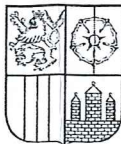




KUCBX00JMZOW

KRAJSKÝ ÚŘAD



JIHOČESKÝ KRAJ

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Č.j. : KUJCK 37329/2016 OZZL  
Sp.zn. : OZZL 5656/2016/peste 2

datum: 14. 3. 2016

vyřizuje: Bc. Petr Stehlík

telefon: 386 720 720

Stanovisko orgánu ochrany přírody z hlediska možného významného vlivu záměru „Hlavní a vedlejší poní cesta – etapa 2“ na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen krajský úřad), obdržel dne 12. 1. 2016 žádost o vydání stanoviska k záměru „Hlavní a vedlejší polní cesta – Etapa 2“. Žadatelem je pan Martin Ertl, Široká 186, Kaplice 382 41 IČO 65028856 (dále jen žadatel). Součástí žádosti je předběžné posouzení potencionálních vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti, dokumentace pro územní rozhodnutí, technická zpráva SO 201- Most přes Malši, hydrotechnický posudek, mapa etapizace, výkresy HPC9, HPC10, HPC11, zákres inženýrských sítí, detail inženýrských sítí a vzorové příčné řezy.

Předmětem záměru je výstavba tří hlavních polních cest s asfaltovým krytem. Polní cesty jsou navrženy jako účelové komunikace na pozemku parcela č. 1695/6, 1806/44, 2084/3 a 2086/1 v katastrálním území Dolní Dvořiště. Celková plocha cest je 10 400 m<sup>2</sup>. Předmětem záměru je dále výstavba nového mostu přes řeku Malši na pozemku parcela č. 2103/2 v katastrálním území Dolní Dvořiště. V místě navržené výstavby mostu se nachází torzo stávajícího mostu, jehož odstranění bude předcházet samotné výstavbě. Nově navržený most bude založený na vrtaných železobetonových pilotech o průměru 1,00 m. Celková délka přemostění je 29,10 m (tech. údaje převzaty z SO 201).

Předmět záměru se nachází na území přírodní památky Horní Malše, jenž bylo zařazeno nařízením vlády 318/2013 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 21. srpna 2013 mezi evropsky významné lokality (dále jen EVL) a tvoří EVL s názvem "Horní Malše", kód lokality CZ0314022.

Krajský úřad, jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dále dle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona a na základě předložených podkladů k danému záměru, toto stanovisko:

Uvedený záměr může mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu – Jihočeský kraj.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je výstavba tří hlavních polních cest s asfaltovým krytem. Polní cesty jsou navrženy jako účelové komunikace na pozemku parcela č. 1695/6, 1806/44, 2084/3 a 2086/1 v katastrálním území Dolní Dvořiště. Celková plocha cest je 10 400 m<sup>2</sup>. Předmětem záměru je dále výstavba nového mostu přes řeku Malši na pozemku parcela č. 2103/2 v katastrálním území Dolní Dvořiště. V místě navržené výstavby mostu se nachází torzo stávajícího mostu, jehož odstranění bude předcházet samotné výstavbě. Nově navržený most bude založený na vrtaných železobetonových pilotech o průměru 1,00 m. Celková délka přemostění je 29,10 m (tech. údaje převzaty z SO 201).

Předmět záměru se nachází na území přírodní památky Horní Malše, jenž bylo zařazeno nařízením vlády 318/2013 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 21. srpna 2013 mezi evropsky významné lokality (dále jen EVL Horní Malše) a tvoří EVL s názvem "Horní Malše", kód lokality CZ0314022.

Dle přílohy nařízení vlády č. 132/2005 Sb. v platném znění, jsou prioritními druhy EVL Horní Malše perlorodka říční (*Margaritifera margaritifera*) a vydra říční (*Lutra lutra*) a dále ochrana stanovišť: 9110 – bučiny asociace



(*Luzulo – Fagetum*), 9130 – bučiny asociace (*Aspergulo – Fagetum*), 91E0 – smíšené jasano-olšové lužní lesy temperální a boreální Evropy (*Alno – Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Žadatel předložil ke své žádosti Předběžné posouzení potencionálních vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (screening report), které k předloženému záměru zpracoval RNDr. Ondřej Bílek, autorizovaná osoba pro provádění posouzení podle §45i zákona, konzultované s Mgr. Ondřejem Simonem a RNDr. Lubošem Beranem, PhD. V kap. 5. Závěry RNDr. Ondřej Bílek uvádí, že realizace předloženého záměru nemá významný negativní vliv na předměty ochrany evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ani nenaruší celistvost těchto území.

Ve výše uvedeném kontextu zdejší orgán ochrany přírody uvádí následující:

Pro vydru říční (*Lutra lutra*) jde o středně významnou lokalitu. Její význam spočívá také v predačním tlaku na populaci pstruha potočního, který je hostitelskou rybou larev perlorodky říční. Vydra tak působí plynulou obměnu rybí obsádky a zabraňuje převládnutí "imunních" pstruhů v populaci (pstruzi, kteří již byli invadováni glochidiemi perlorodek, jsou vůči další invadaci "imunní" a nemohou být znovu jejich hostiteli). Z hlediska správné realizace záměru je pro vydru říční nutné zabezpečit zejména průchodnost nivy podél toku. V této souvislosti lze pozitivně zhodnotit výstavbu migrační lavice podél obou pilířů nového mostu. Navrhované cesty však protínají říční nivu a z tohoto důvodu nelze zcela vyloučit střety migrujících vyder s motorovými vozidly.

Populace perlorodky říční (*Margaritifera margaritifera*) citlivě reaguje na znečištění vody (zhoršení chemických parametrů), zhoršení potravní situace v toku a také na antropogenně podmíněnou erozi v povodí.

V této souvislosti není v předložené dokumentaci pro územní rozhodnutí (kap. A.3.d. a B.2.f.4.) dostatečně řešena problematika odvodnění nově vystavených cest. Jsou zde zmínky o příkopech bez definice jejich zaústění, odvodnění cestní pláň je navrženo do vodotečí, propusty nejsou stavebně a materiálově popsány – včetně potřebných zásahů do přecházených vodotečí. Není zhodnoceno ovlivnění možné množství skrývek a deponií v zamokřených částech území pro výstavbu. Chybí zde popis provozu cest (např. jejich zatížení, kumulativní efekt nové komunikace a spádovost dopravy od Cetvin, zimní údržba, opravy a rekonstrukce, čištění odvodnění, ochrana proti zarůstání bylinou vegetací apod).

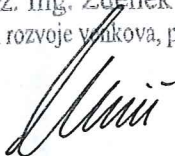
Z předložené dokumentace SO 201- Most přes řeku Malši je navrženo řešení mostu (spodní stavba - vrtané piloty) navrženo jako nejlevnější varianta. V textové části je však napsáno, že se může měnit v navazujících stupních projektové dokumentace. Tato skutečnost může mít významně rozdílné potřeby pro ochranná opatření, neboť je výrazný technologický a materiálový rozdíl mezi vrtanou pilotou a mikropilotou. Z hlediska popisu vybavení mostu není popsáno řešení trvalého odvodnění povrchu mostovky (např. místo svodu odvodňovače). Není popsáno předpokládané provozní fungování nového mostu (jak bude vypadat údržba mostu, jeho životnost, sanace mostu a jeho betonu – otryskávání a nátěry, opravy mostních závěrů, trvanlivost vrubového kloubu, jeho odstranění – odbourání a odvoz).

Zdejší orgán ochrany přírody považuje vyřešení uvedené problematiky za zásadní z hlediska objektivního posouzení vlivu na předměty ochrany a jejich biotopy v EVL Horní Malše.

Z uvedených důvodů proto zdejší orgán ochrany přírody nevyločil významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí ležících na území v působnosti Krajského úřadu – Jihočeský kraj.

Ing. Karel Černý  
vedoucí odboru životního prostředí,  
zemědělství a lesnictví

v z. Ing. Zdeněk Klimeš  
vedoucí oddělení rozvoje venkova, péče o krajinu a koncepci



**KRAJSKÝ ÚŘAD  
JIHOČESKÝ KRAJ**  
odbor životního prostředí,  
zemědělství a lesnictví  
U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice (6)

Obdrží:

- Pan Martin Ertl, Široká 186, Kaplice 382 41 (na doručence)

Na vědomí:

- Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany přírody a krajiny a EIA (OP – Robert Ouředník), U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice – zde