

Č.j.: LIT 16013/2018

Sp. značka: ŽP 219/2018 AAm

Spisový znak 231.2. skartační znak A5

Vyřizuje: Ambrožová Alena Bc.

Tel.: +420 585 153 260

E-mail: ambrozova@mestolitovel.cz

Litovel

Datum: 20.08.2018

MULIX00JPIF1



ROZHODNUTÍ

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a s působností speciálního stavebního úřadu podle ustanovení § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na základě vodoprávního řízení dle ustanovení § 115 vodního zákona vydává investorovi, kterým je společnost

UNIPOL spol. s r.o., Řezníčkova 844/4, 779 00 Olomouc-Hodolany, IČ: 19012829

stavební povolení, dle ustanovení § 15 vodního zákona a § 115 stavebního zákona, **vodního díla „Nové Mlýny – obnova hrubých česlí vtokového objektu“** na pozemcích parc. č. 785/1 a 645/7 v k. ú. Řimice, obec Bílá Lhota.

Druh stavby:

Jedná se o novostavbu vodního díla dle § 55 odst. 1 písm. g) vodního zákona „stavby k využití vodní energie a energetického potenciálu“ (jedná se o novou součást stávající MVE).

Účel stavby (podle číselníku Č11 Účel užití vodního díla – příloha 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb.):
06 vodní energie, využití energetického potenciálu (nová součást stávající MVE)

99 jiné (předčištění vod v náhonu pro vodní elektrárnu od hrubých plavenin)

Účelem stavby je obnova objektu hrubých česlí na nátoku do náhonu vodní elektrárny. Objekt česlí bude sloužit k podchycení hrubých plavenin, které jsou unášeny vodním tokem Morava tak, aby tyto nebyly snášeny až na jemné česle MVE Nové Mlýny.

Údaje o místě stavby:

- orientační určení polohy v souřadnicovém systému S-JTSK: X:1103933.62 a Y:564215.56
- ř.km 0,002 náhonu k MVE (IDVT 10190072)
- vodní tok Morava (IDVT 10100003)
- číslo hydrologického pořadí: 4-10-03-004

Základní údaje o stavbě, popis stavby:

Předmětem dokumentace je obnova objektu hrubých česlí na nátoku do náhonu vodní elektrárny. Navrhovaná stavba je umístěna v km 0,002 náhonu MVE Nové Mlýny a to v místě odběru vody z řeky Moravy ř.km 270,215. Umístění stavby je v korytě náhonu elektrárny cca 35 m proti proudu řeky od stávajícího objektu vakového jezu na řece Moravě. Celková délka objektu je 19,2 m. Stavební objekt hrubých česlí se navrhuje řešit jako betonový práh se dvěma středovými pilíři (tzn. 3 pole nátoku, ve kterých budou osazeny hrubé česle). Hrubé česle se navrhnou svislé z ocelových trub DE83 mm s rozestupem po 340 mm. Před česlemi budou v pilířích objektu osazeny vodící ocelové tyče profilu U10, které budou sloužit k provizornímu zahrazení náhonu. Součástí objektu bude i norná stěna, která se zřídí v úrovni provozní hladiny před nátokem na česle. Přístup k česlím bude zajištěn obslužnou lávkou, která se osadí na pilíře objektu. Břehový pilíř na levém břehu náhonu bude navázán na stávající opevnění larsenové stěny, pravý břehový pilíř bude zavázán do břehu náhonu. V návaznosti na samotný objekt hrubých česlí budou upraveny i břehy náhonu a břehu, který tvoří koryto řeky Moravy. Břehy se vysvahují do sklonu 1:1,15 až 1:2 a opevní se kamennou rovnatinou v části břehu řeky Moravy, která se opře o záhozovou patku zřízenou v patě břehu. Břeh náhonu se navrhuje zajistit záhozovou patou z lomového kamene a břehy se zpevní kamenným pohozem o tl. 30 cm z drceného kameniva fr. 63/125. Navrhuje se i opevnění dna náhonu na straně výtoku z objektu česlí a to pomocí kamenné rovnatiny.

Podrobnější informace jsou uvedeny v projektové dokumentaci vypracované v 05/2017 Ing. Radoslavem Sáblikem, autorizováno Ing. Jiřím Balabuchem (autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – ČKAIT 1202144).

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

- 1) Stavba nesmí být zahájena, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci. Právní moc si nechá investor vyznačit na rozhodnutí od speciálního stavebního úřadu.
- 2) Stavba bude prováděna dle schválené projektové dokumentace a podmínek tohoto rozhodnutí. Při vlastní realizaci stavby budou respektována vyjádření a stanoviska daná k projektu od správců inženýrských sítí, účastníků řízení a dotčených orgánů. Jakékoliv další změny oproti schválenému projektu musí být projednány se zodpovědným projektantem a speciálním stavebním úřadem.
- 3) Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 4) Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: před zahájením stavby je stavebník povinen sdělit speciálnímu stavebnímu úřadu název a sídlo stavebního podnikatele, který bude práce provádět.
- 5) Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.
- 6) Investor zajistí v průběhu výstavby zabezpečení látek ohrožujících jakost povrchových a podzemních vod. Použitá mechanizace bude v dobrém technickém stavu, aby nedocházelo k úkapům a únikům ropných látek do povrchových a podzemních vod.
- 7) Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na OŽP MěÚ Litovel dle § 41 vodního zákona.
- 8) Při provádění stavebních prací požadujeme dodržovat zásady obecné ochrany vodních zdrojů. Zemina a sypké materiály musí být ukládány tak, aby nedocházelo k jejich splavování. Provedení prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v předmětné lokalitě.

- 9) V případě nutnosti čerpání podzemních vod ze dna výkopů je nutné požádat vodoprávní úřad o povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami dle ustanovení § 8 odst. 1 písm. b) bodu 3 a písm. c) vodního zákona. K výše uvedené žádosti je nutné předložit souhlas vlastníků nemovitostí (nebo správců), kam se bude podzemní voda vypouštět. Dále je nutné doložit stanovisko Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, k čerpání podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny z hlediska Plánu oblasti povodí; hydrogeologické posouzení apod.
- 10) Stavební práce budou prováděny tak, aby nedošlo k poškození sousedních pozemků nebo staveb, případné škody způsobené při provádění stavby na cizím majetku je nutno neodkladně odstranit na náklad investora. Pozemky dotčené stavbou budou zapraveny a uvedeny do původního stavu.
- 11) Stavební materiál nesmí být skladován na veřejném prostranství bez předchozího povolení obecního (městského) úřadu nebo na pozemku jiného vlastníka bez jeho souhlasu.
- 12) Na stavbě bude řádně veden stavební deník s předepsanými údaji.
- 13) Podle § 119 stavebního zákona dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, pokud vyžadovala stavební povolení a byla provedena v souladu s ním, lze užívat na základě kolaudačního souhlasu.
- 14) Žádost o vydání kolaudačního souhlasu je nutné podat na předepsaném formuláři. Náležitosti žádosti včetně podkladů stanoví § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu. Součástí dokumentace předkládané při závěrečné kontrolní prohlídce bude geodetické zaměření skutečného provedení stavby, jehož jedno vyhotovení bude nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce předáno zástupci Povodí Moravy s.p. (viz. stanovisko Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM073824/2017-203/So ze dne 3.1.2018).
- 15) Užívání stavby bez kolaudačního souhlasu je nepřípustné a postihnutelné podle § 178 stavebního zákona.
- 16) Při realizaci stavby vodního díla je stavebník povinen dodržet a respektovat podmínky uvedené v(e):
- *stanovisku správce povodí a správce VVT Morava – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM073824/2017-203/So ze dne 3.1.2018:*
 1. Správce toku (provoz Olomouc, U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc) bude přizván k předání staveniště vybranému zhotoviteli.
 2. Správci toku bude oznámen termín zahájení stavby, a to min. 5 pracovních dnů předem (stavba bude zahájena vypuštěním jezové zdrže na základě pravomocného rozhodnutí – povolení srážky)
 3. Po vypuštění jezové zdrže bude v terénu před zahájením vlastní stavby vytyčena geodetem hranice mezi pozemkem vodního toku Moravy a pozemky investora a s průběhem hranice bude správce toku seznámen.
 4. Stavba bude provedena výhradně na pozemku investora (na pozemku vodního toku Moravy může být pouze dočasně umístěna ochranná jímka, která bude pak beze zbytku odstraněna z průtočného profilu Moravy).
 5. Použité pozemky ve správě Povodí Moravy, s.p., (koryto toku, příjezd ke staveništi) budou neprodleně po ukončení jejich užívání uvedeny do řádného stavu a předány zástupci správce toku – provozu Olomouc.
 6. Po ukončení stavby bude provedeno geometrické zaměření nového objektu s vnesením do mapy KN, jedno vyhotovení bude předáno zástupci provozu Olomouc nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
 7. Při provádění prací a při manipulacích v korytě toku nesmí dojít ke znečištění koryta a povrchové vody.

- samostatném rozhodnutí Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel, č.j. SR/0485/LM/2017-4 ze dne 6.9.2017 ve věci povolení výjimek
 - závazném stanovisku Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel, č.j. SR/0485/OM/2017-5 ze dne 7.3.2018:
1. Srážka vody (snížení hladiny vody) v nadjezí MVE Nové Mlýny a jezu Nové Mlýny (včetně postupného vypouštění a napouštění jezové zdrže – viz níže) je možná v období od 1. 9. do 31. 12. běžného kalendářního roku, a to s tím, že zahájení srážky vody proběhne nejpozději ke dni 10. 9. běžného kalendářního roku a přednostně za klimatických podmínek příhodných pro provedení efektivního záchranného transferu obecně i zvláště chráněných živočichů – tj. mimo období vysokých teplot a slunečního počasí).
 2. Žadatel sdělí Správě CHKO LP (písemně na adresu: AOPK ČR, Správa CHKO LP, Husova 906, 784 01 - Litovel, popř. e-mailem na adresu: litpom@nature.cz, nebo formou datové zprávy - IDS: hwzdyhr) a zároveň i České inspekci životního prostředí (písemně na adresu [ČIŽP OI Olomouc](mailto:CIŽP_OI_Olomouc), Tovární 41, 772 00 – Olomouc, nebo elektronicky na adresu public@oi.cizp.cz, nebo formou datové zprávy – IDS: k93dzrd) v předstihu min. 5 dnů:
 - termín (den, hodina) zahájení snižování hladiny vody, a to spolu s identifikací konkrétní fyzické osoby odpovědné za realizaci prací v terénu (jméno, příjmení) včetně operativního spojení na tuto osobu (číslo mobilního telefonu),
 - termín (den) zahájení záchranného transferu (detaily viz níže), a to spolu s identifikací (jméno, příjmení) a operativním spojením (číslo mobilního telefonu) konkrétní fyzické osoby pověřené výkonem tzv. „biologického dozoru“ (viz níže); v případě nutnosti opakování záchranného transferu (obtížný přístup a pohyb v zabahnělém substrátu dna, apod.) budou za stejných podmínek oznámena i data následných záchranných transferů (tento pětidenní předstih neplatí pouze pro případy naléhavé nouze – i v takovém případě však bude Správa CHKO LP a ČIŽP OI Olomouc o prováděném transferu informována předem, pozn.: za naléhavou nouzi nelze považovat úvodní, plánovaný transfer v důsledku plánovaného postupného snižování hladiny vody),
 - termín (den, hodina) zahájení napouštění nadjezí na úroveň běžné provozní hladiny.
 3. Žadatel zajistí, že pokles hladiny vody v nadjezí MVE Nové Mlýny i jezu Nové Mlýny bude postupný, tzn., že bude dosahovat max. 10 cm za 1 hodinu.
 4. Žadatel zajistí, že zábrana bránící nátoku vody z toku Moravy do elektrárenského náhonu (prostoru stavebních prací) bude vytvořena výhradně z materiálu neohrožujícího kvalitu vody. V případě, že se nebude jednat o materiál získaný z řeky, bude z koryta vodního toku po ukončení prací odstraněn, v případě že se bude jednat o materiál získaný z řeky (nánosy, šterk) bude s ním naloženo v souladu s projektem (tvorba pravého břehu).
 5. Investor zajistí, že odčerpávání vody z prostoru jímky bude prováděno způsobem, který zabrání poškození zde žijících živočichů (tj. ryb a mlžů *Anodonta anatina*), např. při využití dostatečně velkého sacího koše, bránícího poškození těchto živočichů při nasání do čerpadla (nebo v důsledku přisání na stěnu /příliš malého/ sacího koše). Před zahájením stavebních prací v prostoru jímky bude proveden záchranný transfer živočichů z prostoru jímky (více viz podm. 2 a 11).
 6. Voda odčerpávaná ze základů stavby (bude-li čistá, neznečištěná stavebními materiály – např. cementovým mlékem) bude moci být vypouštěna do toku Moravy či náhonu. Bude-li voda znečištěná (např. cementovým mlékem, není možno ji odčerpávat do toku Moravy či náhonu. Takto znečištěná voda bude zlikvidována v souladu s platnými právními předpisy (tj. zákon o vodách, zákon o odpadech, zákon

- o ochraně přírody).
7. Žadatel na celou dobu trvání srážky vody ustanoví odborný, tzv. „biologický dozor“ akce (konkrétní fyzická osoba), splňující kvalifikační předpoklady. Těmito předpoklady se pro účely tohoto řízení rozumí vysokoškolské vzdělání biologického směru (tzn. studium oboru zahrnujícího v sobě studium zoologie, ichtyologie, hydrobiologie, ekologie nebo obdobných oborů), a zároveň schopnost determinace a zajištění záchranného transferu ryb a mlžů *Anodonta anatina*, vyskytujících se ve srážkou vody dotčených tocích.
 8. Žadatel zajistí, že v důsledku poklesu hladiny vody v toku Moravy a náhonu na MVE Nové Mlýny nedojde k úhynu nebo zranění ryb a mlžů *Anodonta anatina* (v případě ryb srv. i příslušná ust. zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání v platném znění).
 9. Žadatel zajistí, že v důsledku prací realizovaných při předemtné srážce vody nedojde k úniku nebezpečných a toxických látek do přírodního prostředí předemtné lokality (např. cementové mléko, barviva, pohonné hmoty apod.).
 10. Žadatel zajistí, že plnění jezové zdrže MVE Nové Mlýny a jezu Nové Mlýny při ukončení srážky vody nebude probíhat na úkor průtoku vody do podjezí jezu i MVE (musí být zachován průtok ve výši minimálního průtoku přes náhon i do podjezí jezu Nové Mlýny).
 11. Při realizaci záchranného transferu dodrží žadatel následující:
 - termín (den, hodina) a místo zahájení transferu bude sděleno předem Správě CHKO LP a ČIŽP OI Olomouc (viz podm. 1),
 - s transferovanými jedinci bude nakládáno šetrně – to znamená, že manipulace s nimi bude probíhat způsobem, který neohrozí přežívání transferovaných jedinců po dobu odchytu, transferu a v lokalitě vypuštění,
 - náhradní lokalitou pro vysazení živočichů transferovaných z prostoru nadjezí MVE Nové Mlýny a jezu Nové Mlýny jsou zvodnělé části koryta řeky Moravy nad jezem Nové Mlýny; v případě živočichů transferovaných z podjezí MVE Nové Mlýny je náhradní lokalitou zbylá zvodnělá část náhonu pod MVE (vždy půjde o lokalitu odpovídající biotopickým nárokům transferovaných jedinců),
 - o provedeném transferu bude biologickým dozorem zpracována podrobná zpráva, která bude odevzdána Správě CHKO LP v termínu do 30 dnů od ukončení celé akce. Obsahem závěrečné zprávy bude zejména:
 - a) termín realizace akce (srážky vody),
 - b) termín a podrobná metodika realizace případných záchranných opatření (v případě transferu včetně způsobu odchytu a způsobu a délky trvání přechovávání ZCHŽ v zajetí po dobu transferu),
 - c) výsledky případně realizovaného záchranného opatření (včetně fotodokumentace) – zde bude, v případě realizace záchranných transferů, uveden počet jedinců jednotlivých druhů, kteří byli transferováni (s odlišením minimálně těchto věkových kategorií: a/ tohoroční a b/ starší jedinci) s uvedením lokality jejich vypuštění (zákres v mapě odpovídajícího měřítka – tzn. v měřítku 1:10 000 nebo podrobnějším).
 - 17) Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.
 - 18) Pro vlastní realizaci stavby je třeba vyřídit povolení mimořádné manipulace na vodním díle nad rámec schváleného manipulačního řádu dle ustanovení § 59 odst. 4 vodního zákona (tzv. srážka vody).
 - 19) **Za dodržení všech výše uvedených podmínek je odpovědný držitel rozhodnutí (společnost UNIPOL spol. s r.o.).**

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- UNIPOL spol. s r.o., Řezníčkova 844/4, 779 00 Olomouc-Hodolany, IČ: 19012829

Odůvodnění:

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, obdržel dne 11.7.2018 žádost společnosti UNIPOL spol. s r.o., Řezníčkova 844/4, 779 00 Olomouc-Hodolany, IČ: 19012829, o *stavební povolení* (dle ustanovení § 15 vodního zákona) *vodního díla „Nové Mlýny – obnova hrubých česlí vtokového objektu“* na pozemcích parc. č. 785/1 a 645/7 v k. ú. Řimice.

Zahájení stavebního řízení bylo oznámeno pod č.j. LIT 13660/2018 ze dne 16.7.2018. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům byl tímto dán na vědomí rozsah s tím, že své námítky a připomínky mohli uplatnit nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Ve stanovené lhůtě nebyla k vodoprávnímu úřadu vznesena žádná negativní námitka či připomínka.

Vzhledem k tomu, že vodoprávnímu úřadu byla situace staveniště známa a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, bylo upuštěno podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání ve výše uvedené věci.

Vodoprávní úřad měl k řízení k dispozici:

- 2x projektová dokumentace vypracovaná v 05/2017 Ing. Radoslavem Sáblikem, autorizováno Ing. Jiřím Balabuchem (autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – ČKAIT 1202144)
- výpis z obchodního rejstříku
- vyjádření stavebního úřadu MěÚ Litovel, odbor výstavby, dle § 15 stavebního zákona č.j. LIT 27000/2016 ze dne 16.12.2016
- výpis z katastru nemovitostí – list vlastnictví
- informace o parcelách
- stanovisko správce povodí a správce VVT Morava – Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, č.j. PM073824/2017-203/So ze dne 3.1.2018
- rozhodnutí Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel, č.j. SR/0485/LM/2017-4 ze dne 6.9.2017 ve věci povolení výjimek
- závazné stanovisko Správy CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel, č.j. SR/0485/OM/2017-5 ze dne 7.3.2018
- souhrnné stanovisko odboru ŽP MěÚ Litovel, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel, č.j. LIT 12058/2017 ze dne 3.7.2017
- nájemní smlouva uzavřená mezi Povodím Moravy, s.p. Brno a společností UNIPOL spol. s r.o. Olomouc ze dne 13.6.2018
- sdělení Státního pozemkového úřadu, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov (Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, Blanická 383/1, 772 00 Olomouc), č.j. SPU 279738/2017/121/Se ze dne 26.6.2017
- doklad o úhradě správního poplatku ve výši 3.000,- ze dne 17.7.2018

Při vymezování okruhu účastníků stavebního řízení postupoval vodoprávní úřad podle ustanovení § 109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona. Účastníkem tohoto stavebního řízení tedy je:

- *stavebník (§ 109 písm. a) stavebního zákona):* UNIPOL spol. s r.o. Olomouc
- *vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno (§ 109 písm. c) stavebního zákona):* ---

- *vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena (§ 109 písm. d) stavebního zákona):* ---
- *vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno (§ 109 písm. e) stavebního zákona):* Povodí Moravy s.p. Brno, Obec Bílá Lhota, Státní pozemkový úřad, Kráčmar Václav
- *obec, v jejímž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí (§115 odst. 4 vodního zákona):* Obec Bílá Lhota
- *správce vodního toku v případech, kdy se řízení dotýká vodního toku (§115 odst. 5 vodního zákona):* Povodí Moravy s.p. Brno

Městský úřad Litovel, odbor životního prostředí, posoudil předmětnou záležitost v rámci správního řízení a shledal, že předložená projektová dokumentace poskytuje dostatečný podklad pro posouzení této investiční akce. Za předpokladu plnění a respektování uložených podmínek a povinností realizace projektu neovlivní negativně vodní poměry v dané oblasti. Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru. Proto bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Upozornění:

Při provádění stavby vodního díla je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 590/2002 Sb. o technických požadavcích pro vodní díla a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Při realizaci stavby budou dodržovány bezpečnostní předpisy a příslušné normy.

Upozorňujeme na povinnost dodržovat ustanovení § 152-157 (povinnosti a odpovědnost osob při přípravě, provádění a užívání staveb) a § 160 (provádění staveb) stavebního zákona.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 a následných ustanovení správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství se sídlem Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc, podáním učiněným u Městského úřadu Litovel, odboru životního prostředí, nám. Přemysla Otakara 777/2, 784 01 Litovel. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Litovel. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka

.....
Ing. Pavel Kurfürst
vedoucí odboru životního prostředí
MěÚ Litovel

Obdrží:

Účastníci řízení:

- UNIPOL spol. s r.o., Řezníčkova 844/4, 779 00 Olomouc-Hodolany
- Obec Bílá Lhota, 783 21 Bílá Lhota 1
- Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha-Žižkov
- Kráčmar Václav, Řimice 99, 783 21 Bílá Lhota

Dotčené orgány a ostatní:

- Obecní úřad Bílá Lhota, 783 21 Bílá Lhota 1
- Městský úřad Litovel, odbor výstavby
- Městský úřad Litovel, krizové řízení
- Městský úřad Litovel, odbor ŽP – odpadové hospodářství
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, RP Olomoucko, oddělení Správa CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 906/5, 784 01 Litovel

2x spis