

13-11-2019

19-09232
č.j.:
komu:
Ing. Doležal

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

HBH Projekt spol. s r.o.
Kabátníkova 216/5
602 00 Brno

Dodejka

Váš dopis značky/ze dne	Číslo jednací KUJI 91111/2019 OŽPZ 1745/2019	Vyřizuje/telefon Zdeňka Brunová 564 602 505	V Jihlavě dne 11. 11. 2019
-------------------------	--	---	-------------------------------

„II/152 Slavětice – obchvat“ – oznámení o nabytí právní moci rozhodnutí

Oznamujeme Vám, že rozhodnutí o povolení výjimky dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, s číslem jednacím KUJI 81703/2019 OŽPZ 1745/2019 nabylo právní moci dne 6. 11. 2019. Stejnopis rozhodnutí s razítkem nabytí právní moci Vám zasíláme v příloze.



KRAJSKÝ ÚŘAD
KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava
-33-

Mgr. Zdeňka Brunová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Příloha: stejnopis rozhodnutí KUJI 81703/2019 OŽPZ 1745/2019

VYPRAVENO dne: 21. 10. 2019

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Číslo jednací: KUJI 81703/2019
Sp. zn.: OŽPZ 1745/2019
Vyřizuje/telefon: Brunová/564 602 505

Rozhodnutí nabylo právní moci

dne: 6. 11. 2019

Podpis: 

Rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina“), jako příslušný orgán ochrany přírody podle § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v pozdějších zněních (dále též „zákon o ochraně přírody“)

povoluje

Kraji Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupenému společností HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno, IČO 449 61 944, výjimku dle § 56 odst. 1 a 2 písm. c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, ze zákazů u zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů uvedených v §§ 49 a 50 téhož zákona, konkrétně pro trhání, vykopávání, držení, rušení ve vývoji, poškozování a ničení biotopů rostlin, pro chytání, držení, dopravování, přemísťování, rušení, zraňování, usmrcování, poškozování a ničení biotopů živočichů, a to konkrétně pro tyto druhy:

I. Druhy chráněné podle práva evropských společenství:

skokan krátkonohý (*Rana lessonae*), skokan skřehotavý (*Rana ridibunda*), skokan štíhlý (*Rana dalmatina*), skokan zelený (*Rana esculenta*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*), dudek chocholatý (*Upupa epops*), holub doupňák (*Columba oenas*), koroptev polní (*Perdix perdix*), moták pochop (*Circus aeruginosus*), tuhýk obecný (*Lanius collurio*), žluva hajní (*Oriolus oriolus*), netopýr dlouhouchý (*Plecotus austriacus*), netopýr hvízdavý (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýr parkový (*Pipistrellus nathusii*), netopýr rezavý (*Nyctalus noctula*), netopýr ušatý (*Plecotus auritus*), netopýr večerní (*Eptesicus serotinus*), netopýr vodní (*Myotis daubentonii*), vydra říční (*Lutra lutra*)

II. Další zvláště chráněné druhy:

křivatec český (*Gagea bohemica*), sněženka podsněžník (*Galanthus nivalis*), čmelák (*Bombus spp.*), kudlanka nábožná (*Mantis religiosa*), majka obecná (*Meloe proscarabeus*), mravenec (*Formica spp.*), zlatohlávek tmavý (*Oxythyrea funesta*), veverka obecná (*Sciurus vulgaris*)

v souvislosti s realizací záměru „II/152 Slavětice – obchvat“.

Krajský úřad Kraje Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČO: 70890749
ID datové schránky: ksab3eu, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Pro výše uvedenou činnost se stanovují tyto podmínky:

1. Na stavbě bude přítomen biologický dozor, který bude provádět odborně způsobilá osoba. Biologický dozor bude dohlížet na veškeré práce, při nichž by mohlo dojít k dotčení zájmů ochrany přírody (zejména transfer rostlin, kácení dřevin, práce v údolní nivě, ve vodních tocích, v blízkosti rybníků, v travnatých porostech), a může při nich nařídit další opatření vedoucí k minimalizaci vlivu záměru na zájmy ochrany přírody.
2. Rostliny křivatce českého z plochy B budou před zahájením výstavby v době květu (březen – duben) transferovány odborně způsobilou osobou na plochu C, bude dbáno na to, aby nebyly poškozeny zde rostoucí rostliny křivatce českého, při transferu budou rostlinám odstraněny květy, aby se nevysilovaly. Transferovány budou i nalezené sterilní rostliny. Plochy A a C s výskytem křivatce českého budou po dobu výstavby oploceny, aby do nich nebylo vstupováno, vjížděno technikou nebo tam nebyl ukládán jakýkoliv materiál.
3. Plocha s výskytem sněženky podsněžníku bude po dobu trvání stavebních prací oplocena, aby se zamezilo vstupu nebo vjezdu techniky. Pokud nebude možné místo s výskytem sněženky podsněžníku takto zajistit, budou rostliny před zahájením výstavby v době květu nebo krátce po ní transferovány odborně způsobilou osobou na jinou plochu (v žádosti je navržen stromový porost jihozápadně od rybníka Pila). Květní stvoly budou při transferu odstraněny, aby se rostliny nevysilovaly. Transferovány budou i nalezené nekvetoucí rostliny.
4. Povrch pod mostem přes údolí včetně koryta toku Olešná bude ponechán v přirozeném stavu (kromě nutných úprav bezprostředního okolí pilířů).
5. Pokud se v průběhu stavby v prostoru staveniště vyskytnou obojživelníci a plazi nebo jejich vývojová stadia (např. v zavodněných terénních depresích), budou přeneseni biologickým dozorem na vhodné stanoviště mimo zábor stavby.
6. Všechny prvky odvodnění (vývěřště, usazovací jímky) budou navrženy tak, aby nepředstavovaly pasti pro drobné živočichy (budou mít alespoň jednu šikmou stranu s drsným povrchem se sklonem max. 1:1 umožňující únik drobných živočichů).
7. Skrývka zeminy v biologicky hodnotných částech (travní porosty, dřevinné porosty) bude provedena pouze v období 1. 9. – 31. 10.. Biologický dozor zajistí prohlídku stavebního pruhu zaměřenou na výskyt mravenišť v časně jarním období předcházejícím plánované skrývce. V případě výskytu mravenišť rodu *Formica* bude v časně jarním období proveden odborně způsobilou osobou jejich záchranný transfer. Bezprostředně před provedením skrývky bude provedena další prohlídka stavebního pruhu biologickým dozorem, který v případě výskytu zvláště chráněných druhů obojživelníků nebo plazů zajistí jejich transfer na jiná vhodná stanoviště dostatečně vzdálená od staveniště. Skrývka zeminy v polních kulturách bude provedena v období od 1. 9. do 15. 3..
8. Mraveniště rodu *Formica* v blízkosti staveniště budou ohrazena páskou, aby nedošlo k jejich poškození stavební technikou.
9. Kácení dřevin bude prováděno v období od 1. 9. do 15. 11.. Kácení dřevin, u nichž biologický dozor vyloučí přítomnost netopýrů, může být provedeno po celé mimohnízdní období od 1. 9. do 15. 3..

10. Plochy vegetačních úprav určené pro osetí trávnickem budou osety druhově bohatou travino-bylinnou směsí s obsahem semen dvouděložných druhů významných pro motýly.
11. Všechny stavební mechanizmy budou udržovány v dobrém technickém stavu, aby nedošlo k úniku nebezpečných látek. Bude zabráněno znečišťování vodních toků a rybníku materiálem ze stavby. Budou minimalizovány pojezdy techniky ve vodních tocích.
12. Stavební dvory a plocha zařízení staveniště nebudou umístěny do přírodně cenných částí území (travní a dřevinné porosty, blízké okolí vodních toků).

Platnost tohoto rozhodnutí je do 31. 12. 2027.

Odůvodnění

Podáním žádosti společností HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno, IČO 449 61 944, bylo dne 15. 8. 2019 ve smyslu § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) zahájeno řízení o výjimce dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody.

Správní orgán dopisem ze dne 19. 9. 2019 oznámil zahájení řízení známým účastníkům. Na základě ustanovení § 71 odst. 3 zákona o ochraně přírody má postavení účastníka předmětného řízení Obec Slavětice. Dle § 70 odst. 2 zákona o ochraně přírody byla ve stejném termínu o zahájení řízení informována občanská sdružení, která o toto u zdejšího správního orgánu požádala. K účastenství se v zákonem stanovené lhůtě nepřihlásilo žádné občanské sdružení. Do doby vydání rozhodnutí správnímu orgánu nebylo doručeno žádné vyjádření účastníka řízení.

Podklady pro vydání předmětného rozhodnutí tvoří žádost ze dne 15. 8. 2019 a zápis z místního šetření ze dne 12. 9. 2019. Podkladem pro rozhodnutí jsou i skutečnosti obecně známé. Za skutečnosti obecně známé považuje správní orgán mj. takové poznatky, které jsou abstrahované (zpravidla odbornou literaturou) z většího počtu obdobných případů a je tedy možné s velmi vysokou mírou pravděpodobnosti je předpokládat i u obdobného případu jedinečného. Dále má krajský úřad za skutečnosti obecně známé ty, které se sice týkají jedinečného jevu, ale byly už dříve (tj. nezávisle na vedeném řízení) popsány a tento popis je veřejně přístupný.

Předmětem záměru je novostavba silnice II. třídy v obvodu obce Slavětice, která bude vedena extravilánem jižně od obce. Celková délka úpravy je cca 3,2 km, silnice je navržena v kategorii S 9,5/90.

Ze zvláště chráněných druhů, které mohou být záměrem dotčeny, byly v území zaznamenány tyto druhy: křivátec český (*Gagea bohemica*), sněženka podsněžník (*Galanthus nivalis*), čmelák (*Bombus spp.*), kudlanka nábožná (*Mantis religiosa*), majka obecná (*Meloe proscarabeus*), mravenec (*Formica spp.*), zlatohlávek tmavý (*Oxythyrea funesta*), skokan krátkonohý (*Rana lessonae*), skokan skřehotavý (*Rana ridibunda*), skokan štíhlý (*Rana dalmatina*), skokan zelený (*Rana esculenta*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*), dudek chocholatý (*Upupa epops*), holub doupňák (*Columba oenas*), koroptev polní (*Perdix perdix*), moták pochop (*Circus aeruginosus*), ťuhák obecný (*Lanius collurio*), žluva hajní (*Oriolus oriolus*), netopýr dlouhouchý (*Plecotus*

austriacus), netopýr hvízdavý (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýr parkový (*Pipistrellus nathusii*), netopýr rezavý (*Nyctalus noctula*), netopýr ušatý (*Plecotus auritus*), netopýr večerní (*Eptesicus serotinus*), netopýr vodní (*Myotis daubentonii*), veverka obecná (*Sciurus vulgaris*), vydra říční (*Lutra lutra*).

Z těchto druhů patří mezi druhy chráněné podle práva evropských společenství tyto druhy: skokan krátkonohý (*Rana lessonae*), skokan skřehotavý (*Rana ridibunda*), skokan štíhlý (*Rana dalmatina*), skokan zelený (*Rana esculenta*), ještěrka obecná (*Lacerta agilis*), dudek chocholatý (*Upupa epops*), holub doupňák (*Columba oenas*), koroptev polní (*Perdix perdix*), moták pochop (*Circus aeruginosus*), tuhýk obecný (*Lanius collurio*), žluva hajní (*Oriolus oriolus*), netopýr dlouhouchý (*Plecotus austriacus*), netopýr hvízdavý (*Pipistrellus pipistrellus*), netopýr parkový (*Pipistrellus nathusii*), netopýr rezavý (*Nyctalus noctula*), netopýr ušatý (*Plecotus auritus*), netopýr večerní (*Eptesicus serotinus*), netopýr vodní (*Myotis daubentonii*), vydra říční (*Lutra lutra*).

Podle § 49 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody jsou zvláště chráněné druhy rostlin chráněny ve všech svých podzemních a nadzemních částech, chráněn je též jejich biotop. Je zakázáno tyto rostliny sbírat, trhat, vykopávat, držet, poškozovat, ničit nebo rušit ve vývoji.

Podle § 50 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, držet, dopravovat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrcovat. Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat, či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo jimi užívaná sídla.

Během realizace a provozu záměru dojde k trhání, vykopávání, držení, rušení ve vývoji zvláště chráněných druhů rostlin, k ničení a poškozování jejich biotopů, k chytání, držení, dopravování a přemísťování zvláště chráněných druhů živočichů, k jejich rušení, poškozování a ničení jejich biotopů, může dojít k jejich neúmyslnému zraňování a usmrcování.

Ve smyslu § 56 zákona o ochraně přírody lze povolit výjimku ze zákazu u zvláště chráněných druhů v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody, dále také pokud je dán některý z důvodů uvedených v odstavci 2. U druhů, které jsou předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, je možné výjimku udělit, pouze pokud neexistuje jiné uspokojivé řešení a povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení jejich příznivého stavu z hlediska ochrany.

Obchvat Slavětice bude vybudován z důvodu zlepšení životního prostředí a bezpečnosti obyvatel prostřednictvím snížení imisní a hlukové zátěže a nehodovosti v intravilánu obce. Dalším z důvodů pro jeho výstavbu je vybudování trasy pro přepravu nadrozměrných a těžkých nákladů pro výstavbu nových bloků jaderné elektrárny Dukovany. Převažuje jiný veřejný zájem nad zájmem ochrany přírody. Výjimka je udělena v zájmu veřejného zdraví, zajištění veřejné bezpečnosti a z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu dle § 56 odst. 2 písm. c) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody.

Trasa obchvatu vychází z územních podmínek, kdy není možné ji vést severně od obce kvůli rozsáhlé rozvodně Slavětice. Stanovené podmínky zaručují, že nebude ovlivněno dosažení či udržení příznivého stavu druhů chráněných podle práva evropských společenství z hlediska ochrany. Neexistuje jiné uspokojivé řešení.

Na stavbě obchvatu bude přítomen biologický dozor, který bude provádět odborně způsobilá osoba. Biologický dozor bude dohlížet především na provádění prací v přírodně cenných lokalitách (travní a dřevinné porosty, vodní toky, niva), v případě nutnosti zajistí transfer zvláště chráněných druhů a může také navrhnout další opatření z důvodu ochrany přírody vyplývající z aktuální situace na staveništi.

Ochrana křivatce českého a sněženky podsněžníku bude realizována oplocením míst jejich výskytu mimo zábor stavby a jejich odborným transferem z míst kolidujících se stavbou. Pro snadné dohledání co největšího počtu jedinců bude transfer prováděn v období květu, přičemž květy budou odstraněny, aby se rostliny nevysilovaly. Budou transferovány i dohledané sterilní rostliny.

Pro ochranu obojživelníků jsou stanoveny podmínky č. 4 – 7. Z hlediska jejich ochrany je třeba minimalizovat zásahy do vodních toků a jejich okolí. Veškeré odvodnění komunikace bude provedeno tak, aby zde nevznikaly pasti pro drobné živočichy. V případě nálezu obojživelníků v prostoru staveniště budou tiito transferováni odborně způsobilou osobou na jinou vhodnou lokalitu.

Omezení termínu provedení skrývky v přírodně hodnotných lokalitách na podzimní období minimalizuje dopad nejen na obojživelníky, ale i na ještěrku obecnou a hmyz. V tomto období nedojde k narušení rozmnožování, mladí jedinci jsou už dostatečně vyvinutí a zároveň jedinci mají možnost si najít náhradní zimoviště. Kolonie čmeláků se na podzim rozpadají a zimu přežívají jen oplodněné královny, které na jaře vybudují nové hnízdo. Případná mraveniště nalezená ve stavebním pruhu musí být transferována v časně jarním období předcházejícím plánované skrývce, v tomto období bývají transfery mraveniště nejúspěšnější.

Ochrana mravenců rodu *Formica* bude zajištěna také tím, že mraveniště v blízkém okolí staveniště budou vyznačena páskou, aby nebyla poškozena technikou.

Ochrana druhů ptáků hnízdících na zemi v polních kulturách (koroptev polní, moták pochop) je zajištěna omezením termínu pro provedení skrývky zeminy na polních kulturách mimo období hnízdění, tedy od 1. 9. do 15. 3..

Při kácení je třeba brát ohled na netopýry a hnízdící ptáky. Dřeviny mohou být káceny pouze v období podzimních přeletů netopýrů, tj. od 1. 9. do 15. 11., aby nedošlo k narušení jejich rozmnožování nebo zimování. Dřeviny, u nichž biologický dozor vyloučí přítomnost netopýrů, mohou být káceny po celé mimohnízdní období, tj. od 1. 9. do 15. 3..

K vytvoření podmínek vhodných pro motýly, blanokřídlé a hmyz obecně budou plochy vegetačních úprav osety druhově bohatou travino-bylinnou směsí, konkrétní vhodné druhy bylin jsou uvedeny na stránkách www.motylidalnice.cz. Takto založený porost poskytne dostatek potravy pro širokou škálu hmyzu, následně i dalších hmyzožravých druhů (např. kudlanka nábožná, ještěrka obecná, ůuhýk obecný). Vzniká zpravidla řidší porost, který nevyžaduje častou údržbu. Tímto opatřením se tedy může významně zvýšit biodiverzita kolem budované komunikace.

Veškerá mechanizace musí být udržována v dobrém technickém stavu, aby nedošlo k úniku provozních kapalin a znečištění vodních toků, na které je potravně vázána vydra říční a další druhy. Budou minimalizovány též pojezdy techniky ve vodních tocích.

Vliv záměru na výše uvedené zvláště chráněné druhy bude minimalizován také tím, že přírodně cenné lokality, kde je hojnější výskyt zvláště chráněných druhů, nebudou využívány pro vybudování stavebního dvora nebo zařízení staveniště.

Vzhledem k probíhajícím změnám v přírodě byla platnost povolení omezena do 31. 12. 2027.

Z výše uvedeného vyplývá, že byly splněny všechny zákonné podmínky, a proto byla výjimka dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody povolena.

Poučení o odvolání

Proti výroku tohoto rozhodnutí mohou podle § 81 správního řádu účastníci řízení do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí (dle § 40 odst. 1 písm. a) správního řádu se lhůta počítá ode dne následujícího po dni doručení) podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním u Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Případné odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 82 odst. 2 správního řádu.

V Jihlavě dne: 18. 10. 2019



Mgr. Zdeňka Brunová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:

Datovou schránkou

1. HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 216/5, 602 00 Brno
2. Obec Slavětice, Slavětice 58, 675 55