

DODATEK č.1

K PROVOZNÍMU ŘÁDU MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ LITOVEL – PŘÍRODNÍ KOUPACÍ BIOTOP

schválenému KHSOK pod č.j. KHSOC/15395/2014/OC/HOK ze dne 10.7.2014

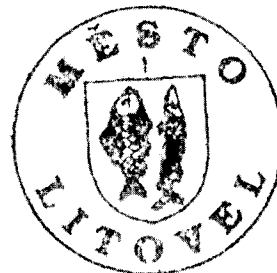
Vlastník a provozovatel:	Město Litovel
Sídlo provozovatele: ✓	nám. Přemysla Otakara 778, 784 01 Litovel
IČ:	00299138
DIČ:	CZ00299138
Statutární zástupce:	Ing. Zdeněk Potužák, starosta města
Telefon:	585 153 135, 585 153 133
Email:	sekretariat@mestolitovel.cz
Místo:	k.ú. Litovel (okres Olomouc) 685909 p.č. 1543/3, 1543/4, 1543/5 a st. 1297
Odpovědný zástupce ve věcech pracovních:	Ing. Radovan Vašíček, tajemník Městského úřadu Litovel 585 153 122, 602 705 216 vasicek@mestolitovel.cz
Správce:	TECHNICKÉ SLUŽBY LITOVEL, příspěvková organizace
Sídlo správce:	Cholinská 1008, 784 01 Litovel
IČ:	71240233
DIČ:	CZ 71240233
Statutární zástupce:	Ing. Karel Zmund, ředitel TS Litovel

Dodatek vychází ze zákona č. 267/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, § 6b zákona, doplněním textu odstavce 1 a doplněním odstavce 4.

Doplnění PŘ bude v části **9.2. Společná ustanovení týkající se jakosti vody** ve znění:

Na základě zákona 267/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 258/2000 Sb. platí, že dojde-li k překročení limitní hodnoty ukazatele rozmnožení sinic ve vodě ke koupání v přírodním koupališti, provede provozovatel dále neprodleně doplňující chemické a organoleptické vyšetření jakosti vody ke koupání v rozsahu stanoveném prováděcím právním předpisem.

Znečištění vody v přírodním koupališti, které vedlo k postupu podle § 6b, odstavce 1 věty první, je provozovatel povinen bezodkladně oznámit příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví. V oznámení uvede kromě náležitostí podání stanovených správním řádem důvod postupu podle odstavce věty první, přijaté opatření a očekávanou dobu jeho trvání.



Za provozovatele:
Litovel,

Ing. Zdeněk POTUŽÁK
starosta Města Litovel

Občanské sdružení Litovel
Litovel, ul. Svobody 100
441 01 Litovel, IČO: 000 23 100

Schváleno

pod č.j. KL/000/02900/2016/oc/H016

ze dne 1. 8. 2016

razítko

podpis