

OS-IV2.6341.47.2017

Staszów, 2017 – 12 - 28

## **D E C Y Z J A**

Na podstawie art.104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku (tekst jednolity w Dz. U. z 2017 roku, poz.1257) oraz art. 122 ust. 1 pkt. 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 5,6 i 7, art. 128 ust. 1, art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 - ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo Wodne (tekst jednolity w Dz. U. z 2017 roku, poz.1121 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Nadleśnictwa Staszów ul. Ogłędowska 4; 28-200 Staszów działającego przez pełnomocnika Pana Kamila Krupa zam. Sulisławice 144; 27-670 Łoniów w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę istniejącego koryta rowu oraz budowę zastawki okresowo piętrzącej wodę na działce nr ewid. 798 obręb Budy, gmina Bogoria w ramach zadania pn. „Budowa opóźniaczy na rowach - zastawka w leśnictwie Smerdyna w ramach zadania pn.: Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”

### **O R Z E K A M :**

I. Udzielam Nadleśnictwu Staszów ul. Ogłędowska 4 ; 28-200 Staszów pozwolenia wodnoprawnego na:

1) Przebudowę istniejącego koryta rowu melioracyjnego oraz budowę zastawki okresowo piętrzącej wodę na działce nr ewid. 798 w obrębie Budy, gmina Bogoria w ramach zadania pn. „Budowa opóźniaczy na rowach - zastawka w leśnictwie Smerdyna w ramach zadania pn.: Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”

a) parametr techniczne koryta rowu po przebudowie:

- szerokość dna: 1,5 m,
- nachylenie skarp rowu: 1:1,5,
- głębokość rowu: 0,3 – 0,70 m,
- spadek podłużny rowu: 1,17 – 3,26%,
- długość przebudowywanego odcinka: 50,0 m.

b) parametry techniczne zastawki:

- maksymalny poziom piętrzenia 0,95 m,
- szerokość przelewu 1,50 m,
- maksymalna rzędna piętrzenia na grobli czołowej 189,50 m n.p.m.
- powierzchnia zwierciadła wody przy MPP – 285,04 m<sup>2</sup>
- objętość maksymalna przy MPP – 108,43 m<sup>3</sup>

c) umocnienie narzutem kamiennym

z kołków drewnianych o parametrach technicznych:

- geowłóknina 400 g/ m<sup>2</sup>,
- kamień hydrotechniczny klinowany,
- palisady drewniane z kołków  $\phi 100$  mm, L=1,0/1,5 / 2,0 m

Współrzędne geograficzne osi zastawki

- N 50°36'32.7684"      E 21°23'37.1635"

Współrzędne początku przebudowywanego odcinka rowu:  
- N 50°36'33.3693" E 21°23'38.4862",

Współrzędne końca przebudowywanego odcinka rowu:  
- N 50°36'32.3605" E 21°23'36.5173",

II. Pozwolenia udziela się pod następującymi warunkami:

1. Wykonania planowanych urządzeń zgodnie z operatem wodnoprawnym.
2. Utrzymywania urządzeń wodnych w dobrym stanie technicznym.
3. Wszelkie koszty z tytułu odszkodowań wynikłe w trakcie realizacji robót w całości obciążają Inwestora.

III. Zastrzega się prawo nałożenia dodatkowych obowiązków niezbędnych ze względu na ochronę interesów ludności, gospodarki narodowej i środowiska.

IV. 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.

V. Obowiązek ustalania czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonywanie urządzeń wodnych.

## UZASADNIENIE

Do Starostwa Powiatowego w Staszowie w dniu 29 listopada 2017 roku wpłynął wniosek Nadleśnictwa Staszów ul. Ogłędowska 4; 28-200 Staszów działającego przez pełnomocnika Pana Kamila Krupa zam. Sulisławice 144; 27-670 Łoniów w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę istniejącego koryta rowu oraz budowę zastawki okresowo piętrzącej wodę na działce nr ewid.798 obręb Budy, gmina Bogoria w ramach zadania pn. „Budowa opóźniaczy na rowach – zastawka w leśnictwie Smerdyna w ramach zadania pn.: Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”

Do wniosku załączono wymagany operat wodnoprawny sporządzony zgodnie z art.132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (tekst jednolity w Dz. U. 2017 roku, poz.1121 ze zm.), streszczenie w języku nietechnicznym oraz postanowienie Wójta Gminy Bogoria z dnia 16.10.2017 roku znak: ROŚ.600.21.2017 w sprawie odmowy wszczęcia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Budowa opóźniaczy na rowach – zastawka w leśnictwie Smerdyna w ramach zadania pn.: Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”

Zgodnie z art.127 ust.6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (tekst jednolity w Dz. U. z 2017 roku, poz.1121 ze zm.) informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez jego umieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Bogoria, Starostwie Powiatowym w Staszowie oraz na stronie internetowej [www.bip.staszowski.eu](http://www.bip.staszowski.eu).

Z przedłożonego operatu wynika, że inwestor planuje przebudowę istniejącego koryta rowu oraz budowę zastawki okresowo piętrzącej wodę na działce nr ewid. 798 obręb Budy, gmina Bogoria. Okresowo piętrzona woda służyła będzie poprawie panujących stosunków wodnych poprzez jej retencjonowanie w okresach niedoboru. Przyczyni się to do ochrony torfowisk



znajdujących się powyżej projektowanej zastawki oraz do poprawy różnorodności biologicznej występującej w rejonie inwestycji. Dodatkowo projektowana zastawka przyczyni się do ochrony gruntów leśnych, poprzez nadanie odpowiedniego reżimu przepływu wody w korycie co znacząco powstrzyma erozję gleby.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie wydał rozporządzenie nr 4/2014 z dnia 16 stycznia 2014 roku określające warunki korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły. Przedmiotowy teren znajduje się w obszarze regionu wodnego Górnej Wisły, w obszarze zlewni Koprzywianka od Modlibórki do ujścia. Lokalizacja ta określona została wg wykazu jednolitych części wód powierzchniowych ( JCPW) i oznaczona nr PLRW2000621914.

Przedmiotowa inwestycja nie będzie miała znaczącego wpływu na stan wód powierzchniowych, a w szczególności na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP zawartych w/w rozporządzeniu

Na podstawie art.127 ust 5 cyt. ustawy nie określono terminu ważności pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych. Jeżeli jednak wykonanie urządzeń wodnych wymienionych w niniejszej decyzji nie zostanie rozpoczęte w terminie 3 lat od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna, pozwolenie wodnoprawne wygasa – art.135 pkt.3 ustawy Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2017 roku, poz.1121 ze zm.).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

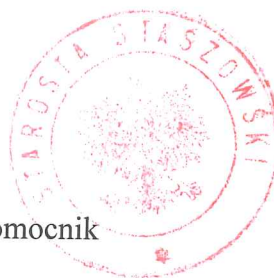
### POUCZENIE

*Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Staszowskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia( art.127 §1 i 2 oraz art.129 §1 i 2 KPA).*

*Zgodnie z art.127a §1pkt 7 KPA w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.*

Otrzymują:

1. Pan Kamil Krupa  
zam. Sulisławice 144; 27-670 Łoniów- pełnomocnik  
Nadleśnictwa Staszów  
ul. Ogłędowska 4; 28-200 Staszów
2. a/a



Z up. STAROSTY  
Naczelnik Wydziału Ochrony  
Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa  
mgr inż. Jerzy Bernyś

Decyzja niniejsza stała się  
ostateczna dnia .....23-12- 2017  
i podlega wykonaniu

Z up. STAROSTY  
Naczelnik Wydziału Ochrony  
Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa  
mgr inż. Jerzy Bernyś

Zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej ( tj. w Dz. U. z 2016 roku, poz. 1827 ze zm.)  
– część III ust.24 w związku z art. 45- pobrano opłatę skarbową w wysokości 217 zł (słownie złotych; dwieście siedemnaście).  
Wpłata z dnia 29.11. 2017 roku. Inspektor Henryka Kwiatkowska