

Tychy, dnia 27.02.2023 r.

NS-HK.9020.4.13.2023

33/NS-HK/23

**Decyzja**  
**zbiorecza roczna ocena wody na pływalni**  
**za okres 01.01.2022 r. – 31.12.2022 r.**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.), art. 1, art. 4 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r. poz. 338), §4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016 z późn. zm.),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach po dokonaniu analizy dokumentacji dotyczącej kompleksu pływalni zlokalizowanego na terenie Wodnego Parku Tychy przy ul. Sikorskiego 20 w Tychach tj.

- wyników badań jakości wody na pływalni wykonywanych w ramach kontroli wewnętrznej a przekazywanych do PPIS w Tychach przez zarządzającego pływalnią;
- informacji o podejmowanych działaniach naprawczych przekazywanych przez zarządzającego pływalnią;
- protokołu kontroli sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach nr 264.NS-HK.2022 z dnia 8 września 2022 r.;
- wyników badań wody na pływalni wykonanych w ramach kontroli urzędowej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach w dniach 27 – 30 czerwca 2022r. ujętych w sprawozdaniach z badań:
  - Obieg 1 – basen wewnętrzny ze sztuczna falą  
OL/KŚ.730-565/21 dot. próbki nr 557/21 (woda pobrana z niecki)  
OL/KŚ.730-572/21 dot. próbki nr 564/21 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)  
DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 514W/22, 515W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i Σ THM –ów)
  - Obieg 2 – basen sportowy  
OL-KŚ.9051.W.566.2022 dot. próbki nr 558/22 (woda pobrana z niecki)  
OL-KŚ.9051.W.573.2022 dot. próbki nr 565/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)  
DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 512W/22, 513W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i Σ THM –ów)
  - Obieg 3 – basen do nauki pływania  
OL-KŚ.9051.W.567.2022 dot. próbki nr 559/22 (woda pobrana z niecki)  
OL-KŚ.9051.W.574.2022 dot. próbki nr 566/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)  
DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 516W/22, 517W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i Σ THM –ów)
  - Obieg 4 – brodzik wewnętrzny  
OL-KŚ.9051.W.577.2022 dot. próbki nr 569/22 (woda pobrana z niecki)  
OL-KŚ.9051.W.582.2022 dot. próbki nr 574/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)

- DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 529W/22, 530W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
- Obieg 5 – wanna z hydromasażem
    - OL-KŚ.9051.W.552.2022 dot. próbki nr 544/22 (woda pobrana z niecki – wanna 1)
    - OL-KŚ.9051.W.553.2022 dot. próbki nr 545/22 (woda pobrana z niecki – wanna 2)
    - OL-KŚ.9051.W.554.2022 dot. próbki nr 546/22 (woda pobrana z niecki – wanna 3)
    - OL-KŚ.9051.W.561.2022 dot. próbki nr 553/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji – wanna 1, 2, 3)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 490W/22, 491W/22, 492W/22, 493W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 6 – brodzik zewnętrzny sezonowy
    - OL-KŚ.9051.W.578.2022 dot. próbki nr 570/22 (woda pobrana z niecki)
    - OL-KŚ.9051.W.583.2022 dot. próbki nr 575/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 531W/22, 532W/22, – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 7 – basen wypływowy zewnętrzny całoroczny
    - OL-KŚ.9051.W.579.2022 dot. próbki nr 571/22 (woda pobrana z niecki)
    - OL-KŚ.9051.W.584.2022 dot. próbki nr 576/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 533W/22, 534W/22, – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 8 – wanna z hydromasażem
    - OL-KŚ.9051.W.556.2022 dot. próbki nr 548/22 (woda pobrana z niecki – wanna 1)
    - OL-KŚ.9051.W.557.2022 dot. próbki nr 549/22 (woda pobrana z niecki – wanna 2)
    - OL-KŚ.9051.W.562.2022 dot. próbki nr 554/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 494W/22, 495W/22, 496W/22- (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 9 – basen zewnętrzny przy saunach
    - OL-KŚ.9051.W.580.2022 dot. próbki nr 572/22 (woda pobrana z niecki)
    - OL-KŚ.9051.W.585.2022 dot. próbki nr 577/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 535W/22, 536W/22, – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 10 – wanna solankowa z hydromasażem
    - OL-KŚ.9051.W.558.2022 dot. próbki nr 550/22 (woda pobrana z niecki – wanna 1)
    - OL-KŚ.9051.W.559.2022 dot. próbki nr 551/22 (woda pobrana z niecki – wanna 2)
    - OL-KŚ.9051.W.560.2022 dot. próbki nr 552/22 (woda pobrana z niecki – wanna 3)
    - OL-KŚ.9051.W.563.2022 dot. próbki nr 555/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji – wanna 1, 2, 3)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 497W/22, 498W/22, 499W/22, 500W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 11 – wanna hamowna
    - OL-KŚ.9051.W.568.2022 dot. próbki nr 560/22 (woda pobrana z niecki – zjeżdżalnia Z1)
    - OL-KŚ.9051.W.569.2022 dot. próbki nr 561/22 (woda pobrana z niecki – zjeżdżalnia Z2)
    - OL-KŚ.9051.W.570.2022 dot. próbki nr 562/22 (woda pobrana z niecki – zjeżdżalnia Z3)
    - OL-KŚ.9051.W.571.2022 dot. próbki nr 563/22 (woda pobrana z niecki – zjeżdżalnia Z4)
    - OL-KŚ.9051.W.575.2022 dot. próbki nr 567/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji – zjeżdżalnia 1, 2, 3, 4)
  - DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 518W/22, 519W/22, 520W/22, 521W/22, 522W/22 – (badanie w zakresie chloroformu i  $\Sigma$  THM –ów)
  - Obieg 12 – stymulator surfingu

OL-KŚ.9051.W.581.2022 dot. próbki nr 573/22 (woda pobrana z niecki)  
OL-KŚ.9051.W.586.2022 dot. próbki nr 578/22 (woda pobrana z systemu cyrkulacji)  
DL.9052.5.17.2022.05 dot. próbek wody nr 537W/22, 538W/22, – (badanie w zakresie chloroformu i Σ THM –ów)

- Badanie w kierunku bakterii Legionella sp. – natryski
- OL-KŚ.9051.W.587.2022 dot. próbki nr 579/22 (szatnia damska – część sportowa)
- OL-KŚ.9051.W.588.2022 dot. próbki nr 580/22 (szatnia męska – część sportowa)
- OL-KŚ.9051.W.589.2022 dot. próbki nr 581/22 (szatnia dla niepełnosprawnych – część sportowa)
- OL-KŚ.9051.W.590.2022 dot. próbki nr 582/22 (szatnia damska – część saunowa)
- OL-KŚ.9051.W.591.2022 dot. próbki nr 583/22 (szatnia męska – część saunowa)
- OL-KŚ.9051.W.592.2022 dot. próbki nr 584/22 (szatnia dla niepełnosprawnych – część saunowa)
- OL-KŚ.9051.W.593.2022 dot. próbki nr 585/22 (szatnia damska – część rekreacyjna)
- OL-KŚ.9051.W.594.2022 dot. próbki nr 586/22 (szatnia męska – część rekreacyjna)
- OL-KŚ.9051.W.595.2022 dot. próbki nr 587/22 (szatnia dla niepełnosprawnych – część wellness)
- OL-KŚ.9051.W.596.2022 dot. próbki nr 588/22 (szatnia koedukacyjna – część wellness)

## STWIERDZA

że, w okresie od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2022 r. eksploatacja kompleksu basenów w obiekcie Wodny Park Tychy przy ul. Sikorskiego 20 w Tychach była prowadzona przez zarządzającego tj. Regionalne Centrum Gospodarki Wodno – Ścickowej S.A. z siedzibą przy al. Piłsudskiego 12 w Tychach w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne korzystających z pływalni.

## UZASADNIENIE

Po dokonaniu analizy dokumentacji dotyczącej obiektu: Wodny Park Tychy przy ul. Sikorskiego 20 w Tychach stwierdzono, że:

- zarządzający w ramach kontroli wewnętrznej wykonywał badania jakości wody na pływalni zgodnie z harmonogramem zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach;
- zarządzający przekazywał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Tychach sprawozdania z badań wody na pływalni wykonywane w ramach kontroli wewnętrznej;
- zakres i częstotliwość badań wody na pływalni wykonywanych przez zarządzającego były zgodne z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. (Dz. U. z 2015r. poz. 2016 z późn. zm.);
- w przypadku nieprawidłowych wyników badań zarządzający podejmował działania naprawcze – informacje o podejmowanych działaniach naprawczych były przekazywane na bieżąco Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Tychach;
- badania jakości wody na pływalni były wykonywane przez akredytowane laboratorium badawcze: Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o. ul. Owocowa 8, Katowice (nr certyfikatu

akredytacji AB 213); próbki wody do badań laboratoryjnych pobierane były przez przedstawicieli laboratorium;

- zarządzający prowadził w sposób udokumentowany bieżącą obserwację wody na pływalni oraz wykonywał bieżące pomiary (pH, potencjał redoks, chlor wolny, chlor związany) i zapisywał wyniki tych pomiarów;
- na podstawie wyników badań wykonanych w ramach kontroli urzędowej przez PPIS w Tychach stwierdzono, że woda w systemach cyrkulacji (obieg 3) ma przekroczoną liczbę bakterii wskaźnikowych (ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C); (obieg 6) chloroform: Zarządzający podejmował działania naprawcze, tj.: prowadził płukanie filtra podciśnieniowego, dozował środki wspomagające dezynfekcję i koagulację, oraz tzw. „chlorowanie szokowe”, a w przypadku nieprawidłowości dotyczących nieck wymianę wody w nieckach oraz ich mycie i dezynfekcję.

Wodny Park Tychy przy ul. Sikorskiego 20 w Tychach odpowiada wymaganiom określonym w § 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. (Dz. U. z 2015r. poz. 2016 z późn. zm.) przy spełnieniu następujących warunków:

- utrzymywanie chloru związanego maksymalnie do 0,2 mg/l w wodzie z systemu cyrkulacji oraz maksymalnie do 0,3 mg/l w wodzie w nieckach basenowych;
- utrzymywanie chloroformu maksymalnie do 0,03 mg/l w wodzie z systemu cyrkulacji oraz w wodzie w nieckach basenowych.

Zgodnie § 7 ww. rozporządzenia zarządzający pływalnią zamieszcza na tablicy informacyjnej aktualne komunikaty o jakości wody na pływalni oraz niniejszą zbiorczą ocenę roczną wody na pływalni. Tablica informacyjna powinna być zlokalizowana w miejscu widocznym dla osób korzystających z pływalni. Informacje te powinny być również zamieszczone na stronie internetowej obiektu, jeżeli taka strona jest prowadzona.

Powyższe uzasadnia wydanie niniejszej decyzji.

#### **Pouczenie:**

1. Od niniejszej decyzji Stronie przysługuje odwołanie do Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Katowicach ul. Raciborska 39 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, ul. Budowlanych 131, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji
2. W terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji strona może w formie pisemnej zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji. W sytuacji, gdy po zapoznaniu się z treścią decyzji strona we wskazanym wyżej terminie zrzeknie się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Tychach pisemnego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

#### **Otrzymują:**

1. Regionalne Centrum Gospodarki Wodno – Ściekowej S.A.  
43-100 Tychy, al. Piłsudskiego 12
2. NS/HK aa



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W TYCHACH

lek. med. Grzegorz Gołdynia