

# MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

## Odbor životního prostředí

Hynasiva 10, PSČ 771 27

**Č. spisu:** S-SMOL/122674/2025/OZP/PEK

**V Olomouci dne 18.03.2025**

(č. spisu uvádějte při každém styku)

č.j.: SMOL/130944/2025/OZP/Pek

Spis. zn.: 67.3; skart. zn.: V/5

vyřizuje: Mgr. V. Pekárek, tel.: 588488315

e-mail : [podatelna@olomouc.eu](mailto:podatelna@olomouc.eu)

adresát písemnosti:



Vážená paní,

dne 12.3.2025 jsme obdrželi Vaši žádost z 6.3.2025 o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon“), týkající se konkrétně následujících věcí :

- z pohledu zákona č. 254/2001 Sb. o vodách
  - 1) co je zahradní jezírko za objekt, jedná se o vodní dílo?
  - 2) pokud je obcí zakázáno vypouštět vodu ze zahradního jezírka do dešťové i odpadní kanalizace, je vlastník jezírka povinen zajistit likvidaci této vody z jezírka? pokud ano, jakým způsobem?
  - 3) co je zahradní bazén na koupání umístěný na zahradě za objekt? jedná se o vodní dílo?
  - 4) pokud je obcí zakázáno vypouštět vodu ze zahradního bazénu na koupání do dešťové i odpadní kanalizace, je vlastník zahradního bazénu povinen zajistit likvidaci této vody z bazénu? pokud ano, jakým způsobem?

V souladu s ust. § 14 odst. 5 písm. d) zákona Vám sdělujeme :

Zahradní jezírko ani zahradní bazén nepovažujeme za vodní dílo dle ust. § 55 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“).

V případě zahradního jezírka se zřejmě jedná o otevřenou stojatou vodu, kde nejsou na rozdíl od koupacího bazénu k udržení její kvality používány chemikálie. Přesto bude její kvalita po napuštění jezírka časem a vlivem přírodních podmínek změněna a bude se jednat o užitkovou vodu. Takovou vodu je možné využít např. k zálivce pozemků.

Voda z praní filtrů a čištění bazénu je vždy vodou odpadní (§ 38 vodního zákona) a musí být likvidována v rámci odpadních vod odvodem do splaškové kanalizace. Před vypouštěním bazénu do kanalizace musí být zastaveno dávkování chemických prostředků min. 48 hod předem, vypouštěná voda smí obsahovat zbytkové množství chlóru max. do 0,05 mg/l.

Obecně je odpadní voda likvidována prostřednictvím splaškové nebo jednotné kanalizace na obecní čistírně odpadních vod (ČOV). Odpadní vody zneškodňované na komunální ČOV, kterou se rozumí zařízení pro čištění městských odpadních vod vybavené technologií pro likvidaci splašků, musí svým složením odpovídat platnému kanalizačnímu řádu.

Pokud je obcí zakázáno vypouštět vodu ze zahradního bazénu na koupání do dešťové nebo odpadní (splaškové kanalizace), má jeho vlastník možnost odvést tuto vodu prostřednictvím provozovatele ČOV nebo oprávněné osoby dle živnostenského zákona cisternou na ČOV, která umožňuje likvidaci takových vod. Dle ust. § 38 odst. 7 vodního zákona je ten, kdo provede odvoz, povinen tomu, kdo akumuluje odpadní vody v bezodtokové jímce (což bazén je), vydat doklad, ze kterého bude patrné jméno toho, kdo

akumuluje odpadní vody v bezodtokové jímce, lokalizace jímky, množství odvezených odpadních vod, datum odvozu, název osoby, která odpadní vodu odvezla a název čistírny odpadních vod, ve které budou odpadní vody zneškodněny.

Odpadní vody lze také zneškodňovat jejich vypouštěním do vod povrchových nebo podzemních na základě povolení vodoprávního úřadu (dle ust. § 8 odst. 1 písm. c/ vodního zákona). Zneškodňování těchto vod pak následně probíhá v souladu s podmínkami stanovenými vodoprávním úřadem v povolení k jejich vypouštění.

S pozdravem

Mgr. Vlastislav Pekárek  
právník OŽP MMOI