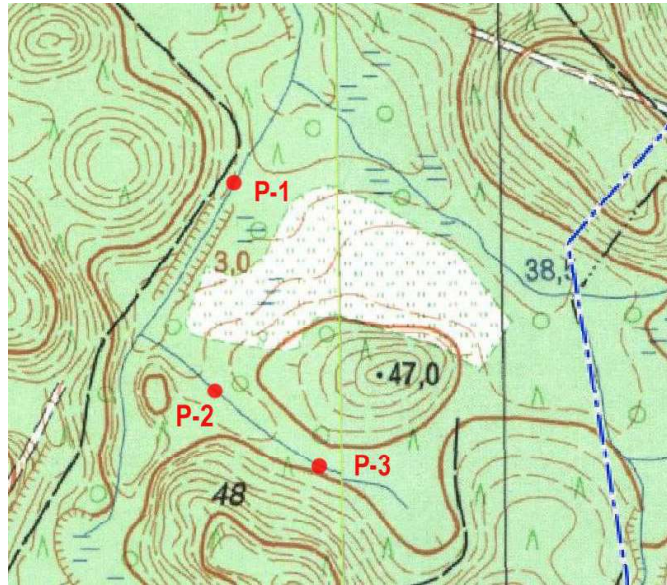


WYMAGANE OPINIE I UZGODNIENIA

do projektu

PRZEBUDOWY ROWU W CELU ZATRZYMANIA WODY W LEŚNICTWIE MIŁOSNA



LOKALIZACJA:

Gmina Kwidzyn, leśnictwo Miłosna

Jednostka ewidencyjna: 220706_2, obręb Białki 0001, działka nr 48

rowy melioracji wodnych leśnych nr L-19-1 i L-19-1-1

INWESTOR:

Nadleśnictwem Kwidzyn

82-500 Kwidzyn, ul. Braterstwa Narodów 67

Gdynia listopad 2023



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GDAŃSKU**

RDOŚ-Gd-WOC.670.105.2023.AC.ML.2
ePUAP

Gdańsk, dnia 01.08.2023 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 122f § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.*) - dalej k.p.a., w związku z art. 118 ust. 6 pkt. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (*t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336*), po analizie wniosku Nadleśnictwa Kwidzyn, reprezentowanego przez Nadleśniczego Zbigniewa Lubińskiego, z dnia 24.07.2023 r.,

postanawiam zaświadczyć,

że dnia 27.07.2023 r. sprawa dotycząca zgłoszenia prowadzenia działań polegających na przebudowie rowu melioracji wodnych leśnych nr L-19-1-1, zlokalizowanego na działce geodezyjnej nr 48 obręb Białki, gm. Sadlinki, pow. kwidzyński, woj. pomorskie, w zakresie wykonania 4 szt. progów drewnianych do 0,6 m, została załatwiona milcząco.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie zgodnie z art. 122f § 2 k.p.a. służy stronie zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Uiszczono opłatę skarbową w kwocie 17,00 zł na konto Urzędu Miejskiego w Gdańsku. Wydano zezwolenie zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz z pkt II.21 Załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Nadleśnictwo Kwidzyn – ePUAP
2. aa

GD.ZPU.4.434.8.2023.AL

Nadleśnictwo Kwidzyn
Braterstwa Narodów 67
82-500 Kwidzyn

Dotyczy: odpowiedzi na pismo nr NB.780.2.2023 z dnia 2.08.2023 r. Nadleśnictwa Kwidzyn w sprawie zawiadomienie o zamiarze realizacji zadań związanych z poprawą stosunków wodnych (przebudowa rowów).

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Tczewie w odpowiedzi na pismo Nadleśnictwa Kwidzyn otrzymane dnia 2.08.2023 r. informuje, że Nadzór Wodny w Kwidzynie przeprowadził lustrację na terenie Leśnictw: Miłosna – działka o nr ewidencyjnym 48 (obręb Białki) oraz Sarnowo, Benowo – działki o numerze ewidencyjnym 461 i 462 (obręb Biała Góra). Na jej podstawie oraz po dokonanej analizie dostępnych dokumentów stwierdzono, że zasięg oddziaływania planowanych działań nie wykracza poza granice terenu, którego właścicielem jest Nadleśnictwo Kwidzyn. Zgodnie z art. 395 pkt 15 ustawy z dnia 20.07.2017 r. Prawo wodne (Dz.U. 2022 poz. 2625) przebudowa rowów w celu zatrzymania wody, jeżeli zasięg oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem nie wymaga pozwolenia wodnoprawnego lub zgłoszenia wodnoprawnego.

Nadmienić należy, że Nadleśnictwo Kwidzyn zgodnie z art. 395a ust. 1 pkt 1 wyżej wskazanej ustawy jest zobligowane do dokonania powiadomienia właściwego organu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - w tym przypadku jest to Nadzór Wodny w Kwidzynie - w terminie przynajmniej 14 dni przed rozpoczęciem robót. Powiadomienie powinno zawierać informacje i dokumenty wyszczególnione w art. 395a ust. 2 i 3 ustawy Prawo wodne (Dz.U. 2022 poz. 2625).

Z kolei wykonanie przepustu rurowego o długości 8 metrów w korycie rowu zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt 10 ustawy Prawo wodne (Dz.U. 2022 poz. 2625) wymaga dokonania zgłoszenia wodnoprawnego. Zawartość zgłoszenia wodnoprawnego określa art. 421 wyżej wskazanej ustawy.

Poza wyżej wskazanymi zaleceniami PGW WP Zarząd Zlewni w Tczewie nie wnosi uwag w związku z planowanymi działaniami mającymi na celu zwiększenie retencji poprzez zatrzymywanie wody w rowach oraz budową przepustu na rowie.

DYREKTOR
Barbara Jęzierska

Otrzymują:

1. Adresat,
2. NW Kwidzyn,
3. ZPU a/a.

Nadlesnictwo Kwidzyn
Stan na 14-09-2023

Skala 1:7500
0 50 100 m

