naniesionymi ściankami szczelnymi przy istniejących podporach mostu



Rysunek 2. Poglądowy rysunek przekroju podłużnego z naniesionymi ściankami szczelnymi przy istniejących podporach mostu (czerwone) oraz lokalizacji podpór mostu tymczasowego (niebieskie)

Przewiduje się, że wskazane działania nie będą miały negatywnego wpływu na ichtiofaunę przy zachowaniu działań łagodzących, określonych w PZŚ. Prace będą nadzorowane przez specjalistę ichtiologia. Monitoring przez niego prowadzony będzie polegał na wizualnej ocenie przede wszystkim obserwując, czy nie dochodzi do nadmiernego zmętnienia wód. Wtedy też nadzorujący prace ichtiolog będzie podejmował decyzję o przerwaniu prac i określał kiedy prace można wznowić.

Powyższy opis i założenia do prowadzenia prac zostały przedstawione w opinii eksperta ichtiologa, załączonej do wniosku skierowanego do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, który 7.04.2023 r. wydał decyzję znak WPN-I.6401.130.2023.JK zmieniającą decyzję z dnia 5.08.2019 r. znak WPN-I.6401.248.2019.KS, w której zezwolił na prowadzenie prac związanych z wykonaniem ścianek szczelnych w okresie tarła ryb i inkubacji ikry oraz wydłużył termin obowiązywania decyzji do 31.03.2025 r.

3 OPIS WPROWADZONYCH ZMIAN

3.1 ZMIANY W TREŚCI PZŚ

W związku z uwarunkowaniami opisanymi w punkcie 1.1., w zakresie dopuszczonych do realizacji prac w okresie tarła ryb i inkubacji ikry, wprowadza się następujące zmiany w treści PZŚ:

W streszczeniu, w części zatytułowanej *Przyroda ożywiona* (str. 12)

- Po zdaniu „Wpływy na ichtiofaunę zostanie ograniczony poprzez prowadzenie prac w ingerujących w koryta Warty i Postomii poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca.” dodaje się zapis:
- *„W okresie tarła ryb i inkubacji ikry zezwala się wyłącznie na prace polegające na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego. Prace te należy prowadzić pod nadzorem specjalisty ichtiologa”.*

W rozdziale 5.4. Wody powierzchniowe, w części zatytułowanej *Wpływ na ichtiofaunę* (str. 58)

- Po zdaniu „Oddziaływanie to zostanie zminimalizowane poprzez dostosowanie terminu prac w korycie do okresu tarła ryb (tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca), wykonywanie prac w korycie z zastosowaniem technologii ograniczających dopływ zawiesiny do wód (np. obudowy ze ścian szczelnych) oraz zapewnienie drożności korytarza przemieszczania się ryb w ujściu Postomii.”, dodaje się zapis:
- *„W okresie tarła ryb i inkubacji ikry zezwala się na prace polegające na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego. Prace te należy prowadzić pod nadzorem specjalisty ichtiologa”.*

Do punktu w rozdziale 5.4 Wody powierzchniowe (str. 60)

- Do punktu „• prowadzenie prac poza okresem tarła ryb”, dodaje się nawias:
- *(nie dotyczy prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego),*

W rozdziale 6.5. Wody powierzchniowe i podziemne (str. 78)

- Do punktu „• ochrony ichtiofauny w okresie jej zwiększonej wrażliwości na oddziaływania poprzez prowadzenie robót ingerujących w koryto rzeki Warty i Postomii poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry”, dodaje się nawias:
- *(nie dotyczy prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego),*

3.2 ZMIANY W ZAŁĄCZNIKU 1 PLAN DZIAŁAŃ ŁAGODZĄCYCH ORAZ W ZAŁĄCZNIKU 2 PLAN DZIAŁAŃ MONITORINGOWYCH

W związku z uwarunkowaniami opisanymi w punkcie 1.1., w zakresie umożliwienia prowadzenia prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego w okresie od 1 marca do 30 czerwca, czyli okresie tarła ryb i inkubacji ikry, wprowadza się następujące zmiany działań łagodzących PZŚ w Załączniku 1 i 2:

➤ modyfikację poz. 37 (Załącznik nr 1)

– przed zmianą:

| Poz. | Zagadnienie | Miejsce | Działanie łagodzące | Podmiot odpowiedzialny |
|------|----------------------------|---------------------------|---|------------------------|
| 37 | Ochrona przyrody ożywionej | Obszar realizacji Zadania | <p>Terminy prowadzenia prac w korycie rzeki Warty i Postomi</p> <p>Roboty ingerujące w koryto rzeki Warty i Postomi należy prowadzić poza kresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca.</p> | Wykonawca |

– po zmianie:

| Poz. | Zagadnienie | Miejsce | Działanie łagodzące | Podmiot odpowiedzialny |
|------|----------------------------|---------------------------|--|------------------------|
| 37 | Ochrona przyrody ożywionej | Obszar realizacji Zadania | <p>Terminy prowadzenia prac w korycie rzeki Warty i Postomi</p> <p>Roboty ingerujące w koryto rzeki Warty i Postomi należy prowadzić poza kresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca.</p> <p>Nie dotyczy prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego; prace należy prowadzić pod nadzorem ichtiologa.</p> | Wykonawca |

➤ modyfikację poz. 37. (Załącznik nr 2)

– przed zmianą

| Poz. | Zagadnienie | Przedmiot monitoringu | Miejsce monitoringu | Podmiot odpowiedzialny | Sposób monitoringu | Okres i częstota monitoringu |
|------|--------------------|--|---------------------------|------------------------|--|---|
| 37 | Ochrona wód i gleb | Terminy prowadzenia prac w korycie rzeki Warty i Postomi Roboty ingerujące w koryto rzeki Warty i Postomi należy prowadzić poza kresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca. | Obszar realizacji Zadania | Zespół Wykonawcy | Weryfikacja harmonogramu robót. Monitoring wizualny. | W okresie realizacji Zadania – na bieżąco, nie rzadziej niż raz na tydzień. |
| | | | | Zespół Inżyniera | Weryfikacja dokumentacji przekazywanej przez Wykonawcę do Inżyniera. Monitoring wizualny. | W okresie realizacji Zadania – na bieżąco, nie rzadziej niż raz na miesiąc. |

– po zmianie

| Poz. | Zagadnienie | Przedmiot monitoringu | Miejsce monitoringu | Podmiot odpowiedzialny | Sposób monitoringu | Okres i częstota monitoringu |
|------|--------------------|---|---------------------------|------------------------|--|---|
| 37 | Ochrona wód i gleb | Terminy prowadzenia prac w korycie rzeki Warty i Postomi Roboty ingerujące w koryto rzeki Warty i Postomi należy prowadzić poza kresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. poza okresem od 01 marca do 30 czerwca. Nie dotyczy prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego; prace należy prowadzić pod nadzorem ichtiologa. | Obszar realizacji Zadania | Zespół Wykonawcy | Weryfikacja harmonogramu robót. Monitoring wizualny. | W okresie realizacji Zadania – na bieżąco, nie rzadziej niż raz na tydzień. |
| | | | | Zespół Inżyniera | Weryfikacja dokumentacji przekazywanej przez Wykonawcę do Inżyniera. Monitoring wizualny. | W okresie realizacji Zadania – na bieżąco, nie rzadziej niż raz na miesiąc. |

Wszystkie pozostałe zapisy Planu Zarządzania Środowiskiem, w tym lista działań łagodzących i monitoringowych, pozostają nie zmienione.

4 KONSULTACJE SPOŁECZNE.

Projekt Planu Zarządzania Środowiskiem (PZŚ) dla Kontraktu 1B.5/2 „Przebudowa mostu w celu zapewnienia minimalnego prześwitu – most drogowy w km 2,45 rzeki Warty w Kostrzynie nad Odrą” podlegał konsultacjom społecznym w okresie czerwiec - lipiec 2020 prowadzonym zgodnie z wymaganiami polityki operacyjnej Banku Światowego (OP 4.01).

Decyzja derogacyjna, będąca podstawą aneksu do PZŚ i jego załączników nie dotyczy podstawowego zakresu rzeczowego przebudowy mostu. Nie narusza ona ustaleń decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, która poddana była procesowi konsultacji społecznych.

Asortyment prac dopuszczonych w okresie tarła, wskazany w decyzji derogacyjnej nie wykracza poza zakres prac poddanych już wcześniej konsultacjom społecznym w procedurze oceny oddziaływania na środowisko, a stanowi wyłącznie jego niewielką część. Zmiana obejmuje wyłącznie doszczegółowienie działania łagodzącego wynikającego ze zmiany ww. Decyzji w zakresie wskazania prac, które mogą być prowadzone w korycie w okresie tarła ryb oraz inkubacji ikry (od 1 marca do 30 czerwca). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim swoją decyzją dopuścił możliwość prowadzenia prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego. Prace te będą realizowane pod nadzorem ichtiologa.

Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim została wydana z uwzględnieniem opinii eksperta ichtiologa, który potwierdził, że planowane prace nie spowodują znaczących zakłóceń funkcji analizowanego fragmentu ciekłu, jako miejsc tarłowych ryb i minogów lub szlaków ich migracji rozrodczych.

Decyzja derogacyjna nie jest sprzeczna z warunkami wskazanymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w której nie wskazano warunku polegającego na zakazie prac w okresie tarła. Organ wskazał w niej natomiast, że istotne jest zapewnienie drożności podczas tarła, zajmując maks. 10% koryta. Warunek wskazany jest w odniesieniu do rzeki Postomi, uchodzącej do rzeki Warty powyżej mostu, niemniej jednak może to być potwierdzeniem, że prace w korycie nie zagrażają rybnom w okresie tarła o ile zapewniona jest drożność koryta.

W ramach konsultacji społecznych przeprowadzonych w ramach oceny oddziaływania na środowisko dla potrzeb wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jak również podczas konsultacji społecznych pierwotnego PZŚ nie odnotowano pytań ani uwag społeczeństwa i organizacji pozarządowych odnośnie zakresu i terminów prac prowadzonych w korycie rzeki Warty.

Wydanie Decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 7.04.2023 r. znak WPN-I.6401.130.2023.JK, która stanowi podstawę dla wprowadzenia zmian w PZŚ, nie wymagało udziału społeczeństwa w postępowaniu. Procedura wydania decyzji derogacyjnej, stanowiącej podstawę aneksowania, prowadzona była przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dotrzymaniem standardów dotyczących krajowej procedury, w tym z uwzględnieniem wymaganego informowania stron.

Biorąc powyższe pod uwagę, stwierdzono że wdrożenie Aneksu nr 1 do PZŚ nie wymaga ponowienia procedury konsultacji społecznych.



23-04-13/060/WCN/P

Gorzów Wielkopolski, 07 kwietnia 2023 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

WPN-I.6401.130.2023.JK

DECYZJA

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022, poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Rafała Chrostowskiego Kierownika Kontraktu Warbud S.A., ul. Domaniewska 32, 02-672 Warszawa - działającego z pełnomocnictwa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Szczecinie, z dnia 02 lutego 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu: 06.02.2023 r.), uzupełnionego korespondencją z dnia 13 marca 2023 r. znak: B/Kostrzyn/RC/693/23 (data wpływu do tut. urzędu: 16.03.2023 r.),

zmieniam

decyzję własną, znak: WPN-I.6401.248.2019.KS z dnia 05 sierpnia 2019 r., zezwalającą Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie, Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13A, 70 – 030 Szczecin, na wykonanie niżej wymienionych czynności, tj.:

➤ **ENTOMOFAUNA I MIĘCZAKI LĄDOWE**

- 1) umyślne, incydentalne zabijanie, umyślne niszczenie jaj lub form rozwojowych, niszczenie gniazd oraz niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunku trzmiel rudy *Bombus pascuorum* (10 os.),
- 2) umyślne, incydentalne zabijanie, umyślne niszczenie jaj lub form rozwojowych oraz niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunku ślimak winniczek *Helix pomatia* (30 os.),
- 3) umyślne niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne płoszenie lub niepokojenie 20 osobników trzepli zielonej *Ophiogomphus cecilia*,

➤ **ORNITOFAUNA**

- 1) niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz umyślne płoszenie lub niepokojenie w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych lub w miejscach żerowania gatunków, tj.:
 - dymówka *Hirundo rustica* (20 par),
 - oknówka *Delichon urbicum* (30 – 35 par),

- szpak *Sturnus vulgaris* (3 pary),
- kopciuszek *Phoenicurus ochruros* (1 para),

2) niszczenie gniazd gatunków, tj.:

- dymówka *Hirundo rustica* (3 gniazda),
- oknówka *Delichon urbicum* (15 gniazd),
- szpak *Sturnus vulgaris* (1 gniazdo),
- kopciuszek *Phoenicurus ochruros* (1 gniazdo),

na działkach o numerach ewidencyjnych: 62, 64, 2/1, obręb Stare Miasto oraz 394/57, 346/11, 345/3, 345/1, 345/2, 344, 268/2, 347, 348/1, 349, 350, 394/36, 394/39, 394/40, 394/42, obręb 0004 Śródmieście, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie,

3) niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz niszczenie dwóch gniazd gatunku z rzędu wróblowych *PASSERIFORMES*, znajdujących się na drzewie z gatunku klon, oznaczonym w wykazie drzew przeznaczonych do usunięcia nr 161, rosnącym na działce nr 64, obręb 0006 Stare Miasto, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie,

➤ ICHTIOFAUNA

umyślne, incydentalne zabijanie, okaleczanie, niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu lub żerowania oraz umyślne uniemożliwianie dostępu do schronień gatunków, tj.:

- minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis* (5 os.),
- kiełb białopłetwy *Romanogobio albipinnatus* (3 – 5 os.),
- koza pospolita *Cobitis taenia* (20 os.),
- piskorz *Misgurnus fossilis* (5 os.),
- różanka *Rhodeus amarus* (*Rhodeus sericeus*) (10 os.),

na działce o numerze ewidencyjnym 2/1, obręb Stare Miasto, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie,

w związku z koniecznością realizacji planowanego przedsięwzięcia pn.: "Rozbudowa drogi krajowej DK 31 w ramach zadania pn.: "Rozbiórka i budowa mostu drogowego w km 107+211 drogi krajowej nr 31 w Kostrzynie nad Odrą (km 2,45 rzeki Warty), realizowane w ramach Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły "Zadanie 1B.5 Przebudowa mostów w celu zapewnienia minimalnego prześwitu", w następującym zakresie:

wyrażenie:

„Zezwolenie jest ważne w terminie od 01 marca 2020 roku do 31 maja 2023 roku. Jednocześnie zobowiązuję Wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim sprawozdania z zakresu wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie **do dnia 30 czerwca 2023 roku**. W sprawozdaniu należy powołać się na numer niniejszej decyzji.”

zastępuje się:

„Zezwolenie jest ważne w terminie do **31 marca 2025 roku**.

Jednocześnie zobowiązuję Wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim sprawozdania z zakresu wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie **do dnia 30 kwietnia w latach 2023 – 2025**. W sprawozdaniu należy powołać się na numer niniejszej decyzji.”

oraz

wyrażenie:

„2. w przypadku ichtiofauny prace związane z realizacją przedsięwzięcia należy prowadzić poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. od 01 marca do 30 czerwca;”

zastępuje się:

„2. w przypadku ichtiofauny prace związane z realizacją przedsięwzięcia należy prowadzić poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. od 01 marca do 30 czerwca z wyłączeniem prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego; prace należy prowadzić pod nadzorem ichtiologa;”

W pozostałym zakresie przedmiotową decyzję znak: WPN-I.6401.248.2019.KS z dnia 05 sierpnia 2019 r., pozostawiam bez zmian.

UZASADNIENIE

Pan Rafał Chrostowski Kierownik Kontraktu Warbud S.A., ul. Domaniewska 32, 02-672 Warszawa - działający z pełnomocnictwa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Szczecinie, zwrócił się z wnioskiem z dnia 02 lutego 2023 r. (data wpływu do tut. urzędu: 06.02.2023 r.), uzupełnionym korespondencją z dnia 13 marca 2023 r. znak: B/Kostrzyn/RC/693/23 (data wpływu do tut. urzędu: 16.03.2023 r.) o zmianę decyzji znak: WPN-I.6401.248.2019.KS z dnia 05 sierpnia 2019 r., zezwalającą Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie, Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 13A, 70 – 030 Szczecin, na wykonanie niżej wymienionych czynności, tj.: **ENTOMOFAUNA I MIĘCZAKI LĄDOWE:** 1) umyślne, incydentalne zabijanie, umyślne niszczenie jaj lub form rozwojowych, niszczenie gniazd oraz niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunku trzmiel rudy *Bombus pascuorum* (10 os.), 2) umyślne, incydentalne zabijanie, umyślne niszczenie jaj lub form rozwojowych oraz niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunku ślimak winniczek *Helix pomatia* (30 os.), 3) umyślne niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne płoszenie lub niepokojenie 20 osobników trzepli zielonej *Ophiogomphus cecilia*, **ORNITOFAUNA:** 1) niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania

oraz umyślne płoszenie lub niepokojenie w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych lub w miejscach żerowania gatunków, tj.: dymówka *Hirundo rustica* (20 par), oknówka *Delichon urbicum* (30 – 35 par), szpak *Sturnus vulgaris* (3 pary), kopciuszek *Phoenicurus ochruros* (1 para); 2) niszczenie gniazd gatunków, tj.: dymówka *Hirundo rustica* (3 gniazda), oknówka *Delichon urbicum* (15 gniazd), szpak *Sturnus vulgaris* (1 gniazdo), kopciuszek *Phoenicurus ochruros* (1 gniazdo), na działkach o numerach ewidencyjnych: 62, 64, 2/1, obręb Stare Miasto oraz 394/57, 346/11, 345/3, 345/1, 345/2, 344, 268/2, 347, 348/1, 349, 350, 394/36, 394/39, 394/40, 394/42, obręb 0004 Śródmieście, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie, 3) niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz niszczenie dwóch gniazd gatunku z rzędu wróblowych *PASSERIFORMES*, znajdujących się na drzewie z gatunku klon, oznaczonym w wykazie drzew przeznaczonych do usunięcia nr 161, rosnącym na działce nr 64, obręb 0006 Stare Miasto, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie, **ICHTIOFAUNA:** umyślne, incydentalne zabijanie, okaleczanie, niszczenie siedlisk lub ostoi będących obszarem rozrodu lub żerowania oraz umyślne uniemożliwianie dostępu do schronień gatunków, tj.: minóg rzeczny *Lampetra fluviatilis* (5 os.), kiełb białopłetwy *Romanogobio albipinnatus* (3 – 5 os.), koza pospolita *Cobitis taenia* (20 os.), piskorz *Misgurnus fossilis* (5 os.), różanka *Rhodeus amarus* (*Rhodeus sericeus*) (10 os.), na działce o numerze ewidencyjnym 2/1, obręb Stare Miasto, gmina Kostrzyn nad Odrą, powiat gorzowski, województwo lubuskie, w związku z koniecznością realizacji planowanego przedsięwzięcia pn.: "Rozbudowa drogi krajowej DK 31 w ramach zadania pn.: "Rozbiórka i budowa mostu drogowego w km 107+211 drogi krajowej nr 31 w Kostrzynie nad Odrą (km 2,45 rzeki Warty), realizowane w ramach Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisty "Zadanie 1B.5 Przebudowa mostów w celu zapewnienia minimalnego prześwitu", w zakresie przedłużenia terminu obowiązywania decyzji, tj. do 31 marca 2025 r. oraz o zmianę treści punktu nr 2 warunków na: „w przypadku ichtiofauny prace związane z realizacją przedsięwzięcia należy prowadzić poza okresem tarła ryb i inkubacji ikry, tj. od 01 marca do 30 czerwca z wyłączeniem prac polegających na montażu i demontażu ścianek szczelnych koniecznych do rozbiórki istniejącego mostu oraz demontażu podpór mostu tymczasowego”, z uwagi na nowy termin planowanego zakończenia realizacji kontaktu oraz koniecznością kontynuowania prac przy rozbiórce mostu. Do wniosku dołączono pełnomocnictwo dla Pana Rafała Chrostowskiego z dnia 20 grudnia 2022 r. znak: SZ.ROA.0120.38.2022.TM; Opinię ichtiologa z dnia 02 lutego 2023 r. wykonaną przez dr hab. Marcina Popiołka; pogładowe zdjęcia przekroju podłużnego z naniesionymi ściankami szczelnymi przy istniejących podporach mostu oraz lokalizacją podpór mostu tymczasowego oraz zdjęcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim pismem z dnia 17 marca 2023 roku, znak: WPN-I.6401.130.2023.JK, zawiadomił Wnioskodawcę o prawie strony do zapoznania się i wypowiedzenia, co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie, w myśl art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego. W trakcie prowadzonego postępowania strona nie skorzystała z powyższego uprawnienia.

We wniosku zaznaczono, że demontaż ścianek szczelnych oraz podpór mostu tymczasowego nie będzie wykonywany równolegle. Wskazano, że zarówno całkowita szerokość koryta cieku w miejscu lokalizacji przedmiotowego mostu (około 150 m),

a zwłaszcza szerokość światła między ściankami, które zostaną zamontowane przy podporach (od 25 do 31 m), gwarantuje, że zaplanowane prace nie spowodują znaczących zakłóceń funkcji analizowanego fragmentu cieku, jako potencjalnych miejsc tarłowych ryb i minogów lub szlaków ich migracji rozrodczych. We wniosku podkreślono, że wszystkie prace ingerujące w koryto rzeki będą nadzorowane przez specjalistę ichtiologa. Montaż ścianek szczelnych będzie polegał na punktowym ich wbijaniu przez dźwig zlokalizowany na barce, natomiast demontaż na wyciąganiu elementów posadowionych w dnie również przez dźwig znajdujący się na barce. Następnie zdemontowane elementy będą transportowane barką na brzeg. Zarówno ścianki szczelne jak i podpory mostu tymczasowego zbudowane są z materiału metalowego, nie są wypełnione żadnym betonem więc ryzyko przedostania się niepożądanych materiałów do rzeki nie wystąpi.

Mając na uwadze, zmianę terminu obowiązywania przedmiotowego zezwolenia, Organ jednocześnie zmienił termin przedłożenia informacji o wykorzystaniu zezwolenia oraz dodatkowo do zmiany treści pkt 2 dopisał, że prace należy prowadzić pod nadzorem ichtiologa.

Na mocy art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchynieniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Biorąc powyższe pod uwagę, należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

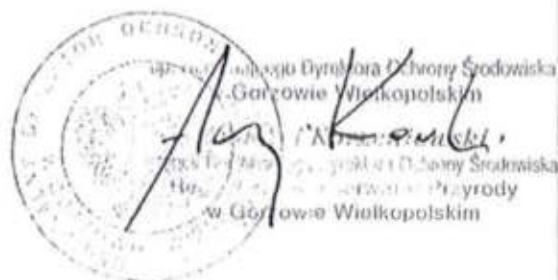
Zgodnie z art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron.

Od niniejszej decyzji zgodnie z art. 129 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego strona może odwołać się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Wnioskodawca uiścił w dniu 02.02.2023 r. opłatę skarbową w kwocie 41,00 zł (słownie: czterdzieści jeden złotych 00/100) na rachunek Urzędu Miasta w Gorzowie Wlkp. 44 1020 5402 0000 0302 0325 6575, zgodnie z załącznikiem część 3 pkt 46 ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz.U. 2022,2142 t.j.) oraz w dniu 13.03.2023 r. opłatę skarbową za udzielenie pełnomocnictwa w kwocie 17,00 zł (słownie: siedemnaście 00/100 zł) na rachunek Urzędu Miasta w Gorzowie Wlkp. 44 1020 5402 0000 0302 0325 6575.

Joanna Kuternozińska

Starszy Specjalista ds. ochrony przyrody



Otrzymują:

1. Warbud S.A., ul. Domaniewska 32, 02-672 Warszawa
2. aa

