



22887/2022/KHK



KUKHK-8069/ZP/2022

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-8069/ZP/2022

ÚDRŽBA SILNIC
Královéhradeckého kraje, a.s.
Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové

VYŘIZUJE: Ing. Barbora Jarošová
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení ochrany přírody a krajiny
LINKA | MOBIL: 720 045 128
E-MAIL: bjarsova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 01.03.2022

Počet listů: 3
Počet příloh: 0/listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 246.6, A5

I.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně věcně příslušný orgán ochrany přírody podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dále dle ust. § 75 odst. 1 písm. d), ust. § 77a odst. 4 písm. m) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon) v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen správní řád), vydává společnosti ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové (dále také žadatel) dle ust. § 4 odst. 2 zákona

závažné stanovisko,

kterým **souhlasí** se zásahem do významného krajinného prvku – vodního toku a nivy Orlice, spočívajícím v realizaci záměru "II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí" dle projektové dokumentace ve stupni DSP+PDPS, kterou zpracovala společnost MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto v únoru roku 2022 pod zak. číslem 1437-22-3 (dále jen projektová dokumentace).

O d ů v o d n ě n í

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody věcně a místně příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. d), ust. § 77a odst. 4 písm. m) zákona obdržel dne 22. 02. 2022 podání žadatele o vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku – vodního toku a nivy Orlice, spočívající v realizaci záměru „II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí“ dle § 4 odst. 2 zákona. Krajský úřad je v tomto případě příslušným orgánem ochrany přírody, neboť předmětný záměr je situován v území evropsky významné lokality CZ0524049 Orlice a Labe - § 77a, odst. 4, písm. m) zákona. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace k záměru, včetně „Dokumentace pro posouzení vlivů záměru na životní prostředí dle přílohy 4 zákona č. 100/2001 Sb.“, kterou zpracovala společnost Valbek, spol. s r.o., Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3 IČ: 482 66 230 (dále jen žadatel) v květnu roku 2015 a „Biologické hodnocení“ vypracované Mgr. Ondřejem Volfem, autorizovanou osobou pro hodnocení dle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. v červnu 2015.

Předmětem záměru je přeložka silnice II/305 s vybudováním mostního objektu přes řeku Orlici. Stávající silnice II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí disponuje nevyhovujícím směrovým vedením trasy s nedostatečným šířkovým uspořádáním. Současná poloha nivelety trasy má za následek vzdouvání hladiny během povodňových stavů řeky Orlice, což snižuje stupeň bezpečnosti protipovodňové ochrany obce Albrechtice nad Orlicí. Nově navržená trasa je směrově, výškově i šířkově optimalizována s ohledem na zvýšení propustnosti inundačního území řeky Orlice. Přeložka silnice II/305 v předmětném úseku odstraňuje dopravní závady a dále zajišťuje plynulý průtok velkých vod a tím i snížení jejich hladiny. Délka přeložky je cca 530 m, délka přemostění 360 m.

Významný pozitivní vliv záměru lze chápat ve zvýšení plynulosti průtoku velkých vod a tím snížení jejich hladiny. Stávající silniční těleso je příčinou vzdouvání hladiny Orlice při průtoku velkých vod, čímž ohrožuje přilehlou zástavbu. Technickým řešením přeložky komunikace dojde proto k poměrně významnému zlepšení stávající situace.

Dle § 3 zákona řadíme údolní nivu a vodní tok mezi významné krajinné prvky. Významné krajinné prvky jsou jedním z pilířů obecné územní ochrany přírody a krajiny. Pokud se týká pojmu ekologické stability, je definován v § 4 zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů, jako schopnost ekosystému vyrovnávat změny způsobené vnějšími činiteli a zachovávat své přirozené vlastnosti a funkce. Ekologická stabilita je vždy dynamická; definici nelze chápat tak, že by ekologicky stabilní ekosystém byl ve stacionárním neměnném stavu. Většina významných krajinných prvků má význam estetický, krajinnotvorný (utváří typický vzhled krajiny), tak i význam pro ekologickou stabilitu krajiny, tedy působí na okolní méně stabilní ekosystémy.

Vodní tok Orlice je v zájmovém území regulovaný, stupňovitě upravený. Je lemovaný břehovými porosty stromového a keřového charakteru, dále od vodního toku je niva tvořena sečenými trvalými travními porosty.

Plocha záborů nezasahuje do výrazně biologicky cennějších území. Nižší kvalita prostředí v jinak cenné ploše údolní nivy je dána polohou mezi dvěma sídly a především existencí stávající komunikace. Významná část navržené komunikace vede v trase stávající silnice II/305. Ta prochází především po zemědělských pozemcích, využívaných jako sečené louky. Jedná se tedy o území v současné době zatěžované dopravou na šířkově nevyhovující komunikaci, která bude nahrazena komunikací novou. Původní komunikace bude v plné míře odstraněna a území následně rekultivováno. Dále trasa překonává vodní tok Orlice spolu s jeho údolní nivou. V zastavěném území města Týniště nad Orlicí prochází po nezastavěných pozemcích, částečně zpevněných panely, na kterých se nachází ruderalní a náletová vegetace. Vzhledem k tomu, že nově navržená komunikace v podstatě nahradí komunikaci stávající, lze jako hlavní problém záměru chápat především období jeho výstavby. V období provozu se nepředpokládá významné navýšení rušivých vlivů oproti stávajícímu stavu. Převedením stávající komunikace na dílčí estakádu zároveň dojde k mírnému zvýšení propustnosti území a zlepšení propojení terestrických ekosystémů v širším okolí.

Prefabrikáty mostu vedeného přes řeku Orlici, budou dle projektové dokumentace podepřeny na bářkách u pilířů a do koryta se nebude zasahovat. Břehové porosty Orlice budou zasaženy pouze okrajově, po ukončení stavby bude docházet k jejich postupnému obnovení, které bude možné podpořit vhodně zvolenými náhradními výsadbami. Toto ovlivnění bude tedy postupem času ztrácet na své intenzitě.

Stavba však může ovlivnit ekosystém toku v případě úniku závadných látek do vodního prostředí řeky Orlice. Pro zabránění úniku znečišťujících látek během provozu záměru je navržen nový systém odvodnění komunikace. Most přes řeku Orlici bude vybaven monolitickým betonovým svodidlem a zábradlím s plnou výplní, které mají zabránit znečišťování vody v Orlici rozstřikem posypových materiálů v období zimní údržby. Během realizace záměru bude dle projektové dokumentace zajištěno, aby nedocházelo ke znečištění silnic a vodních toků úniky pohonných hmot a maziv. Likvidace odpadů bude provedena dle

platných předpisů a nepoužitelné materiály nevhodné k zásypu rýhy budou odvezeny na trvalou skládku. Současně na staveništi ani na případných plochách zařízení stavby nebudou skladovány PHM a oleje a nebudou prováděny opravy stavebních strojů.

Na základě výše uvedeného je krajský úřad toho názoru, že významný krajinný prvek – vodní tok a údolní niva Orlice nebude záměrem realizovaným dle předložené projektové dokumentace významně negativně dotčen, nedojde k jeho zničení ani k poškození, nebude ohrožena nebo oslabena jeho stabilizační funkce. Realizací záměru nedojde dle odborného názoru krajského úřadu ke zhoršení stávajícího stavu na lokalitě, nedojde k jeho zničení ani k poškození, nebude ohrožena nebo oslabena jeho stabilizační funkce.

Závazné stanovisko je podle ust. § 149 odst. 1 správního řádu úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání stanoviska jsou dotčené orgány.

Případné další informace lze získat na Krajském úřadě Královéhradeckého kraje, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, a to zejména v úřední dny, tj. pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hodin nebo žádat bližší informace na telefonním čísle 720 045 128 – Ing. Barbora Jarošová.

z p. Ing. Barbora Jarošová
odborná referentka na úseku
ochrany přírody a krajiny

Na vědomí:

- Město Kostelec nad Orlicí, Palackého nám. 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí, IČO: 00274968