

P. Rekdolac

Tomaszów Lubelski 16.08.2018 r.



Wójt Gminy Jarczów  
ul. 3 Maja 24  
22-664 Jarczów

## OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt 2 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 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.), w związku z pismem Wójta Gminy Jarczów znak: RRG.6321/2/2/2018 z dnia 30.07.2018 r., (data wpływu 02.08.2018 r.) po przeanalizowaniu wniosku w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu dla przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu stawu o powierzchni całkowitej z groblami 1,407ha z zabezpieczeniem potrzeb wodnych nie wymagających świadczenia usług wodnych /podsiąg z wód gruntowych/ z jego wykorzystaniem do celów rekreacyjno - wypoczynkowych połączonych z chowem ryb o obsadzie ok. 800kg/ha oraz wykorzystaniem urobku do przywrócenia użytkowania terenu łąk o charakterze kośnym o powierzchni 0,807ha, zlokalizowanym na działkach nr geod. 269 i nr 270 w miejscowości Korhynie, gmina Jarczów

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim

stwierdza, iż nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu stawu o powierzchni całkowitej z groblami 1,407ha z zabezpieczeniem potrzeb wodnych nie wymagających świadczenia usług wodnych /podsiąg z wód gruntowych/ z jego wykorzystaniem do celów rekreacyjno - wypoczynkowych połączonych z chowem ryb o obsadzie ok. 800kg/ha oraz wykorzystaniem urobku do przywrócenia użytkowania terenu łąk o charakterze kośnym o powierzchni 0,807ha, zlokalizowanym na działkach nr geod. 269 i nr 270 w miejscowości Korhynie, gmina Jarczów.

### Uzasadnienie:

Wójt Gminy Jarczów wystąpił z pismem, w którym zwraca się o wydanie opinii, czy dla opisanego wyżej przedsięwzięcia zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją zaliczoną do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określonych w § 3 ust. 1 pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Inwestycja zlokalizowana będzie na działkach nr geodezyjny 269 i nr 270 w miejscowości Korhynie, na terenie gmina Jarczów.

W ramach wykonania w/w przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie następujących robót:  
1/ wykonanie stawu o powierzchni całkowitej z groblami  $F_g = 14070 \text{ m}^2$  (1,407ha) i o powierzchni w granicach krawędzi skarpy  $F_s = 11685 \text{ m}^2$ , w tym lustra wody  $F_l = 10999 \text{ m}^2$ ,  
2/ zagospodarowaniu terenu łąk o pow. 0,807ha urobkiem ze stawu z podsiewem mieszanki traw o kierunku kośnym (przywrócenie terenu łąk do użytkowania).

Planowany staw posiadać będzie dane techniczne:

- powierzchnia całkowita z groblami  $F_{cg} - 14070 \text{ m}^2$  (1,407ha)
- powierzchnia od krawędzi skarp  $F_{ks} - 11685 \text{ m}^2$  (1,1685ha)

- powierzchnia lustra wody	Flw - 10990 m <sup>2</sup> (1,099ha)
- powierzchnia dna	Fd - 9900 m <sup>2</sup> (0,990 ha)
- średnia głębokość wody	hśr - 1,1m
- maksymalna głębokość wody	hmax - 1,4m
- przew.poziom zwierciadła wody	- 255,80m npm
- pojemność wodna	Vw - 11480 m <sup>3</sup>
- średnia głębokość wykopu	hw - 1,65m
- kubatura wykopu - urobku	Vk - 16575m <sup>3</sup>
- skarpa odwodna i odpowietrzna	n = 1:1,5
- długość linii brzegu	Lb - 510m

Tereny, na których jest planowana inwestycja są łąkami okresowo podmokłymi i nie są użytkowane, stąd porastają je trawy ruderalne z nasiewów naturalnych. Budowa stawu oraz roboty dodatkowe nie naruszają istniejącego systemu melioracyjnego i nie będą oddziaływać ujemnie na otoczenie i na funkcjonowanie zdrenowanych działek. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w strefie użytkowania rolniczego gruntów, poza strefami ochronnymi urządzeń wodnych /ujęć wody/ i urządzeń tego samego rodzaju, stąd nie będzie prowadziło do działań skumulowanych z innymi odległymi źródłami. Oddziaływanie przedsięwzięcia nie będzie wykraczać poza granice nieruchomości inwestora i nie jest także sprzeczne z ustaleniami planu zagospodarowania przestrzennego gminy. Odległość najbliższej zabudowy mieszkaniowej do stawu wynosi ponad 2300m /zabudowa wsi Korhynie/. Do prac ziemnych użyty będzie sprzęt emitujący hałas na poziomie nie przekraczającym 100dB. Nie przewiduje się więc emisji hałasu na mieszkańców zabudowy mieszkaniowej. Biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej oraz ogólną charakterystykę inwestycji oraz można uznać, że jej realizacja nie będzie miała wpływu na generowanie nowych oddziaływań mogących negatywnie wpływać na zdrowie i życie ludzi.

W związku z tym, w ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tomaszowie Lubelskim zachodzą przesłanki do odstąpienia od przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

p.o. PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO  
INSPEKTORA SANITARNEGO  
w Tomaszowie Lubelskim  
Zbigniew Malicki

#### Otrzymują:

1. Adresat
2. NZ a/a.