

GL.RZI.0145.91.2022.MK

KHMconsult
Inwestycje i Technologie
Ochrony Środowiska
dr inż. Krzysztof Haziak
ul. Strumykowa 28A/31
65-101 Zielona Góra

Dotyczy: wniosku z dnia 16.05.2022 r. o udostępnienie informacji w związku z przygotowaniem dokumentacji dot. warunków środowiskowych dla planowanego przedsięwzięcia, które ma być realizowane na działkach ewidencyjnych nr 1/71 (166101_1.0058.AR_1.1/71) oraz części 1/72 (166101_1.0058.AR_1.1/72), obręb Groszowice, gmina i powiat Opole, woj. opolskie.

Zaznaczamy, że informacji udziela się dla obszaru wskazanego na mapie dołączonej do wniosku, tj. dla działki nr 1/71 oraz części działki nr 1/72.

1. Informacji w zakresie sieci hydrograficznej oraz zbiorników wodnych udzielamy w oparciu o *Mapę Podziału Hydrograficznego Polski w skali 1:10 000 – MPHP 10* (wersja czerwiec 2021). Z opracowania tego wynika, że na obszarze wskazanym we wniosku nie występują ciekі istotne (występujące w warstwie cieków wyróżnionych) ani zbiorniki wodne wyróżnione. Natomiast obszar wskazany we wniosku przecinają ciekі niewyróżnione oraz zbiorniki wodne niewyróżnione, tj. nie posiadające w MPHP 10 nazwy ani określonego charakteru wód.

Dane z opracowania Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MPHP) zostały opublikowane na Hydroportalu prowadzonym przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie dostępnym na stronie internetowej pod adresem <https://wody.isok.gov.pl/hydroportal.html> (np. mapa System informacyjny Gospodarowania Wodami (SIGW)). Ponadto dane przestrzenne dotyczące sieci hydrograficznej i zbiorników wodnych z opracowania Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MPHP) zostały udostępnione w formie usług WMS w zakładce System informacyjny Gospodarowania Wodami (SIGW) poprzez wybór kolejno: Plik – Dodaj WMS/WMTS – Usługi predefiniowane – Wody Polskie – wybór usług z listy. Dodatkowo dane z opracowania Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MPHP) są dostępne w formie usług WMS i WFS na stronie <https://wody.isok.gov.pl/inspire.html>.

2. Zgodnie z informacjami zgromadzonymi w systemie informacyjnym gospodarowania wodami na obszarze wskazanym we wniosku nie stwierdzono występowania ujęć wód powierzchniowych i podziemnych oraz stref ochronnych ujęć wód.

Jednocześnie informujemy, że najbliższa strefa ochronna pośrednia oraz bezpośrednia znajduje się na wschód od ulicy Oświęcimskiej, obręb Kosorowice gmina i powiat Opole, woj. opolskie w odległości około 4-5 km od planowanego przedsięwzięcia.

Najbliższe ujęcie wody podziemnej znajduje się w odległości około 1456 m od granicy działki nr 1/72, natomiast pobór wód powierzchniowych znajduje się w odległości około 633 m od granicy planowanego przedsięwzięcia.

3. Zgodnie z informacjami zgromadzonymi w systemie informacyjnym gospodarowania wodami obszar wskazany we wniosku znajduje się w zasięgu Głównych Zbiorników Wód Podziemnych nr 335 (Zbiornik Krapkowice – Strzelce Opolskie) oraz nr 353 (Zbiornik Opole – Zawadzkie). Wskazany obszar nie znajduje się w zasięgu projektowanych obszarów ochronnych głównych zbiorników wód podziemnych.

Zastrzegamy, że z uwagi na fakt, iż dane w systemie informacyjnym gospodarowania wodami zbierane są z różnych źródeł oraz aktualizowane są w różnych okresach czasu może się zdarzyć, że posiadana przez nas baza nie zawiera wszystkich obiektów będących w eksploatacji.

p.o. Z-CA DYREKTORA

Jolanta Chochół

Załącznik:

1. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Do wiadomości:

1. RZI – a/a

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach

ul. Sienkiewicza 2, 44-100 Gliwice

tel.: +48 (32) 77 74 950 | faks: +48 (32) 77 74 999 | e-mail: gliwice@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl