

Drawsko Pomorskie, dnia 18 marca 2015 roku.

OS.6341.3.2015.KJ

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 9 ust.1 pkt 19 lit. a, art. 37 pkt 4, art.122 ust.1 pkt 1, ust. 1, pkt 3, art 123 ust.2, ust. 3, art.127 ust. 1, ust. 2 ust.5, art. art. 131 ust. 1, ust. 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zmianami),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zmianami)
- wniosku Pana Grzegorza Wyskiel reprezentującego firmę WTU Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Karkonoskiej 10, 53-015 Wrocław, działającego z pełnomocnictwa Klubu Przyrodników z siedzibą: ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin.

o r z e k a m

udzielić Inwestorowi: Klub Przyrodników, z siedzibą: ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin - pozwolenie wodnoprawne na:

- I. Szczególne korzystanie z wód w zakresie retencji wód cieku Zgnilec tj. zmniejszenie odpływu wód z cieku oraz podniesienie zwierciadła wód gruntowych maksymalnie do poziomu gruntu lub optymalnie ok 10-20 cm poniżej poziomu gruntu.
 - piętrzenie wody na cieku Zgnilec w km 2+503, na zastawce nr 1, do rzędnej 84,16 m n.p.m.
 - piętrzenie wody na cieku Zgnilec w km 2+381, na zastawce nr 2, do rzędnej 84,01 m n.p.m.
 - piętrzenie wody na cieku Zgnilec w km 2+305, na zastawce nr 3, do rzędnej 83,86 m n.p.m.
 - piętrzenie wody na cieku Zgnilec w km 2+229, na zastawce nr 4, do rzędnej 83,71 m n.p.m.
 - piętrzenie wody na cieku Zgnilec w km 2+179, na zastawce nr 5, do rzędnej 83,56 m n.p.m.
- II. Wykonanie urządzeń wodnych w postaci pięciu progów drewnianych w formie zastawek z drewnianej ścianki szczelnej na cieku Zgnilec.

Lokalizacja: 212/8 obręb Stara Korytnica gmina Kalisz Pomorski, oraz działki 169/1, 170/1, 187/1 obręb Stara Korytnica, gmina Kalisz Pomorski.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w ramach realizacji zadania pn.: „Ochrona torfowisk alkalicznych (7230) w młodogłacjalnym krajobrazie Polski Północnej, LIFE NAT/PL/423” – część II, obiekt nr 5 Stara Korytnica.

Parametry zastawek:

1. Zastawka drewniana nr 1 w km 2+503 cieku Zgnilec:
 - wykonana z drewnianej ścianki szczelnej, zabijana prostopadle do osi cieku,
 - stanowisko dolne umocnione poprzez kaskadę okrągłaków zastabilizowanych palikami drewnianymi,
 - przelew o przekroju w kształcie trapezu z pochyleniem ścian 1:1,
 - szerokość przelewu (górna) 1,30 m,
 - szerokość przelewu (dolna) 1,00 m,
 - wysokość przelewu 0,15 m,
 - szczelina migracyjna o przekroju w kształcie prostokąta,
 - szerokość szczeliny migracyjnej 0,2 m,
 - wysokość szczeliny migracyjnej 0,15 m,
 - długość ścianki szczelnej 6,0 m,
 - wysokość piętrzenia $h=0,15$ m z uwzględnieniem oddziaływania urządzenia piętrzącego poniżej zastawki,
 - zastawka stale piętrząca wodę bez możliwości regulacji piętrzenia,

Współrzędne geograficzne: N 53°17'29" E 16°3'22"

2. Zastawka drewniana nr 2 w km 2+381 ciekłu Zgnilec:

- wykonana z drewnianej ścianki szczelnej, zabijana prostopadłe do osi ciekłu,
- stanowisko dolne umocnione poprzez kaskadę okrągłaków zastabilizowanych palikami drewnianymi,
- przelew o przekroju w kształcie trapezu z pochyleniem ścian 1:1,
- szerokość przelewu (górną) 1,30 m,
- szerokość przelewu (dolną) 1,00 m,
- wysokość przelewu 0,15 m,
- szczelina migracyjna o przekroju w kształcie prostokąta,
- szerokość szczeliny migracyjnej 0,2 m,
- wysokość szczeliny migracyjnej 0,15 m,
- długość ścianki szczelnej 8,50 m,
- wysokość piętrzenia $h=0,15$ m z uwzględnieniem oddziaływania urządzenia piętrzącego poniżej zastawki,
- zastawka stale piętrząca wodę bez możliwości regulacji piętrzenia,

Współrzędne geograficzne: N 53°17'25" E 16°3'19"

3. Zastawka drewniana nr 3 w km 2+305 ciekłu Zgnilec:

- wykonana z drewnianej ścianki szczelnej, zabijana prostopadłe do osi ciekłu,
- stanowisko dolne umocnione poprzez kaskadę okrągłaków zastabilizowanych palikami drewnianymi,
- przelew o przekroju w kształcie trapezu z pochyleniem ścian 1:1,
- szerokość przelewu (górną) 1,30 m,
- szerokość przelewu (dolną) 1,00 m,
- wysokość przelewu 0,15 m,
- szczelina migracyjna o przekroju w kształcie prostokąta,
- szerokość szczeliny migracyjnej 0,2 m,
- wysokość szczeliny migracyjnej 0,15 m,
- długość ścianki szczelnej 8,50 m,
- wysokość piętrzenia $h=0,15$ m, z uwzględnieniem oddziaływania urządzenia piętrzącego poniżej zastawki,
- zastawka stale piętrząca wodę bez możliwości regulacji piętrzenia,

Współrzędne geograficzne: N 53°17'24" E 16°3'16"

4. Zastawka drewniana nr 4 w km 2+229 ciekłu Zgnilec:

- wykonana z drewnianej ścianki szczelnej, zabijana prostopadłe do osi ciekłu,
- stanowisko dolne umocnione poprzez kaskadę okrągłaków zastabilizowanych palikami drewnianymi,
- przelew o przekroju w kształcie trapezu z pochyleniem ścian 1:1,
- szerokość przelewu (górną) 1,30 m,
- szerokość przelewu (dolną) 1,00 m,
- wysokość przelewu 0,15 m,
- szczelina migracyjna o przekroju w kształcie prostokąta,
- szerokość szczeliny migracyjnej 0,2 m,
- wysokość szczeliny migracyjnej 0,15 m,
- długość ścianki szczelnej 8,50 m,
- wysokość piętrzenia $h=0,15$ m z uwzględnieniem oddziaływania urządzenia piętrzącego poniżej zastawki,
- zastawka stale piętrząca wodę bez możliwości regulacji piętrzenia,

Współrzędne geograficzne: N 53°17'22" E 16°3'13"

5. Zastawka drewniana nr 5 w km 2+179 cieku Zgnilec:

- wykonana z drewnianej ścianki szczelnej, zabijana prostopadle do osi cieku,
- stanowisko dolne wykonane jako pochylnia ryglowa z kaskadą okrągłaków zastabilizowanych palikami drewnianymi,
- przelew o przekroju w kształcie trapezu z pochyleniem ścian 1:1,
- szerokość przelewu (górna) 1,30 m,
- szerokość przelewu (dolna) 1,00 m,
- wysokość przelewu 0,15 m,
- szczelina migracyjna o przekroju w kształcie prostokąta,
- szerokość szczeliny migracyjnej 0,2 m,
- wysokość szczeliny migracyjnej 0,15 m,
- długość ścianki szczelnej 7,50 m,
- wysokość piętrzenia $h=0,75$ m,
- zastawka stale piętrząca wodę bez możliwości regulacji piętrzenia,
- pochylnia ryglowa z kaskadą z okrągłaków (bali drewnianych) zastabilizowanych palisadą z pali $\varnothing 10$ cm. Baseny pomiędzy ryglami o długości 60 cm, wypełnienie wodą 30 cm, szczelina migracyjna w palisadzie szerokości 10 cm i wysokości 30 cm. Rygle obniżone względem siebie o 15 cm od rzędnej 83,50 m n.p.m. do rzędnej 82,90 m n.p.m.
- długość pochylni 4,30 m

Współrzędne geograficzne: N 53°17'21" E 16°3'10"

Zobowiązuję inwestora do:

- wykonania robót zgodnie z opracowanym operatem wodnoprawnym,
- wykonania robót w sposób powodujący najmniejszą ingerencję w środowisko mając na uwadze występujące na tym terenie gatunki flory i fauny,
- utrzymywania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym, który pozwoli na zachowanie ich funkcji,
- uporządkowania terenu po wykonaniu inwestycji,
- poniesienia odpowiedzialności materialnej w stosunku do osób trzecich w przypadku wyrządzenia szkód tym osobom w wyniku zgodnego lub niezgodnego z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym wykonania urządzeń wodnych.

Niniejsze 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.

Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydaje się na okres 10 lat tj. do dnia 17 marca 2025 roku.

Pozwolenie wygasa w terminie 3 lat od dnia, w którym stało się ostateczne, jeśli wnioskodawca nie rozpoczął wykonania urządzenia wodnego do tego czasu.

Uzasadnienie

Pan Grzegorz Wyskiel reprezentujący firmę WTU Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Karkonoskiej 10, 53-015 Wrocław, działając z pełnomocnictwa Klubu Przyrodników z siedzibą: ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin, wystąpił z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie retencji wód cieku Zgnilec tj. zmniejszenie odpływu wód z cieku oraz podniesienie zwierciadła wód gruntowych maksymalnie do poziomu gruntu lub

optymalnie ok 10-20 cm poniżej poziomu gruntu, oraz na wykonanie urządzeń wodnych w postaci pięciu progów drewnianych w formie zastawek z drewnianej ścianki szczelnej na cieku Zgnilec. Lokalizacja: 212/8 obręb Stara Korytnica gmina Kalisz Pomorski, oraz działki 169/1, 170/1, 187/1 obręb Stara Korytnica, gmina Kalisz Pomorski. Przedsięwzięcie realizowane będzie w ramach realizacji zadania pn.: „Ochrona torfowisk alkalicznych (7230) w młodoglacjalnym krajobrazie Polski Północnej, LIFE NAT/PL/423” – część II, obiekt nr 5 Stara Korytnica.

Zgodnie z art. 127 ust 6 ustawy Prawo wodne (Dz.U. z 2012r. poz. 146 ze zmianami), do publicznej wiadomości podano informację o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego odnośnie w/w inwestycji, poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w budynku Starostwa Powiatowego w Drawsku Pomorskim przy ul. Orzeszkowej 3. Pismem z dnia 13.02.2015r. w myśl art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) poinformowano strony o wszczęciu postępowania, jednocześnie działając w oparciu o art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz o prawie do wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań. W obowiązującym terminie uwag nie wniesiono.

Nie zachodzą przesłanki negatywne do wydania pozwolenia wodnoprawnego. Wobec powyższych okoliczności, na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, należało orzec jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu, za pośrednictwem Starosty Drawskiego, w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Potwierdza się dokonanie opłaty skarbowej za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 434 zł (czterysta trzydzieści cztery złote) oraz opłaty za pełnomocnictwo w kwocie 17 zł (słownie: siedemnaście złotych) uiszczonej na konto Urzędu Miejskiego w Drawsku Pomorskim, PKO SA Drawsko Pomorskie 85102028472424300900001402, według stawki określonej w ust. 24 części III i IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1628 ze zmianami).



Z up. STAROSTY
Robert Ziolkowski
NACZELNIK
w Wydziale Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Grzegorz Wyskiel – WTU Sp. z o.o., ul. Karkonoska 10, 53-015 Wrocław.
2. PGL LP Nadleśnictwo Kalisz Pomorski, ul. Mroczkiewicza 1, 78-540 Kalisz Pomorski
3. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych, Al. Zawadzkiego 2, Koszalin.
4. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie, T.O. w Drawsku Pomorskim, ul. Starogrodzka 31 a,
5. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie, ul. Wyzwolenia 105, 71-421 Szczecin
6. Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego, ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
7. aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań
 2. Wydział Architektoniczno- Budowlany w/m (decyzja ostateczna)
 3. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- KJ/KJ/2015/03/18