

PROVOZNÍ ŘÁD LETNÍHO KOUPALIŠTĚ SLAVKOV U BRNA

Městské letní koupaliště ve Slavkově u Brna, ul. Kounicova č.p. 212

Provozovatel: Technické služby města Slavkov u Brna,
příspěvková organizace
Československé armády 1676
684 01 Slavkov u Brna
IČO : 70890471

/dále jen „Provozovatel“/

Stanovená kapacita: 4500 návštěvníků

Provozní doba: červen, červenec, srpen 9,00 - 21,00 hod
od poloviny do konce srpna 9,00 - 20,00 hod

Koupaliště provozuje 3 bazény, z toho:

- bazén 50 m x 24 m, hloubka od 120 cm do 480 cm pro plavce
- bazén 10 m x 10 m, hloubka 0,90 cm pro neplavce
- bazén 10 m x 10 m, hloubka od 10 cm svahově až do 70 cm, určené pro neplavce

Provoz koupaliště zajišťují správce, strojníci, plavčíci, pokladní a pracovníci na úklid.

Zdroj vody: provozovna je napojena na veřejný vodovod pitné vody.

Zajištění vhodného mikroklima: větrání sprch a sociálního zařízení je zajištěno vzduchotechnikou v souladu s vyhláškou 238/2011 Sb.

Podlahy v sociálním zařízení jsou obloženy protiskluzovou dlažbou, stěny jsou obloženy do výše dvou metrů.

Místnost první pomoci: nachází se na terase bazénu (plavčíkárna). **Vybavení:** lůžko, nosítka, resuscitační přístroj, páteční deska, záchranný pás, lékárnička první pomoci, jejíž obsah je v souladu s poskytovanými službami.

Desinfekce: k desinfekci se používají profesionální čistící a desinfekční přípravky. Desinfekční prostředky se připravují podle návodu na použití. Při kontaminaci předmětů a povrchů biologickým materiálem se provede desinfekce přípravkem s virucidním účinkem. K zabránění vzniku selekce, případně rezistence mikrobů vůči přípravku dlouhodobě používanému, se střídají desinfekční přípravky s různými aktivními látkami, a to vždy v týdenním cyklu.

Místa odběrů vzorků (§ 27 vyhlášky):

Bazén s délkou větší než 26 m. mikrobiologický rozbor (MB)

- samostatný vzorek na přítoku do bazénu
- samostatné vzorky ve všech čtyřech rozích bazénu
- pro vyšetření legionel lze použít tzv. slévaný vzorek, který se získá smísením vody odebrané ve čtyřech rozích a vyšetřené jako jeden vzorek

Chemický rozbor (CH)

- Pro ukazatele, které se nestanovují na místě:
 - samostatný vzorek na přítoku do bazénu
 - slévaný vzorek ze všech čtyř rohů bazénu
- Ukazatele stanovené na místě odběru:
 - vzorky se odebírají z jednoho místa, případně se tyto ukazatele stanovují sondou ponořenou přímo do bazénové vody
 - ukazatele, které jsou kontinuálně měřeny sondou, se u odebraného vzorku nestanovují (denní rozbor provozovatele)

Bazén s délkou do 26 m. mikrobiologický rozbor (MB)

Ukazatele, které jsou kontinuálně měřeny sondou, se v odebraném vzorku při rozboru prováděné provozovatelem nestanovují.

- Mikrobiologický rozbor (MB)
 - samostatný vzorek na přítoku do bazénu
 - po jednom vzorku u obou protilehlých kratších stran bazénu
 - pro vyšetření legionel lze použít tzv. slévaný vzorek, který se získá smísením vody odebrané ve čtyřech rozích a vyšetřené jako jeden vzorek.
- Chemický rozbor (CH) – pro ukazatele, které se nestanovují na místě, se odebírá:
 - samostatný vzorek na přítoku do bazénu
 - slévaný vzorek z odběru u obou protilehlých kratších stran bazénu

Měření ukazatelů stanovovaných na místě odběru se provádí ve vzorcích odebraných z jednoho místa, případně se tyto ukazatele stanovují sondou ponořenou přímo do bazénové vody. Ukazatele, které jsou kontinuálně měřeny sondou, se v odebraném vzorku nestanovují (denní rozbor provozovatele).

Očista prostředí provozovny: úklid všech prostor je prováděn bezprostředně po znečištění, jinak dle potřeby, nejméně však jednou denně navlhko. Při úklidu se používají běžné detergenty (jar, real, ava, okena, savo), nejméně jednou týdně s použitím desinfekčních roztoků. Uložení všech používaných úklidových pomůcek, detergentů a desinfekčních prostředků je zajištěno v úklidové místnosti. V rámci úklidu je prováděna očista podlah, nábytku, lehátek, židlí, stolků, laviček a hygienického zařízení (WC, sprchy, umývadla, nádoby na odpadky a další). Mytí oken a dveří je prováděno 1x měsíčně. Malování provozovny včetně oprav omyvatelných částí stěn je prováděno 1x za 2 roky, jinak bezprostředně po znečištění nebo poškození. Veškerý odpad se odstraňuje denně.

Požadavky na kvalitu vody: dle zákona č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví podle Vyhlášky č. 238/2011 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na koupaliště a venkovní hrací plochy. Pro zajištění hygienicky nezávadného provozu koupaliště je nutné respektovat prováděcí předpisy v kontrole kvality vody a četnosti rozborů podle § 19 příloha č. 5 Vyhlášky č. 238/2011. Záznamy o měření rozborů vody jsou archivovány po dobu 5 let.

Používání celého areálu koupaliště je povoleno pouze v provozní době na platnou vstupenku. Vstupem do areálu je povinen každý návštěvník dodržovat ustanovení Provozního řádu a dbát pokynů pracovníků koupaliště. Každý návštěvník je povinen na požádání předložit platnou vstupenku. Po opuštění koupaliště je vstupenka **neplatná**.

1. Technický popis zařízení

- Koupaliště provozuje 3 bazény (viz. § 2), bez doprovodných zařízení.
- Technologie úpravy vody: pro zabezpečení kvality vody v bazénech jsou používány chemické prostředky.
Chlornan sodný ČSN 653131
Síran hlinitý technický
Kyselina sírová technická
Dodavatel výše uvedených chemikálií fa VIA-REK spol. s r. o. Rájec – Jestřebí
- Aplikace chemikálií do vody je prováděna dávkovacími čerpadly, která jsou řízena pomocí automatické řídicí jednotky. Dávkování chemikálií a následné měření kvality vody dle Vyhlášky č.238/2011 Sb. je prováděno hodinu před zahájením provozu a dále každou 4. hodinu.
- Recirkulace vody (plný provoz čerpadel 24 hod. denně).
- Přídavná ředící voda (dodávána z vodovodní sítě) je registrována počítadlem dle počtu návštěvníků 60 l na osobu. Množství nové (ředící) vody je zaznamenáno do Provozního deníku.
- Čištění a dezinfekce akumulární nádrže je prováděno vždy před zahájením provozu.
- Skladování chemikálií je zabezpečeno v suchém prostředí v omezeném množství, které je v průběhu sezóny doplňováno.

2. Vedení provozu koupaliště

O provozu koupaliště jsou prováděny denní záznamy (pracovní doba a zaměstnanost personálu, měření kvality vody, měření teploty vody a vzduchu). Pracovníci jsou vybaveni osobními ochrannými prostředky dle platných norem. Denní úklid všech prostor koupaliště je prováděn v souladu s Vyhláškou č. 135/2011 Sb. Je zajišťováno denní měření kvality vody a pravidelná laboratorní kontrola dle vyhlášky. K tomu jsou vedeny záznamy.

3. Všeobecné bezpečnostní a požární požadavky

Telefonní čísla:

první pomoc	155		
hasiči	150		
policie	158		
TS – ředitel	544 221 302		
kancelář koupaliště	544 221 788	mobil	604 128 035

První pomoc poskytují plavčíci, lékárnička je vybavena a pravidelně doplňována podle zák.č. 65/65 Sb.

Ve Slavkově u Brna dne 1. 4. 2019

Petr Zvonek
ředitel TSMS