

M. Łęchli / Z. Mostkowski

2023 -10- 05

Łowicz, dnia 26 września 2023 r.



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

WA.ZUZ.5.4210.783.2023.AK

URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO	
KANCELARIA	
Wpłynęło	2023 -10- 04
dnia	
L.dz.	PP. 76608.2023/RW/IT
Ilość załącz.	podpis
Nr sprawy	

OBWIESZCZENIE

O ZAKOŃCZENIU POSTĘPOWANIA

W związku z toczącym się przed Dyrektorem Zarządu Zlewni w Łowiczu PGW Wody Polskie, postępowaniem na wniosek złożony przez Zarząd Województwa Mazowieckiego, ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa w imieniu którego działa Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie, ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa, reprezentowany przez pełnomocnika Panią Anetę Słowik, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla inwestycji pn.: „Budowa nowego przebiegu drogi wojewódzkiej nr 721 na odcinku od drogi krajowej nr 7 do skrzyżowania z ul. Mleczarską w Piasecznie” zlokalizowanej na terenie obręb Łaszczki, Słomin, Sękocin Nowy, gmina Raszyn, pow. pruszkowski, obręb Janczewice, obręb Lesznowola, obręb Nowa Wola, obręb Kolonia Lesznowola, obręb Nowa Iwiczna, obręb Stara Iwiczna, obręb Łoziska, gmina Lesznowola, powiat piaseczyński oraz obręb Piaseczno, gmina Piaseczno, powiat piaseczyński na **wykonanie urządzeń wodnych**- w tym, wykonanie kanałów deszczowych odprowadzających wody opadowe i roztopowe do urządzeń wodnych, wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej do projektowanych rowów przydrożnych, rowów melioracyjnych oraz rzeki Raszynki, wykonanie wylotów kanalizacji deszczowej – przykanalików oraz wylotów ścieków skarpowych do rowów przydrożnych, wykonanie wylotów drenarskich do rowów, wykonanie ścieków skarpowych na skarpie rowów przydrożnych, budowę przepustów żelbetowych, skrzynkowych o przekroju 2,0x2,0 m oraz 2,0 x 1,5 m wraz z umocnieniem wlotu i wylotu okładziną kamienną na betonie na rowach melioracyjnych, budowę przepustu z rury stalowej o przekroju 1,03x0,74m wraz z umocnieniem wlotu i wylotu okładziną kamienną na betonie na rowie melioracyjnym R-3, budowę zbiorników retencyjno-infiltracyjnych oraz retencyjno – odparowujących, przełożenie odcinka rowu melioracyjnego R-7, przebudowę odcinków rowów melioracyjnych R-2, R-3, R-4 i R-7a, budowę odcinków rowów przydrożnych wraz z zarurowaniem rurą HDPE śr. 400 i 800mm, likwidację istniejących rowów przydrożnych wraz z zarurowaniem, likwidację istniejących wylotów kanalizacji deszczowej do rowów przydrożnych, przebudowę istniejącego stawu, budowę zbiorników dla płazów, przebudowę istniejącego zbiornika retencyjno-odparowującego, przebudowę istniejącego drenażu, likwidację odcinków istniejącego drenażu wraz z wylotami, budowę drenażu w pasie rozdziału projektowanej drogi, **prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące obiektów mostowych**, budowę 3 mostów żelbetowych jednoprzęsłowych MOST M-2A, MOST M2-B, Most M2-C, z elementów prefabrykowanych o rozpiętości 7,6m wraz z umocnieniem koryta rzeki, **prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych** -

przekroczenia rzeki Raszynki projektowanymi kablami w rurach osłonowych (linii kablowych 110 kV i światłowodowych, linii energetycznych nn zasilających oświetlenie w kanałach technologicznych, linii kablowej zasilania przepompowni) oraz na **usługę wodną** – odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z terenu inwestycji „Budowa nowego przebiegu drogi wojewódzkiej nr 721 na odcinku od drogi krajowej nr 7 do skrzyżowania z ul. Mleczarską w Piasecznie”, w tym:

- a. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym systemem składającym się z odcinków rowów przydrożnych oraz odcinków kanalizacji deszczowych do odbiorników, którymi będą projektowane zbiorniki retencyjno - infiltracyjne Z1, Z2, Z3 i Z4,
- b. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym, systemem składającym się z odcinków rowów przydrożnych, kanalizacji deszczowej oraz szczelnych zbiorników retencyjnych Z5 i Z7 do odbiornika, którym będzie rzeka Raszynka. Odprowadzenie wód realizowane będzie za pomocą wylotów W5 i W7,
- c. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym, systemem składającym się z odcinków rowów przydrożnych, kanalizacji deszczowej oraz szczelnego zbiornika retencyjnego Z11 do odbiornika, którym będzie rów melioracyjny nr 2. Odprowadzenie wód realizowane będzie za pomocą wylotu W11,
- d. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym systemem składającym się z odcinków rowów przydrożnych, kanalizacji deszczowej oraz szczelnego zbiornika retencyjnego Z13 do odbiornika, którym będzie rów melioracyjny nr 7. Odprowadzenie wód realizowane będzie za pomocą wylotu W13,
- e. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym, szczelnym systemem składającym się z odcinka kanalizacji deszczowej do odbiornika, którym będzie rów melioracyjny nr 7. Odprowadzenie wód realizowane będzie za pomocą wylotów Wa, Wb oraz W14,
- f. odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych z drogi oraz terenów przyległych do odbiorników – projektowanych rowów przydrożnych za pomocą wylotów z przykanalików oraz ścieków skarpowych.

Przedmiotowa inwestycja realizowana jest w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 roku o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.

informuję, że zgromadzony materiał dowodowy daje podstawę do wydania decyzji w przedmiotowej sprawie.

Wobec powyższego, na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U. z 2023r. poz. 775 z późn.zm.) informuję, że strony niniejszego postępowania mogą zapoznać się ze zgromadzoną dokumentacją i wypowiedzieć się w sprawie przed jej ostatecznym rozstrzygnięciem, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia.

Akta sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni w Łowiczu ul. Ekonomiczna 6, 99-400 Łowicz, w Dziale Zgód Wodnoprawnych, w godz. 8⁰⁰ - 16⁰⁰. Ze względów organizacyjnych proszę o wcześniejszą informację telefoniczną o fakcie przybycia celem zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym.

Otrzymują według strony następnej.

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Raszyn, ul. Szkolna 2A, 05-090 Raszyn (celem podania do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przez okres 14 dni, z prośbą o niezwłoczne potwierdzenie za pomocą poczty elektronicznej oraz tradycyjnej okresu wywieszenia),
2. Urząd Gminy Lesznówola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznówola (celem podania do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przez okres 14 dni, z prośbą o niezwłoczne potwierdzenie za pomocą poczty elektronicznej oraz tradycyjnej okresu wywieszenia),
3. Urząd Miasta i Gminy Piaseczno, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno (celem podania do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przez okres 14 dni, z prośbą o niezwłoczne potwierdzenie za pomocą poczty elektronicznej oraz tradycyjnej okresu wywieszenia),
4. Starostwo Powiatowe w Pruszkowie, ul. Michała Drzymały 30, 05-800 Pruszków (celem podania do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przez okres 14 dni, z prośbą o niezwłoczne potwierdzenie za pomocą poczty elektronicznej oraz tradycyjnej okresu wywieszenia),
5. Starostwo Powiatowe w Piasecznie ul. Chyliczkowska 14, 05-500 Piaseczno, (celem podania do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń przez okres 14 dni, z prośbą o niezwłoczne potwierdzenie za pomocą poczty elektronicznej oraz tradycyjnej okresu wywieszenia),
6. Biuletyn Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
7. aa.

Z-CA-DYREKTORA

Tomasz Jureczyk

Sprawę prowadzi: Aleksandra Kwiatkowska

e-mail: aleksandra.kwiatkowska@wodypolskie.gov.pl tel.: +48 (46) 811-50-60 wew. 31