



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



AOPK ČR - regionální pracoviště Střední Čechy

Adresa: Podbabská 2582/30; 160 00 Praha 6

Jméno zpracovatele: Ing. Tomáš Just

Datum: 17.5.2019

T: 251101678

ID DS: ffydyjp

tomas.just@nature.cz

www.nature.cz

Státní fond životního prostředí

Odbor ochrany přírody a odpadů

Obrachtova 2006/9

140 00 Praha 4

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/0087/SC/2020-1

VYŘIZUJE: Ing. Just

Praha, 14.1.2020

Vyjádření ke změně projektu v udržitelnosti rámci OP ŽP 2007 - 2013

Název a ID žádosti: Kostelec nad Labem – úprava koryta Mlýnského náhonu;

Číslo projektu: 24852195

Akceptační číslo: 14189726

Žadatel/příjemce: Město Kostelec nad Labem

Adresa žadatele/příjemce: nám. Komenského 1; 277 13 Kostelec nad Labem

IČO: 00236951

Společnost ForVia.cz, s.r.o., Kolínská 1, 290 01 Poděbrady – Kluk, jako projektant stavby, požádala dopisem zn. 43-19/16-15 za 4.12.2019 Státní fond životního prostředí o změnu ukončeného projektu Kostelec nad Labem – úprava koryta Mlýnského náhonu; č. 24852195, v souvislosti se záměrem projektu rekonstrukce mostu přes tento náhon v Kostelci nad Labem, ev. č. 244-006. (Investor rekonstrukce mostu KSÚS Středočeského kraje p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5. K tomu byly dodány podstatné části projektové dokumentace „Oprava mostu ev.č. 244-066; Most přes Mlýnský náhon v Kostelci nad Labem; SO 201 – Most, kterou vyhotovila společnost ForVia.cz, Ing. V. Polák, 11/2017. Žádost byla postoupena k vyjádření našemu RP AOPK ČR Střední Čechy.

Předmětem záměru je stavební rekonstrukce silničního mostu přes Mlýnský náhon uprostřed zástavby Kostelce nad Labem. Most na významné průjezdní komunikaci je dle žádosti ve špatném technickém stavu. Mostní konstrukce bodově kříží předmětný Mlýnský náhon, při rekonstrukci nebudou podstatně měněny její tvary a rozměry.

Navrhovaná rekonstrukce mostu je potřebná a účelná, návrh je přiměřený. Rekonstruovaná stavba mostu neovlivní nepříznivě ekologický stav Mlýnského náhonu ani dosahování cílů realizovaného projektu jeho úpravy, podpořené v rámci OPŽP, období 2007 – 2013, pod akceptačním číslem 14189726. Povinnost nepoškodit Mlýnský náhon během realizace stavby (zejm. ochrana před znečištěním vody závadnými látkami, ochrana před napadáním



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Životní prostředí



stavebního odpadu, resp. povinnost případně napadaný odpad odstranit) plyne z obecně platných předpisů. Vlivy stavby na průtokové poměry v Mlýnském náhonu budou ošetřeny v rámci příslušného správního projednání.

Vzhledem k uvedenému

AOPK ČR, regionální pracoviště Střední Čechy, **souhlasí**/~~nesouhlasí~~ se změnami projektu.

S pozdravem

RNDr. Jaroslav Obermajer

Ředitel regionálního pracoviště / pověřený pracovník regionálního pracoviště

Na vědomí:

- Město Kostelec nad Labem; vdtbdhd
- ForVia.cz, s.r.o.; fkmivvu