

ODDĚLENÍ  
SPRÁVA CHKO ŽďÁRSKÉ VRCHY  
Brněnská 39  
591 01 Žďár nad Sázavou  
tel.: +420 951 424 922  
ID DS: 3hjdyhg  
e-mail: zdarvrch@nature.cz  
www.nature.cz

Dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 07789/VA/24  
Poř. č. ve spisu: SR/0153/VA/2024 - 3

VYŘIZUJE: Ing. Josef Havelka

DATUM: 23.10.2024

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Vysočina jako orgán ochrany přírody (dále jen „Agentura“) příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. d) a § 78 odst. 1 ve spojení s § 83 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti podané Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031, zastoupenou na základě plné moci společností DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917, o vydání závazného stanoviska k povolení stavebního záměru „Silnice III/03426 Studnice – Košínov – hranice Pk“, vydává po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) toto

## ROZHODNUTÍ

Podle ustanovení § 44 odst. 1 zákona se Správě a údržbě silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031

### vydává souhlas

se stavbou „Silnice III/03426 Studnice – Košínov – hranice Pk“ podle dokumentace, zpracované společností DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917, v červenci 2024. Pro stavbu stanovuje podmínku, že pro osetí travnatých ploch bude použita regionální směs pro Vysočinu a Žďárské vrchy.

## ODŮVODNĚNÍ

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031, zastoupená na základě plné moci společností DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917, požádala dopisem doručeným na Agenturu dne 19.9.2024 o závazné stanovisko k akci „Silnice III/03426 Studnice – Košínov – hranice Pk“.

Jedná se o opravu stávající pozemní komunikaci silnice III/03426 od obce Studnice po hranici Pardubického kraje v provozním staničení km 2,080 – km 6,023 na pozemcích v katastru Studnice u Hlinska, Zalíbené a Košínov. Na základě provedeného průzkumu a vzhledem k charakteru stavby je navržena oprava konstrukce vozovky dle stávajících směrových a výškových poměrů. Veškeré komunikace, zpevněné a nezpevněné plochy, sjezdy k nemovitostem, účelové komunikace a hospodářské sjezdy jsou napojeny dle stávajícího stavu. Šířka vozovky 5,00 m + 0,50 m nezpevněné

krajnice, konstrukce silnice je navržena z asfaltobetonového krytu. Nová konstrukce vozovky má mít celkovou tloušťku 360 mm. Navržena je výměna stávajících propustků a doplnění šikmých čel z lomového kamene v betonovém loži, stávající příkopy mají být pročištěny.

Odvodnění plochy komunikace je zajištěno podélnými a příčnými sklony, srážkové vody jsou odváděny do stávajících odvodňovacích zařízení nebo do přilehlé zeleně. Terénní úpravy mají být provedeny třídnou zeminou v tloušťce 10 cm osetou travním semenem hydroosevem. Veškeré komunikace, zpevněné a nezpevněné plochy, sjezdy k nemovitostem, účelové komunikace a hospodářské sjezdy mají být napojeny dle stávajícího stavu. Stavba nemá mít negativní vliv na přírodu a krajinu. S odpady má být nakládáno v souladu s platnými předpisy, nevyužitelný zbytek vybouraných živých vrstev, sypaniny a zemin má být odvezen a uložen na skládku odpadu nebo na skládku investora. Kácení dřevin není navrženo. Stavební práce budou v kořenovém prostoru stromů (vzdálenost alespoň 2,5 m od kmene) prováděny ručně a nesmí dojít k přetnutí kořenů o  $\varnothing$  2 cm a více. V případě přetnutí budou místa ošetřena, u kořenů o  $\varnothing$  menšího než 2 cm dojde k ošetření růstovými stimulanty. Strojní mechanismy musí mít hydraulické soustavy a palivové nádrže v řádném stavu, aby nedošlo ke kontaminaci půdy a vodního toku ropnými produkty. Pro skladování a přepravu olejů budou použity příslušné druhy obalů, v prostorách stavby je zákaz mytí vozidel, výkopových mechanismů a agregátů chemickými rozpouštědly.

Dnem přijetím žádosti bylo zahájeno správní řízení, dopisem č.j. 07789/VA/24, poř.č. ve spisu SR/0151/VA/2024 – 2 ze dne 9.10.2024 byli účastníci řízení informováni o zahájení řízení o tom, že Agentura shromáždila dostatek podkladů pro vydání rozhodnutí. Byla jim dána možnost seznámit se s podklady a vyjádřit se k nim, ve stanovené lhůtě se nikdo k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

Agentura posoudila žádost dle předložené projektové dokumentace a vlastních podkladů následovně:

Předmětný úsek silnice III/03426 se nachází v SZ části CHKO Žďárské vrchy, louky vpravo vedle silnice ve směru na Studnice a lesní pozemek p.č. 427 v k.ú. Studnice u Hlinska vlevo od silnice jsou součástí II.zóny ochrany přírody. Z hlediska biotopů se zde nachází o mezofilní ovsíkové louky a vlhké pcháčové louky s výskytem přirozených společenstev rostlin a živočichů, silnice protíná biotop zvláště chráněných druhů velkých savců. Na pozemcích p.č. 1612 a 427 v k.ú. Studnice u Hlinska je vymezený místní biokoridor územního systému ekologické stability, další místní biokoridor, který silnice protíná, je na pozemcích p.č. 246/11 a 427 v k.ú. Zalíbené. Pozemek p.č. 246/9 v k.ú. Košínov vpravo od silnice ve směru na Studnice je součástí místního biocentra a jeho část je součástí nadregionálního biokoridoru územního systému ekologické stability. V loukách západně od obce Zalíbené se vedle bylin a travin typických pro biotopy vlhkých pcháčových luk vyskytuje také zvláště chráněný silně ohrožený všivec lesní (*Pedicularis sylvatica*). Ten se v minulosti vyskytoval i v loukách u silnice SV od obce Košínov a stále je dokladovaný na louce p.č. 237/9 jižně od Košínova.

Z hlediska zájmů ochrany přírody mohou být pracemi negativně dotčeny zejména pozemky p.č. 1466 a 1605 v k.ú. Studnice u Hlinska, 408/7, 423/36 a 246/10 v k.ú. Zalíbené a pozemek p.č. 237/21 v k.ú. Košínov, u nichž mají být budovány propustky a jsou na nich mezofilní ovsíkové a vlhké pcháčové louky. Na těchto pozemcích je nutno provádět práce se zvýšenou opatrností a zasahovat do nich co nejméně. Současně je nutno provést práce v co nejkratších termínech na silnici v částech protínajících prvky územních systémů ekologické stability. Stabilizační funkce těchto prvků budou po dobu stavby dočasně omezeny, po dokončení stavby budou obnoveny v původním rozsahu.

Podle dokumentace mají být travnaté plochy narušené stavbou osety, není specifikováno, jakou travní směsí. Aby nedošlo k zavlečení nežádoucích bylin a trav do stávajících přirozených společenstev luk stanovuje Agentura podmínku, že pro osetí má být regionální směs pro Vysočinu a Žďárské vrchy. Lze ji získat u firmy Agrostis na stránkách Směsi pro Vysočinu a Žďárské vrchy - Květnaté louky.

Agentura dovozuje, že stavba na dotčených pozemcích podle předložené dokumentace při respektování výše uvedeného není v rozporu se zájmy ochrany přírody, souhlasí proto s umístěním a realizací akce.

## POUČENÍ O ODVOLÁNÍ

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu do patnácti dnů ode dne jeho doručení odvolat k Ministerstvu životního prostředí, odbor výkonu státní správy VII, Mezírka 1, 602 00 Brno, a to podáním učiněným u Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, RP Vysočina. Podané odvolání má odkladný účinek.

(podepsáno elektronicky)  
Ing. Zdeněk Záliš, v. r.  
VEDOUcí ODDĚLENÍ SCHKO

### **Rozdělovník:**

Účastníci řízení:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031, zastoupená společností DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917

Obec Studnice, Studnice 108, 539 01 Hlinsko