

Praha: 12. 9. 2023**Číslo jednací:** 109808/2023/KUSK**Spisová značka:** SZ_109808/2023/KUSK/2**Vyřizuje:** Mgr. Robert Pepperný I. 931**Značka:** OŽP/RP

Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8

500 03 Hradec Králové

Poskytnutí předběžné informace podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, pro záměr „Mohelka, Mohelnice, oprava zdí a odstranění nánosů, ř.km 0,400 – 0,580“

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“), obdržel dne 23. 8. 2023 žádost Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, jako správce vodního toku Mohelka 10100101, ve věci poskytnutí předběžné informace podle ust. § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), v návaznosti na ust. § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů pro záměr „Mohelka, Mohelnice, oprava zdí a odstranění nánosů, ř.km 0,400 – 0,580“, lokalizovaný na pozemku parc.č. 533/1 v k.ú. Mohelnice nad Jizerou (v majetku ČR s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik), VT Mohelka IDVT 10100101, ř.km 0,400 – 0,580, jehož předmětem je na základě zákona č. 254/2001 Sb. (o vodách) a § 5 vyhlášky č. 178/2012 Sb. oprava spárování břehových zdí na obou březích koryta Mohelky v intravilánu obce Mohelnice, kde je koryto toku oboustranně opevněno břehovými zdmi o proměnné výšce 1,5 - 1,9,0 m. Dále je v žádosti podrobněji specifikováno: *„Podélný profil koryta je v uvedeném úseku v malém sklonu, proto zde místy dochází k ukládání nánosů. Dno koryta je v téměř celé délce řešeného úseku mírně prohloubeno – místy došlo k odkrytí základů břehových zdí. Před opravou zdí musí být odhalena plocha zdí zakrytá nánosem. Bahnito-písčité nánosy včetně vegetačního pokryvu uložené v objemu cca 20 m³ v průtočném profilu (LB 14 m³, PB 6 m³) budou za pomoci techniky odstraněny od břehových zdí a použity na zajímkování paty zdí. Při pracích v korytě vodního toku bude využívána pouze vhodná mechanizace. Před samotnou opravou spárování zdi bude stavební prostor paty zdí postupně zajímkován. Na nábrežních zdech PB a LB bude v celé délce odstraněna náletová vegetace včetně pařezů a kořenů. Celá plocha lince břehových zdí obou břehů – cca 607 m² bude očištěna otryskáním tlakovou vodou. V rámci akce bude provedena oprava spárování břehových zdí na ploše cca 157 m². Po dokončení akce bude výkopek naložen na mechanizaci, odvezen a uložen na skládce.*

Provedení prací proběhne mimo období jarního rozmnožování živočichů vázaných na vodní ekosystém v roce 2024, případně v roce 2025.“

Dále je uvedeno, že biologický průzkum (provedený na základě předchozího poskytnutí předběžné informace Krajským úřadem pod č.j. 038421/2023/KUSK ze dne 5. 4. 2023) prokázal recentní výskyt v kategorii ohrožených číhalky pospolité (*Atherix ibis*) a z databáze v kategorii ohrožených výskyt ropuchy obecné (*Bufo bufo*) z roku 2014 a v kategorii silně ohrožených výskyt skokana štihlého (*Rana dalmatina*), také z roku 2014. Záznam z biologického průzkumu Mohelky v Mohelnici nad Jizerou ř. km 0,400 – 0,593 (terénní průzkumy vodních a pobřežních organismů v dotčeném úseku Mohelky byly provedeny ve dnech 10. 5. 2023 a 12. 7. 2023) je přílohou žádosti. V jeho závěru je zhodnoceno, že pokud bude těžení sedimentů probíhat mimo hlavní proudnici a v pouze v uvedeném krátkém úseku toku, nebude populace druhu číhalka pospolitá (*Atherix ibis*) negativně ovlivněna, ani ohrožena.

Konkrétně je žádáno o informaci, zda je nezbytné pro výše uvedené druhy žádat o udělení výjimky ze zákazů (základních ochranných podmínek) zvláště chráněných druhů živočichů dle ustanovení § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., do jejichž biotopu by výše uvedenou činností došlo k zásahu.

Krajský úřad na základě předložených informací (současným průzkumem nebyl potvrzen výskyt mihule potoční v sedimentech dotčeného úseku vodního toku Mohelky ani zvláště chráněných druhů ryb či obojživelníků) konstatuje, že za předpokladu dodržení navrhované lokalizace provádění prací v souvislosti se zjištěným výskytem zvláště chráněného druhu živočicha číhalky pospolité (*Atherix ibis*), lze předpokládat, že při realizaci záměru v současných podmínkách z hlediska výskytu a rozšíření zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v území nedojde ke škodlivému zasahování do jejich přirozeného vývoje, ke kterému by bylo nutné zažádat Krajský úřad o povolení výjimky ze zákazů podle ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb.

Ing. Simona Jandurová
vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství

v z. Mgr. Pavel Vaňhát
vedoucí oddělení ochrany přírody
a krajiny