



MAGISTRÁT MĚSTA MLADÁ BOLESLAV



ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ODDĚLENÍ OCHRANY PŘÍRODY, MYSLIVOSTI A RYBÁŘSTVÍ

Komenského náměstí 61, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav

Spisová značka: 44395/2016/OŽP/kama
Č.j.: 44395/2016/OPMR/masch
Vyřizuje: Mgr. Martina Schubertová
Tel.: 326716115
E-mail: schubertova@mb-net.cz
Datum: 27.10.2016

AW-DAD, s.r.o.
Ing. Mojmír Dadejčík
Liberecká 778/10
412 01 Litoměřice
IČ: 28715624

**„Vinařický potok, IDVT 10179305, Dobrovice, oprava koryta v ř.km 0,000-1,600“ -
závazné stanovisko k zásahu do významných krajinných prvků, vodního toku Vinařický
potok a jeho údolní nivy v k.ú. Dobrovice a Vinařice u Dobrovice**

Závazné stanovisko

Magistrát města Mladá Boleslav - odbor životního prostředí jako věcně, místně a funkčně příslušný orgán státní správy na úseku ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. c), § 77 odst. 1 písm. a) a § 77 odst. 3) zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), a podle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění (dále jen správní řád), posoudil záměr realizace stavby „Vinařický potok, IDVT 10179305, oprava koryta v ř.km 0,000-1,600“, který si vyžádá zásah do významných krajinných prvků, vodního toku Vinařický potok a jeho údolní nivy v k.ú. Dobrovice a Vinařice u Dobrovice, a podle § 149 správního řádu, na základě podání obchodní firmy AW-DAD, s.r.o., Liberecká 778/10, 412 01 Litoměřice 4, IČO: 28715624, zastupující na základě plné moci Povodí Labe, s.p., Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, **vydává** v souladu se zněním § 4 odst. 2 zákona

s o u h l a s

se zásahem do významných krajinných prvků (dle § 3 odst. 1 písm. b zákona) – vodního toku Vinařický potok a jeho údolní nivy v k.ú. Dobrovice a Vinařice u Dobrovice v souvislosti s realizací stavby: „Vinařický potok, IDVT 10179305, oprava koryta v ř.km 0,000-1,600“ dle stejnojmenné projektové dokumentace, kterou v červnu 2016 jako číslo zakázky 13/2016 vypracovala obchodní firma AW-DAD, s.r.o., Liberecká 778/10, 412 01 Litoměřice 4, IČO: 28715624. V rámci plánované stavby bude řešen úsek vodního toku Vinařický potok v ř.km 0,000-1,600. Soupis stavbou dotčených pozemků tvoří přílohu a nedílnou součást tohoto závazného stanoviska. Plánovaná stavba představuje opravu dotčeného úseku upraveného koryta vodního toku a zahrnuje především úpravu stávajícího břehového porostu (odstranění dřevin z průtočného profilu vodního toku, seštěpkování a likvidace dřevní hmoty, posečení travin a rákosu z profilu toku), odstranění nánosů ze dna a břehových svahů vodního toku, opravy poruch profilu koryta vodního toku a obnova břehového porostu (doplnění stávajícího břehového porostu novými výsadbami vhodných druhů stromů a keřů).

Souhlas se zásahem je udělen v rámci řízení dle zvláštních předpisů (Stavební zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu a zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů) a s podmínkou, že investor stavby, Povodí Labe, s.p., Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005, zajistí následující:

1. Navrhovaná stavba bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací na stavbu: „Vinařický potok, IDVT 10179305, oprava koryta v ř.km 0,000-1,600“ dle stejnojmenné projektové dokumentace, kterou v červnu 2016 jako číslo zakázky 13/2016 vypracovala obchodní firma AW-DAD, s.r.o., Liberecká 778/10, 412 01 Litoměřice 4,

IČO: 28715624. Jakékoli změny vůči tomuto projektu vyjma níže uvedené budou provedeny pouze s předchozím souhlasem zdejšího orgánu ochrany přírody.

2. Těžba sedimentů bude prováděna šetrně, stávající koryto vodního toku nebude prohlubováno (vyjma případného vytvoření několika drobných tůňek), bude vyčištěno vytěžením sedimentu ze dna koryta a břehů vodního toku do výšky cca 0,6-1,0 m nad přirozenou kynetu koryta a do „ztracena“ po jeho svahu. Na břehové hraně nebude vytvářen žádný val. Vytěžené sedimenty budou po odvodnění odstraněny v souladu s platnou legislativou, včetně dříve vytěžených sedimentů ve střední části toku. Příčný profil koryta bude maximálně 1:2 (hloubka:šířka), vhodnější by bylo však upravit alespoň místy břehové svahy v mírnějším sklonu.
3. Břehové nátrže budou opravovány pouze v případě, že budou ohrožovat bezpečnost nebo funkčnost stavebních objektů nebo jiných zařízení (např. inženýrských sítí, mostních objektů, hospodářských přejezdů, železniční trati, melioračních výstupů apod.).
4. Poškozená dlažba opevnění koryta vodního toku nebude doplňována. Poškozené betonové desky, které tvoří pevnou překážku v korytě vodního toku, mohou být z koryta vodního toku odstraněny. Opravu zpevněné části koryta vodního toku lze mimo zastavěné území akceptovat pouze v blízkosti stávajících inženýrských sítí, významných komunikací, mostních objektů, hospodářských přejezdů a podobných zařízení, a to formou sanace výmolů tzv. klestovými přepážkami (srubová konstrukce tvořená lomovým kamenem upevněným dřevěnými kůly a haluzemi) nebo záhozem z lomového kamene. V části 7. úseku doporučujeme stávající výmoly ve dně ponechat – alespoň v části ř.km 1,1370-1,2757.
5. V souladu se zněním § 5 odst. 3 zákona bude zajištěno, aby v průběhu realizace výše uvedené stavby nedocházelo k nadbytečnému poškozování rostlin, ke zraňování a úhynu živočichů, či ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky – tzn. zejména:
 - 5.1. Veškeré zásahy do stávající vegetace provádět šetrně, v co nejmenší nutné míře (v průtočném profilu vodního toku) a pokud možno v období vegetačního klidu (tzn. v období od 1. listopadu do konce března), v každém případě však v období mimo hlavní hnízdní sezónu ptactva (tzn. mimo období 15. duben – 15. červenec) a po zjištění, že se v dotčené lokalitě nevyskytuje žádné hnízdicí ptactvo nebo zvláště chránění živočichové. *Doporučujeme proto zahájením prací zajistit prohlídku dotčené lokality z důvodu zjištění, zda se na předmětných dřevinách a v jejich bezprostřední blízkosti nevyskytují zvláště chránění živočichové, např. zimující netopýři, některé druhy hmyzu apod. V případě zjištění zvláště chráněných živočichů nebo hnízdicího ptactva je nutné veškeré práce pozastavit, informovat příslušný orgán ochrany přírody a postupovat následně dle jeho pokynů. Dle § 50 zákona jsou zvláště chránění živočichové chráněni ve všech vývojových stádiích, včetně jimi užívaných přirozených a umělých sídel. Upozorňujeme dále, že je v souladu se zněním § 5a odst. 1 písm. b) zákona zakázáno odstraňování ptáčích hnízd i obecně chráněných živočichů – ptáků (§5a zákona ochrana volně žijících ptáků). Jejich případné odstranění je možné jen za předpokladu získání souhlasu zdejšího orgánu ochrany přírody. Stejně tak je v souladu se zněním § 5a odst. 1 písm. d) zákona zakázáno úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během rozmnožování a odchovu mláďat.*
 - 5.2. zabránit zbytečnému ohrožování obecně a zvláště chráněných živočichů během odtěžování nánosů a eventuálních oprav břehových nátrží a dalších zásahů do koryta vodního toku, kde je riziko ohrožení obecně a zvláště chráněných druhů ryb, korýšů nebo měkkýšů – před zahájením prací je nutné provést důkladnou prohlídku dotčené lokality, během prací alespoň zběžně vizuálně prohlížet dočasnou deponii s vytěženými sedimenty, poučit pracovníky, kteří se budou na realizaci plánovaných prací podílet, v případě zjištění zvláště chráněných živočichů neprodleně informovat příslušný orgán ochrany přírody a vyčkat jeho pokynů.

- 5.3. kácení dřevin rostoucích mimo les o obvodu kmene větším než 80 cm nad zemí (měřeného ve výšce 130 cm nad zemí) nebo odstraňování souvislých porostů na ploše větší než 40 m² je možné až po získání povolení od místně příslušného obecního úřadu.
6. V rámci nových výsadeb budou vysazeny alespoň po 5 kusech také dub letní a jilm vaz
7. Po ukončení stavebních prací budou dotčené plochy uvedeny do náležitého stavu dle druhu a využití předmětných pozemků.
8. Přesný termín zahájení a ukončení stavby bude s minimálně týdenním předstihem oznámen zdejšímu odboru životního prostředí.
9. Investor do budoucna zváží možnost revitalizace koryta vodního toku Vinařický potok – zejména úpravy upravené části vodního toku, která by zahrnovala zejména odstranění zbytků betonové dlažby, vytvoření meandrů, tůňek a průchodných překážek.

Toto souhlasné stanovisko nenahrazuje povolení dle ostatních právních norem, ani souhlas vlastníků s dotčením jejich pozemků.

Odůvodnění:

Magistrát města Mladá Boleslav – odbor životního prostředí důkladně zvážil předložený záměr, realizaci stavby: „Vinařický potok, IDVT 10179305, oprava koryta v ř.km 0,000-1,600“, na základě posouzení všech předložených dokladů a známých skutečností, včetně vlastních zjištění. Plánovaná stavba je situována v údolní nivě Vinařického potoka v úseku mezi jihovýchodním okrajem města Dobrovice a zaústěním do vodního toku Dobrovka. Konkrétně se jedná o úpravu stávajícího břehového porostu (odstranění dřevin z průtočného profilu vodního toku, seštěpkování a likvidace dřevní hmoty, posečení travin a rákosu z profilu toku), odstranění nánosů ze dna a břehových svahů vodního toku, opravy poruch profilu koryta vodního toku a obnova břehového porostu (doplnění stávajícího břehového porostu novými výsadbami vhodných druhů stromů a keřů). Důvodem plánované stavby je dle žadatele je správa vodního toku – zajištění jeho funkce, zejména průtočnosti a stability.

Všechny vodní toky a jejich údolní nivy jsou dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona významnými krajinnými prvky a kromě dalších funkcí vytváří biotop pro řadu rostlinných a živočišných společenstev vázaných na vodní prostředí. V souladu se zněním § 4 odst. 2 zákona jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich funkce. Dotčený úsek Vinařického potoka a jeho údolní nivy v k.ú. Dobrovice a Vinařice u Dobrovice navíc v rámci územních systémů ekologické stability plní funkce lokálního biokoridoru.

Ve stavbou dotčeném území má Vinařický potok zejména v dolním úseku (tzn. od soutoku s Dobrovkou) upravené a napřímené koryto se zbytky dlažby z betonových desek, spíše charakteru klasického melioračního kanálu. Přes tento „umělý“ stav dochází i zde vlivem přirozené vlivem sukcese k rozrůstání mokřadní vegetace, břehový porost je tvořen pomísty křovinami. Horní úsek koryta má více přírodní charakter, koryto mírně meandruje souběžně s nepevnou komunikací podél toku, se zapojeným porostem vzrostlých dřevin. Zvláště ve spodním úseku je koryto Vinařického potoka silně zanesené. Nánosy v korytě zvláště ve spodní části koryta a výmoly a nátrže v horním úseku koryta vodního toku dle žadatele a správce vodního toku omezují funkci tohoto vodního toku a ohrožují sousední pozemky zaplavením, respektive podemletím a sesunutím do koryta. V blízkosti koryta vodního toku (podél části jeho trasy) jsou vedeny důležité inženýrské sítě, podél části levého břehu ve spodním úseku koryta toku se nachází oplocení objektu obchodní firmy.

V souladu s Rámcovou směrnicí vodní politiky (2000/60/ES) Evropské unie by měly úpravy vodních toků přispívat k adaptaci na klimatické změny a častější výskyt extrémních stavů – povodní a sucha. Zlepšování stavu dochovaného přírodního a krajinného prostředí za účelem zachování druhového bohatství a udržení systému ekologické stability by mělo být přirozenou věcí všech, kdo jsou jeho součástí. Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem a k počtu vlastníků dotčených pozemků není bohužel technicky možné provést v nejbližší době takové

revitalizační úpravy dotčeného vodního toku, které by významně zlepšily jeho přírodní funkce a retenční schopnost dotčené lokality, aniž by ohrozily provozní bezpečnost inženýrských sítí a ostatních objektů. Nicméně navrhovaná opatření jsou vzhledem ke stávající situaci optimálním řešením, a to zvláště vzhledem k využití výhradně přírodních materiálů pro provedení oprav (zához lomovým kamenem nebo použití kletových přepážek). Ke zvýšení druhové a krajinné diversity pak rozhodně přispějí i nové skupinové výsadby autochtonních druhů dřevin zejména ve spodní části Vinařického potoka. Je však nezbytné zabránit nadbytečnému poškozování rostlin a hlavně ohrožení živočichů či jejich biotopů během realizace plánovaných prací. Za předpokladu poučení pracovníků a dodržení podmínek závazného stanoviska lze však toto riziko eliminovat.

Navrhovatel je správcem dotčeného vodního toku a provádět údržbu vodního toku je jeho povinností. Realizace plánované akce v omezeném rozsahu zajistí dostatečnou průtočnost koryta, nesníží ekologicko-stabilizační funkci vodního toku vůči aktuálnímu stavu a alespoň malou měrou přispěje ke zlepšení stanovištních podmínek pro osidlování živočichů vázaných na vodní prostředí.

Z výše uvedených důvodů zdejší orgán ochrany přírody akceptuje realizaci stavby v uvedeném rozsahu a zároveň stanovil podmínky jejího provedení.

Poučení:

Závazné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí, nelze se proti němu odvolat, přičemž jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko.

Zrušení nebo změna závazného stanoviska v případě, že rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, je důvodem obnovy řízení.

otisk razítka

Mgr. Martina Schubertová
Referent oddělení ochrany přírody,
myslivosti a rybářství

Rozdělovník:

- Adresát

Na vědomí:

- Magistrát města Mladá Boleslav – OŽP, odd. vod. hosp. + PD
- Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, Provozní středisko Mladá Boleslav, Ptácká 288, 293 01 Mladá Boleslav, IČ: 70890005

Příloha: Soupis stavbou dotčených pozemků