



MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
19-400 Olecko
ul. Park 1, tel./fax (87) 520-20-48
sekretariat@mosir.olecko.pl
www.mosir.olecko.pl



PKO BP S.A. Olecko 29 1020 4724 0000 3702 0007 5069
NIP 847-000-32-82 REGON 790172090

Olecko 14.12.2023 r.

T - 29/6/2023

**BURMISTRZ
OLECKA**

**WNIOSEK
O UMIESZCZENIE W WYKAZIE KĄPIELISK**

1. Imię i nazwisko lub nazwa oraz adres organizatora.
- Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Olecku, ul. Park
2. Nazwa i adres lub lokalizacja planowanego kąpieliska
- „Szyjka” - ul. Kamila Cyprian Norwida, 19-400 Olecko
3. Długości linii brzegowej kąpieliska
- 30 mb
4. Przewidywana maksymalna liczba osób korzystających dziennie z kąpieliska
- 150 osób
5. Termin otwarcia i zamknięcia kąpieliska
- Otwarcie kąpieliska – 01.07.2024 r.
- Zamknięcie kąpieliska – 31.08.2024 r.
6. Opis infrastruktury kąpieliska, w tym urządzeń sanitarnych
- Ogólnodostępna łazienka z 1 pisuarem i sedesem oraz umywalką i natryskiem.
- Brak wpływu infrastruktury na jakość wody.
7. Sposób gospodarki odpadami:
- Odpady stałe opróżniane są na bieżąco przez TBS Olecko.
- Obiekty na kąpielisku podłączone są do kanalizacji miejskiej

Uwagi:- wniosek dotyczy kąpieliska powstałego w 2018 roku, które było czynne w okresie : 20 czerwiec – 31 sierpień , 20 czerwiec – 31 sierpień 2019 r., 20 czerwiec – 31 sierpień 2020 r., 20 czerwiec – 31 sierpień 2021r., w roku 2022 kąpielisko było nieczynne z powodu braku obsady ratowników., 20 czerwiec-31 sierpień 2023 r. było czynne

ZAŁĄCZNIKI:

- 1) Profil wody w kąpielisku.
- 2) Informacje dotyczące planowanego kąpieliska.
- 3) Zgoda na utworzenie kąpieliska „Szyjka” – pismo PGW Wody Polskie nr BI.RUM.236 – K.14.2022.BZ. Z dnia 22.03.2022 r.
- 4) Zaświadczenie o nie wniesieniu sprzeciwu na kąpielisko „Szyjka „ z dnia 148.03.2022 r. - pismo PGW Wody Polskie nr BI.1.4.4200.13.2022. GM.
- 5) Umowa Użytkowania gruntu r 6-Go/2016.
- 6) Wykaz współrzędnych kąpieliska.

*Załącznik nr. 1
„do wniosku o umieszczenie
w wykazie kąpielisk”*

MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W OLECKU

sekretariat@mosir.olecko.pl

www.mosir.olecko.pl

PROFIL WODY W KĄPIELISKU „Szyjka”

**Wykonawca:
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
ul.Park 1 19-400 Olecko**

Data : 14.12.2023 r.

ZAŁĄCZNIK

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE ZAWARTE W PROFILU WODY W KĄPIELISKU

| A. Informacje podstawowe | | |
|--------------------------|--|---|
| I | Dane ogólne o kąpielisku | |
| 1 | Nazwa kąpieliska ¹⁾ | „ Szyjka ” |
| 2 | Adres kąpieliska ¹⁾ | 19-400 Olecko, ul. Kamila Cypriana Norwida kod plus 2GG9+86 Olecko |
| 3 | Województwo ¹⁾ | Warmińsko - Mazurskie |
| 4 | Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania Jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS) - poziom 6, w której zlokalizowane jest kąpielisko ¹⁾ | 5.6.28.55.13.04.4 |
| 5 | Nazwa gminy, w której zlokalizowane jest kąpielisko ¹⁾ | Olecko |
| 6 | Nazwa powiatu, w którym zlokalizowane jest kąpielisko ¹⁾ | olecki |
| 7 | Krajowy kod kąpieliska ²⁾ | 2813PKAP0003 |
| 8 | Identyfikator kąpieliska Numid ²⁾ | PL 6231304428000035 |
| II | Informacje o profilu wody w kąpielisku | |
| 9 | Data sporządzenia profilu ¹⁾ (zakończenia prac nad tym profilem) | 14.12.2023 r |
| 10 | Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku ¹⁾ , ³⁾ | 06.12.2022 r. |
| 11 | Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku ¹⁾ | 20.12.2024 r. |
| 12 | Powód aktualizacji profilu wody w kąpielisku ¹⁾ , ³⁾ | |
| 13 | Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil ¹⁾ | Andrzej Bomber |
| III | Właściwy organ | |
| 14 | Imię i nazwisko (lub nazwa) oraz adres, numer telefonu, numer faksu oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska ¹⁾ | MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI 19-400 Olecko ul. Park 1, tel./fax (87) 520-20-48 sekretariat@mosir.olecko.pl www.mosir.olecko.pl |
| 15 | Nazwa właściwego terytorialnie organu samorządowego, który umieścił kąpielisko w wykazie, o którym mowa w art. 37 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne ¹⁾ | Urząd Miejski w Olecku Plac Wolności 3 19 - 400 Olecko um@um.olecko.pl www.olecko.pl olecko.eu Tel. +87 520 21 68 fax. +87 520 25 58 |
| 16 | Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich ¹⁾ | REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W WARSZAWIE ul. Zarzeczce 13B 03-194 Warszawa telefon: 22 58 70 211 fax: 22 58 70 202 e-mail: sekretariat@warszawa.rzgw.gov.pl |

| | | | |
|---|--|---|--------------|
| 17 | Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska ¹⁾ | WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE ul. ks. W. Osiańskiego 12/13 10-011 Olsztyn E-mail: sekretariat@wios.olsztyn.pl Telefony: 89 612 34 56 fax.: 89 612 34 50pl Kierownik Delegatury w Giżycku <i>Jacek Martun</i> ul. Łuczańska 5, 11-500 Giżycko Kontakt 87-428-24-85, e-mail.:gizycko@wios.olsztyn.pl | |
| 18 | Nazwa właściwego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego ¹⁾ | Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olecku ul. Wojska Polskiego 13 19-400 OLECKO tel. 87 520 30 55 fax. 87 520 20 65 tel. alarmowy 609 738 284 http://bip.visacom.pl/psse_olecko/ psse_olecko@visacom.pl | |
| 19 | Nazwa właściwego dyrektora urzędu morskigo ^{1), 4)} | Nie dotyczy | |
| IV Informacje dotyczące lokalizacji kąpieliska | | | |
| 20 | Kategoria wód powierzchniowych , na których zlokalizowane jest kąpielisko ^{5), 6)} | <input type="checkbox"/> ciek w tym zbiornik zaporowy | |
| 21 | | x jezioro lub inny zbiornik wodny(np.:staw,glinianka, wyrobisko poźwirowe | |
| 22 | | <input type="checkbox"/> wody przejściowe | |
| 23 | | <input type="checkbox"/> wody przybrzeżne | |
| 24 | Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego, lub akwenu wód przejściowych ⁵⁾ | Jezioro Olecko Wielkie | |
| 25 | Identyfikator hydrograficzny ⁵⁾ | 2626139 | |
| 26 | Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko ^{5), 7)} | Olecko Wielkie | |
| 27 | Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko ⁵⁾ | PLLW30045 | |
| 28 | Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zmienionej jednolitej części wód powierzchniowych ^{5), 8)} | X Tak <input type="checkbox"/> Nie | |
| 29 | Kąpielisko jest zlokalizowane w sztucznej jednolitej części wód powierzchniowych ^{5), 8)} | <input type="checkbox"/> Tak X Nie | |
| 30 | Lokalizacja kąpieliska - kilometraż ciek ^{1), 5),9)} | | |
| 31 | Lokalizacja kąpieliska – brzeg ciek ^{1), 10)} | | |
| 32 | Lokalizacja kąpieliska - długość plaży wzdłuż linii brzegowej ¹⁾ | 30 m | |
| 33 | Lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym ^{1), 11), 12)} | N | |
| | | E | |
| | | współrzędne początku kąpieliska w strefie lądowej | |
| | | 54°01'32,93" | 22°31'04,75" |
| | | współrzędne końca kąpieliska w strefie lądowej | |
| | | 54°01'33,21" | 22°31'05,73" |
| współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej | | | |
| 54°01'32,52" | 22°31'06,70" | | |
| współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej | | | |
| 54°01'32,12" | 22°31'05,62" | | |

B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku

| | | |
|----|---|---|
| 34 | Sezonowa ocena jakości wód w kąpielisku po ostatnim sezonie kąpielowym ²⁾ | Data wykonania oceny (dd/mm/rr): 20.09.2023 Wynik oceny: pozytywny |
| 35 | Wyniki 4 ostatnich klasyfikacji jakości wody (dotyczy kąpielisk istniejących 4 lata i dłużej; dla kąpielisk istniejących krócej niż 4 lata podaje się wyniki wszystkich dokonanych klasyfikacji ²⁾ , | Klasyfikacja za lata: 2020 wynik klasyfikacji: POZYTYWNY |
| | | Klasyfikacja za lata: 2021 wynik klasyfikacji: POZYTYWNY |
| | | Klasyfikacja za lata: 2022 Kąpielisko: NIECZYNNE |
| | | Klasyfikacja za lata: 2023 wynik klasyfikacji: POZYTYWNY |
| 36 | Lokalizacja punktu, w którym uzyskano dane do klasyfikacji, o której mowa w polu 35 (współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym) ^{2), 12)} | N 54°01'32,78" E 22°31'06,31 |
| 37 | Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego bądź potencjału ekologicznego jednolitej części wód, w której zlokalizowane jest kąpielisko ^{13), 14)} | Rok wykonania klasyfikacji -2019 Rok /lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: 2018 - badania stan ekologiczny/ potencjał ekologiczny jednolitej części wód - umiarkowany |
| 38 | Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód, w której zlokalizowane jest kąpielisko ^{13), 14)} | Rok wykonania klasyfikacji -..... Rok /lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: Brak danych |
| 39 | Wynik ostatniej oceny stanu jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko na podstawie wyników klasyfikacji, o których mowa w polach 37 i 38 ^{13), 14)} | Rok wykonania oceny -2019 stan jednolitej części wód - stan ekologiczny/ potencjał ekologiczny jednolitej części wód - stan JCWP - zły. |
| 40 | Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37,38,39 ^{13),14)} | PL 01S0302-3918 |

C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko

| | | |
|----|--|--|
| I | Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy ¹⁵⁾ | |
| 41 | Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)} | <input type="checkbox"/> < 200 m |
| 42 | | <input type="checkbox"/> 200 - 800 m |
| 43 | | <input type="checkbox"/> > 800 m |
| 44 | Powierzchnia zlewni cieku ^{5), 8)} | <input type="checkbox"/> < 10 km ² |
| 45 | | <input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ² |
| 46 | | <input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ² |
| 47 | | <input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ² |
| 48 | | <input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km ² |
| 49 | Typ abiotyczny cieku ^{5),14),17)} | kod typu: |
| 50 | | kod typu: |
| 51 | Średni przepływ z ostatnich 4 lat ¹⁸⁾ | Sredni niski przepływ z wielolecia (SNQ)..... m ³ /s |
| 52 | | Srednia zprzepływów z średnich rocznych (SSQ)..... m ³ /s |
| 53 | | Sredni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ)..... m ³ /s |
| 54 | Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ ¹⁸⁾ | _____ |
| II | Kąpielisko zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym ¹⁹⁾ | |
| 55 | Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)} | x < 200 m |
| 56 | | <input type="checkbox"/> 200 - 800 m |
| 57 | | <input type="checkbox"/> > 800 m |
| 58 | Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego ⁵⁾ | 2,22km ² |

| | | |
|---|---|--|
| 59 | | kod typu: 6 A |
| 60 | Typ abiotyczny jeziora ^{5),14),17)} | Jezioro na utworach młodogłacyjnych o wysokiej zawartości wapnia $Ca > 25 \text{ mg/dm}^3$ i wysokim współczynniku Schindlera $WS > 2$ |
| 61 | Charakterystyka dna kąpieliska ^{1), 20)} | piaszczyste |
| 62 | Głębokość jeziora lub innego zbiornika wodnego ⁵⁾ | Max: .45,2 m |
| 63 | | Średnia.: 16,7 m |
| III | Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym ²¹⁾ | |
| 64 | Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)} | <input type="checkbox"/> < 200 m |
| 65 | | <input type="checkbox"/> 200 - 800 m |
| 66 | | <input type="checkbox"/> > 800 m |
| 67 | Powierzchnia zlewni zbiornika ^{5), 8)} | <input type="checkbox"/> < 10 km ² |
| 68 | | <input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ² |
| 69 | | <input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ² |
| 70 | | <input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ² |
| 71 | | <input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km ² |
| 72 | Powierzchnia zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾ | km ² |
| 73 | Objętość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾ | mln m ³ |
| 74 | Głębokość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾ | maksymalna: m |
| 75 | | średnia.: m |
| 76 | Średnie dobowe zmiany poziomu wody ⁵⁾ | m |
| IV | Kąpielisko zlokalizowane na wodach przejściowych lub przybrzeżnych | |
| 77 | | Kod typu |
| 78 | Typ wód przejściowych ^{5),14),17),23)} | Nazwa typu |
| 79 | | Kod typu |
| 80 | Typ wód przybrzeżnych ^{5),14),17),23)} | Nazwa typu |
| D. Przyczyny zanieczyszczeń, które mogą mieć wpływ na wodę w kąpielisku oraz wywierać niekorzystny wpływ na stan zdrowia kąpiących się | | |
| I | Zrzuty zanieczyszczeń ²⁴⁾ | |
| 81 | Zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych ^{25), 26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> - Nie występują |
| 82 | Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych ^{25), 26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> - Nie występują |
| 83 | Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych ^{1),26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> - Nie występują |
| 84 | Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń ^{25),28)} | <input type="checkbox"/> - Brak informacji |
| 85 | Zrzuty wód pochłodniczych ^{25),26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> Nie występują |
| 86 | Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji ^{25), 26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> 1) Brak informacji na temat wpływu zrzutów wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji |
| 87 | Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych ^{25),26),27),28)} | <input type="checkbox"/> - Nie dotyczy |
| 88 | Zrzuty ścieków z odwodnienia zakładów górniczych ^{14), 25), 26), 27)} | <input type="checkbox"/> - brak ²⁵⁾ |
| 89 | Odprowadzanie wody z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą ^{26),28)} | <input type="checkbox"/> - brak ²⁵⁾ |
| 90 | Zrzuty ze stawów hodowlanych ^{26), 27),28)} | <input type="checkbox"/> - brak ²⁵⁾ |
| 91 | Zrzuty zanieczyszczeń z jednostek pływających ²⁹⁾ | <input type="checkbox"/> - brak |
| 92 | Inne ^{25),26)} | <input type="checkbox"/> Nie występują |
| II | Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska ^{24), 30)} | |
| 93 | Zabudowa miejska ¹⁾ | <input type="checkbox"/> - Nie dotyczy |
| 94 | Tereny przemysłowe, handlowe i komunikacyjne ¹⁾ | <input type="checkbox"/> - Nie dotyczy |
| 95 | Kopalnie, wyrobiska i budowy ¹⁾ | <input type="checkbox"/> - Nie dotyczy |
| 96 | Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe ¹⁾ | <input type="checkbox"/> Brak informacji na temat wpływu |
| 97 | Grunty orne ¹⁾ | <input type="checkbox"/> Brak informacji na temat wpływu |
| 98 | Uprawy trwałe ¹⁾ | <input type="checkbox"/> Brak informacji na temat wpływu |

| | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|
| 99 | Łąki i pastwiska ¹⁾ | <input type="checkbox"/> | Brak informacji na temat wpływu |
| 100 | Obszary upraw mieszanych ¹⁾ | <input type="checkbox"/> | Brak informacji na temat wpływu |
| 101 | Lasy ¹⁾ | <input type="checkbox"/> | Nie dotyczy |
| 102 | Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej ¹⁾ | <input type="checkbox"/> | Nie dotyczy |
| 103 | Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym ¹⁾ | <input checked="" type="checkbox"/> | Plaża, |
| 104 | Inne ¹⁾ | <input type="checkbox"/> | Nie dotyczy |
| III Formy wypoczynku na terenie kąpieliska i w jego otoczeniu, w odległości do 500 m ²⁴⁾ | | | |
| 105 | Kąpiel ¹⁾ | <input checked="" type="checkbox"/> | Kąpiel na plażach strzeżonych |
| 106 | Sporty wodne (kajaki, łodzie żaglowe, motorówki) ¹⁾ | <input checked="" type="checkbox"/> | Kajaki, rowery wodne, łódki |
| 107 | Wędkarstwo ¹⁾ | <input checked="" type="checkbox"/> | tak |
| 108 | Inne ¹⁾ | <input checked="" type="checkbox"/> | Łodzie motorowe ratowników |
| IV Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałość o jego czystość | | | |
| 109 | Toalety ^{1),8)} | <input checked="" type="checkbox"/> | tak (przed wejściem na plażę strzeżoną) |
| 110 | | <input type="checkbox"/> | nie |
| 111 | Natryski ^{1),8)} | <input type="checkbox"/> | tak |
| 112 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie |
| 113 | Kosze na śmieci ^{1),8)} | <input checked="" type="checkbox"/> | tak |
| 114 | | <input type="checkbox"/> | nie |
| 115 | Ogrodzenie plaży kąpieliska ^{1),8)} | <input type="checkbox"/> | tak |
| 116 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie |
| 117 | Sprzątanie plaży kąpieliska ^{1),8)} | <input checked="" type="checkbox"/> | tak |
| 118 | | | częstotliwość: dwa razy/dobę ³¹⁾ |
| 119 | | <input type="checkbox"/> | nie |
| 120 | Zakaz wprowadzania zwierząt na teren kąpieliska oraz plaży | <input checked="" type="checkbox"/> | tak |
| 121 | kąpieliska ^{1),8)} | <input type="checkbox"/> | nie |
| V Inne informacje | | | |
| 122 | | <input type="checkbox"/> | tak |
| 123 | Kąpielisko zlokalizowane w obszarze objętym formami ochrony przyrody ^{1),8), 32)} | | opis formy ochrony przyrody ³³⁾ |
| 124 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie |
| 125 | Kąpielisko zlokalizowane w odległości mniejszej niż 1000 m od | <input type="checkbox"/> | tak |
| 126 | wodopoju dla zwierząt ^{1),8)} | | odległość od wodopoju ³⁴⁾ : m |
| 127 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie |
| 128 | Zanieczyszczenie osadów ^{8), 13),14), 36), 37)} | <input type="checkbox"/> | metale ciężkie i substancje priorytetowe |
| 129 | | | - substancje priorytetowe |
| 130 | | <input type="checkbox"/> | brak zanieczyszczeń |
| 131 | | <input checked="" type="checkbox"/> | brak danych |
| E. możliwość rozmnożenia się sinic | | | |
| 132 | Zakwity sinic zaobserwowane w ciągu ostatnich 4 lat ^{2), 8), 37)} | <input checked="" type="checkbox"/> | nie stwierdzono |
| 133 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie stwierdzono |
| 134 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie stwierdzono |
| 135 | | <input checked="" type="checkbox"/> | nie stwierdzono |
| 136 | Ryzyko rozmnożenia się sinic w przyszłości ^{2), 8), 13), 14)} | <input checked="" type="checkbox"/> | brak ³⁸⁾ |
| 137 | | <input type="checkbox"/> | małe ³⁹⁾ |
| 138 | | <input type="checkbox"/> | średnie ⁴⁰⁾ |
| 139 | | <input type="checkbox"/> | duże ⁴¹⁾ |
| F. Możliwości rozmnożenia makroglonów lub fitoplanktonu | | | |
| I Makroglony ⁴²⁾ | | | |
| 140 | Morszczyk pęcherzykowaty (Fucus vesiculosus) ^{14),13) 44)} | | Nie dotyczy |
| 141 | Salata morską (Ulva lactuca) ^{14), 44),13)} | | Nie dotyczy |
| 142 | Inne taksony makroglonów niż wymienione w polach :140 i 141 ^{14),15),13)} | | Nie dotyczy |
| II Fitoplankton ⁴⁴⁾ | | | |

| | | |
|-----|--|---|
| 143 | Ryzyko rozmnożenia się fitoplanktonu ^{8)13),14} | <input checked="" type="checkbox"/> brak ⁴⁵⁾ |
| 144 | | <input type="checkbox"/> małe ⁴⁶⁾ |
| 145 | | <input type="checkbox"/> średnie ⁴⁷⁾ |
| 146 | | <input type="checkbox"/> duże ⁴⁸⁾ |

G. Informacja w przypadku gdy istnieją ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie ,dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku ⁴⁹

| | | |
|-----|--|--|
| 147 | Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5),25), 29)} | Escherichia coli Paciorkowce kałowe |
| 148 | Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5),25), 29)} | sporadycznie |
| 149 | Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{1), 2), 5),25), 29)} | < 72 h |
| 150 | Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5),25), 29)} | Pełnia sezonu kąpielowego wykorzystanie turystyczne akwenu gwałtowne zmiany atmosferyczne (opady) |
| 151 | Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami ¹⁾ | Brak działań ze względu na brak takich zanieczyszczeń w ciągu 4 lat |
| 152 | Działania, jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ¹⁾ | Powiadomienie odpowiednich służb, zamknięcie kąpieliska na czas ich likwidacji |
| 153 | Właściwe organy i osoby kontaktowe na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{1), 51)} | Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Olecku, tel. 87 5202048 Kierownik kąpieliska , tel. 87 5202048 |
| | | |

H. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych innych wód powierzchniowych znajdujących się w zlewni wód, na których jest zlokalizowane Kąpielisko, za pośrednictwem których jest możliwy dopływ zanieczyszczeń do wody w kąpielisku

| | | |
|-----------------------|---|---|
| I⁵¹ | | |
| 154 | Nazwa cieku, jeziora lub innego zbiornika wodnego lub akwenu wód przejściowych, lub przybrzeżnych ¹⁾ | Nie dotyczy |
| 155 | Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych ^{2), 52)} | Nie dotyczy |
| 156 | Kod jednolitej części wód powierzchniowych ⁵⁾ | Nie dotyczy |
| 157 | Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 53)} | <input type="checkbox"/> < 200 m |
| 158 | | <input type="checkbox"/> 200 - 800 m |
| 159 | | <input type="checkbox"/> > 800 m |
| 160 | Powierzchnia zlewni ^{5),8),54)} | <input type="checkbox"/> < 10 km ² |
| 161 | | <input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ² |
| 162 | | <input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ² |
| 163 | | <input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000km ² |
| 164 | | <input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km ² |
| 165 | Typ cieku lub jeziora ^{3), 5),17),55),56)} | nazwa typu: |
| 166 | | kod typu: |
| 167 | Średni przepływ z ostatnich 4 lat ^{18), 57)} | Sredni niski przepływ z wielolecia (SNQ)..... m ³ /s |
| 168 | | Srednia zprzepływów z średnich rocznych z wielolecia (SSQ)..... m ³ /s |
| 169 | | Sredni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ)..... m ³ /s |
| 170 | Współczynnik nieregularności przepływów ^{18), 57)} | |

Załącznik: 2
„ do wniosku o umieszczenie w
wykazie kąpielisk”

Informacje dotyczące planowanego kąpieliska:

- a) aktualny profil wody w kąpielisku sporządzony 06.12.2022 roku (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 lutego 2011 r. w sprawie profilu wody w kąpielisku wraz jego zapisem na informatycznych nośnikach danych), ważny do 20 grudnia 2023 roku.
- b) status kąpieliska w poprzednim sezonie kąpielowym albo wzmianka, że wniosek dotyczy kąpieliska nowo utworzonego,
W terminie 20 czerwiec do 31 sierpień 2023r. funkcjonowało jako kąpielisko.
- c) ocena jakości wody i klasyfikacja wody w kąpielisku w poprzednim sezonie kąpielowym, jeżeli wniosek dotyczy istniejącego kąpieliska
W sezonie 2023 roku funkcjonowało jako kąpielisko, woda była czterokrotnie badana , raz przed otwarciem sezonu, trzy razy w trakcie trwania sezonu, wszystkie wyniki były pozytywne.
- d) udogodnienia i środki podjęte w celu promowania kąpeli
Kąpielisko strzeżone przez ratowników w godzinach 10.00 – 18.00, wyposażone w pomost, wydzielone strefy dla osób nieumiejących pływać i dla umiejących pływać odpowiednio oznakowane. Obok kąpieliska wypożyczalnia sprzętu pływającego(kajaki, rowery wodne).

MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
19 – 400 Olecko
ul. Park 1

Dotyczy zgody na utworzenie kąpieliska „Szyjka”

W odpowiedzi na złożony wniosek w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie kąpieliska „Szyjka” na jeziorze **Olecko Wielkie** na dz. Nr 1313 w obrębie ewidencyjnym Olecko 2 gmina Olecko na wysokości działki Nr 1188/122 położonej w w/w obrębie, PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku w oparciu o dokonane na podstawie art. 394 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017r. (Dz.U.2018.2268 tj.) skuteczne zgłoszenie wodnoorawne informuje, iż niniejszym pismem, w myśl art. 37 ust.5 pkt 3 przywołanej ustawy **wyraża zgodę na utworzenie przedmiotowego kąpieliska w lokalizacji jw.**


DYREKTOR
Mirko Markowski



Białystok, dn. 22.03.2022 r.

Miejski Ośrodek Sportu i
Rekreacji w Olecku
ul. Park 1
19-400 Olecko

BI.RUM.236-K.14.2022.BZ

W odpowiedzi na e-maila z dnia 18.03.2022 r. w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie kąpieliska „Szyjka” na jeziorze Olecko Wielkie (działka nr 1313 położona w obrębie Nr 0002 Olecko gmina Olecko) na wysokości działki nr 1188/122 położonej w obrębie Nr 0002 Olecko gmina Olecko, PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku w oparciu o dokonane na podstawie art. 394 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. (Dz.U.2021.2233 t.j.) skuteczne zgłoszenie wodnoprawne informuje, iż niniejszym pismem, w myśl art. 37 ust. 5 pkt 3 przywołanej wyżej ustawy **wyraża zgodę na utworzenie przedmiotowego kąpieliska w lokalizacji jw.**

Jednocześnie informujemy, iż przedmiotowa zgoda jak i w/w zgłoszenie wodnoprawne dokonane w 2022 r. jest aktualne 3 lata, stąd też nie ma wymogu prawnego jego aktualizacji w latach 2023-2024.

DYREKTOR

Miroslaw Markowski



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Olecko, dnia 18 marca 2022r.

BI.1.4.4200.13.2022.GM

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 423 ust.9 ustawy Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.) PGW Wody Polskie Nadzór Wodny w Olecku zaświadcza, że w dniu 4.03.2022 Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Olecku z siedzibą: 19-400 Olecko, Park 1, dokonał zgłoszenia wykonania kąpieliska „Szyjka”- na terenie jeziora Olecko Wielkie - działka nr 1313, obręb 0002 Olecko, gm. Olecko, powiat olecki, województwo warmińsko-mazurskie, przy działce nr 1188/122, obręb 0002 Olecko, gm. Olecko, powiat olecki, województwo warmińsko-mazurskie, współrzędne X Y (PUWG 2000/7) wierzchołków kąpieliska:

| | |
|-----------|-----------|
| 5989404.8 | 7599499.1 |
| 5989381.6 | 7599459.4 |
| 5989343.7 | 7599488.4 |
| 5989383.5 | 7599517.7 |

Tutejszy organ nie wnosi sprzeciwu do w/w zgłoszenia.

Zaświadczenie wydaje się na prośbę zainteresowanego.

Opłata w wysokości 95,37 zł, na konto RZGW w Białymstoku (Podstawa prawna : art.398 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne. Obwieszczenie Ministra Infrastruktury z dnia 29 września 2021 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2022 r. M.P. 2021 poz. 932).

Sporządził: Grzegorz Misiun

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr ORN.0007.32.2018
Rady Miejskiej w Olecku
z dnia 27 kwietnia 2018 r

Kąpielisko „Szyjka”

Utworzone na wydzielonym fragmencie wód powierzchniowych na działce jeziora Oleckie Wyłajkie o nr geodezyjnym 1313 w obrębie Olecko Miasto 2, gmina Olecko, powiat olecki, przy działce przyległej o nr 1188/112.

skala 1 : 2000



- I: strefa dla nieumiejących pływać
- II: strefa bezpieczeństwa
- III: strefa dla umiejących pływać

Współrzędne geograficzne punktów wyznaczających granice kąpieliska:

| | | |
|---|----------------|----------------|
| A | N 54°01'32,93" | E 22°31'04,76" |
| B | N 54°01'33,21" | E 22°31'06,73" |
| C | N 54°01'32,62" | E 22°31'06,70" |
| D | N 54°01'32,12" | E 22°31'06,62" |

UCHWAŁA NR ORN.0007.32.2018

RADY MIEJSKIEJ W OLECKU

z dnia 27 kwietnia 2018 r.

Elektronicznie podpisany przez
Wojciech Rejterada
dnia 27 kwietnia 2018 r.

111

KOPIA

w sprawie wykazu kąpielisk na terenie Gminy Olecko w roku 2018

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1875¹⁾) i art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566²⁾) Rada Miejska w Olecku uchwała, co następuje:

§ 1. Określa się wykaz kąpielisk na terenie Gminy Olecko w roku 2018.

- 1) Kąpielisko „Skocznia” na jeziorze Oleckie Wielkie, którego lokalizację określa załącznik Nr 1;
- 2) Kąpielisko „Szyjka” na jeziorze Oleckie Wielkie, którego lokalizację określa załącznik Nr 2.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej

Wojciech Rejterada
Wojciech Rejterada

Stwierdzam zgodność
z oryginałem

Data 30 04 2018

BURMISTRZ

Wacław Giszewski
Wacław Giszewski

Uchwały wejdą w życie po upływie 14 dni od dnia ich ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

O fakcie ich ogłoszenia, w tym o terminie wejścia w życie - poinformuję Państwa.

Zabaryna Jedyka

„do wniosku o umieszczenie w wykazie kąpielisk”

Wykaz

współrzędnych zatamów granic kąpielisk oraz punktów poboru próbek wody do badań.

„SZYJKĄ”

| | | | |
|--|---|--|--------------|
| Lokalizacja kąpieliska - informacje uzupełniające ^{1), 10)} | | Lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym ^{1), 11), 12)} | |
| <input type="checkbox"/> prawy brzeg | N | współrzędne początku kąpieliska w strefie łądowej | |
| | | 54°01'32,93" | 22°31'04,75" |
| <input type="checkbox"/> lewy brzeg | E | współrzędne końca kąpieliska w strefie łądowej | |
| | | 54°01'33,21" | 22°31'05,73" |
| współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej | | współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej | |
| | | 54°01'32,52" | 22°31'06,70" |
| | | 54°01'32,12" | 22°31'05,62" |

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| Lokalizacja punktu lub punktów kontroli jakości wód w kąpielisku - współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym ^{2), 12)} | | 1. N 54°01'33,25" E 22°31'05,99" |
| | | 2. N 54°01'32,12" E 22°31'05,62" |

ANEKS Nr 1/2018

do Umowy użytkowania gruntu Nr 6-Go/2016 z dnia 31.05.2016 r.

zawarty w dniu 13.09.2018 r. pomiędzy:

1. Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa, NIP: 527-282-56-16; Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok, reprezentowanym przez

Mirosława Markowskiego - Dyrektora

działającego na podstawie pełnomocnictwa KO.012.35.10.2018.JM z dnia 02.03.2018 r. udzielonego przez Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zwanym dalej „Dającym w Użytkowanie”

a:

2. Gminą Olecko, Plac Wolności 3, 19-400 Olecko reprezentowaną przez Burmistrza Olecka – Wacława Olszewskiego

przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy: Bożeny Kozielskiej zwaną dalej „Użytkownikiem”

- zwanymi dalej łącznie Stronami, każda z osobną Stroną o następującej treści:

Strony zgodnie oświadczają, że w Umowie użytkowania gruntu nr 6-Go/2016 zawartej w dniu 31 maja 2016 r. wprowadza się następujące zmiany:

§ 1

W miejsce: „Dającego w Użytkowanie” określonego jako Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie, ul. Partyzantów 24, reprezentowanego przez Ewę Skowron – Dyrektora występującą na podstawie udzielonego upoważnienia przez Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego wstawia się:

„Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, ul. Grzybowska 80/82, 00-844 Warszawa, NIP: 527-282-56-16; Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku ul. Jana Klemensa Branickiego 17A, 15-085 Białystok, reprezentowany przez Mirosława Markowskiego - Dyrektora działającego na podstawie pełnomocnictwa KO.012.35.10.2018.JM z dnia 02.03.2018 r. udzielonego przez Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie”

§ 2

§ 2 ust. 2 Umowy otrzymuje brzmienie:

„Umowa zostaje zawarta na czas nieokreślony”

§ 3

§ 7 w/w umowy otrzymuje brzmienie:

„Zgodnie z art. 261 ust. 6 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.) zwalnia się z opłaty rocznej grunty pokryte wodami oddawane w użytkowanie jednostkom samorządu terytorialnego, klubom sportowym, w tym uczniowskim klubom sportowym, związkom sportowym oraz uprawnionym do rybactwa, na