

Białystok, 02 czerwca 2022 r.

PODLASKI URZĄD WOJEWÓDZKI
w BIAŁYMSTOKU
15-213 Białystok, ul. Mickiewicza 3

AB-I.7840.7.2.2022.MS

OBWIESZCZENIE WOJEWODY PODLASKIEGO

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 późn. zm.), art. 72 ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 t.j.) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.),

Wojewoda Podlaski podaje do publicznej wiadomości,

że po przeprowadzeniu z wniosku Biebrzańskiego Parku Narodowego postępowania administracyjnego wydał decyzję Nr 38/2022 z dnia 31.05.2022 r., znak: AB-I.7840.7.2.2022.MS, o pozwoleniu na budowę - przebudowę i rozbudowę węzła urządzeń wodnych Modzelówka, w zakresie robót budowlanych polegających na:

- 1) rozbudowie węzła poprzez wykonanie ujęcia brzegowego i dwudzielnego kanału ziemnego stałego i okresowego zasilania w wodę, w tym:
 - a) ujęcia brzegowego wód rzeki Elk w km 16+938,8 – 16+992,6;
 - b) kanału zasilającego koryto Martwego Elku wodami rzeki Elk o długości 344,7 m wg kilometrażu Martwego Elku 35+900 – 36+244,7;
 - c) ogroblowania koryta kanału zasilającego Martwy Elk na odcinku powyżej budowli regulacyjnej do połączenia z lewobrzezną groblą rzeki Elk, km biegu Martwego Elku 36+120,2 – 36+244,7, długość grobli lewej 113,7 m, długość grobli prawej 125,9 m, grobla lewa wyposażona w zjazd na teren zlokalizowany pomiędzy Kanałem Kuwasy i rzeką Elk, grobla prawa wyposażona w zjazd w koryto kanału, umożliwiającą prace konserwacyjne;
- 2) rozbudowie węzła poprzez wykonanie budowli regulacyjnej zintegrowanej wg kilometrażu biegu rzeki Martwy Elk 36+105,3 – 36+120,2, światło budowli 3 x 3,0 m, w tym:
 - a) zamknięcia służącego do regulacji przerzutu wód;
 - b) budowli regulacyjnej w formie przepustu technologicznego pod drogą biegnącą wzdłuż lewostronnego brzegu Kanału Kuwasy;
 - c) części wlotowej przepławki ryglowej Elk – Martwy Elk – 6 komór przepławki;
 - d) podjazdów na projektowaną budowlę regulacyjną, wykonanych poprzez rozbudowanie ogroblowania Kanału Kuwasy oraz remont nawierzchni drogi o długości nawierzchni 193 m pomiędzy istniejącym jazem na rzece Elk a podjazdem na budowlę regulacyjną;
- 3) rozbudowie węzła poprzez wykonanie dwóch przepławek dla ryb, w tym:
 - a) przepławki ryglowej pomiędzy Elkiem a korytem Martwego Elku o długości całkowitej 54,92 m, o wymiarach podstawowych 2,0 m x 1,5 m, liczba komór: 24, w tym 6 komór zintegrowanych z budowlą regulacyjną;
 - b) przepławki ryglowej pomiędzy Elkiem a kanałem Rudzkim przy wykorzystaniu Kanału Kuwasy o długości całkowitej 126,35 m, o wymiarach podstawowych 2,0 m x 1,5 m, liczba komór: 43;
- 4) przebudowie Kanału Kuwasy poprzez wykonanie syfonu w km biegu kanału 0+195,9 – 0+248,9, przewody syfonu 5 x Ø 1,2 m, długości 46,3 m, wlot i wylot w postaci żelbetowych doków i skrzydeł, wyposażony w drenaż zabezpieczający przed wystąpieniem nadmiernego parcia wody na ściany budowli od strony gruntu;
- 5) przebudowie odcinka ujściowego rowu przyskarpowego, w tym:
 - a) rozebraniu istniejącego rurociągu o średnicy 0,4 m i długości 38,0 m;
 - b) wykonaniu nowego rurociągu z odpływem do Kanału Rudzkiego o średnicy 0,6 m i długości 104,64 m;
 - c) wykonaniu rowu przyskarpowego o długości 63,5 m;
 - d) wykonaniu przepustu melioracyjnego pod zjazdem z grobli o średnicy 0,6 m i długości 15,0 m;
- 6) budowie budowli tymczasowych, przeznaczonych do czasowego użytkowania w trakcie realizacji robót budowlanych, niezbędnych dla wykonania rozbudowy i przebudowy węzła Modzelówka, w tym:
 - a) dwóch grodzów ziemnych na Kanale Kuwasy, umożliwiających wykonanie syfonu w km 0+195,9 – 0+248,9, o długości 2 x 17,0 m;

- b) kanału obiegowego przeprowadzającego wody Kanału Kuwasy w trakcie budowy syfonu oraz budowlu regulacyjnej, o długości 176,0 m;
 - c) grodzy z grodziec stalowych na prawym brzegu Kanału Kuwasy, umożliwiającej wykonanie wylotu przepławki Elk – Kanał Kuwasy w km 0+124,4, o długości 40,0 m;
 - d) grodzy z grodziec stalowych na lewym brzegu koryta rzeki Elk, umożliwiającej wykonanie ujęcia brzegowego wód rzeki Elk w km 16+938,8 – 16+992,6, o długości 91,0 m;
 - e) grodzy z grodziec stalowych na lewym brzegu koryta rzeki Elk (Kanału Rudzkiego), umożliwiającej wykonanie wylotu ruociągu zlokalizowanego w km 16+896,3, o długości 34,0 m;
 - f) drogi, stanowiącej tymczasowy przejazd na czas wykonania syfonu na kanale Kuwasy i budowlu regulacyjnej, wykonanej w nasypie o szerokości korony 4,0 m i długości 219,0 m;
- obiekty tymczasowe zostaną rozebrane niezwłocznie po wykonaniu robót budowlanych związanych z rozbudową i przebudową węzła, nie później niż do 31.12.2025 r.;
- usytuowanych na działkach o nr: 271, 129/3, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 158/1, 157, 151, 150, 149/1, 149/2, 149/3, 1092/1, 1092/2, 1092/3, 1092/4, 1092/5, 148/1, 148/2, 148/3, 148/4, 147/2, 147/3, 147/4, 146/1, 146/2, 146/3, 145/3, 145/4, 145/5, 144/3, 144/4, 144/5, 143/1, 143/2, 143/3, 142/1, 142/2, 142/3, 141/1, 141/2, 141/3, 140/1, 140/2, 140/3, 139/1, 139/2, 139/3, 138/1, 138/2, 138/3, 137/1, 137/2, 137/3, 136/1, 136/2, 136/3, 135/2, 135/3, 135/4, 135/5, 134/2, 134/3, 134/4, 134/5, 133/1, 133/2, 133/3 obręb 0041 Sojczyn Grądowy; 51, 477, 125, 517 obręb 0037 Ruda, gm. Grajewo, pow. grajewski.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne objęte jest decyzją Burmistrza Goniądza o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. Renaturyzacja układu wodnego rzeka Elk – Kanał Rudzki z dnia 30.09.2014 r. znak: OŚ.6220.6.19.2013, sprostowaną postanowieniami Burmistrza Goniądza z dnia 27.10.2014 r. znak: OŚ.6220.6.21.2013, z dnia 04.11.2016 r. znak: OŚ.6220.6.19.2013, z dnia 05.01.2017 r. znak: OŚ.6220.6.19.2013 wraz z postanowieniem Burmistrza Goniądza z dnia 01.07.2020 r. znak: OŚ.6220.6.24.2013, potwierdzającym aktualność warunków realizacji przedmiotowego zamierzenia, określonych w ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zawiadamiam wszystkich zainteresowanych, że z treścią decyzji, która została także zamieszczona na Biuletynie Informacji Publicznej Podlaskiego Urzędu Wojewódzkiego w dniu 06.06.2022 r. oraz dokumentacją sprawy, można zapoznać się w Podlaskim Urzędzie Wojewódzkim, Wydziale Architektury i Budownictwa, ul. Mickiewicza 3 w Białymstoku, w Punkcie Obsługi Klienta, w godz. 9⁰⁰-14⁰⁰, w terminie od dnia 06.06.2022 r. do dnia 20.06.2022 r.

Jednocześnie informuję, iż niniejsze obwieszczenie nie jest wezwaniem do osobistego stawiennictwa, lecz informacją o przysługującym społeczeństwu prawie do zapoznania się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy.

Zapoznanie się z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy będzie możliwe po uprzednim umówieniu się pod wskazanym niżej numerem telefonu na konkretny dzień i godzinę.

Jednocześnie na podstawie art. 9 Kpa informuję, iż wszyscy zainteresowani, którzy chcieliby skorzystać w siedzibie organu z prawa zapoznania się z dokumentacją i wykonania jej kopii proszeni są o zaopatrzenie się we własny sprzęt (aparaturę fotograficzną, telefon komórkowy, kartkę i długopis do sporządzenia odpisu lub notatek). Istnieje również możliwość kontaktu telefonicznego z tutejszym organem (pod numerem telefonu 85 74 39 429) oraz przesłania w formie elektronicznej przez pracownika organu, po uprzednim zwróceniu się z taką prośbą (za pośrednictwem e-maila: msiemieniuk@bialystok.uw.gov.pl lub ePUAP: /4868hwsklk/skrytka lub /4868hwsklk/SkrytkaESP), części dokumentacji (w miarę możliwości technicznych, pojedyncze strony) w formie skanu na adres wskazany przez stronę. Wyjaśniam, że do złożenia pisma za pośrednictwem elektronicznej platformy ePUAP niezbędne jest posiadanie profilu zaufanego, który można bezpłatnie założyć, bez wychodzenia z domu, za pośrednictwem bankowości elektronicznej (informacje na stronie www.pz.gov.pl).

Z up. WOJEWODY PODLASKIEGO

Lukasz Mięgisz
Kierownik Oddziału
w Wydziale Architektury i Budownictwa

Podpis elektroniczny zweryfikowany

w dniu 02. CZE. 2022

Wynik weryfikacji
Kowalski Dobrosławski
(czytelny podpis sporządzonego wydruku)