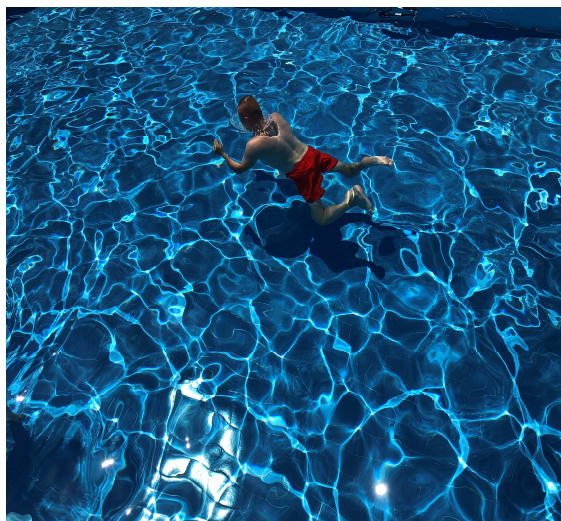


Pływalnie



W ewidencji organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej na terenie woj. podkarpackiego znajdowało się łącznie 83 baseny kąpielowe. Najlicniejszą grupę obiektów basenowych stanowią kryte pływalnie, w tym parki wodne, których ogółem jest 58. Pływalni odkrytych jest 23, zaś mieszanych 2.

Skontrolowano 64 pływalnie. Jedynie 2 pływalnie (3 %) znajdujące się na terenie powiatów przeworskiego i leżajskiego, oceniono jako złe pod względem technicznym. Stwierdzone nieprawidłowości to: ubytki fug na podłogach w toaletach ogólnodostępnych, natryskach, przebieralniach, (basen kryty) oraz brudne, zniszczone sufity w toaletach i w korytarzu budynku zaplecza sanitarnego basenu (basen odkryty).

W wyniku realizacji nałożonych decyzji i zaleceń uzyskano poprawę stanu sanitarno-technicznego basenów krytych, tj.:

- doprowadzono do właściwego stanu technicznego ściany w szatniach oraz sufity klatki schodowej wieży i korytarza przy łaźni parowej w Pływalni Krytej w Mielcu;
- zapewniono regały do przetrzymywania sprzętu do nauki pływania i przyrządów do ćwiczeń w siłowni oraz odmalowano pomieszczenie w Pływalni Krytej MOSiR w Tarnobrzegu;
- odnowiono: powierzchnie sufitów w szatniach, powierzchnię ścian i sufitów

w hali basenowej i w pomieszczeniu porządkowym oraz uzupełniono posadzkę podłogową w hali basenowej i w szatniach w Krytej Pływalni "Dwór Kresowy" w Radymnie (powiat jarosławski);

- odnowiono powierzchnię posadzek wokół niecek basenowych w Basenie Krytym „Wodnik” w Głogowie Małopolskim (powiat rzeszowski);

- odnowiono powierzchnie ścian oraz sufitów w szatniach oraz zapewniono leżanki w szatni dla niepełnosprawnych w Basenie krytym „Muszelka” w Rzeszowie;

- odmalowano ściany i drzwi w toaletach i saunie parowej, ławki w holu, w Basenie „Fala” w Trzebownisku (powiat rzeszowski);

- wyremontowano rynny przelewowe, glazurę ścienną i podłogową, instalację oświetleniową, grzejniki w hali niecki oraz pomalowano ściany w Pływalni Krytej w Przeworsku.

Miniony rok jest kolejnym rokiem, w którym zmniejsza się odsetek obiektów ocenianych jako złe: w 2019 wyniósł ok. 3 %, w 2018 – 7%, w 2017 - 14%.

W czerwcu 2019 został uruchomiony m.in. „Basen Miejski” w Iwoniczu-Zdroju, którego właścicielem jest Gmina Iwonicz-Zdrój. Basen posiada 1 nieckę basenową odkrytą, w której wydzielono część rekreacyjną oraz brodzik dla dzieci. Przy niecce znajduje się zjeżdżalnia. W bramce dla osób korzystających z basenu na całej jej szerokości umieszczony został brodzik do dezynfekcji stóp. Na terenie obiektu posadowiony został plac zabaw – okręt piratów oraz wiaty drewniane z ławeczkami. Dla osób korzystających zostały udostępnione pomieszczenia higieniczno-sanitarne zlokalizowane w wolnostojącym budynku (szatnia, natryski, przebieralnia, ustępy ogólnodostępne) oraz pomieszczenia stacji uzdatniania wody (dozowania środków chemicznych, magazyn środków chemicznych).

Do tej grupy obiektów dołączył również nowy basen kryty Bacówka Spa w Radawie (powiat jarosławski).

Jakość wody na pływalniach

Kontrola jakości wody w nieckach pływalni stanowi podstawowy element nadzoru sprawowanego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej nad tego typu obiektami. W ramach nadzoru Państwowa Inspekcja Sanitarna kontrolowała zarówno jakość wody w nieckach do kąpielii, jakość ciepłej wody w natryskach jak i stan sanitarny obiektów basenowych. Za zapewnienie bezpieczeństwa kąpiących się osób odpowiedzialny jest podmiot prowadzący działalność (zarządca obiektu). Najtrudniejszym zadaniem dla zarządców w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego wody na pływalni jest spełnienie wymagań mikrobiologicznych, przy jednoczesnym utrzymaniu zawartości środka dezynfekcyjnego i produktów jego działania na właściwym, niskim poziomie.

Pod względem jakości wody oceniono 80 pływalni, wydano 80 zbiorczych rocznych ocen jakości wody. Z przeprowadzonej analizy danych raportowanych na dzień 30.09.2019 r., wynika, że wydano:

- 72 oceny pozytywne, gdzie jakość wody odpowiadała wymaganiom rozporządzenia Ministra Zdrowia,
- 8 ocen negatywnych dla pływalni. W 4 przypadkach jakość wody nie odpowiadała wymaganiom rozporządzenia ze względu na krótkotrwałe przekroczenie wymagań mikrobiologicznych i / lub fizykochemicznych, i 4 przypadki nie przedłożenia badań wody (Mielec, Przeworsk, Rzeszów, Ustrzyki Dolne), ilość wydanych ocen pozytywnych i negatywnych kształtuje się na podobnym poziomie do sezonu ubiegłego.

Najczęściej występujące nieprawidłowości w zakresie jakości wody:

- przekroczenia mikrobiologiczne dotyczące parametrów: *Pseudomonas aeruginosa*, ogólna liczba mikroorganizmów w 22° C, *Legionella*, *E. Coli* – miały charakter incydentalny,



- przekroczenia fizykochemiczne dotyczące parametrów: chloroform, utlenialność, mętność, THM, glin, azotyny – występowały w związku z niewłaściwym prowadzeniem procesów technologicznych uzdatniania wody basenowej,
- przekroczenia dotyczące parametrów: pH, chlor wolny, związany i potencjał redox – wiązały się z przestarzałym systemem uzdatniania wody i nie zagrażały zdrowiu użytkowników pływalni,
- ciepła woda pod prysznicami: pobrano 148 próbek w kierunku oznaczeń bakterii *Legionella*. Badania wykonywano w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez właścicieli obiektów (63%) i w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego (37%), z tego przekroczenia stwierdzono w 9 próbkach w 3 obiektach (w ubiegłym sezonie było ich 7),
- w sezonie kąpielowym 2018/2019 zanotowano 26 przypadków wstrzymania działalności/ unieruchomienia niecki,
- ze względu na wystąpienie incydentów kałowo-wymiotnych wydano 4 decyzje zamykające niecki basenowe.

Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpeli



Państwowi Powiatowi Inspektorzy Sanitarni, kierując się troską o zdrowie ludzi kąpiących się przed rozpoczęciem sezonu letniego pobrali próbki wody do badań laboratoryjnych w kierunku parametrów mikrobiologicznych i dokonali oceny wizualnej wody na kąpieliskach na nadzorowanym terenie. W 2019 roku na terenie naszego województwa funkcjonowało 9 kąpielisk, dla porównania w roku poprzednim 7, a w 2017 tylko 1. Niewątpliwie miało to związek z prowadzonymi od lat przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej działaniami edukacyjnymi i promocyjnymi. Działania te miały na celu podniesienie świadomości władz lokalnych oraz podmiotów zaangażowanych w organizację kąpielisk, które decydując o organizacji kąpielisk powinny dołożyć wszelkich starań, aby zapewnić społeczności lokalnej i turystom bezpieczne warunki rekreacji wodnej. Również prowadzenie przez organy PIS internetowych portali o jakości wody w kąpieliskach na terenie województwa, kraju jak i Europy pozwala na dokonywanie przez użytkowników świadomego wyboru miejsca rekreacji. Przekazywanie corocznej oceny stanu kąpielisk zwiększa bezpieczeństwo zdrowotne osób z nich korzystających i dodatkowo przyczynia się do polepszenia stanu środowiska.

W minionym sezonie letnim zorganizowano także 10 miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do

kąpeli (MWdK), które zlokalizowane były w 6 powiatach. We wszystkich miejscach woda przed sezonem została przebadana przez nadzorujących inspektorów i jej jakość odpowiadała wymogom rozporządzenia. Właściwi inspektorzy sanitarni wydali bieżące oceny jakości wody stwierdzające jej przydatność do kąpeli. W oparciu o wyniki badań laboratoryjnych wydano 22 oceny dot. przydatności wody do kąpeli.

Badania jakości wody w miejscach okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli wykonywane są przez zarządców oraz przez Państwowych Powiatowych Inspektorów Sanitarnych. Jakość wody w MWdK oceniana jest na podstawie badania wykonanego 14 dni przed sezonem oraz co najmniej raz w trakcie jego trwania.

Realizując obowiązek informowania kąpiących się o jakości wody, w sezonie letnim 2019 wydawano komunikaty o jakości wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpeli. Komunikaty, aktualizowane na bieżąco, dostępne były na stronie internetowej: www.wsse.rzeszow.pl oraz u organizatorów: kąpieliska i miejsc wykorzystywanych do kąpeli, a także właściwych terenowo Państwowych Powiatowych Inspektorów Sanitarnych.

Znajdujące się w ewidencji miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli posiadają bogatą infrastrukturę (wypożyczalnie sprzętu wodnego, sportowego, pomosty, miejsca do cumowania sprzętu pływającego, zaplecze sanitarne, zagospodarowane plaże, place zabaw dla dzieci, parkingi), wyznaczoną i trwale oznakowaną strefę kąpeli dla dzieci i osób dorosłych. W sezonie letnim zapewniony był nadzór ratowników, obiekty wyposażone były w odpowiedni sprzęt medyczny i ratunkowy. Obiekty towarzyszące zaopatrzone są w wodę do spożycia, posiadają odprowadzenie ścieków i właściwe zagospodarowanie odpadów komunalnych.

Zainteresowanie miejscami wypoczynku nad wodą jest bardzo duże. Jednakże na terenie naszego województwa w dalszym ciągu ilość miejsc, w których można bezpiecznie się kąpać nie jest wystarczająca. Wiele miejsc z dostępem do wody pozostaje bez jakiegokolwiek

nadzoru, a mieszkańcy okolicy i wczasowicze traktują je jako kąpieliska. Organy gmin uwzględniając potrzeby lokalnych społeczności w zakresie kultury fizycznej, rekreacji i wypoczynku, powinny dążyć do zwiększenia liczby obiektów bezpiecznej kąpeli, spełniających odpowiednie standardy.

Dotychczasowe miejsce wykorzystywane do kąpeli przy Ośrodku Rekreacyjno – Wypoczynkowym „Jałowce” w Kozłowie, zorganizowane na zbiorniku wodnym powstałym w wyrobisku poeksploatacyjnym, nie posiadającym stałego połączenia z ciekami wodnymi i w związku z powyższym nie spełnia kryteriów, jakie są określone dla kąpieliska i zawarte w ustawie z dnia 20.07.2017r. Prawo wodne (Dz. U. 2018, poz. 2268 ze zm.). Przedmiotowy zbiornik wodny na terenie ww. Ośrodka funkcjonował, jako akwen wodny stanowiący jedną z atrakcji dla korzystających. Nadzór nad jakością wody w zakresie badań i bieżącej obserwacji był prowadzony, jak dla miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli.

Ponadto miejsce wykorzystywane do kąpeli, funkcjonujące w ubiegłym sezonie, przy Grand Chotowa Hotel***SPA&Resort w Chotowej nie otrzymało kwalifikacji na kąpielisko, ze względu na braki formalno – prawne, tj. brak aktualnego pozwolenia na

spiętrzanie wody. Przy ww. obiekcie akwen wodny także funkcjonował jako atrakcja dla użytkowników a nadzór nad jakością wody prowadzony był w zakresie badań i bieżącej obserwacji.

Warto też nadmienić, że na terenie powiatu tarnobrzeskiego znajdują się dwa duże akwenty wodne tj. Jezioro „Tarnobrzeskie” i Zalew „Przybyłów” w Gorzycach, które nie spełniają wymogów w rozumieniu Prawa Wodnego, aby mogły zostać przekwalifikowane na kąpieliska lub miejsca okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli i są wykorzystywane tylko jako tereny rekreacyjne. Teren Rekreacyjny nad Jeziorem Tarnobrzeskim posiada 2 miejsca dla chcących zażywać kąpeli, wyznaczone bojami, z wyznaczonymi strefami dla umiejących pływać i dla małych dzieci. Teren wyposażony został w kabiny ustępowe typu TOI-TOI, pojemniki i kontenery na odpady komunalne. Nadzór nad bezpieczeństwem osób przebywających nad wodą sprawowali ratownicy i policja wodna.

Nadzór nad jakością wody w zakresie badań i bieżącej obserwacji był prowadzony, jak dla miejsc okazjonalnie wykorzystywanych do kąpeli.

Teren Rekreacyjny nad Zalewem „Przybyłów” w Gorzycach: w ubiegłym sezonie letnim z uwagi na zakwity sinic od dnia 12.07.2019r. został objęty zakazem kąpeli, który do końca sezonu letniego nie został odwołany.

