

Krajský úřad Ústeckého kraje

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	RNDr. Tomáš Burian
Organizace, OJ:	
Sériové č. cert.:	11676285
Vydavatel cert.:	ICA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
Datum a čas:	21.09.2020 08:09:32
Důvod:	
Místo:	

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

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s.
Nábřeží 4
150 56 Praha

Datum: 18. září 2020
Spisová značka: KUUK/111549/2020/3/VKP-42
Číslo jednací: KUUK/143538/2020
Vyřizuje / linka: Jan Rothanzl / 121 / rothanzl.j@kr-ustecky.cz
Počet listů / příloh: 1 / 0

Závazné stanovisko ve věci vydání závazného stanoviska k zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce na území evropsky významné lokality Doupovské hory

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny (dále jen úřad) příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. l) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), na základě žádosti ze dne 10. 6. 2020, žadatelé právnické osobě Povodí Ohře, státní podnik, IČO: 70889988, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, zastoupeném společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a. s., Nábřeží 4, 150 56 Praha, IČO 47116901, **vydává souhlas** k zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce – vodní tok a údolní niva Ohře, na území evropsky významné lokality Doupovské hory, a to v souvislosti se záměrem „Jez na Ohři (Kadaň - dolní) - celková rekonstrukce“ s trvalým zábořem na pozemkových parcelách číslo 291 a 292/14 katastrální území Kadaň, obec Kadaň.

Souhlas se vztahuje na celou stavbu vyjma SO 02 – Rybí přechod, pro který bylo vydáno samostatné stanovisko dle § 4 odst. 2 zákona pod sp. zn. KUUK/38163/2019/ZPZ/VKP-086 ze dne 23. 4. 2019.

Současně se stanovují následující podmínky realizace stavby:

1. Po dobu realizace stavby bude smluvně zajištěn biologický dozor stavby vykonávaný odborně způsobilou osobou, která bude oprávněna přerušovat stavební činnosti na nezbytně nutnou dobu, zejména v případě vzniku nadměrného zákalu v toku, který by vážně ohrožoval vodní živočichy na bytí. Bezprostředně před zahájením stavebních prací na nové části provede prohlídku dané plochy a zajistí odchyt a přenesení jedinců druhů ohrožených stavebními pracemi na vhodné blízké a bezpečné místo, a to jmenovitě před pojezdy techniky, výstavbou hrázek a dočasného přemostění, odvodněním prostorů dočasných ochranných jímek, z prostoru těžených náplavů a při snižování hladiny v nadjezí.

Činnosti biologického dozoru budou zaznamenávány do stavebního deníku, v závěru bude vyhotovena souhrnná zpráva, která bude doručena úřadu před kolaudací stavby.

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČO: 70892156 DIČ: CZ70892156
ID: t9zbsva č. ú. 882733379/0800

2. Veškeré činnosti ve vodním toku způsobující zákal budou přiměřeně přerušovány dle aktuální situace v toku a klimatických podmínek tak, aby bylo minimalizováno riziko kyslíkového deficitu s možnými následky poškození vodních organismů v toku. Četnost a délka trvání přerušování bude řízena biologickým dozorem stavby, viz podmínka první.
3. Souhlas se vydává pro část stavby umístěné na území evropsky významné lokality Doupovské hory.
4. Souhlas se vydává na dobu určitou, a to do konce roku 2026.

specifikace žádosti a doložené dokumentace k záměru:

S žádostí byly doloženy kopie stavební dokumentace zpracované zástupcem žadatele z dubna 2020, kopie plné moci a kopie práce Biologické průzkumy a posouzení lokality záměru „Jez Kadaň dolní – oprava jezu, rekonstrukce štěrkové propusti, rekonstrukce LB zdi nad jezem, výstavby rybího přechodu“, ze dne 9. 9. 2019 zpracované Petrem Jandou, IČO 67834795.

Odůvodnění

Dne 10. 6. 2020 obdržel úřad žádost společnosti Povodí Ohře, státní podnik, IČO: 70889988, k záměru „Jez na Ohři (Kadaň - dolní) - celková rekonstrukce“. Z hlediska kompetencí úřadu je pro realizaci záměru nezbytné dále vydat povolení výjimek ze zákonné ochrany zvláště chráněných druhů, které je řešeno v samostatném řízení.

Stavba zahrnuje celkovou rekonstrukci stávajícího pevného jezu na Ohři v Kadani včetně souvisejících objektů a návrh opatření pro migrační zprůchodnění příčné překážky, která vznikla výstavbou pevného jezu na řece Ohři v blízkosti silničního mostu. Součástí stavby je šest stavebních objektů: SO 01 Rekonstrukce jezu, SO 02 Rybí přechod, SO 03 Štěrková propust, SO 04 Rekonstrukce obslužného mostu, SO 05 Dočasný příjezd na stavbu a pomocná konstrukce a SO 06 Kácení a vegetační úpravy. Jedná se o novou stavbu (SO 02 Rybí přechod) a o změnu dokončené stavby (zbývající SO). K části stavby pod SO 02 – Rybí přechod se již orgán ochrany přírody vyjadřoval z pohledu zásahu do VKP pod sp. zn. KUUK/38163/2019/ZPZ/VKP-086 ze dne 23. 4. 2019. Proto lze toto závazné stanovisko vztahovat primárně na ostatní stavební objekty mimo SO 02.

Důvodem stavby je špatný technický stav tělesa jezu, kdy konstrukce vykazuje značné vady, které nelze řešit pouhou opravou. Hlavním cílem stavby a jejího užívání je vzdouvání vody. Území stavby se nalézá v korytě řeky Ohře a v jeho těsné blízkosti. Vodního tok Ohře je součástí nadregionálního biokoridoru ÚSES K 42 Úhošť – Stroupeč. Území je součástí ptačí oblasti Doupovské hory a z většiny i stejnojmenné evropsky významné lokality.

Vyjma výše uvedených podkladů má úřad k dispozici i dílčí vyjádření k rybímu přechodu, a to stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les, č. j. 694/SL/19 ze dne 16. 4. 2019 a dále biologické posouzení: Jez Kadaň dolní - rešerše biologických podkladů zaměřená na výskyt zvláště chráněných druhů zpracovaná Mgr. Vladimírem Melicharem z 8. 3. 2019.

Z pohledu ochrany významných krajinných prvků dojde stavbou k negativnímu ovlivnění břehových porostů v souvislosti s kácením, zásahem do náplavů a ovlivnění toku samotnou stavební činností.

Odstranění dřevin je navrhováno na p. p. č. 292/1 k. ú. Kadaň, konkrétně dokumentace uvádí kácení 17 stromů s obvodem nad 80 cm ve 130 cm nad zemí, šesti stromů menších obvodů a 382 m² keřových porostů (s druhovým složením bez černý, jasan ztepilý, javor babyka, javor klen, líska obecná, topol osika, třešeň ptačí a vrba křehká). Ke čtyřem stromům se již úřad vyjadřoval ve výše citovaném souhlasu ke stavbě rybího přechodu, ostatními jsou (obvod kmene v cm, v případě více kmenů přepočtený): bez černý (96), jasan ztepilý (95), javor

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČO: 70892156 DIČ: CZ70892156
ID: t9zbsva č. ú. 882733379/0800

babyka (69), třešeň ptačí (136) a 14 vrb křehkých (50, 90, 95, 110, 115, 124, 125, 130, 144, 168, 176, 183, 187 a 252). Realizováno bude mimo období hnízdění ptáků.

Odstranění náplavu je plánováno v blízkosti jezu resp. zpevnění koryta pod vývarem a u sanované levobřežní zdi nad propustí v rozsahu několika desítek metrů čtverečních. Bude realizováno pod dohledem biologického dozoru.

Negativní vlivy spojené s kácením a odstraněním náplavů jsou i s přihlédnutím k výše stanoveným podmínkám a jejich rozsahu zanedbatelné. Relativně významnějším by mohl být vliv spojený s prací a pohybem techniky v toku. Bude se jednat o přímý sic dočasný zábor části toku. Zejména sypání ochranných hrází pravděpodobně přímo poraní až usmrtí vodní organismy a bude mít vliv na zakalení a následně i další fyzikálně chemické parametry kvality vody toku. Následkem zakalení může být opět poškození vodních organismů. Jelikož se dá negativní vlivy z části zmírnit vhodným postupem prací a úpravou harmonogramu dle aktuálních klimatických a hydrologických podmínek, stanovil úřad povinnost zajištění biologického dozoru stavby, který bude moci aktuálně reagovat na nastalé podmínky na místě stavby.

Poslední podmínka omezuje využitelnost souhlasu na dobu, po kterou lze předpokládat zachování stávajících podmínek rozhodných pro výrokovou část. Po té, v případě trvání zájmu na realizaci záměru, by bylo nutné podklady řízení aktualizovat.

Negativní vlivy spojené se stavbou jsou dočasného rázu. Realizace stavby se plánuje na dobu dvou let. Po jejím dokončení a odstranění dočasných objektů nebude výsledný stav významně odlišný od stavu současného. Po určité době dojde ke znovuosídlení dočasně stavbou zabraných částí toku a návratu a ustálení společenstev v místě. Lze předpokládat, že do několika let od dokončení stavby bude stav srovnatelný se stavem současným. Jedinou změnou bude nový rybí přechod. Ten lze však vnímat jako vliv pozitivní.

Na základě předložených podkladů dospěl správní orgán k názoru, že dopad záměru na předměty ochrany evropsky významné lokality je přímo ani nepřímo neohroží. Realizací stavby nedojde k ohrožení nebo oslabení ekologicko-stabilizační funkce daného významného krajinného prvku, a proto úřad souhlas za stanovení výše uvedených podmínek vydal.

Poučení

Tento souhlas je *závazným stanoviskem* dle §149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako takový není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a tudíž nezakládá žádná práva či povinnosti. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, v tomto případě stavebního úřadu a až toto rozhodnutí umožní samotnou činnost uskutečnit. V souladu s tím se nelze proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

RNDr. Tomáš Burian
vedoucí oddělení životního prostředí

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

url: www.kr-ustecky.cz
e-mail: epodatelna@kr-ustecky.cz

IČO: 70892156 DIČ: CZ70892156
ID: t9zbsva č. ú. 882733379/0800

