

ŚR.6341.6.2012.VIII

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zmian.), art. 9 ust. 1 pkt. 19 a, art. 37 pkt 1 i pkt 4, art. 122 ust. 1 pkt. 1 i pkt 3, art. 123 ust. 2 i ust. 3, art. 127 ust.2, ust.5 i ust. 7a, art. 128 ust. 1 pkt 1, pkt 1a, pkt 5, pkt 6 i ust.3, art. 131 ust.1, ust. 2, ust. 2a, art. 132 ust.1, ust.2 i ust.3, art. 135 pkt 3, art. 140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 j.t.) na wniosek Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

o r z e k a m

I. UDZIELIĆ: Wielkopolskiemu Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, pozwolenia wodnoprawnego dla potrzeb zadania: „Odbudowa jazu Osiek-Pracz w km 6+280 rzeki Łobzonki w m. Pracz” w następującym zakresie:

1. wykonania urządzeń wodnych:**A. wykonanie rozbiórki istniejącego jazu w km 6+ 280 rzeki Łobzonki o parametrach:**

- światło – 4 x 1,55 m = 6, 20 m,
- wysokość przyczółków – 2, 50 m,
- wysokość piętrzenia – 1,01 m,
- rzędna piętrzenia NPP – 54,51 m n.p.m.Kr;

B. wykonanie nowego jazu:**a) lokalizacja**

- km 6+280 rzeki Łobzonki, m. Pracz, gmina Wyrzysk;
- działka nr 950, obręb Osiek n/Not., właściciel – Skarb Państwa – zarządca – Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile;
- współrzędne geograficzne:
wlot E: 17°18'32,093", N: 53°7'20,434"
wylot E: 17°18'32,462", N: 53°7'20,272";

b) parametry jazu:

- światło – 3 x 3,00 m = 9, 00 m,
- wysokość piętrzenia – 1,11 m,
- rzędna piętrzenia NPP – 54,51 m n.p.m.Kr,
- rzędna progu – 53,40 m n.p.m.Kr,
- rzędna niecki wypadowej – 52,90 m n.p.m.Kr,
- głębokość niecki wypadowej – 0,30 m,
- rzędna spodu kładki – 55,90 m n.p.m. Kr,
- rzędna Q_M – 55, 40 m n.p.m.Kr ,
- wysokość przyczółków – 2,60 m,
- rzędna przyczółków od strony wody górnej – 56,00 m n.p.m.Kr,
- rzędna przyczółków od strony wody dolnej – 55,40 m n.p.m.Kr,
- zamknięcia zasuwowe dwudzielne z napędem ręcznym,

– mechanizmy wyciągowe typu 3, 5 MPR.ZD;

c) urządzenia pomiarowe

– bolec stalowy na lewym przyczółku jazu oznaczający poziom normalnego piętrzenia NPP – 54,51 m n.p.m. Kr.,

– łata wodowskazowa od strony górnej wody; „0” łaty na rzędnej progu jazu – 53,40 m n.p.m.Kr.; długość łaty – 2,5 m,

– łata wodowskazowa od strony dolnej wody na lewej ścianie przeplawki; „0” łaty na rzędnej progu jazu – 52,80 m n.p.m.Kr.; długość łaty – 1,8 m;

d) zasięg cofki – 2060 m, tj. od km 6+280 do km 8+340 rzeki Łobzonki;

C. wykonanie odbudowy wlotu do kanału ulgi:

a) lokalizacja

– działka nr 1017, obręb Osiek n/Not., właściciel: Jerzy Jagodziński zam. Kosztowo 12 m.2, 89-300 Wyrzysk,

– współrzędne geograficzne: E 17⁰18'30, 374", N 53⁰7'21,374";

b) zakres odbudowy – odbudowa elementów betonowych wlotu o powierzchni 88 m²;

D. wykonanie tymczasowego kanału obiegowego na lewym brzegu rzeki Łobzonki:

a) lokalizacja

– działka nr 1017, obręb Osiek n/Not., właściciel: Jerzy Jagodziński zam. Kosztowo 12 m.2, 89- 300 Wyrzysk,

– działka nr 950, obręb Osiek n/Not., właściciel – Skarb Państwa, zarządca – Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile,

– współrzędne geograficzne

wlot E: 17⁰18'31, 255", N: 53⁰7'21,073",

wylot E: 17⁰18'34, 391", N: 53⁰7'20,328",

b) parametry

– długość – 80,0 m,

– szerokość w dnie – 6,0 m,

– nachylenie skarp – 1:1,5;

E. wykonanie przeplawki dla ryb

a) lokalizacja

– działki nr 950 i nr 955, obręb Osiek n/Not., właściciel – Skarb Państwa, zarządca – Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile oraz działka nr 951, obręb Osiek n/Not. – właściciel – Danuta Czarnota zam. Osiek n/Not.;

– współrzędne geograficzne

wlot E: 17⁰18'31, 881", N: 53⁰7'20,262",

wylot E: 17⁰18'32, 601", N: 53⁰7'19,946";

b) parametry przeplawki

– długość całkowita – 16,50 m,

– szerokość komory – 1,60 m,

- długość komory – 2,50 m,
- szerokość szczeliny – 0,40 m,
- rzędna wlotu (WD) – 52,80 m n.p.m. Kr,
- rzędna wylotu (WG) – 53,70 m n.p.m. Kr,
- przepływ – 0,40 m³/s,

2. szczególnego korzystania z wód rzeki Łobzonki, obejmującego:

A. piętrzenie wód powierzchniowych rzeki Łobzonki w km 6+280 w m. Prac, gmina Wyrzysk

- a) rzędna piętrzenia NPP – 54, 51 m n.p.m.,
- b) okres piętrzenia – od 15.04.do 30.09.,
- c) okres bez piętrzenia od 01.10 do 14.04 ;
- d) zachowanie przepływu nienaruszalnego rzeki Łobzonki w przekroju piętrzenia w wysokości $Q_n = 0, 55 \text{ m}^3/\text{s}$, w tym: przez przepławkę $Q = 0, 40 \text{ m}^3/\text{s}$ i jaz $Q = 0, 15 \text{ m}^3/\text{s}$;

B. pobór wód powierzchniowych rzeki Łobzonki:

- a) cel poboru – prowadzenie nawodnień użytków zielonych o powierzchni 650 ha za pośrednictwem Kanału Prac, Kanału Żuławka i system rowów szczegółowych;
- b) wielkość poboru:
 - $Q_s = 0,25 \text{ m}^3/\text{s}$,
 - $Q_{\text{max.h.}} = 900, 00 \text{ m}^3/\text{h}$,
 - $Q_{\text{śr.d.}} = 21 600 \text{ m}^3/\text{d}$,
 - $Q_{\text{max.rocny}} = 300 000 \text{ m}^3/\text{rok}$;
- c) okres poboru
 - 1 – 7 maja,
 - 1 – 7 lipca;
- d) pobór może być prowadzony pod warunkiem zachowania przepływu nienaruszalnego

II. Zatwierdzić „ Projekt instrukcji gospodarowania wodą – Odbudowa jazu Osiek – Prac, gm. Wyrzysk, pow. pilski”, opracowanej przez Biuro Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego Hydroprojekt Sp. z o.o. Poznań, ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań w maju 2012 r.

III. Pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód udziela się na okres do dnia 18 października 2032 roku.

IV. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych, wygasa, jeżeli uprawniony nie rozpoczął wykonywania tych urządzeń w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń stało się ostateczne.

V. Zobowiązać uprawnionego do:

1. Utrzymania projektowanych urządzeń wodnych w należyтым stanie technicznym.
2. Właściwej eksploatacji i konserwacji projektowanych budowli i urządzeń.

3. Utrzymania rzeki Łobzonki na odcinku obejmującym zasięg cofki – 2060 m, tj. od km 6+280 do km 8+340.

4. Naprawienia szkód powstałych w związku z realizacją niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

VI. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VII. Stwierdzić, że za podstawę niniejszego pozwolenia przyjęto „Operat wodnoprawny na Odbudowę jazu Osiek-Pracz, gm. Wyrzysk, pow. pilski”, opracowany przez Biuro Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego Hydroprojekt Sp. z o.o. Poznań, ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań w maju 2012 r.

U z a s a d n i e

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, pismem z dnia 23 stycznia 2012 r. nr: RO PRIM – 4101/01/2012, zwrócił się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – rozbiórkę istniejącego jazu Osiek – Pracz w km 6+280 rzeki Łobzonki, wykonanie nowego jazu Osiek – Pracz w km 6+280 rzeki Łobzonki i wykonanie: przepławki dla ryb, odbudowy wlotu do kanału ulgi, tymczasowego kanału obiegowego oraz na szczególne korzystanie z wód w zakresie piętrzenia wód rzeki Łobzonki do rzędnej 54,51 m n.p.m. Kr, a także poboru wody dla potrzeb prowadzenia nawodnień użytków zielonych.

Do wniosku zostały dołączone:

- 3 egzemplarze operatu wodnoprawnego oraz projektu instrukcji gospodarowania wodą,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym,
- płyta CD zawierająca w formie elektronicznej operat wodnoprawny.

Dla potrzeb inwestycji zostały wydane następujące decyzje, których kserokopie dołączono do wniosku:

- decyzja Burmistrza Wyrzyska o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 6.12.2011, znak: ZP. 6733.8.2011,
- decyzja Burmistrza Wyrzyska określająca środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na rozbiórce istniejącego jazu oraz budowie w jego miejscu nowego jazu wraz z przepławką w km 6+280 rzeki Łobzonki we wsi Pracz, gminie Wyrzysk, powiecie pilskim z dnia 25.02.2011 r., znak: OSZP-7624/24/09.

Organ prowadzący postępowanie wezwał wnioskodawcę pismem nr: ŚR.6341.6.2012.VIII z dnia 15 lutego 2012 r. do uzupełnienia wniosku o informacje niezbędne do wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Jednocześnie postanowieniem z dnia 24 lutego 2012 r. Starosta Pilski przedłużył termin rozpatrzenia wniosku do dnia 13 kwietnia 2012 r.

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile pismem z dnia 01 marca 2012 r., nr: RO PRIM – 4101/26/12 (wpływ do tut. Urzędu w dniu 06 marca 2012 r.) zwrócił się z prośbą o przesunięcie terminu uzupełnienia złożonego wniosku do dnia 30 marca 2012 r., a pismem nr: RO PRIM – 4101/26/12 z dnia 10 kwietnia 2012 r. o przedłużenie terminu uzupełnienia wniosku w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego do dnia 30 kwietnia 2012 r.

W związku z powyższym, Starosta Pilski postanowieniem z dnia 13 kwietnia 2012 r., nr: ŚR.6341.6.2012.VIII poinformował wnioskującego o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 31 maja 2012 r.

Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile w załączeniu do pisma z dnia 10 maja 2012 r., nr: RO PRIM – 4101/67/12 przesłał uzupełnienia i wyjaśnienia przedmiotowego wniosku.

Organ prowadzący postępowanie postanowieniem z dnia 31 maja 2012 r., nr: ŚR.6341.6.2012.VIII przedłużył termin załatwienia sprawy do dnia 20 lipca 2012 r.

Zgodnie z art. 127 ust. 7a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 j.t.), Starosta Pilski, powiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – rozbiórkę istniejącego jazu Osiek – Prac z km 6+280 rzeki Łobzonki, wykonanie nowego jazu Osiek – Prac z km 6+280 rzeki Łobzonki, przepławki dla ryb, odbudowy wlotu do kanału ulgi, tymczasowego kanału obiegowego oraz na szczególne korzystanie z wód w zakresie piętrzenia wód rzeki Łobzonki do rzędnej 54, 51 m n.p.m. Kr, a także poboru wody dla potrzeb prowadzenia nawodnień użytków zielonych (pismo z dnia 06 czerwca 2012 r., znak: ŚR.6341.6.2012.VIII).

W myśl art. 127 ust.7a ustawy Prawo wodne, jeżeli liczba stron postępowania w sprawie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego przekracza 20, do stron innych niż wnioskodawca, właściciel wody, właściciel urządzeń wodnych stosuje się art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, zawiadomienie o wszczęciu postępowania zostało sporządzone w formie obwieszczenia, które zostało doręczone następującym stronom postępowania: wnioskodawcy, właścicielowi wody i urządzeń wodnych – Wielkopolskiemu Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła. Pozostałe strony postępowania, określone w załączniku do obwieszczenia, jako „pozostałe strony postępowania” zostały powiadomione o wszczęciu przedmiotowego postępowania w formie podania obwieszczenia do publicznej wiadomości.

Postanowieniem z dnia 23 lipca 2012 r. Starosta Pilski przedłużył termin zakończenia postępowania do dnia 24 sierpnia 2012 r.

Urząd Miejski w Wyrzysku w załączeniu do pisma nr: OSZP.6341.4.2012 z dnia 30 lipca 2012 r., odesłał obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego wraz z adnotacją o terminie wywieszenia go na tablicy ogłoszeń oraz w biuletynie informacji publicznej prowadzonym przez Burmistrza Wyrzyska.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego nie wpłynęły jakiegokolwiek uwagi, które uniemożliwiłyby wydanie przedmiotowego pozwolenia.

Starosta Pilski obwieszczeniem z dnia 03 września 2012 r., powiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego, zgodnie z art. 127 ust.7a ustawy Prawo wodne.

W związku z koniecznością powiadomienia stron o zakończeniu postępowania administracyjnego oraz z uwagi na skomplikowany charakter sprawy tutejszy organ przedłużył termin zakończenia postępowania do dnia 28 września 2012 r.

W odpowiedzi na zawiadomienie o zakończeniu postępowania dowodowego nie wpłynęły jakiegokolwiek wnioski bądź uwagi uniemożliwiające wydanie wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę Starosta Pilecki postanowił udzielić wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, obejmującego wykonanie urządzeń wodnych i szczególne korzystanie z wód powierzchniowych rzeki Łobzonki w m. Pracz, na terenie gminy Wyrzysk.

Przedmiotem inwestycji: „Odbudowa jazu Osiek-Pracz w km 6+280 rzeki Łobzonki w m. Pracz” jest wykonanie urządzeń wodnych tj. rozbiórka i wykonanie nowego jazu Osiek-Pracz w km 6+280 rzeki Łobzonki, wykonanie przepławki dla ryb, odbudowy wlotu do kanału ulgi, wykonanie tymczasowego kanału obiegowego. Ponadto wniosek dotyczy również udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie piętrzenia wód rzeki Łobzonki w km 6+280 rzeki Łobzonki za pomocą nowego jazu do rzędnej 54, 51 m n.p.m. Kr, a także poboru wody dla potrzeb prowadzenia nawodnień użytków zielonych o powierzchni 650 ha. Obszar przewidziany do nawodnień to użytki zielone (ok. 110 ha przy kanale Żuławka oraz 540 ha przy kanale Pracz). Użytki zielone będą nawadniane za pomocą kanału Pracz i kanału Żuławka oraz systemu rowów szczegółowych. Na kanale Pracz znajduje się 15 budowli komunikacyjnych oraz jedna budowla piętrząca – zastawka. Natomiast na kanale Żuławka znajduje się 18 budowli komunikacyjnych.

Przepławka będzie posiadała długość 16,50 m i na całej długości zostanie podzielona na komory o długości 2,50 m każda. Budowa przepławki wraz z odbudową jazu nie mają wpływu na realizację celów środowiskowych, określonych dla jednolitych części wód zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Piętrzenie pozostaje bez zmian, więc wpływ na wody powierzchniowe o podziemne się nie zmieni.

Projektowana przepławka dla ryb usytuowana jest na prawym brzegu, stycznie do jazu. Jest to przepławka typu szczelinowego. Umożliwi ona migrację ryb dwuśrodowiskowych oraz innych organizmów wodnych, usprawni ich swobodny przepływ w rzece Łobzonce oraz odtworzy naturalność rzeki.

Istniejący jaz betonowo-kamienny, przewidziano do rozbiórki, z uwagi na zły stan techniczny i zbyt małą przepustowość. Odbudowa istniejącego jazu na rz. Łobzonce w km 6+280 umożliwi utrzymanie piętrzenia na dotychczasowym poziomie tj. 54,51 Kr (NPP). Ponadto zwiększy się przepustowość budowli, a co za tym idzie poprawia bezpieczeństwo przeciwpowodziowe na terenach przyległych. Poprawi się również estetyka terenu przyległego do koryta rzeki.

Planowana inwestycja polegająca na odbudowie jazu i budowie przepławki dla ryb nie koliduje z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Niniejszego pozwolenia, w zakresie szczególnego korzystania z wód, obejmującego piętrzenie wód rzeki Łobzonki do rzędnej 54,51 m n.p.m. Kr oraz poboru wody dla potrzeb prowadzenia nawodnień użytków zielonych, udziela się na okres do dnia 18 października 2032 roku, w myśl art.127 ust. 2 ustawy Prawo wodne, organ postanowił udzielić na okres 20 lat, zgodnie z wnioskiem złożonym przez Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Rejonowy Oddział w Pile.

Natomiast pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych – rozbiórki jazu, wykonania nowego jazu, wykonanie odbudowy wlotu do kanału ulgi i tymczasowego

kanału obiegowego, przepławki dla ryb, zgodnie z art. 127 ust. 5 ustawy Prawo wodne zostało wydane bezterminowo.

Jednocześnie w punkcie IV. niniejszej decyzji organ pouczył uprawnionego, że pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzenia w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne.

Ponadto, zgodnie z art. 128 ust. 3 ustawy Prawo wodne, organ w niniejszej decyzji zatwierdził instrukcję gospodarowania wodą na korzystanie z wód powierzchniowych za pomocą urządzeń do jej piętrzenia.

Wobec powyższego, działając zgodnie z przepisami prawa postanowiono udzielić wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

P o u c z e n i e

Od decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Pilskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.



STAROSTA

Mirosław Mantaj

Otrzymują:

1. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu
Rejonowy Oddział w Pile
ul. Motylewska 7, 64-920 Piła,
2. Polski Związek Wędkarski
Okręg Nadnotecki
ul. Śniadeckich 136/4, 64-920 Piła,
3. pozostałe strony wymienione w załączniku,
4. a/a x3.

Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk,
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań.