

Znak: BŚ.6220.7.2017.2018

U. Pilecki
MRP. LM
200310
in

15.03.2018
Liczba zał. 13401
DECYZJA
Podpis

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art.71 ust.2 pkt 2 i art.75 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r. poz. 1405, 1566), a także §3 ust.1 pkt 62 i 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017r. poz. 1257) po rozpatrzeniu wniosku Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa, od 1 stycznia 2018r. na mocy ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017r. poz. 1566) zmiana nazwy wnioskodawcy na Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa z dnia 15 grudnia 2017r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Określam

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na:
„Przebudowie i umocnieniu Kanału Mioduńskiego w km. 37+05 – 38+97 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo na działkach nr ew. 1 obręb 16 nr ew. 4/1, 18 obręb 6 oraz nr ew. 100, obręb 7 gmina Ryn”.

I. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

II. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuje się na konieczność podjęcia następujących działań:

1. W celu ograniczenia oddziaływania akustycznego organizować pracę w sposób nie powodujący kumulowania się oddziaływań poprzez nie pozostawianie niepracującego sprzętu/maszyn z włączonym silnikiem oraz ograniczenie czasu pracy wielu maszyn jednocześnie.
2. Materiały sypkie transportować pod przykryciem w celu ograniczenia ich rozwiewania.
3. Teren prac wyposażyć w przenośne toalety, których opróżnianie zlecić wyspecjalizowanej firmie posiadającej zezwolenia na gospodarowanie tego typu odpadami.
4. Urobek (piasek, żwir) z pogłębienia wykorzystać do formowania terenu poza umocnieniami brzegów.
5. Teren inwestycji po zakończeniu prac uprzątnąć.
6. Prace budowlane należy prowadzić z zachowaniem ostrożności w celu zapobiegania przedostawaniu się zanieczyszczeń do wód powierzchniowych, podziemnych i gleby, na wypadek wystąpienia wycieku substancji szkodliwych (np. paliw, smarów, olejów), wykonawca robót winien posiadać odpowiednie sorbenty, rękawy sorpcyjne – umożliwiające zbieranie substancji niebezpiecznych z powierzchni wody.
7. W celu umożliwienia migracji zwierząt na całej długości kanału wykonać 9 par brodów zlokalizowanych w odległości ok. 200 mb od siebie, o nachyleniu 1:2,5.
8. Umocnienie brzegów kanału należy wykonać w postaci ścianki szczelnej stalowej z ocepem żelbetowym.
9. Wycinkę drzew i krzewów kolidujących z przedsięwzięciem należy dokonać poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza terminem 1 marca – 31 sierpnia.
10. Prace wykonywane w bezpośrednim sąsiedztwie drzew nieprzeznaczonych do wycinki należy prowadzić w sposób nie powodujący uszkodzeń mechanicznych drzew oraz ich systemu korzeniowego.

11. Za usuwane drzewa dokonać nasadzeń zastępczych w postaci drzew rodzimych, w liczbie nie mniejszej niż liczba usuwanych drzew.

12. Prace w obrębie koryta kanału należy prowadzić poza okresem rozrodu płazów, tj. poza terminem 1 marca – 30 czerwca lub pod nadzorem przyrodniczym, którego celem jest kontrola terenu pod kątem bytowania w jego obrębie zwierząt, w szczególności gatunków chronionych. W przypadku ich zaobserwowania, należy je przepłoszyć lub odłowić i przenieść poza teren budowy. Czynności te winny zostać przeprowadzone przez osobę pełniącą nadzór przyrodniczy.

13. W przypadku konieczności przemieszczenia okazów gatunków objętych ochroną gatunkową (zwierzęta, porosty) należy uzyskać decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie na wykonywanie czynności podlegających zakazom, w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą i częściową, wydawaną na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

14. Po zakończeniu prac o terminie odbioru końcowego należy poinformować Regionalnego Konserwatora Przyrody na 7 dni przed wyznaczonym terminem.

Uzasadnienie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie wystąpił z wnioskiem z dnia 15 grudnia 2017r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Przebudowie i umocnieniu Kanału Mioduńskiego w km. 37+05 – 37+97 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo na działkach nr ew. 1 obręb 16 nr ew. 4/1, 18 obręb 6 oraz nr ew. 100, obręb 7 gmina Ryn”.

Do wniosku dołączono niezbędne załączniki wynikające z art. 74 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r. poz. 1405, 1566).

Przedsięwzięcie polegające na wykonywaniu w/w prac jest wymienione w §3 ust.1 pkt 62 i 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71) wymaga decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust.1 pkt 4 przywołanej ustawy oraz właściwości miejscowej organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia jest Burmistrz Miasta i Gminy Ryn.

Burmistrz Miasta i Gminy Ryn wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, powiadamiając strony postępowania – zawiadomienie z dnia 18.12.2017r. Znak: B/Ś.6220.7.2017.

W dniu 19.12.2017r. Burmistrz Miasta i Gminy Ryn pismem Znak: B/Ś.6220.7-2.2017 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, pismem Znak: B/Ś.6220.7-3.2017 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Giżycku i pismem Znak: B/Ś.6220.7-4.2017.2018 z dnia 15.02.2018r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku Zarząd Zlewni w Giżycku o wydanie opinii o stwierdzeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem WOOS.4240.423.2017.AD.1 z dnia 04 stycznia 2018r. wezwał Wnioskodawcę (Inwestora) o uzupełnienie Karty Informacyjnej. Wnioskodawca w dniu 17 stycznia 2018r. przedłożył RDOŚ uzupełnienie do Karty informacyjnej

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie Opinią WOOS.4240.423.2017.AD.3 z dnia 13 lutego 2018r. wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazał na konieczność podjęcia pewnych działań, które należy podjąć zostały zamieszczone w treści niniejszej decyzji. Państwowy Powiatowy

Inspektor Sanitarny w Giżycku Opinią Sanitarną ZNS.4083.30.2017.ZB z dnia 29.12.2017r. stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Giżycku Opinią BI.ZZŚ.3.435.17.2018.AS z dnia 23 lutego 2018r. nie stwierdziło potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenia osiągnięcia przez nie celów środowiskowych.

W związku z czym, Postanowieniem BŚ. 6220.7-5.2017.2018 z dnia 05.03.2018r. Burmistrz Miasta i Gminy Ryn stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na: remoncie/odbudowie umocnienia brzegów kanału, poprzez likwidację istniejącego umocnienia palowo płytowego z oczepem żelbetowym, a następnie wykonaniu nowego ubezpieczenia w postaci ścianki szczelnej stalowej z oczepem żelbetowym, udrożnienie kanału i wlotów do kanału od strony jeziora Szymon i jeziora Kotek Wielki, udrożnieniu odcinków rowów melioracyjnych w granicach działek RZGW, wykonaniu brodów dla zwierząt, remoncie masztu rurowego nawigacyjnego od strony jeziora Kotek Wielki, wykonaniu masztu rurowego nawigacyjnego od strony jeziora Szymon, wycince drzew i krzewów, formowaniu skarp wraz z humusowaniem i obsiewem mieszkanką traw oraz ustawieniem nowego oznakowania nawigacyjnego. Prace będą prowadzone na całej długości kanału tj. na odcinku 1920m. Remont umocnienia brzegów kanału będzie polegał na likwidacji istniejącego umocnienia palowo płytowego z oczepem żelbetowym i następnie wykonaniu nowego ubezpieczenia w postaci ścianki szczelnej stalowej z oczepem żelbetowym. Główki na wlotach do kanału zarówno prawo i lewo brzegowe zostaną rozebrane i wykonane w tej samej lokalizacji. Udrożnienie rowów melioracyjnych wraz z wylotami do kanału będzie realizowane na 7 wylotach rowów melioracyjnych i będzie polegało na wykonaniu w umocnieniu brzegów okna poprzez obcięcie ścianki szczelnej na rzędnej istniejących rowów melioracyjnych oraz wykonaniu odcinków ścianek szczelnych z oczepami żelbetowymi prostopadle do umocnienia brzegów kanału. Końcowe odcinki rowów melioracyjnych o dnie i skarpach ubezpieczonych narzutem kamiennym drobnym zostaną doprowadzone do konstrukcji wylotów. Udrożnienie kanału będzie polegało na miejscowym pogłębieniu dna jeziora na wlotach do kanału, tak aby maksymalna rzędna dna wynosiła 113,95 m n.p.m. Brody dla zwierząt będą wykonane w ilości 9 par i lokalizowane w odległości co ok. 200 mb kanału. Planuje się przejścia o nachyleniu 1:2,5. Brody będą łączyły rzędną spodu okna z rzędną terenu istniejącego. Krawędź boczną brodu dla zwierząt będzie stanowić ścianka z PVC o długości 2,5m, a dno przejścia planuje się ubezpieczyć poniżej minimalnego poziomu wody w kanale kamieniem łamanym w geosiatce komórkowej. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia tj. usuwanie starych ubezpieczeń brzegów oraz montaż nowych, transport materiałów i wykonanie pogłębień odbywać się będzie z barki kursującej po kanale. Natomiast prace pomocnicze mogą być wykonywane z brzegów tj. wycinka drzew oraz reprofilacja skarp wzdłuż brzegów kanału.

Faza realizacji planowanego przedsięwzięcia może wiązać się z uciążliwościami tj. hałas oraz emisja spalin. Dlatego należy wszelkie prace wykonywać w porze dziennej tj. od 6:00 do 22:00. Odbiór nieczystości z przenośnych toalet ustawionych dla pracowników należy przekazać specjalistycznej firmie. Odpady powstające z rozbiórki, demontażu umocnień kanału, ścianki materiału powinny być przekazywane do zagospodarowania specjalistycznej firmie. Urobek z pogłębienia wykorzystać do formowania terenu poza umocnieniami brzegów. Nadmiar gruntów oraz namuły nie nadające się do wykorzystania należy zagospodarować zgodnie z ustawą o odpadach. Odpady komunalne gromadzone w specjalistycznych pojemnikach przekazywać dla wyspecjalizowanych firm. Realizacja inwestycji będzie wiązała się z wycinką 32 sztuk drzew oraz usunięciu 15 suchych pni i karp.

Za usunięte drzewa należy dokonać nasadzenia zastępcze w postaci drzew rodzimych w liczbie nie mniejszej niż liczba usuwanych drzew.

Ze względu na lokalizację inwestycji w obrębie środowiska wodnego, w okolicy trzcinowisk, będącego potencjalnym miejscem bytowania i rozrodu zwierząt związanych z środowiskiem wodnym wskazane jest prowadzenie prac pod nadzorem przyrodniczym. Biorąc pod uwagę, że środowisko wodne jest miejscem siedliskowym wielu gatunków organizmów wodnych dojdzie do chwilowego naruszenia siedliska bytujących tam organizmów. Mając powyższe na uwadze należy koniecznie przed przystąpieniem do prac, skontrolować teren pod kątem bytowania w jego obrębie zwierząt, w szczególności gatunków chronionych. W przypadku ich zaobserwowania, należy je przepłoszyć lub odłowić i przenieść poza teren budowy. Czynności te winny zostać przeprowadzone przez osobę pełniącą nadzór przyrodniczy. Ponadto należy mieć na uwadze, że na podstawie: rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014r. poz. 1408), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 06 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014r. poz. 1409), rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016r. poz. 2183) wprowadzone zostały wykazy w stosunku do dziko występujących gatunków chronionych. Podczas realizacji inwestycji należy przestrzegać przepisów dotyczących ochrony gatunkowej zawartych w cytowanych rozporządzeniach oraz w ustawie o ochronie przyrody. Czynności zabronione w stosunku do chronionych gatunków zwierząt określone w art. 52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody oraz §6 rozporządzenia Ministra Środowiska (np. umyślne zabijanie, umyślne okaleczanie lub chwytanie, umyślne niszczenie ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenie siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, niszczenie, usuwanie gniazd, mrowisk, nor, lęgówisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień) mogą zostać podjęte po uzyskaniu stosownej decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie wydanej na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 i pkt 2 (po warunkiem spełnienia przesłanek określonych w art. 56 ust. 4 ustawy o Ochronie Przyrody na wykonanie czynności podlegających zakazom, w stosunku do gatunków objętych ochroną ścisłą i częściową. Analogiczna sytuacja funkcjonuje w przypadku zakazów w stosunku do roślin.

W terminie minimum 30 dni przed przystąpieniem do prac planowane działania należy zgłosić Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie na podstawie art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody. W zgłoszeniu należy zawrzeć informacje wyszczególnione w art. 118 ust. 2 tej ustawy.

Eksploracja inwestycji po zrealizowaniu w bezpośredni sposób nie wiąże się z wytwarzaniem odpadów ani powstawaniem ścieków.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach Natura 2000.

Przedsięwzięcie w/w zlokalizowane jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich, na którym obowiązują zapisy Uchwały Nr XXII/430/12 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 27 listopada 2012r. w sprawie wyznaczenia *Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich*, (Dz. Urz. Woj. Warm. – Maz. z 2013r. poz. 139) oraz Uchwałą Nr XXXVII/753/14 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 26 maja 2014r. zmieniającą Uchwałą Nr XXII/430/12 z dnia 27 listopada 2012r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Krainy Wielkich Jezior Mazurskich. Zgodnie z §5 pkt 2 ww. rozporządzenia na terenie obszaru obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zakaz ten nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W wyniku realizacji inwestycji nie dojdzie do trwałego przekształcenia krajobrazu jak również inwestycja nie wpłynie negatywnie na elementy ochrony, dla których został powołany obszar chronionego krajobrazu. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest Obszar Specjalnej Ochrony

Bagna Nietlickie (kod: PLB 280001) oddalony od inwestycji o ok. 5,5km w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji. Ze względu na odległość i charakter inwestycji nie przewiduje się aby jej realizacja wpłynęła negatywnie na cele obszarów Natura 2000 jak również nie będzie miała wpływu na ich integralność. Planowana inwestycja położona jest w obrębie korytarza ekologicznego o nazwie Śniardwy-Mamry kod: KPn-8A. Biorąc pod uwagę lokalizację przedsięwzięcia w obrębie istniejącego kanału oraz planowane do realizacji przejścia dla zwierząt nie przewiduje się aby inwestycja miała wpływ na cele określone dla ww. korytarza ekologicznego.

Biorąc pod uwagę skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się aby inwestycja w sposób znaczący wpływała na zmianę klimatu zarówno w fazie realizacji jak i w fazie eksploatacji. W wyniku prowadzonych robót nie zmieni się wrażliwość istniejącego kanału na zmiany klimatyczne.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1911). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych Nr JCWPd:31, region wodny Środkowej Wisły. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jako niezagrażona. Inwestycja znajduje się w obszarze rzecznej naturalnej JCWP o nazwie Pisa od wypływu z jeziora Kisajno do wypływu z jeziora Tałty (EW. + z jeziora Niegocin, Ryńskie) kod: PLRW200025264199, której stan ekologiczny określono jako zły i występuje ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego.

Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w obrębie jeziornej jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie jezioro Szymon (kod: LW30156). Stan ekologiczny rozpatrywanych jeziornych JCWP określono jako zły i występuje ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym, dla jeziornych jednolitych części wód powierzchniowych jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Dla analizowanych jeziornych JCWP dopuszczono odstępstwo przedłużając termin osiągnięcia celów środowiskowych do 2021r. ze względu na brak możliwości technicznych.

Ze względu na oddalenie przedmiotowego przedsięwzięcia od granic państw sąsiednich, przedsięwzięcie nie wymagało przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży i górskich, obszarach wodno – błotnych, obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łęgowych oraz ujściach rzek i strefach ochronnych ujęć wód. Przedsięwzięcie nie jest również zlokalizowane na obszarze ochrony uzdrowiskowej, obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Z uwagi na fakt, że posiadane informacje na temat przedsięwzięcia pozwalają wystarczająco ocenić jego wpływ na środowisko, realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnych skutków dla obszarów Natura 2000 i innych form ochrony przyrody. Realizowana inwestycja nie spowoduje zagrożenia dla stanu zdrowia mieszkańców.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 w/cyt. Ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

3. Informacja o wydanej Decyzji zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie BIP oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Rynie.

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem organu wydającego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załącznik :

1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. PPWP RZGW w Warszawie ul. Zarzecz 13B, 03-194 Warszawa
2. ZDP w Giżycku ul. Węgorzewska 4, 11-500 Giżycko
3. ANR OT w Olsztynie ul. B. Głowackiego 6, 11-041 Olsztyn
4. Gmina Ryn ul. Ratuszowa 2, 11-520 Ryn
5. JANA INWESMENT Sp. z o. o. ul. Słonimskiego 19/18, 00-195 Warszawa
6. Edyta, Rudolf Skowroński
7. Irena Olbrys
8. Krystyna, Mirosław Gwozdowicz
9. Jacek Pomykała
10. Wioleta, Wojciech Korzeniowski
11. Małgorzata Biegun
12. Tomasz, Izabela Szymanek
13. a/a

Do wiadomości:

1. RDOŚ w Olsztynie, ul. Dworcowa 60, 10 – 437 Olsztyn
2. PPIS w Giżycku, ul. Suwalska 2, 11-500 Giżycko
3. PGWWP Zarząd Zlewni w Giżycku ul. Wodna 4, 11-500 Giżycko

BURMISTRZ

inż. Józef Karpiński

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie polega na „Przebudowie i umocnieniu Kanału Mioduńskiego w km. 37+05 – 37+97 szlaku głównego Pisz – Węgorzewo na działkach nr ew. 1 obręb 16, nr ew. 4/1, 18 obręb 6 oraz nr ew. 100, obręb 7 gmina Ryn”

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewidziane są następujące roboty budowlane:

- remont (odtworzenie) umocnienia brzegów kanału
- wykonanie główek na wejściach do kanału od strony jeziora Szymon i jeziora Kotek Wielki
- wykonanie drabinek wejściowych wkomponowanych w konstrukcję nowych ubezpieczeń brzegów
- udrożnienie kanału tak, aby uzyskać dla minimalnego poziomu wody w kanale (115,55m n.p.m) minimalną głębokość 1,60m
- udrożnienie wlotów do kanału od strony jeziora Szymon i jeziora Kotek Wielki na szerokości 20-30m i długości do 50m w głąb jezior tak, aby uzyskać w tym obszarze dla minimalnego poziomu wody w kanale (115,55 m n.p.m) minimalną głębokość 1,60m
- udrożnienie odcinków rowów melioracyjnych w granicach działek RZGW wraz z wylotami do kanału
- wykonanie 9 par przejść (brodów) dla zwierząt
- remont masztu rurowego nawigacyjnego od strony jeziora Kotek Wielki
- wykonanie masztu rurowego nawigacyjnego od strony jeziora Szymon
- wycinka drzew i krzewów oraz usunięcie karp będących w kolizji z planowanymi robotami
- formowanie skarp wraz z humusowaniem i obsiewem mieszankami traw
- ustawienie nowego oznakowania nawigacyjnego

Długość kanału przeznaczonego do modernizacji – 1920m, szerokość 25,0m. Głębokość kanału 1,5 – 2,5m. Kanał przecina droga powiatowa Mioduńskie – Zielony Lasek. Most drogowy na w/w drodze znajduje się w odległości ok. 400m od wylotu do jeziora Kotek Wielki.

Powierzchnia terenu zajętego pod inwestycję to około 7,85 ha.

BURMISTRZ

inż. Jan Karpiński

