

WGK.6220.15.2017.MB

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i ust. 2, art. 59 ust. 1 pkt. 2 oraz art. 74 ust. 3 i art. 75 ust. 1 pkt. 4 i ust. 4 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 (t.j. Dz.U. z 2016 r poz. 353, ze zm.),

na wniosek Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na odmuleniu rzeki Łomżyczka w km 0+000 – 7+710

### **nie stwierdza się**

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

### **Uzasadnienie**

W dniu 08.05.2017 r wpłynął wniosek Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku, w imieniu którego wystąpił Kierownik Oddziału Terenowego Łomża, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na odmuleniu rzeki Łomżyczka w km 0+000 – 7+710, tj. na odcinku od mostu na ul. Poznańskiej do końca. W dniu 10.05.2017 r inwestor przedłożył uzupełnioną kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Rzeka Łomżyczka jest lewobrzeżnym dopływem rzeki Narew - ujście ma w 202 km jej biegu, a długość ok. 22 km. Łomżyczka jest wodą powierzchniową Skarbu Państwa i zgodnie z *Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 17 grudnia 2002r. w sprawie śródlądowych wód powierzchniowych lub części stanowiących własność publiczną* - jest wodą śródlądową stanowiącą własność publiczną istotną dla regulacji stosunków wodnych na potrzeby rolnictwa, w stosunku do których wykonanie uprawnień Skarbu Państwa powierzono Marszałkowi Województwa Podlaskiego. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku jako jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej Samorządu Województwa Podlaskiego zajmuje się utrzymaniem tego cieku.

W ramach planowanych robót zostanie udrożniony ciek w km 0 + 000 – 7 + 710 poprzez usunięcie namulów i rumoszu o grubości warstwy namułu do 30 cm. Odmulenie cieku obejmuje usunięcie przymulisk i odsypisk bez schodzenia poniżej rzędnej dna i ma za zadanie odtworzenie przepustowości koryta, które jest szczególnie ważne w okresach letnich wezbrań. Prace będą wykonywane mechanicznie odmularką oraz ręcznie w przypadku braku możliwości dojazdu koparki. Wydobyty urobek z odmulenia zostanie złożony jednostronnie przy skarpie brzegu rzeki i rozplantowany ręcznie lub mechanicznie spycharką pasem szerokości 4 - 6m oraz obsiany mieszaną traw. Warstwa rozplantowanego urobku wyniesie 3 - 6 cm. Wykonywane prace są zabiegami konserwacyjnymi i nie powodują zmian dotychczasowego użytkowania działek.

Roboty wykonywane będą na działkach pokrytych wodą płynącą oraz na działkach przyległych (przejazd sprzętu, plantowanie urobku) w obrębie gruntów miasta Łomża i działki nr 824 obręb Kupiski Stare. Na terenie miasta realizowane będą na działkach: 50213/1, 50830, 50211/2, 51329, 51321, 51322, 51323, 51324, 51325, 51326, 51327, 51328, 50740, 50749, 50214, 50,215, 50216, 50217, 50218, 50219, 50229, 50230,, 50231, 50232, 50233, 50234, 50242, 50243, 50244, 50245, 50246, 50261, 50262, 50263/2, 50829, 50930, 50931, 51069, 51068, 51067, 51066, 51065, 51064, 51063, 51062, 51061, 51060, 51059, 51058, 51057, 51056, 51055, 51054, 51053, 51052, 51051, 51050, 51049, 51048, 51047, 51046, 51045, 51044, 51042, 51041, 51040, 51039, 51038, 51037, 51036, 51035, 51034, 51033, 51032, 51031, 51030, 51029, 51028, 51027, 51026, 51025, 51024, 51023, 51022, 50824, 50829, 50973, 50930, 50832, 50831, 50931, 20001, 20002, 20003, 20006, 20011, 20205, 20206/2, 20206/1, 20207, 20208, 20209, 20210, 20211, 20212/1, 20212/2, 20213, 20214, 20215, 20216, 20218, 20219, 20222, 20224, 20226, 20228, 20230, 20232, 20234, 20236, 20239, 20242, 20244/3, 20244/1, 20244/2, 20246, 20247, 20245, 20262, 20 m263, 20264, 20265, 20266, 20267, 20298, 20269, 20270, 20271, 20272, 20273, 20274, 20275,



20276,20277, 20278/8, 20279/18, 20282/5, 20282/6, 20282/16, 20283, 20284, 21240/2, 21241/1, 21242/11, 21242/9, 21242/6, 21242/7, 21245, 23798, 21895/1, 21859/2, 21860, 21861, 21862, 21863, 21864, 21865,21866, 21867,21868, 21870, 21,871, 21885, 23605, 23606, 23607, 21890, 21893, 21895, 21896, 21897, 21898, 21900, 21902, 21905, 21906, 21910/1, 21910/2 21926, 22910, 22947, 22948, 23137/3, 23137/1, 23138, 23141/3, 23141/4, 23145, 23149, 22893/12, 23158, 23159,23163,2, 23169, 23170, 22893/13, 23171, 23172, 23328, 23330, 23329, 23331, 23332, 23333, 23334, 23401, 23402/4, 23402/11, 23402/12, 23403/1, 23541, rz. Łomżyczka - działki nr 30029, 30930, 30931 oraz nr : 30012, 30027, 30028, 30030, 30045, 30046/1, 30047,30048, 30049,30050,30051,30052,30053, 30054, 30055/3, 30056, 30057, 30058,30059, 30060, 30061/1, 30062,30063,30064,30065, 30066/1, 30067/1, 30069,30070, 30071, 30072/4, 30072/3, 30072/2, 30071/1, 30106, 30433, 30434, 31317, 30594, 30597/1, 30597/2, 30596, 30600/1, 30600/2, 30600/4, 30601, 30676, 30677, 30 678, 30679, 30 680, 30681, 30682, 30683, 30684, 30685,30686,30687, 30688,30689,30690, 30691, 30692, 30693, 30694, 30695, 30696, 30701, 30702, 30703, 30704, 30705, 30706,30708, 30709, 30710,30711/1, 30711/2, 30712, 30313,30714, 30715/1, 30715/2, 30719, 30720, 30721, 30724, 30725, 30726, 30727, 30730, 30731/2, 30732/4, 30733/2, 30734/2 30735/2, 30736/3, 30737, 30738, 30739, 30878, 30880, 30881, 30882, 30883, 30889/2, 30889/3, 30890/1, 30891/1, 30893, 30892, 30894/2, 30896, 30899, 30901, 30903,30904, 30905, 30910/75, 30910/81, 30910/82, 30910/101, 30919,30920, 30922.

Przewidywany termin rozpoczęcia robót to 25.09.2017 r, a zakończenia - 15.11.2017r, z ewentualnym obsiewem traw do 15.05. 2018r. Przedsięwzięcie nie wymaga zaopatrzenia w wodę. Nie przewiduje się zaopatrzenia w energię elektryczną, ciepłą i gazową. Do wykonywania robót wykorzystana będzie koparka z silnikiem spalinowym (olej napędowy) oraz siłą fizyczną pracowników. Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwo wyniesie ok. 600l.

Przyjęto do realizacji wariant optymalny, zakładający niewielką ingerencję w środowisko. Konserwacja gwarantuje utrzymanie równowagi w środowisku między działalnością człowieka, a przyrodą. Wykonanie regulacji rzeki i zmeliorowanie obszaru łąk i pastwisk nadnarwiańskich w latach '60 i '70 ub. wieku umożliwiło ich użytkowanie. Żyjące na tym terenie gatunki fauny i flory przystosowały się do środowiska. Obecnie stabilność warunków gwarantujących niezmienny sposób użytkowania tego terenu uzależniona jest od właściwego utrzymania cieku i urządzeń melioracyjnych. Niewłaściwe utrzymanie Łomżyczki i urządzeń melioracyjnych może wpłynąć na zmianę stosunków wodnych na zmeliorowanym terenie i doprowadzić do powstania podmokłych i zakrzaczonych nieużytków.

Łomżyczka w km 0+000-3+530 płynie przez specjalny obszar ochrony ptaków „Dolina Dolnej Narwi” kod PLB140014 i specjalny obszar ochrony siedlisk „Ostoja Narwiańska” kod PLH200024 oraz w obrębie Obszaru Chronionego Krajobrazu Równiny Kurpiowskiej i Doliny Dolnej Narwi. W odległości 25-170 m od cieku położona jest granica rezerwatu przyrody Rycerski Kierz. Planowane roboty wykonywane będą poza okresem rozrodczym płazów i lęgowym ptaków, po odlotach większości ptaków. Przedsięwzięcie nie znajduje się w obrębie:

- obszarów wybrzeży czy przylegających do jezior, obszarów górskich lub leśnych;
- innych obszarów objętych ochroną na mocy przepisów szczególnych, w tym stref ochronnych ujęć wód oraz obszarów ochronnych zbiorników wód podziemnych;
- obszarów o przekroczonych parametrach jakości środowiska lub dla których istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,
- uzdrowiska i obszaru ochrony uzdrowiska.

Ciek na udrażnianym odcinku położony jest w granicach regionu wodnego Środkowej Wisły, obszar zlewni Łomżyczki (Łomżyczka od dopływu z Giełczyna do ujścia) oraz w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 51 (poziom czwartorzędowy) i w północnej części GZWP nr 215 – Subniecka Warszawska (zbiornik nieudokumentowany). Łomżyczka to silnie zmieniona część wód o stanie złym i zagrożonym ryzyku nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla Łomżyczki jest osiągnięcie co najmniej dobrego potencjału ekologicznego oraz utrzymanie co najmniej dobrego stanu chemicznego wód. Stan ilościowy i stan chemiczny JCWPd nr 51 jest dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych niezagrażone; celem środowiskowym jest utrzymanie stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.



Przedsięwzięcie nie stanowi zakładu o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii ani też zakładu o dużym ryzyku wystąpienia awarii, w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 672). Nie stanowi również instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (wg. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości).

Celem zminimalizowania oddziaływania inwestycji na środowisko zaplanowano, że:

- przedsięwzięcie będzie realizowane poza okresem lęgowym ptaków i rozrodczym ptaków, a jego wykonawstwo zostanie skrócone do niezbędnego minimum,
- roboty będą wykonywane tylko w porze dnia,
- w celu neutralizacji możliwych wycieków substancji niebezpiecznych zostaną zabezpieczone odpowiednie ilości sorbentów (np. piasek, trociny),
- koparka pracować będzie tylko wzdłuż jednego brzegu rzeki, w obrębie wąskiego pasa terenu, tj. przy krawędzi rowu,
- wykonawca robót wykaże dbałość o stan techniczny sprzętu mechanicznego,
- baza budowy będzie utwardzona i wyposażona w szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych,
- wydobyty grunt wykorzystany będzie do ukształtowania skarpy cieków,
- odpady wydobyte z koryta rzeki zostaną zebrane i wywiezione na wysypisko.

Przedmiotowy odcinek Łomżyckiej nie był w ostatnich latach odmulany, jest to więc ponowne kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego cieków, tj. regulacja wód, określona w § 3 ust. 1 pkt 65 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 71. Na podstawie art. 59 ust. 1, art. 63 ust. 1 i ust. 4 oraz art. 71 ust. 2 pkt. 2 *ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku...*) - inwestycja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i może wymagać przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Organem właściwym dla w/w postępowania i decyzji jest Prezydent Miasta Łomży.

W celu stwierdzenia konieczności lub też braku konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania inwestycji na środowisko przeprowadzono analizę uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 w.w. ustawy.

1. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie stwierdzono, że zakres korzystania przez przedsięwzięcie ze środowiska będzie mały, tj. wykorzystanie zasobów naturalnych będzie niewielkie, a związane z robotami emisje i uciążliwości ograniczą się do terenu inwestycji. Ze względu na rodzaj i zasięg planowanych robót oraz ich lokalizację nie stwierdzono możliwości kumulowania się oddziaływań z terenów sąsiednich. Przedsięwzięcie nie będzie stwarzać zagrożenia dla środowiska czy dla zdrowia ludzi – emisje będą mało uciążliwe i powstaną niewielkie ilości łatwych do zagospodarowania odpadów. Ze względu na rodzaj inwestycji i jej skalę – przedsięwzięcie nie wpłynie na różnorodność biologiczną tego terenu. Inwestycja nie stwarza ryzyka wystąpienia awarii przemysłowej, czy katastrofy naturalnej lub budowlanej.
2. Projektowane roboty prowadzone będą na terenach miejskich, zabudowanych oraz w obrębie łąk i pastwisk na obszarze nadrzecznym Narwi, tj. obszarów chronionych Natura 2000. W sąsiedztwie przedsięwzięcia nie ma innych terenów objętych ochroną, poza w/w obszarami chronionymi przyrodniczo i krajobrazowo.
3. Uwzględniając rodzaj i skalę możliwego oddziaływania inwestycji ustalono, że:
  - etap realizacji robót powodować będzie lokalne i krótkotrwałe oddziaływanie na środowisko (niewielki hałas i zanieczyszczenie powietrza);
  - biorąc pod uwagę rodzaj i zakres planowanych robót oraz rodzaj terenów, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych stwierdzono, że funkcjonowanie oczyszczonego cieków nie spowoduje trwałych zmian stosunków wodnych na terenach sąsiednich i nie wpłynie na zmianę sposobu użytkowania tych terenów, tj. nie



będzie oddziaływać na środowisko w sposób znaczący, a zasięg tego oddziaływania ograniczy się do bezpośredniego sąsiedztwa cieku,

- z uwagi na rodzaj, skalę i sposób prowadzenia planowanych robót przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na stan i zachowanie gatunków flory i fauny oraz nie pogorszy w sposób znaczący stanu siedlisk przyrodniczych, chronionych w obrębie obszarów Natura 2000; nie wpłynie również niekorzystnie na integralność obszarów Natura 2000 oraz spójność tych obszarów; realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na chronione elementy krajobrazu,
- ze względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia stwierdzono, że inwestycja nie będzie oddziaływać na stan ekologiczny wód powierzchniowych, a tym bardziej nie wpłynie na stan środowiskowy wód podziemnych; nie wpłynie również niekorzystnie na cele środowiskowe JCWP PLRW20001726369 (Łomżyczka), określone w rozporządzeniu Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 03.04.2015 r w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Środkowej Wisły (Dz.Urz. Województwa Podlaskiego poz. 1249, ze zmianami); jego realizacja nie będzie stanowiła także zagrożenia dla celów środowiskowych określonych dla JCWPd nr 51;
- z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na krajobraz i jego elementy oraz na klimat (brak emisji gazów cieplarnianych) i nie stwierdzono także aby ewentualne zmiany klimatu mogły wpływać na inwestycję;
- przedsięwzięcie nie będzie źródłem złożonego oddziaływania na środowisko, w tym nie spowoduje przekroczenia obciążenia (możliwości technicznych i eksploatacyjnych) infrastruktury technicznej;
- przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać w sposób transgraniczny;
- przedsięwzięcie nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

Obwieszczeniem z dnia 12.05.2017 r. tut. Urząd wszczął postępowanie w sprawie i wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinie dotyczące potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko. Pismem z dnia 22.05.2017 r. PPIS w Łomży poinformował, że realizacja inwestycji nie wymaga jego opinii.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 w/w ustawy w toku postępowania uzyskano postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 22.05.2017 r., że dla planowanej inwestycji nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę łączne w/w uwarunkowania oraz opinię RDOŚ w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży Prezydent Miasta Łomża niniejszym postanowieniem nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko i warunki życia ludzi.

Ze względu na liczbę stron przekraczającą 20, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku ... i na podstawie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego w postępowaniu zastosowano powiadamianie publiczne poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu, na słupie ogłoszeniowym oraz na stronach internetowych Urzędu (BIP).

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

- 1) WZMiUW w Białymstoku Oddział Terenowy Łomża
- 2) Urząd Gminy Łomża – z prośbą o poinformowanie mieszkańców wsi Kupiski Stare
- 3) a/a
- 4) pozostałe strony postępowania poprzez:
  - tablicę ogłoszeń tut. Urzędu,
  - strony internetowe Urzędu (BIP),
  - słup ogłoszeniowy.

Z up. Prezydenta Miasta

*mgr inż. E. Andrzej Karwowski*  
Naczelnik Wydziału Gospodarki  
Komunalnej i Ochrony Środowiska