

Městský úřad Beroun
Odbor životního prostředí

ENVISYSTEM, s. r. o.
U Nikolajky 1085/15
15000 Praha 5
Czech Republic
IČ:48585904

Datum:
2022-05-23

Číslo jednací:
MBE/32137/2022/ŽP-HaL

Spisová značka:
01563/2022/ŽP

Vyřizuje / telefon:
Lenka Hadáčková / 311 654 275

E-mail:
odpad@muberoun.cz

Počet listů: 2

Vyjádření odboru životního prostředí

Dne 11.5.2022 byla odboru ŽP MěÚ Beroun doručena žádost zast. společností ENVISYSTEM, s. r. o. se sídlem U Nikolajky 1085/15, 15000 Praha 5, Czech Republic, IČ:48585904 o vyjádření ke stavbě vedené pod názvem „**Berounka, ř.km 21,638 – jez Zadní Třebaň – výstavba rybího přechodu a vodácké propusti**“ na pozemcích p.č. 178/4, 175/1, 175/2 a 177/2 v k.ú. Hlásná Třebaň a na pozemcích p.č. 2048/7, 2048/8, 2048/1, 544, 508/1 a 542/1 v k.ú. Zadní Třebaň.

Popis návrhu:

Předmětem projektové dokumentace (řešitel: Ing. David Bůžek, datum: červen 2022) jsou stavby rybího přechodu RPI na levém břehu, vodáckého propustku na levém břehu a rybího přechodu RPII u malé vodní elektrárny (dále jen MVE).

Stavba zahrnuje celkem 3 stavební objekty:

- SO01 Rybí přechod RPI na levém břehu (dále jen RPI)
- SO02 Vodácká propust na levém břehu (dále jen VP)
- SO03 Rybí přechod RPII u MVE (dále jen RPII)

Stavby SO 01 – RPI a SO 02 – VP jsou umístěny na pozemcích p.č. 178/4, 175/1, 175/2 a 177/2 v k.ú. Hlásná Třebaň a na pozemcích p.č. 2048/7, 2048/8 a 2048/1 v k.ú. Zadní Třebaň.

Stavba – SO 03 – RPII je umístěna na pozemcích p.č. 544, 508/1 a 542/1 v k.ú. Zadní Třebaň.

Účelem stavby je odstranit migrační bariéru a obnovit říční kontinuum v zájmovém úseku, který náleží k ichtyologicky významným. Navrhované rybí přechody jsou v souladu s Koncepcí zprůchodnění říční sítě ČR (MŽP, VÚV, v.v.i., AOPK, 2009), kde jsou uváděny ve výčtu migračních překážek prioritně k realizaci do r. 2027 a řadí Berounku k nadnárodním migračním koridorům s cílovými tahy úhoře. Souběžně s rybími přechody bude vybudována vodácká propust pro zajištění možnosti překonání jezu vodákům. Pro nezkušené vodáky budou v nadjezí i podjezí vybudována schodiště, umožňující loď přenést přes jez po břehu.

SO 01: Žlab rybího přechodu je rozdělen do 3 částí. První je žb. žlab délky 15 m o vnitřních rozměrech 4 m šířky a 3,3 m hloubky, jehož koruny a exponované plochy budou opatřeny

kamenným obkladem z lomového kamene (žula, barevně odpovídající navazujícím dlažbám svahů koryta).

Druhou část žlabu tvoří lichoběžníkové koryto šířky ve dně 4 m, hloubky v ose 1,15 m se svahy tvořenými kamennými zdmi na sucho z balvanité rovinaniny o sklonu 2:1.

Třetí část žlabu tvoří opět žb. žlab délky 8 m o vnitřních rozměrech 4 m šířky a 2,2 m hloubky, jehož koruny a exponované plochy budou opatřeny kamenným obkladem z lomového kamene (žula, barevně odpovídající navazujícím dlažbám svahů koryta).

Do žlabu budou instalovány linie balvanů á 4 m, které budou tvořit kaskádu stupňů. Linie se bude skládat ze 4 balvanů o velikosti 1,0–1,5 m, půdorysně uspořádány do oblouku, který koncentruje proudnici do středu miskovité kynety.

Navazující plochy budou vyskloňovány v mírném spádu ke stávajícímu terénu a zatravněny. V délce asi 35 m bude na levém břehu svah rozčleněn na terasy pomocí kamenných zídek výšky až 0,5 m. V horní části žlabu bude prostor využit pro rozšíření vodní plochy – rozšíření 2 tůní do levého břehu až o 7 m.

SO 02: Vodáckou propust bude tvořit žb. rampa světlé šířky 2,5 m a délky 9,2 m. Veškeré betonové konstrukce budou pod vodou a nebudou viditelné. Dno žlabu bude obloženo dubovými fošnami. Levou stěnu žlabu bude tvořit stávající kamenná zavazující zeď jezu. Pravou stěnu lokálně výšky až 1,5 m a šířky 0,25 m budou tvořit dubové hranoly. Hradící stavidlo výšky 0,45 m bude nepřetržitě přeléváno vodou (min. průtok 150 l/s).

SO 03: Žlab rybiho přechodu bude tvořit subtilní žb. polorám o světlé šířce 2,2 m a hloubce 1,4 ÷ 3,8 m. Na stěnách i korunách bude přiznán pohledový beton. Přepážky, které budou tvořit kaskádu tůní, budou obdobně z pohledového betonu. Pozorovatelná za rubem žlabu bude také z pohledového betonu vč. schodiště.

Navazující plochy budou vyskloňovány v mírném spádu ke stávajícímu terénu a zatravněny. Podél žlabu budou vytvořeny cesty pro pěší š. 1,5 m. Vzniklý ostrov bude zatravněn a rozčleněn na terasy pomocí kamenných zídek výšky až 0,5 m.

1) Vyjádření podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších změn a doplňků

Nemáme námitek. Zájmy chráněné zákonem o ochraně ovzduší nejsou dotčeny.

2) Vyjádření podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších změn a doplňků

Nemáme námitek. Zájmy chráněné zákonem o lesích nejsou dotčeny.

3) Vyjádření podle zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn a doplňků

Stavebník požádá na odbor ŽP MěÚ Beroun o souhlas s trvalým odnětím pozemků ze ZPF dle § 9 zákona.

V případě, že zábor pozemků ZPF vč.navrácení do původního stavu bude delší než 1 rok, požádá stavebník o dočasný zábor dle § 9.

Bližší informace tel.č.311 654 125, Ing.Sýkorová.

4) **Vyjádření podle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších změn a doplňků**

Stavebník požádal na odbor ŽP MěÚ Beroun samostatnou žádostí o závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku vodní tok a údolní niva podle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny .

Bližší informace tel.č.311 654 283, p.Bc.Blahovcová.

5) **Vyjádření podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších změn a doplňků**

Nemáme námitek. Zájmy chráněné zákonem o odpadech nejsou záměrem dotčeny.

6) **Vyjádření podle § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů**

Stavebník požádá odbor ŽP MěÚ Beroun o vydání stavebního povolení dle § 15 vodního zákona na stavby vodních děl.

Bližší informace tel.č.311 654 280, p.Bouček.

Upozornění:

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas ke stavbě a není rozhodnutím ani závazným stanoviskem ve smyslu předpisů o správním řízení.

Jeho platnost není omezena a platí pro všechny stupně řízení vedené v předmětné věci stavebním úřadem za předpokladu, že nedojde ke změně posuzovaného návrhu a ke změně právních předpisů, podle kterých byl návrh posuzován.

Výše požadovaná závazná stanoviska jsou podkladem pro stavební úřad a stavebník je povinen si je obstarat. Bez těchto stanovisek nemůže stavební úřad vydat povolení ke stavbě nebo činnosti.

Tiskopisy žádostí dle textu lze najít na www.mesto-beroun.cz.

RNDr. Jitka Ciroková v.r.

vedoucí odboru životního prostředí

Za správnost vyhotovení: Kateřina Kejlová