

Ing. Jan Turek
Zahradní 1138/7
784 01 LITOVEL

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
02.09.2012

NAŠE ZNAČKA
PM049735/2012-203/Hoj

VYŘIZUJE
Ing. Zuzana Hojná
+420 541 637 309
hojna@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
05.10.2012

Kuželna na p.č. 887, k.ú. Litovel

(k.ú. Litovel, ORP Litovel, kraj Olomoucký, ČHP 4-10-03-005/2)

Charakteristika akce:

Dopisem ze dne 2.9.2012 jste nám předložili žádost o vyjádření a dokumentaci pro územní a stavební řízení výše uvedeného záměru, kterou zpracoval Ing. Turek, Litovel v dubnu 2012.

Investorem stavby je TJ Tatra Litovel.

Předložená žádost řeší novostavbu objektu kuželny o rozměrech 12,8 x 39,8 m a propojení se stávajícím objektem Sokolovny. Stavbou bude dotčen pozemek p.č. 887 a 737 v k.ú. Litovel ve střední části obce, cca 25 m od vodního toku IDVT 10201846, který je ve správě Povodí Moravy, s.p. a v záplavovém území vodního toku Morava, který je rovněž ve správě Povodí Moravy, s.p. Lokalita se nachází v CHOPAV Kvarter řeky Moravy.

Objekt bude zásobován vodou napojením na stávající vodovodní přípojku pro objekt Sokolovny, splaškové odpadní vody budou odváděny do přečerpávací šachty, odkud budou spolu s odpadními vodami stávající Sokolovny přečerpávány do veřejné kanalizace, dešťové vody ze střech kuželny i Sokolovny budou odváděny do stávající retenční nádrže na pozemku stavby.

Veškeré odpady budou likvidovány v souladu s platnými právními předpisy.

Stanovisko správce povodí a správce DVT IDVT 10201846

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí a správce vodního toku IDVT 10201846 k předloženému záměru následující

s t a n o v i s k o:

- a) z hlediska plánování v oblasti vod není uvedený záměr v rozporu se zájmy hájenými Plánem oblasti povodí.

b) z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001Sb., o vodách a o změně některých zákonů s uvedeným záměrem souhlasíme.

Upozorňujeme:

1. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit kvalitu podzemních a povrchových vod ani odtokové poměry v dané lokalitě. Stavební a dopravní mechanismy musí být v dobrém technickém stavu s ohledem na možnost úkapů či úniků ropných látek. Přebytečná zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
2. Vzhledem k umístění stavby v CHOPAV Kvartér řeky Moravy je třeba při výstavbě a provozu předmětné stavby věnovat mimořádnou pozornost ochraně jakosti podzemních vod.
3. Majitel stavby v záplavovém území toku je vázán povinnostmi uvedenými v §85 zákona č. 254/2001 Sb. v platném znění, zejména je povinen dbát o statickou bezpečnost a celkovou údržbu stavby, aby neohrožovala plynulý odtok povrchových vod, zabezpečit ji proti škodám působeným vodou a odchodem ledů a na příkaz povodňového orgánu odstraňovat své předměty a zařízení, které mohou způsobit zhoršení odtokových poměrů.

Závěrem výslovně zdůrazňujeme, že veškerá rizika možných povodňových škod při stavbě v záplavovém území nese investor, resp. vlastník stavby.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.
Příloha č. 1 k rozhodnutí
Příloha č. 2 k rozhodnutí



Ing. Pavel Biza

vedoucí útvaru správy povodí

Přílohy

Projektová dokumentace

Na vědomí

Povodí Moravy, s.p., provoz Olomouc