

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 320409/21/WAW**

|   |  |   |
|---|--|---|
| Zleceniodawca<br><b>MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W MIŃSKU MAZOWIECKIM SP. Z O.O</b><br>WYSZYŃSKIEGO 56<br>05-300 MIŃSK MAZOWIECKI |  | Próbką (wg deklaracji Zleceniodawcy)<br><b>WODA BASENOWA</b>  |
| Data przyjęcia próbki: <b>2021-06-01</b>  |  | <b>Protokół poboru próbek nr: 5/MAK/JG/01/06/2021</b><br><b>Data poboru: 01.06.2021</b><br><b>Godzina poboru: 13:20-13:30</b><br><b>Punkt poboru, miejsce poboru: MOSiR w Mińsku Mazowieckim, ul. K. S. Wyszyńskiego 56, woda wprowadzana do niecki basenowej z systemu cyrkulacji, jaccuzi</b> |
| Data zakończenia badań (data wykonania działalności laboratoryjnej): <b>2021-06-10</b>  |  | <b>Temp. poboru próbki: 35,2stC</b><br><b>Stan próbki bez zastrzeżeń</b>  |
| Data utworzenia sprawozdania: <b>2021-06-10</b>   |  | Próbki pobrane przez Jan Gutowski, pracownika J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zgodnie z metodą akredytowaną PB-378 wyd. I z dn. 24.05.2018  |

| Rodzaj badania                           | Metoda              | Jednostka           | Wynik     | Kryteria | Parametr zgodny/niezgodny |
|--|---------------------|---------------------|-----------|----------|---------------------------|
| # * Indeks nadmanganianowy <sup>1)</sup> | PN-EN ISO 8467:2001 | mg/l O <sub>2</sub> | 1,4 ± 0,2 | -        | -                         |

<sup>1)</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz.U.2015, poz. 2016 z późn. zm.)

Badanie: Indeks nadmanganianowy wykonano przez zewnętrznego dostawcę o numerze akredytacji AB 1319

**KONIEC SPRAWOZDANIA**

Autoryzował: Paulina Póltorak, Starszy Specjalista ds. Analiz, Sekcja Współpracy z Laboratoriami  
 Zatwierdził: Hanna Wachowska, Dyrektor Naczelny Laboratorium (Zatwierdzone podpisem elektronicznym)

Adres laboratorium: Gdynia 81-571, Chwaszczyńska 180

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Jeśli nie określono inaczej podana rozszerzona niepewność pomiaru została oszacowana dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%. Uwzględniono niepewność pobierania próbek. Jeśli nie określono inaczej podczas stwierdzania zgodności J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. stosuje zasadę prostej akceptacji według wytycznych ILAC-G8:09/2019. Niniejsze sprawozdanie nie może być powielane w części bez pisemnej zgody J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Odpowiedzialność J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. jest ograniczona wyłącznie do danych zawartych w jego oryginale. Usługa potwierdzona niniejszym sprawozdaniem podlega Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. zamieszczonym na stronie www.hamilton.com.pl

\* Badanie akredytowane; # Badanie wykonane przez zewnętrznego dostawcę

Strona 1 / 1

Formularz PO-10/01b wyd. z dn. 20.01.2020

**J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.**  
**LABORATORIUM BADAWCZE**

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, tel. +48 58 766 99 00

