



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení ochrany přírody, ZPF, SEA a CITES

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX01DE590

Naše č. j.: KUJCK 91175/2024
Sp. zn.: OZZL 60156/2024/jaha12 SO5
Vyřizuje: Mgr. Jan Havlíček, Ph.D.
Telefon: 386 720 806
E-mail: havlicek@kraj-jihocesky.cz
Datum: 25. 7. 2024

Dle rozdělovníku

Rozhodnutí

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen 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, ust. § 77a odst. 5 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) na základě žádosti České republiky – Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Jihočeský kraj, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor, IČ: 01312774, zastoupeného společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřeží 90/4, 150 00 Praha 5 – Smíchov, IČ: 47116901, ze dne 13. 5. 2024 a 10. 6. 2024,

povoluje výjimku podle ust. § 56 odst. 1 zákona: majka fialová (*Meloe violaceus*) – O, skokan zelený (*Pelophylax esculentus*) – SO,

a podle ust. § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona, písm. c): rorýs obecný (*Apus apus*) – O, EU, volavka bílá (*Ardea alba*) – SO, EU, moták pochop (*Circus aeruginosus*) – O, EU, vlaštovka obecná (*Hirundo rustica*) – O, EU, koroptev polní (*Perdix perdix*) – O, EU, bramborníček černohlavý (*Saxicola rubicola*) – O, EU, tuhýk obecný (*Lanius collurio*) – O, EU, ještěrka obecná (*Lacerta agilis*) – SO, EU.

Rozdělení podle Přílohy č. III vyhlášky č. 395/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále též vyhláška): KO – kriticky ohrožený, SO – silně ohrožený, O – ohrožený. Druhy chráněné podle práva Evropské unie – EU.

Výjimka je udělena České republice – Státnímu pozemkovému úřadu, Krajskému pozemkovému úřadu pro Jihočeský kraj, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor, IČ: 01312774, ze zákazů stanovených v ust. § 50 odst. 2 zákona, konkrétně je rušit a poškozovat jimi užívaná sídla, pro realizaci záměru „**revitalizace potoků Radimovický a Svrabovský, v k.ú. Náchod u Tábora, Nasavrky u Tábora a Svrabov, podle projektové dokumentace zpracované Ing. Pavlem Bendou, v prosinci 2023**“.

Počet dotčených jedinců lze v případě všech uvedených druhů lze odhadnout na jednotlivé exempláře, maximálně až nižší desítky jedinců v případě majky fialové, skokana zeleného a ještěrky obecné.

Výjimka se uděluje za předpokladu respektování následujících podmínek:

- 1) Výjimka je platná od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do konce realizace záměru (kolaudace stavby), a to v rozsahu a pro postup prací dle předložené žádosti.
- 2) V průběhu prací v rámci jednotlivých pracovních kroků s možným vlivem na zvláště chráněné druhy (tj. především skryvkové a výkopové práce, kácení dřevin, zásahy do stávajícího koryta toků, hromad kamení aj., bude na místě zajištěn přítomnost osoby vykonávající ekologický dozor (dále jen ekodozor). V průběhu stavby bude investor respektovat pokyny osoby provádějící ekodozor.
- 3) Při provádění výše uvedených prací bude vždy před zahájením prací a v případě nutnosti i v jejich průběhu v rámci daného úseku proveden ekodozorem podrobný monitoring plochy a záchranný odlov maximálního možného počtu jedinců zvláště chráněných a popř. dalších druhů živočichů. Během provádění prací s možným vlivem na zvláště chráněné druhy bude dále dbáno pokynů ekodozoru a budou přijímána všechna potřebná, jím navrhovaná opatření pro minimalizaci nebezpečí usmrcování předmětných druhů. Odchycení jedinci budou přeneseni na vhodné stanoviště v blízkém okolí.
- 4) Kácení dřevin bude realizováno mimo vegetační období a hnízdní období ptáků. U stromů s dutinami a puklinami je nutno předpokládat výskyt netopýrů a během kácení (ideálně mimo období od 15. 11. do

15. 3.) postupovat šetrně, aby nedošlo k jejich poranění či usmrcení. Při případném nálezů netopýrů v průběhu kácení je třeba v daném místě kácení práce přerušit a okamžitě kontaktovat ekodozor stavby či zdejší správní orgán.
- 5) V průběhu prací bude veškeré technické zařízení zabezpečeno tak, aby nedošlo k úniku ropných a jiných chemických látek do vodního prostředí a půdy, a tím ke změně nebo poškození biotopů přítomných zvláště chráněných živočichů. Na místě bude k dispozici dostatečné množství sorbentů a dalších jímacích látek pro případ havárie. Budou přijata opatření pro zabránění splachů a zákalu toku dále po proudu Radimovického potoka.
- 6) Budou přijata opatření pro kontrolou eventuálního rozvoje invazních druhů rostlin na obnažených plochách a dalších místech ovlivněných stavbou. Pro osetí plochy bude využita směs s pestrým složením z původních a stanovištně vhodných druhů pro podporu opylovačů.
- 7) Navržené výsadby budou redukovány nejméně o 2/3 zamýšleného počtu dřevin a osázené plochy. Ideální je výsadbu vynechat, popř. ji redukovat pouze na jednotlivé solitérní stromy, jejich skupiny (2–3 stromy) a keře (např. šípek, hloh, bez černý) vysázené v menších plochách, a to v počtu cca 2 solitérů či skupin stromů a 3 plošek keřů. Návrh redukce výsadby bude zaslán zdejšímu správnímu orgánu k odsouhlasení.
- 8) Bude zachována stávající kamenná zídka, resp. snos, která bude rozšířena či na jiném místě doplněna o další, tak aby byla původní plocha přinejmenším zdvojnásobena.
- 9) Žadatel seznámí zhotovitele prací, příp. smluvní partnery nebo organizace zajišťující jednotlivé práce formou subdodávky s podmínkami tohoto rozhodnutí a nutností jejich dodržování.
- 10) O plánovaném termínu provádění činností povolených touto výjimkou bude informován zdejší správní orgán (havlicek@kraj-jihocesky.cz, tel.: 386 720 806), a to nejméně s týdenním předstihem, dále bude informován o jejich průběhu – vč. fotodokumentace realizovaných opatření stanovených touto výjimkou. Dále zajistí, aby zhotovitel stavby umožnil (po předchozí dohodě) investorem stanovené odborně způsobilé osobě (ekologický dozor) a zástupcům orgánu ochrany přírody Krajského úřadu – Jihočeský kraj, který vydal toto rozhodnutí vstup do dotčeného prostoru po celou dobu provádění prací až do doby jejich ukončení a zajistil, aby bylo dbáno jejich připomínek uvedených do zápisu z kontrolních dnů či jiných kontrol.
- 11) Změny provedení prací oproti předloženému projektu, které mají dopad do podmínek tohoto rozhodnutí a vůči vyjmenovaným zvláště chráněným živočichům, lze provádět pouze na základě odsouhlasení orgánem ochrany přírody Krajského úřadu – Jihočeský kraj, a to formou zápisu do stavebního deníku, či jinou formou zápisu. Navrhované změny musí být odsouhlaseny orgánem ochrany přírody před jejich započatím.
- 12) Do 31. 12. v roce provedení zásahu bude správnímu orgánu předán přehled provedených prací a zásahů při manipulacích se zvláště chráněnými i dalšími druhy. O místech jejich nálezů budou vedeny přesné záznamy, které budou předány do Nálezové databáze ochrany přírody (NDOP).

Odůvodnění

Z podání, které bylo zdejšímu správnímu orgánu doručeno, vyplývá, že žadatel požaduje výjimku pro realizaci záměru revitalizace potoků Radimovický a Svrabovský, v k.ú. Náchod u Tábora, Nasavrky u Tábora a Svrabov, podle projektové dokumentace zpracované Ing. Pavlem Bendou, v prosinci 2023. Místem záměru jsou stávající koryta a nivy Radimovického a Svrabovského potoka, které jsou výrazně upraveny. Koryta obou vodních toků byla v minulém století napřímena a zahloubena za účelem odvodnění přilehlých luk a polí. Stavbou zanikne většina stávajícího koryta, které bude nahrazeno novým přírodě blízkým korytem, směrově vedeným převážně v nové trase. V dané oblasti vzniknou nové tůň (16 ks) a mokřady (4 ks). Tůň jsou navrženy jak průtočné, tak neprůtočné. Některé průtočné tůň slouží pro vzduší vody ze zahloubeného koryta na povrch. Některé tůň využívají vyhloubeného stávajícího koryta a jiné jsou navrženy v přilehlé nivě. Budou odstraněny stávající propustky přes zahloubené koryta. Většina propustků bude nahrazena brody, případně novými propustky. V rámci záměru je plánováno kácení stávajících dřevin s následnou výsadbou nových dřevin na 17 ploch či linií.

K záměru bylo vypracován Přírodovědný průzkum, autorka Ing. Kateřina Lagner Zimová, 13. 9. 2023. Dle metodiky byl zpracován „*soupis vyskytujících se vyšších rostlin*“, a dále „*základní přírodovědný průzkum obratlovců, zejména ptáků a letounů a vybraných druhů bezobratlých živočichů s důrazem na arborikolní hmyz, zvláště chráněné druhy*“ a „*v území proběhl herpetologický průzkum*“. Ve výsledcích jsou uvedeny seznamy zjištěných organismů, přičemž z uvedených skupin je například u hmyzu uveden pouze jeden druh, nebyl zjištěn ani jeden druh letouna a u ptáků jsou pak uvedeny druhy, které se v období uvedeném v metodice na území České republiky nevyskytují, popř. se vyskytují v biotopech nepřítomných v místě záměru (např. druhy vázané na vodní plochy). Zřejmě tedy jde o přejaté údaje (bez uvedení zdroje), zadané plošným zákresem na úrovni katastru či pole síťového mapování. V závěru je ohledně obojživelníků konstatováno, že „*výskyt obojživelníků na lokalitě je momentálně minimální, není tedy potřeba provádět transfer nebo zvláštní opatření při revitalizaci*“.

potoků a je navrženo vytvoření osluněných tůň. Pro plazy je navrženo zachování hromady kamení (zídky), či vytvoření nové.

Dnem 14. 5. 2024, tj. doručením žádosti, bylo podle ust. § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále též správní řád), zahájeno správní řízení ve věci udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů, podle ust. § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona. Zahájení správního řízení bylo oznámeno dopisem odeslaným dne 31. 5. 2024. O zahájení správního řízení byli vyrozuměni účastníci řízení a také spolky, které uplatnily postup podle § 70 odst. 2 zákona, kterým bylo oznámeno, že se mohou ve lhůtě 8 dnů přihlásit do řízení. Dále byli účastníci řízení informováni o možnosti seznámit se s podklady a bylo jim sděleno, že správní orgán předpokládá vydání rozhodnutí po 10. 6. 2024. Dále informoval o možnosti nahlížet do podkladů rozhodnutí. Žádný z oslovených spolků se do řízení nepřihlásil, nebyla doručena žádná stanoviska, důkazy či návrhy.

- Dne 10. 6. 2024 podal žadatel žádost o rozšíření seznamu druhů pro které je požadována výjimka o druhů *ťuhýk obecný (Lanius collurio)*, čímž reagoval na sdělení zdejšího správního orgánu, který v oznámení o zahájení správního řízení č.j. KUJCK 65983/2024 upozornil na opakovaný výskyt tohoto druhu v řešeném území.

Dnem 10. 6. 2024, tj. doručením žádosti, bylo podle ust. § 44 správního řádu, zahájeno správní řízení ve věci udělení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů (*ťuhýk obecný*), podle ust. § 56 odst. 1 a odst. 2 zákona. Zahájení správního řízení bylo oznámeno dopisem odeslaným dne 18. 6. 2024, přičemž zdejší správní orgán informoval účastníky řízení, že v souladu s ust. § 160 správního řádu spojuje obě výše uvedená správní řízení, neboť obě podané žádosti se týkají stejného předmětu a okruhu účastníků. Postupem správního orgánu tedy nemůže vzniknout újma žádnému z účastníků. O zahájení správního řízení byli vyrozuměni účastníci řízení a také spolky, které uplatnily postup podle § 70 odst. 2 zákona, kterým bylo oznámeno, že se mohou ve lhůtě 8 dnů přihlásit do řízení. Dále byli účastníci řízení informováni o možnosti seznámit se s podklady a bylo jim sděleno, že správní orgán předpokládá vydání rozhodnutí po 12. 7. 2024. Dále informoval o možnosti nahlížet do podkladů rozhodnutí. Žádný z oslovených spolků se do řízení nepřihlásil, nebyla doručena žádná stanoviska, důkazy či návrhy.

Správní orgán se zabýval otázkou, zda je možné udělit výjimku o ochranných podmínkách zvláště chráněných druhů živočichů stanovených v ust. § 50 odst. 2 zákona. Podle ust. § 56 odst. 1 zákona může být výjimka udělena za předpokladu, že jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody nebo v zájmu ochrany přírody. U druhů chráněných podle legislativy EU se z důvodů nutných k udělení výjimky uvedených v § 56 odst. 2 zákona na tento případ vztahuje písm. c) – z jiných naléhavých důvodů převažujícího veřejného zájmu, včetně důvodů sociálního a ekonomického charakteru a důvodů s příznivými důsledky nesporného významu pro životní prostředí. Veřejný zájem spatřovaný v realizaci této akce je v tomto případě revitalizace stávajícího technicky upraveného koryta toku. Ten je z pohledu ochrany biodiverzity, zvláště chráněných druhů a ekosystémových funkcí (zadržování vody, protipovodňová ochrana) nevyhovující. Realizací záměru dojde k vytvoření vhodných biotopů pro živočichy a rostliny a posílení ekosystémových i protipovodňových funkcí daného území. Jiným uspokojivým řešením by bylo záměr nerealizovat. Pro zvláště chráněné druhy by tak situace zůstala beze změny, nebyly by však naplněny požadavky na zvýšení biodiverzity a posílení ekosystémových a protipovodňových funkcí daného území. Renaturace stávajících koryt do stavu srovnatelného s navrženými opatřeními nelze v krátkodobém časovém horizontu předpokládat. Pro realizaci záměru stanovil zdejší správní orgán ve výroku rozhodnutí podmínky, které minimalizují případné negativní vlivy. Povolovaná činnost neovlivní dosažení nebo udržení příznivého stavu jednotlivých druhů z hlediska jejich ochrany.

Správní orgán stanovil v souladu s ust. § 56 odst. 3 zákona ve výroku podmínky pro výkon povolované činnosti. Při jejich stanovení bylo přihlédnuto především k možnému ohrožení jedinců i populací druhů, pro které se vydává tato výjimka. Zároveň při určení podmínek přihlédl k nutnosti získávání nových poznatků o výskytu, biologii a ochraně dotčených druhů.

Podmínka č. 1 upravuje ve výroku rozhodnutí dobu a uzemní platnost výjimky, v souladu s podanou žádostí.

Podmínky č. 2 a 3 upravují ve výroku rozhodnutí postup před zahájením povolovaných činností s možným vlivem na předmětné zvláště chráněné druhy, vč. postupu jejich přemístění na vhodné místo. Osobou provádějící tyto práce, resp. ekodozor se rozumí osoba se znalostmi biologie dotčených zvláště chráněných druhů a s praktickou zkušeností s prováděním prací v lokalitách s výskytem druhů, se znalostí navrhování záchranných opatření a vytváření náhradních biotopů. Dodržením této podmínky bude dosaženo snížení míry nebo úplné eliminace možného zraňování či usmrcování živočichů během prováděných prací. Zároveň v této podmínce správní orgán ukládá investorovi povinnost, že během provádění prací bude dbáno pokynů odborně způsobilé osoby a budou přijímána všechna potřebná opatření pro minimalizaci nebezpečí usmrcování předmětných druhů. Zajištění dalších podmínek rozhodnutí se tedy předpokládá i díky dohledu této osoby.

Podmínka č. 4 ve výroku rozhodnutí stanovuje období, kdy lze provádět kácení dřevin, a to s ohledem na hnízdění ptáků, resp. i možný výskyt netopýrů. Dodržením této podmínky je zaručeno, že nedojde k negativnímu zásahu do rozmnožování ptáků hnízdících na dřevinách a též do rozmnožování a zimování případně se vyskytujících netopýrů. Pokud by byla zjištěna dutina či větší prasklina, je nutné vést řez v předpokládaném zdravém dřevě nad a pod dutinou a odříznutou část stromu s dutinou spustit, pokud možno šetrně na zem (např. pomocí lana a pokud možno ve vodorovné poloze). V případě nálezu netopýrů ve stromě (pokud sami neodletí) je nutno ihned přerušit práce, situaci konzultovat s chiropterologem, informovat zdejší správní úřad a nejbližší záchrannou stanici. Je vhodné mít vždy na místě kácení k dispozici papírovou krabici pro případné umístění nalezených (zraněných apod.) jedinců netopýrů (či jiných živočichů) do doby předání pracovníkům záchranné stanice.

Podmínka č. 5 upravuje ve výroku rozhodnutí nutnost provádět práce takovým způsobem a udržovat pracovní stroje v takovém stavu, aby nedošlo k ohrožení kvality vod a půdy znečištěním ropnými látkami, mazivy a dalšími látkami vzniklými v průběhu stavebních prací. Dále je v podmínce uložena povinnost zamezit splachům ze stavby a kontaminaci povrchových vod stavebními vodami. Takovými opatřeními se rozumí např. převod zakalených vod do vsakovacích jímek, ochranné valy, sedimentační nádrže apod. Při přípravě plánu těchto ochranných opatření je nutné počítat i s přívalovými dešti – navržená opatření musí mít dostatečnou kapacitu, aby při extrémních srážkách nedošlo k jejich poškození či přetečení. Tato podmínka je stanovena s ohledem na to, že práce bude probíhat ve vodním toku a jeho okolí, přičemž jejich případné znečištění a nadměrný zákal by mělo negativní vliv na vodní živočichy vyskytující se dále po proudu, kterým by v takové případě hrozila újma.

Podmínka č. 6 upravuje ve výroku rozhodnutí nutnost předcházení šíření invazních druhů rostlin v souvislosti s prováděním stavby. Na plochách ovlivněných stavebními pracemi bude sledován případný rozvoj invazních a nepůvodních druhů rostlin (např. křídlatky, celíky, netýkavka žláznatá, borovice černá, akát, javor jasanolistý). Opatřeními pro kontrolu invazních druhů rostlin se rozumí monitoring jejich výskytu a v případě jejich zjištění technická opatření pro jejich likvidaci (sečení, prořez, eventuálně cílený a přísně kontrolovaný postřik apod.). Zároveň je uložena podmínka využít k osevu plochy směs podporující biodiverzitu, čímž dojde k zlepšení potravní nabídky pro vybrané dotčené druhy.

V podmínce č. 7 je ve výroku rozhodnutí stanoveno, že navržený rozsah výsadby bude výrazně redukován. V současné době patří otevřené ekosystémy, tzv. bezlesí, mezi nejvíce ohrožené, a to též z důvodu jejich postupného zarůstání (absence managementu), či cíleného zalesňování. Řada druhů, pro které je vydávána tato výjimka je vázána právě na otevřené biotopy (osluňené tůně, luční porosty, příp. se solitérními dřevinami), přičemž výsadbou by došlo ke zhoršení podmínek pro výskyt těchto druhů. Zároveň lze očekávat, že v určité míře dojde k přirozenému náletu dřevin, které je naopak vhodné redukovat. Z tohoto pohledu se cílená výsadba jeví jako neefektivní (zhoršení podmínek pro některé druhy organismů) a neekonomická (výsadba nakupovaných sazenic v místě, kde dojde k přirozenému náletu dřevin).

V podmínce č. 8 je stanoveno, že pro podporu některých z dotřených druhů (plazi, některé druhy ptáků) bude ponechána, resp. zvýšena plocha kamenných zídek, hromad kamení, či snosů. Tímto opatřením dojde k vytvoření nových stanovišť a tím pádem i k podpoře populací těchto druhů.

V podmínce č. 9 ve výroku rozhodnutí uložil správní orgán investorovi povinnost seznámit zhotovitele prací, smluvní partnery nebo organizace zajišťující jednotlivé práce formou subdodávky s podmínkami tohoto rozhodnutí a nutností jejich dodržování. Tím je zajištěno splnění dalších podmínek rozhodnutí.

V podmínce č. 10 ve výroku rozhodnutí je stanovena povinnost oznámit orgánu ochrany přírody termín provádění povolených činností, respektive jej o nich průběžně informovat. Tím je umožněno správné načasování kontrol prováděných činností. Dále dodržení podmínky zajistí, aby zhotovitel stavby umožnil (po předchozí dohodě) investorem stanovené odborně způsobilé osobě a pracovníkům orgánů ochrany přírody vstup do prostoru staveniště po celou dobu provádění prací až do doby ukončení všech souvisejících prací, zval je na kontrolní dny a zajistil, aby bylo dbáno jejich připomínek uvedených do zápisu z kontrolních dnů. Tím je zajištěno splnění dalších podmínek rozhodnutí.

V podmínce č. 11 ve výroku rozhodnutí stanovil správní orgán investorovi, že změny provedení stavby oproti předloženému projektu, které mají dopad do podmínek tohoto rozhodnutí a vůči vyjmenovaným zvláště chráněným druhům živočichů, lze provádět pouze na základě odsouhlasení orgánem ochrany přírody Krajského úřadu – Jihočeský kraj, a to formou zápisu do stavebního deníku. Navrhované změny musí být odsouhlaseny orgánem ochrany přírody před jejich započítím. Tato podmínka je nutná z důvodu, aby bylo možno adekvátně reagovat na případné změny v rámci prováděných opatření a nedocházelo k významnému prodlužování prací v daných lokalitách v rámci vegetační sezóny. V rámci této podmínky je možné pružně reagovat na změny v území, které daná opatření mohou generovat. Zejména je to nutné v případě, že by se jednalo o změny projektu, které by mohly mít významné dopady na vyjmenované zvláště chráněné druhy a též i obecnou ochranu druhů před jejich zničením, nebo poškozováním, které vede nebo by mohlo vést k ohrožení těchto druhů na bytí

nebo k jejich degeneraci, k narušení rozmnožovacích schopností druhů, zániku populace druhů nebo zničení ekosystému, jehož jsou součástí.

Podmínka č. 12 upravuje ve výroku rozhodnutí způsob dokumentace a předávání informací o zásazích povolených touto výjimkou, včetně zápisu nálezových údajů zjištěných druhů do Nálezové databáze AOPK ČR. O jejich nálezech budou vedeny přesné záznamy (zejména počet jedinců, lokalizace nálezu atp.). Předání výsledků do NDOP lze též provést pomocí aplikace BioLog či pomocí importní tabulky. Tyto údaje slouží ke kontrole rozsahu činnosti povolené touto výjimkou a zároveň rozšiřují znalosti o výskytu o jednotlivých druhů, jejich biologii a ohrožení, a umožňují tyto informace využít přímo pro jejich ochranu.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat účastníci řízení odvolání k Ministerstvu životního prostředí, odboru výkonu státní správy I, oddělení České Budějovice, a to do 15 ti dnů ode dne doručení rozhodnutí, podáním učiněným u Krajského úřadu – Jihočeský kraj, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví v Českých Budějovicích.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Rozdělovník

Účastníci řízení:

- Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor, IČ: 01312774, zastoupeného společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., Nábřeží 90/4, 150 00 Praha 5 – Smíchov – DS
- Město Tábor, Žižkovo náměstí 3, 390 01 Tábor – DS
- Obec Nasavrky, Nasavrky 23, 391 31 Dražice – DS
- Obec Svrabov, Svrabov 10, 391 31 Dražice – DS

Na vědomí:

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální středisko Jižní Čechy, Náměstí Přemysla Otakara II 34, 370 01 České Budějovice – DS