



**Stalowa Wola**

**37-450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 15;**

telefon: (15) 842-25-62, 844-09-98; fax: (15) 844-73-38; ; Regon 830217582;

[mosir@a.pro.onet.pl](mailto:mosir@a.pro.onet.pl)

[www.mosir.stalowawola.pl](http://www.mosir.stalowawola.pl)

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji  
w Stalowej Woli

Stalowa Wola, dnia 01 sierpnia 2017r.

### **KOMUNIKAT 2/2017**

w sprawie oceny jakości wody na pływalni odkrytej Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji  
w Stalowej Woli

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stalowej Woli, pismem z dnia 22.06.2017 r. znak PSK.452-3-3-3/17 stwierdza, że woda na Pływalni odkrytej MOSiR w Stalowej Woli ul. Hutnicza 15 spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016).

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji  
w Stalowej Woli

**DYREKTOR**

*Robert Nowak*  
mgr Robert Nowak



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Stalowej Woli  
37-450 Stalowa Wola, ul. Niezłomnych 66

PSK.452-3-3-3/17

Stalowa Wola, 22.06.2017 r.

MOSiR Stalowa Wola  
Otrzymano dn. 30.06.2017  
dz. 1828, zal. 1

MOSiR.081.14.2017

### ZBIORCZA ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY NA PŁYWALNI

dot. Pływalni odkrytej MOSiR w Stalowej Woli, ul. Hutnicza 15  
za okres od 23 czerwca 2016 r. do 22 czerwca 2017 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stalowej Woli, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2015 r., poz. 1412, z późn. zm.), § 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016), po analizie parametrów jakości wody na pływalni ocenionych na podstawie wymagań, o których mowa w § 3 ust. 1 ww. rozporządzenia w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach, zakresu i częstotliwości wykonywania badań wody przez zarządzającego pływalnią oraz zastosowanych metodyk referencyjnych analiz, a także wyników badań wody na pływalni wykonanych przez zarządzającego pływalnią oraz wyników badań wody na pływalni wykonywanych w ramach nadzoru sanitarnego przez PPIS w Stalowej Woli, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr protokołu poboru próbki wody/Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie	Uwagi /ponadnormatywny parametr w wodzie/
08.06.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/34709/06/2016 z dnia 20.06.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
21.06.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/35757/06/2016 z dnia 23.06.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
21.06.2016 r.	Pływalnia odkryta – natrysk	Nr SB/40794/07/2016 z dnia 07.07.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
05.07.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/41624/07/2016 z dnia 12.07.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
21.07.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/45888/07/2016 z dnia 25.07.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
02.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/49534/08/2016 z dnia 05.08.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*

02.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego – woda z cyrkulacji	Nr SB/50729/08/2016 z dnia 10.08.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	chloroform/ nie odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
02.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego – woda z cyrkulacji	Nr SB/51758/08/2016 z dnia 17.08.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
10.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego – woda z cyrkulacji	Nr SB/51693/08/2016 z dnia 16.08.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	chloroform/ nie odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
19.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego	Nr SB/53786/08/2016 z dnia 23.08.2016 r.	SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52 A	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
23.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego – woda z cyrkulacji, – niecka basenu dużego, – natrysk	PSK.452-3-3-12 /16 / Nr HK.350.2016 z dnia 02.09.2016 r.	Laboratorium Higieny Komunalnej Oddział Laboratoryjny w Tarnobrzegu WSSE w Rzeszowie	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*
23.08.2016 r.	Pływalnia odkryta – niecka basenu dużego – woda z cyrkulacji, – niecka basenu dużego	PSK.452-3-3-12 /16 / Nr OLT.LAI.9052.Z.55.2016 z dnia 05.09.2016 r.	Laboratorium Analiz Instrumentalnych Oddział Laboratoryjny w Tarnobrzegu WSSE w Rzeszowie	odpowiada wymaganiom rozporządzenia*

\* Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016)

**informuje,**  
**że woda na Pływalni odkrytej MOSiR w Stalowej Woli, ul. Hutnicza 15**  
**spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 i 2 do rozporządzenia**  
**Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna**  
**odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016).**

#### UZASADNIENIE

Podstawę oceny stanowią wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016).

Zgodnie z obowiązującym ww. rozporządzeniem, MOSiR w Stalowej Woli prowadził „Rejestr bieżącej obserwacji wody na pływalni” oraz rejestr wyników pomiaru jakości wody na pływalni (obejmujący parametry: potencjał redox, pH wody, temperaturę wody, chlor wolny, chlor związany). W sezonie wakacyjnym 2016 r. zarządzający pływalnią nie odnotował oraz nie zgłosił do PPIS w Stalowej Woli żadnych widocznych zanieczyszczeń ani incydentów kałowych i wymiotnych.

Kontrola wewnętrzna jakości wody na pływalni prowadzona przez zarządcę pływalni wykonywana była zgodnie z harmonogramem badania wody uzgodnionym przez PPIS w Stalowej Woli. Badania jakości wody z pływalni przeprowadzone w ramach kontroli wewnętrznej wykonywane były przez SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52A. W zakresie wymagań mikrobiologicznych wykonane były oznaczenia wymienione w załączniku nr 1, natomiast w zakresie wskaźników fizykochemicznych oznaczenia wynikające z załącznika nr 2 obowiązującego rozporządzenia.

W ramach kontroli wewnętrznej jakości wody na pływalni prowadzonej przez MOSiR w Stalowej Woli pobrano do badań: 6 próbek wody z niecki basenu dużego, 2 próbki wody wprowadzanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji oraz 1 próbkę wody z natrysku, zgodnie z określoną w obowiązujących przepisach częstotliwością. Ponadto pobrano 1 próbkę kontrolną poza harmonogramem.

Przeprowadzone analizy próbek wody pobranych w sezonie wakacyjnym 2016 r. w ramach kontroli wewnętrznej, prowadzonej przez zarządcę pływalni wykazały, iż jej jakość pod względem fizykochemicznym i mikrobiologicznym w badanym zakresie, odpowiadała wymogom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016), za wyjątkiem 2 próbek wody wprowadzanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji, gdzie wystąpiło przekroczenie wartości chloroformu. Wartość przekroczonego parametru nie stanowiła zagrożenia dla osób kąpiących się w niecce basenu dużego, jednakże wskazywała na potrzebę wyregulowania parametrów uzdatniania, dlatego też zawsze należy dążyć do zachowania wartości określonych w wymienionym rozporządzeniu w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.

W ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego nad jakością wody na pływalni przez PPIS w Stalowej Woli, pod koniec sierpnia 2016 r. pobrano do badań laboratoryjnych 3 próbki wody: 1 próbkę wody z niecki basenu dużego, 1 próbkę wody wprowadzanej do niecki basenowej z systemu cyrkulacji oraz 1 próbkę wody z natrysku. Badania jakości wody z pływalni przeprowadzone w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego wykonywane były przez Laboratorium Higieny Komunalnej oraz Laboratorium Analiz Instrumentalnych Oddział Laboratoryjny w Tarnobrzegu WSSE w Rzeszowie, w zakresie wymagań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wynikających z załącznika nr 1 i 2 do obowiązującego rozporządzenia. Przeprowadzone badania laboratoryjne wykazały, że jej jakość w badanym zakresie odpowiadała wymogom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. poz. 2016).

Pływalnia odkryta MOSiR w Stalowej Woli czynna jest sezonowo w okresie wakacyjnym. Oprócz niecki basenu dużego z wodą przepływową posiada także dwie niecki basenowe (małą i średnią) bez wody przepływowej, które również pozostają pod nadzorem sanitarnym PPIS w Stalowej Woli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stalowej Woli dokonał zbiorczej rocznej oceny jakości wody na pływalni, celem poinformowania o tym korzystających z pływalni.

**Otrzymują :**

1. Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji  
37-450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 15
  2. a/a
- IL

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Stalowej Woli

lek. med. Stanisław Pleprzny

