



Krajský úřad Ústeckého kraje

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
odbor životního prostředí a zemědělství

dle rozdělovníku



Datum: 20. 10. 2015
JID: 140802/2015/KUUK
Jednací číslo: 423/ZPZ/2015-11/ZD-782
E-mail/linka: rothanzl.j@kr-ustecky.cz / 121

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dnem 17. 11. 2015 J. M.

**Rozhodnutí v řízení o povolení výjimky ze zákazů dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb.,
o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů**

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, na základě žádosti podané dne 30. 12. 2014 společností Vodohospodářské projekty Teplice spol. s r. o., o povolení výjimky dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, pro záměr „**Přeložka Vesnického potoka – prodloužení přeložky**“ umístěný na správním území obce Vysoká Pec, a to v souvislosti se zásahem do biotopu zvláště chráněného druhu rostliny, vydává toto rozhodnutí.

VÝROK

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen úřad), jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny příslušný dle ustanovení § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), v souladu s § 56 odst. 1 zákona, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, **povoluje** právnické osobě Vodohospodářské projekty Teplice spol. s r. o., Poštovní 3115, 415 01 Teplice, IČ 62244957 (účastníku řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád) **v ý j i m k u** ze zákazů ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů rostlin chráněných dle § 49 zákona, a to pro druh **měsíčnice vytrvalá (Lunaria rediviva)**. Druh není předmětem ochrany podle práva Evropských společenství ve smyslu ustanovení § 56 zákona.

Výjimka se povoluje ze zákazů sběru, vykopávání, poškozování, ničení a rušení ve vývoji; držení, pěstování a dopravování v souvislosti s realizací záměru „Přeložka Vesnického potoka – prodloužení přeložky“, a to za splnění následujících podmínek:

1. Po celou dobu stavby bude zajištěn odborný biologický dozor stavby. Osoba vykonávající dozor zajistí přesazení všech jedinců měsíčnice vytrvalé přímo ohrožených stavbou a viditelné označení zbývajících částí populace, a to v dostatečném předstihu před zahájením samotné realizace stavby. Nepřesazovaná část populace nesmí být stavební činností negativně ovlivněna. O průběhu dozoru zpracuje stručnou zprávu, která bude doručena úřadu po ukončení stavby. Odborný dozor zajistí i případnou bezprostřední nezbytnou péči o přesazené rostliny (zejména závlhka v době sucha, odstranění křovin apod.). Přesazení bude kombinováno se sběrem zralých semen z dotčené populace a jejich cíleným vyséváním.
2. Po přesazení rostlin a zároveň před samotným zahájením prací, bude toto úřadu oznámeno. Přílohou oznámení bude dílčí zpráva z provádění biologického dozoru

zahrnující provádění přesazení rostlin měsíčnice včetně fotodokumentace z průběhu přesazení a označení zbylé části populace a včetně uvedení počtů a umístění přesazených jedinců. (U všech oznámení dle podmínek tohoto rozhodnutí bude uvedeno, že jde o povinnost vyplývající z tohoto rozhodnutí s uvedením čísla jednacího tohoto rozhodnutí.)

3. Každoročně po dobu deseti let od přesazení rostlin bude staveniště kontrolováno odborně způsobilou osobou s cílem ověřit přežívání přesazené části populace druhu a monitorovat případné výskyty invazních či expanzivních druhů (např. třtina, křídlatky, netýkavka žláznatá ad.). V případě nutnosti budou učiněna opatření na podporu přežívání populace měsíčnice (např. vyřezání expandujících dřevin, seč konkurenčních druhů, opakované sběry semen a jejich dosévání na vhodné plochy apod.). Pokud budou nalezeni jedinci invazních či expanzivních druhů budou tito účinně potlačováni například opakovanou sečí či v případě nepůvodních agresivních druhů za použití cílených herbicidů apod. Tato opatření nesmí ohrozit samotnou měsíčnici. O prováděných kontrolách a opatřeních na jejich základě přijatých budou vypracovávány stručné zprávy, které budou doručovány úřadu vždy k 31. 12. daného roku.

4. Výjimky pro realizaci stavby se povolují do 31. 12. 2019, výjimky pro monitoring stavu a případné zásahy ve prospěch druhu se povolují na dobu deseti let od ukončení stavby, nejpozději však do 31. 12. 2029.

specifikace žádosti a doložené dokumentace k záměru:

K žádosti byl doložen „Biologický průzkum“ zpracovaný Ing. Pavlem C. Jarošem, IČ 67996736 v červnu 2015 a koordinační výkres stavby se zákresem nalezených jedinců měsíčnice; z jiné úřední činnosti - vydání souhlasu se zásahem do významného krajinného prvku (č. j. 3511/ZPZ/2014/VKP-048) má pak úřad v el. formě k dispozici projektovou dokumentaci stavby v rozsahu dokumentace pro územní řízení vypracovanou žadatelem v dubnu 2014 - odp. projektant: Ing. Petr Kokeš, osvědčení o autorizaci v oboru vodohospodářské stavby ČKAIT č. 0401422 a další podklady; součástí spisu je rovněž kopie rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ve věci povolení výjimky pro druh mravenec trávni v rámci navazujícího úseku stavby.

ODŮVODNĚNÍ

Dne 30. 12. 2014 podala právnická osoba Vodohospodářské projekty Teplice spol. s r.o., na úřad žádost o povolení výjimky dle § 56 zákona ze zákazů ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů. Předložená žádost neobsahovala podklady, na jejichž základě by mohl orgán ochrany přírody ve věci rozhodnout, proto úřad vyzval žadatele k doplnění žádosti a současně řízení přerušil. K doplnění žádosti došlo 18. 6. a následně 22. 7. 2015. Zahájení řízení ve věci oznámil krajský úřad všem účastníkům řízení opatřením č. j. 423/ZPZ/2015-7/ZD-782 ze dne 11. 8. 2015. Z obesaných občanských sdružení se do řízení přihlásil spolek Kořeny za zachování Horního Jiřetína a rozvoj Litvínova bez dalšího vyjádření.

Předmětná stavba řeší rekonstrukci (zkapacitnění a zatěsnění) toku přibližně v jeho říčním km 2,1 až 2,4. Účelem stavby a jejího užívání je dle dokumentace vybudování dostatečně kapacitního vodního toku pro bezpečné převedení povodňových průtoků až do návrhového průtoku $Q_{100} - 12,4 \text{ m}^3/\text{s}$; zároveň pomocí navrženého zatěsnění koryta navrhovaného toku eliminovat průsaky stávajícím korytem do prostoru sanovaných svahů v severozápadní oblasti lomu ČSA, kde dochází k projevům nestability. Dokumentace dále uvádí, že nutnost navrhované stavby byla prokázána provedením stopovací zkoušky, která prokázala, že vývěry podpovrchových vod v sanované oblasti severozápadních svahů lomu ČSA mají souvislost se zasakující vodou z havarijního koryta v oblasti těsnící stěny v údolí Vesnického potoka.

Stavba převede stávající vedení toku ze zatrubnění do volného umělého koryta. V posuzovaném úseku v rámci kompetencí úřadu je stavba vedena převážně po pozemcích určených k plnění funkcí lesa, a to zejména pozemku p. č. 814/3 k. ú. Kundratice u Chomutova.

Stavební pruh a staveniště je navrhován podél celé stavby v šířce cca 3 - 5 m, po ukončení stavebních prací by měl být uveden do původního stavu. Realizace stavby vyžaduje rozsáhlé kácení stromů a terénní úpravy i pro zajištění přístupu stavebních mechanismů.

Stavba jižním okrajem leží částečně v dobývacím prostoru; severní část stavby zasahuje do jižního okraje Národní přírodní rezervace Jezerka a jejího ochranného pásma. V blízkosti trasy se nachází památný strom „Žeberská lípa“. Úřad je tak v rámci státní správy v ochraně přírody příslušný pouze k jižní části stavby v délce přibližně 126 m.

Část záměru v územní příslušnosti úřadu (cca. 89 m) leží v evropsky významné lokalitě Východní Krušnohoří (CZ0424127). K záměru vydal správní orgán stanovisko dle § 45i zákona pod č. j. 2209/ZPZ/2014/V-2082, ve kterém vyloučil významný vliv na lokality soustavy NATURA 2000. Realizace stavby v úseku, k němuž je zdejší úřad příslušný, představuje negativní ovlivnění předmětů ochrany, nicméně toto ovlivnění nepovažuje správní orgán za významné z hlediska zákona s ohledem na rozsah záměru a dotčených biotopů v rámci EVL. S ohledem na § 45g lze konstatovat, že je vyloučeno, že by záměr mohl závažně nebo nevratně poškodit přírodní stanoviště a biotopy druhů, k jejichž ochraně byla evropsky významná lokalita určena, zároveň realizací záměru nedojde k soustavnému nebo dlouhodobému vyrušování druhů, k jejichž ochraně je toto území určeno.

Veřejný zájem na provedení záměru spatřuje žadatel v zájmu převedení vod z trubního vedení do otevřeného koryta, pro které však neexistuje jiné uspokojivé řešení, neboť využití stávajícího koryta brání průsaky vod do povrchového lomu prokázané stopovací zkouškou. Průsaky vody mají dle žadatele za následek ohrožení stability svahů lomu s možnými negativními následky na již investované veřejné prostředky do sanace těchto svahů a možné ohrožení majetku, zdraví a životů lidí pohybujících se v lomu. K průsakům dochází i nyní v obdobích zvýšených srážek, pro které je dosavadní trubní vedení (DN 700) nedostatečné.

Takto definovaný zájem lze hodnotit jako veřejný. Vytvořením otevřeného koryta dojde ke zlepšení současného stavu a zároveň bude bráněno vzniku škod.

Měsíčnice vytrvalá je druhem lesních vlhkých svahů, čemuž odpovídá i stanoviště dotčené stavbou. V rámci území státu je její ohroženost aktuálně hodnocena na úrovni kategorie C4a, tedy jako druh vyžadující pozornost (Grulich V., 2012: Red List of vascular plants of the Czech Republic: 3rd edition. – Preslia 84: 631–645). Jde tedy o druh relativně hojný, u kterého není aktuální ohrožení vyhynutím a jeho stav lze hodnotit spíše jako příznivý. Nejblíže se další populace nalézá výše v údolí v rámci Národní přírodní rezervace Jezerka. Dle Nálezové databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR lze v okruhu do zhruba deseti kilometrů nalézt pouze tři další lokality: Bezručovo údolí, Kopistská výsypka a Šumenské údolí.

Z biologického průzkumu vyplývá, že přímo ohrožena bude více než polovina místní populace předmětného druhu a nepřímo s ohledem na blízkost výskytu a dramatickou změnu podmínek prostředí po odlesnění nelze vyloučit ohrožení i zbylé části populace druhu. Z dosavadního průběhu stavby níže po toku je zřejmé i zvýšené riziko výskytu konkurenčně silných druhů s aktuálně expanzivním charakterem, nelze vyloučit ani výskyt invazních druhů, které by přežití populace mohly silně negativně ovlivnit.

Realizací záměru tedy dojde k vážnému ohrožení lokální populace druhu s vysokým rizikem jejího zániku. Z důvodů zmírnění negativních vlivů a následné kontrolovatelnosti byly

stanoveny podmínky rozhodnutí. Jejich cílem je snaha o záchranu části populace přímo v konfliktu se stavbou jejím přesazením (které navrhuje i žadatel v rámci biologického průzkumu), ačkoli není zřejmé, jakou úspěšnost opatření bude mít i s ohledem na změnu prostředí v důsledku vykácení části porostu. S ohledem na zajištění co nejvyššího přežívání rostlin stanovil úřad povinnost provedení zásahu odborně způsobilou osobou, jakož i povinnost následných kontrol přežívání a stavu populace druhu a případně dalších opatření na jeho podporu. Pravidelné kontroly mají rovněž za cíl možnost včas reagovat na rizika spojená s šířením nepůvodních a silně konkurenčních druhů. Z důvodů kontrolovatelnosti jsou stanoveny i povinnosti oznamování dílčích kroků. Zároveň správní orgán omezil platnost využitelnosti výjimek pro realizaci stavby na dobu určitou po dobu, po kterou nelze předpokládat významné změny stavu území.

Po aplikaci podmínek rozhodnutí dojde k dílčímu snížení rizika zániku populace druhu. K tomu by přispělo i jiné technické řešení záměru, které by upustilo od masivního zásahu a více by respektovalo a využilo stávající koryto toku. Ze spisu však vyplývá, že tomu brání zejména nezbytnost řádného zatěsnění koryta až po v minulosti vybudovanou těsnicí stěnu, která se nalézá již na území ochranného pásma a v samotné NPR.

Po vyhodnocení výše uvedených důvodů dospěl správní orgán k názoru, že dopad záměru neohrozí celkový příznivý stav předmětného druhu; při dodržení podmínek rozhodnutí přitom existuje reálná možnost přežití alespoň části místní populace druhu. Důvody pro povolení výjimek jsou zároveň závažné a při porovnání zájmů je lze i za současného technického řešení hodnotit jako mírně převažující nad zájmy ochrany přírody. Lze tedy konstatovat, že je naplněno ustanovení § 56 odst. 1 zákona, kdy je možné povolit výjimku ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných rostlin. Z těchto důvodů proto úřad výjimku za stanovení výše uvedených podmínek povolil.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat podle § 81 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to k Ministerstvu životního prostředí, podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Za počátek lhůty se považuje den následující po dni oznámení tohoto rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

„otisk úředního razítka“

RNDr. Tomáš Burian

vedoucí oddělení životního prostředí

Rozdělovník

Účastníkům řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

Vodohospodářské projekty Teplice spol. s r.o., Poštovní 3115, 415 01 Teplice

Účastníkům řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu:

obec Vysoká Pec, Julia Fučíka 46, 431 59 Vysoká Pec

Občanské sdružení Kořeny za zachování Horního Jiřetína a rozvoj Litvínova, Kostelní 35,
436 01 Litvínov

vlastní

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **78494643-1536-151026092836**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **4** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

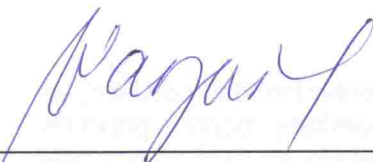
Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 26.10.2015 v 09:28:43. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 26.10.2015 05:52:14. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **00 A8 B0 FD**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009, První certifikační autorita, a.s.** pro podepisující osobu (označující osobu) **RNDr. Tomáš Burian, Ústecký kraj**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vystavil: **Statutární město Most**
Pracoviště: **Statutární město Most**
V Mostu dne **26.10.2015**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:
Renata Vagašiová

Otisk úředního razítka:



78494643-1536-151026092836

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 00 A8 B0 FD, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.