



## Městský úřad Vrchlabí

Odbor životního prostředí  
Zámek 1, 543 01 Vrchlabí



Spisová značka: ŽP/1740/2019

Číslo jednací: ŽP/1740/2019-2

JID: ve05713/19

Spisový znak: 231.2

Skartační znak: A/20

Vyřizuje: Ing. Anna Havlíčková

Telefon: 499 405 704

E-mail: [havlickovaanna@muvrchlabi.cz](mailto:havlickovaanna@muvrchlabi.cz)

Ve Vrchlabí 25.02.2019

### Žadatel:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IČ 70890005, v zastoupení Vodní díla – TBD a.s., Hybernská 1617/40, 110 00 Praha 1

## SOUHLAS S PROVEDENÍM UDRŽOVACÍCH PRACÍ

Městský úřad Vrchlabí, Odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) vydává žadateli, kterým je:

**Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IČ 70890005**

I.

### s o u h l a s

podle § 15a) odst. 3 vodního zákona s provedením udržovacích prací ve stávající malé vodní elektrárně (dále jen „MVE“) pod vodním dílem Labská, na st.p.č. 204 v k.ú. Labská a p.p.č. 619/3 v k.ú. Přední Labská, v obci Špindlerův Mlýn, okrese Trutnov, Královéhradeckém kraji.

Při provádění udržovacích prací budou dotčeny pozemky st.p.č. 204, 143, p.p.č. 278/53, 813/3, 401/48 v k.ú. Labská a st.p.č. 105, p.p.č. 619/3 v k.ú. Přední Labská.

**Orientační určení polohy MVE: Y = 651823; X = 984805**

**Předpokládaný termín dokončení prací: srpen 2020**

### Popis prací:

Rekonstrukce zahrnuje výměnu a úpravu strojně technologického vybavení a elektro technologického vybavení:

Ve strojně-technologické části bude provedena výměna původní turbíny za novou stejného typu a velikosti (hltnost, výkon) a výměna generátoru. Umístění nového strojně technologického zařízení bude v místě stávajícího zařízení.

V části elektro bude provedena výměna automatického systému řízení, modernizace elektro části spočívající v zabránění působení zpětných vlivů na síť a vyhovující ČSN EN 50160, oprava a montáž nového elektroměrového rozvaděče.

Ze stavebního hlediska dojde ke změnám stávajícího okna, spočívající v jeho úpravě pro možnost transportu objemných technologických zařízení do a ze strojovny. Úprava bude spočívat v nahrazení dvou spodních polí okna otevíratelnými křídly. Během realizace záměru dojde z důvodu přístupu mechanizace ke strojovně k vypuštění vývaru pod vodním dílem na max. 5 dní.

#### Účel udržovacích prací:

Modernizace stávající stavby ve smyslu výměny části strojní a elektro technologie MVE za novou, výkonově stejnou a dále udržovací práce na této technologii.

## II. stanovuje

### tyto podmínky pro provedení stavebních úprav:

- 1) Udržovací práce budou provedeny v souladu s předloženou dokumentací „MVE Labská, modernizace a rekonstrukce“, kterou vypracoval Ing. T. Rudolf, Vodní díla – TBD a.s., Hyberská 40, 110 00 Praha 1, v dubnu 2018.
- 2) Zahájení udržovacích prací bude předem oznámeno vodoprávnímu úřadu a Správě Krkonošského národního parku.
- 3) Údržbové práce budou odborně provedeny, tak aby byly respektovány a dodržovány podmínky a doporučení stanovené v projektové dokumentaci.
- 4) Při provádění prací budou provedena taková opatření, aby nedošlo k úniku závadných látek do vod povrchových či podzemních.
- 5) Dále budou dodrženy podmínky vyplývající z následujících podkladů:

#### ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 11.05.2018 zn. 371/2018:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou: **Vodní díla –TBD**
4. **Doplňující podmínky dle místních podmínek: Výstavbou a rekonstrukcí vodního díla nedojde k ohrožení stability podpěrných bodů nadzemního elektrického vedení VN. Práce v ochranném pásmu budou prováděny za dodržení vzdálenosti dle příslušné technické normy. Stavbou nedojde k ohrožení vedení a snížení jeho výšky nad terénem.**
5. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
6. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
7. **Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.**
8. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
9. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně



zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

10. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
12. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
13. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

#### Správa KRNAP – OSS – závazné stanovisko ze dne 24.05.2018 zn. KRNAP 03532/2018:

- 1) Před úplným vypuštěním plánovaného úseku bude proveden odlov a transfer všech jedinců přítomných druhů ryb v místě zásahu odborně způsobilou osobou, nejlépe za spolupráce s místní organizací ČSR Vrchlabí, pověřenou hospodařením na toku. Transfer ryb je možný do patří níže po toku Labe, v žádném případě ne do řeky nad VD Labská. O provedeném transferu bude vypracována stručná zpráva s popisem jeho metodiky, počtu transferovaných jedinců a přesné lokalizace jejich umístění. Pracovníci Správy KRNAP (Mgr. Adam Bednařík, [abednarik@knap.cz](mailto:abednarik@knap.cz)) budou o realizaci transferu živočichů informováni s týdenním předstihem a bude jim umožněno jeho průběh kontrolovat.
- 2) Rekonstrukce negativně neovlivní výši převáděného minimálního zůstatkového průtoku (tj. 470 l/s), daného platným povolením nakládání s vodami.
- 3) Z koryta toku nebudou odstraněny žádné sedimenty.
- 4) Použitá technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k úniku provozních kapalin do vodního toku.
- 5) Po dokončení stavby budou z koryta odstraněny všechny případné zbytky stavebního materiálu.

#### ČRS, z.s. MO Vrchlabí, vyjádření ze dne 08.06.2018:

Žádáme nejméně čtrnáct dní před vypuštěním vývaru a vstupem techniky do řečiště informovat nás na č. tel. 605 537 474, Bohumil Škoda, abychom mohli tento úsek slovit.

Při práci v řece a okolí požadujeme dodržovat bezpečností předpisy, aby nebyly ohroženy ryby a živočichové vázání na vodní prostředí.

#### MěÚ Vrchlabí – koordinované závazné stanovisko ze dne 10.05.2018 č.j. KST-STAR/5269/2018:

##### **Vyjádření orgánu ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:**

Postupovat v souladu se zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v aktuálním znění a souvisejícími předpisy.

Podmínkou pro stavební činnost je zajistit během prací a související dopravy minimální vnášení emisí (zejména prachových částic) do ovzduší, zejména: postupným rozebíráním, skrápěním, zakrytím geotextiliemi, odkládáním odpadních materiálů přímo do přepravních kontejnerů, udržováním čistoty staveniště z pohledu prašnosti, zaplachtováním prašných materiálů v průběhu přepravy. V případě znečištění komunikací či jiných prostor budou tyto neprodleně očištěny.

##### **Vyjádření podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech:**

S veškerými vzniklými odpady ze stavby nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001Sb., o odpadech v platném znění a souvisejícími předpisy. Odpady shromažďovat odděleně podle druhů a předávat pouze do oprávněných zařízení, která jsou k nakládání s příslušným druhem odpadu schválena tak, aby bylo upřednostněno využití odpadů před jejich odstraněním.

Veškeré odpady ze stavby budou řádně předány do doby ukončení stavební činnosti.



Nebezpečné odpady, typu obaly od barev apod., nemohou být likvidovány na místních skládkách ostatních odpadů, ale je nutno je předat do zařízení, které je oprávněné k nakládání s příslušným druhem nebezpečného odpadu.

Provozovatel zajistí nakládání s veškerými odpady z provozní činnosti v souladu se zákonem o odpadech.

### **Památková péče**

Městský úřad Vrchlabí, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný prvoinstanční orgán státní památkové péče podle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a ve znění § 17 Vyhlášky Ministerstva vnitra ČR č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, nemá ve výše uvedené věci žádné připomínky.

Upozorňujeme však, že **v případě provádění zemních prací je, z hlediska zákona č. 20/1987 Sb. o stát. památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, nutno veškeré dotčené území považovat za území s archeologickými nálezy a dle § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 výše citovaného zákona vyplývají pro stavebníka následující ohlašovací povinnosti:**

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu buď přímo nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.

### **Odůvodnění:**

Žadatel, Povodí Labe, státní podnik, v zastoupení, podal dne 09.01.2019 u Městského úřadu Vrchlabí, Odboru životního prostředí ohlášení záměru provést udržovací práce stávající MVE pod vodním dílem Labská na st.p.č. 204 v k.ú. Labská, v rámci akce: „MVE Labská, modernizace a rekonstrukce“.

Vodoprávní úřad přistoupil k posouzení ohlášeného záměru. V rámci udržovacích prací MVE Labská má být provedena modernizace stávající stavby ve smyslu výměny části strojní a elektro technologie MVE za novou, výkonově stejnou a dále udržovací práce na této technologii. Realizací záměru nedojde ke změnám stávající stavební části MVE.

Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona a platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Vodoprávní úřad dále posoudil daný záměr z hlediska vodohospodářského a dospěl k závěru, že za předpokladu dodržení podmínek vznesených účastníky řízení a dotčenými orgány a subjekty nedojde prováděním prací k negativnímu ovlivnění vodních poměrů v dané lokalitě.

Vodoprávní úřad tedy s ohlášeným záměrem vyslovil souhlas.

Při posouzení ohlášeného záměru vodoprávní úřad vycházel mimo jiné z těchto podkladů:

- ohlášení stavebních úprav podané dne 09.01.2019

- plná moc
- projektová dokumentace z dubna 2018
- vyjádření ČETIN a.s. ze dne 02.05.2018 č.j. 602279/18
- sdělení ČEZ Distribuce a.s. ze dne 02.05.2018 zn. 0100917219
- souhlas s umístěním stavby ČEZ Distribuce a.s. ze dne 11.05.2018 zn. 371/2018
- sdělení Telco Pro Services, a.s. ze dne 02.05.2018 zn. 0200746973
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Vrchlabí ze dne 10.05.2018 č.j. KST-STAR/5269/2018
- závazné stanovisko Správy KRNP ze dne 24.05.2018 zn. KRNP 03532/2018
- vyjádření ČRS MO Vrchlabí ze dne 08.06.2018
- vyjádření Povodí Labe s.p. ze dne 29.05.2018 č.j. TPČ/Ze/18/20796
- smlouva o právu provést stavbu
- doklad o zaplacení správního poplatku

#### **Poučení stavebníka:**

Souhlas nabývá právních účinků dnem doručení stavebníkovi.

Souhlas platí 2 roky ode dne jeho vydání, dobu platnosti nelze prodloužit. Nepozbývá však platnosti, bylo-li s prováděním ohlášeného stavebního záměru započato ve lhůtě platnosti.

#### **Upozornění pro stavebníka:**

V souladu s § 152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu fázi dokončení stavby. Na základě tohoto oznámení vodoprávní úřad provede kontrolní prohlídku stavby dle § 133 odst. 2 stavebního zákona. Vodoprávní úřad provede zápis o provedené kontrolní prohlídce do stavebního deníku.

Stavebník zajistí v souladu s § 152 odst.1 stavebního zákona, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy. Tyto doklady budou předloženy při kontrolní prohlídce stavby. Předloženo bude:

- prohlášení o shodě na použité materiály,
- zpráva o transferu ryb,
- předávací protokol mezi dodavatelem stavby a stavebníkem,
- protokol o elektrotechnické MVE.

Povinnosti a odpovědnost osob při přípravě a provádění staveb jsou upraveny v § 152 až 160 stavebního zákona.



Ing. Anna Havlíčková  
referentka oddělení vodního hospodářství

Městský úřad Vrchlabí  
odbor ŽP



otisk úředního razítka

#### **Příloha pro stavebníka:**

- 2x ověřená projektová dokumentace
- štítek k ohlášenému stavebnímu záměru

#### **Rozdělovník**

##### **Obdrží:**

Vodní díla – TBD a.s., IDDS yu8gxt  
První ekologická a.s., IDDS 8p8fvb  
Povodí Labe s.p., IDDS dbyt8g2  
Město Špindlerův Mlýn, IDDS fb3b4nn  
Správa Krkonošského národního parku, IDDS: ssxrbr7  
MěÚ Špindlerův Mlýn – Stavební úřad, IDDS fb3b4nn





# STAVBA POVOLENA

*Stavba:* „MVE Labská, modernizace a rekonstrukce“

---

*Místo stavby:* obec Špindlerův Mlýn, k.ú. Přední Labská a Labská

---

*Stavebník:* Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IČ 70890005

---

*Zhotovitel:* -----

---

*Předpokládaný termín dokončení:* 08/2020

---

*Stavbu povolil:* **Městský úřad Vrchlabí, Odbor ŽP**  
souhlasem ze dne 25.02.2019 pod čj. ŽP/1740/2019-2

---

Městský úřad Vrchlabí  
odbor ŽP  
④

*Jan Vrchabí*

