



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.0003.19.2020
BR.0003.393.2020

Gliwice, 17.12.2020 r.

nr kor. UM.1207534.2020/TW



Pan Łukasz Chmielewski
Pan Adam Michczyński
Pan Krzysztof Procel
Radni Rady Miasta Gliwice
Ul. ZWYCIĘSTWA 21
44-100 Gliwice

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 231 30 41
Fax +48 32 231 27 25
boi@um.gliwice.pl
www.gliwice.eu

*Godziny pracy Urzędu
Miejskiego:
poniedziałek - środa:
8:00 - 16:00;
czwartek: 8:00 - 17:00;
piątek: 8:00 - 15:00*

Wydział Gospodarowania Wodami

ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 238 56 91
Fax +48 32 238 54 53
gw@um.gliwice.pl

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: GW.0003.19.2020

Dotyczy: Odpowiedź na zapytanie nr BR.0003.393.2020 w sprawie planowanej budowy suchego zbiornika na potoku Cienka

W odpowiedzi na zapytanie z dnia 07.12.2020r. w sprawie planowanej budowy suchego polderu przy ul. Rolników na Potoku Cienka informuję, że w ramach zadania zakończono realizację dokumentacji projektowej dla inwestycji dla której została wydana decyzja Wojewody Śląskiego na realizację, obecnie trwa proces jej uprawomocnienia. Planowany termin uzyskania prawomocnej decyzji to 31.12.2020r. Decyzja na realizację została uzyskana na podstawie tzw. „Specustawy powodziowej”.

Planowaną lokalizację zbiornika tj. obszar znajdujący się pomiędzy ul. Rolników i Autostradą A1 w obr. Bojków Wschód przedstawia załącznik mapowy. Kolorem niebieskim oznaczono na nim normalny poziom piętrzenia wody.

Podstawowe dane techniczne zbiornika wynoszą:

- normalny poziom piętrzenia – 236,45 m npm.,
- maksymalny poziom piętrzenia – 236,95 m npm.,
- powierzchnia zalewu – 1,8 ha,
- maksymalna powierzchnia zalewu – 2,15 ha,
- objętość zbiornika – 17,9 tys. m³,
- średnia głębokość – 1,0 m.

Dla realizacji zadania planowane jest pozyskanie przez miasto funduszy zewnętrznych na realizację robót budowlanych w kolejnej perspektywie finansowania. Planuje się również wykonanie w kolejnych latach zadania związanego z zagospodarowaniem tego zbiornika.

Termin realizacji robót budowlanych będzie uzależniony od pozyskania środków finansowych zewnętrznych na realizację zadania. W chwili obecnej rozpoczęcie robót planowane jest w roku 2023.

Szacunkowy koszt realizacji inwestycji budowlanej przeciwpowodziowej oraz części drogowej to około 6 500 000,00 zł. Koszt ten nie obejmuje kwot odszkodowań za przejęte grunty.

Z poważaniem

Roksana Burzak
Naczelnik Wydziału
Gospodarowania Wodami
podpisano elektronicznie

Załącznik mapowy – 1xA4

Kopia:
a/a
BR
VP1

