



KUPAX013SFZQ

**Krajský úřad  
Pardubického kraje  
OŽPZ - oddělení vodního hospodářství**

Spisová značka: SpKrÚ 10185/2023 OŽPZ OVH  
Číslo jednací: KrÚ 10552/2023

Vyřizuje: Zuzana Kalinová  
Telefon: 466 026 512  
E-mail: [zuzana.kalinova@pardubickykraj.cz](mailto:zuzana.kalinova@pardubickykraj.cz)

**Povodí Moravy, s.p.**  
**Závod Dyje**  
**Husova 760**  
**675 71 Náměšť nad Oslavou**

Datum: 13. 02. 2023

**Společné vyjádření orgánů státní správy odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Pardubického kraje k projektové dokumentaci stavby:  
„Revitalizace části Banínského potoka pod obcí Banín, v ř. km 0,100 – 0,850“**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 30. 01. 2023 žádost společnosti Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, IČ: 708 90 013, Husova 760, 675 71 Náměšť nad Oslavou, o vydání společného vyjádření ke stavbě: „**Revitalizace Banínského potoka**“.

Přílohou žádosti byla krajskému úřadu předložena projektová dokumentace pro vydání společného povolení zpracovaná v srpnu 2022 projekční kanceláří ENVICONS s.r.o., IČ: 275 60 015, Hradecká 569, 53352 Pardubice – Polabiny. Investorem stavby je Institut environmentálních výzkumů a aplikací, z.ú., IČ: 074 19 112, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice-Staré Město.

Předmětem projektu je revitalizace části Banínského potoka, spočívající ve vytvoření meandrujícího přírodě blízkého koryta v pravobřeží stávajícího toku. Stávající tok bude zbaven původního opevnění a zasypán. Niva bude příčně urovňována.

Seznam objektů: *SO-01 Revitalizace Banínského potoka*  
*SO-02 Vegetační úpravy*

**SO-01 Revitalizace Banínského potoka v ř. km 0,100 – 0,850**

- Urovnání nivy – modelace širší nivy, modelace koryta bude probíhat mimo původní koryto.
- Zatěsnění podloží – koryto se vymodeluje do předepsaných rozměrů v požadovaném sklonu. Zatěsnění bude provedeno vrstvou jílových zemín, které budou hutněny po vrstvách. Hutnění se provede tak, aby pod celou nivou byla souvislá vrstva málopropustných až nepropustných zemín. Tímto opatřením dojde k ochraně střednoturonského kolektoru.
- Mokřady 1 – 4 budou modelovány převážně na sucho. Svahy budou pozvolné a různorodé.
- Zásyp stávajícího koryta. Regulace toku bude zachována, průsak původním korytem v podélném směru je zamezen těsníci žebry. Bude odstraněn beton ze dna koryta, stržena ornice, výkop a přesun zeminy, výkop a modelace koryta, hutněný zásyp, ohumusování, úprava pláně, svahování, instalace mrtvého dřeva a kamenných prvků do toku.
- Kamenný brod bude těsně pod bývalou hrází, po obvodu bude stabilizován rovnými kameny na štět z LK 200-500 kg. Povrch brodu bude založen na vyrovnané a uhuťné

pláni. Na pláň se uloží podsyp ze štěrkodrtě. Na tento podklad bude vyhotovena kamenná dlažba z LK 100-200 kg, která bude proštěrkována. Okolní svahy budou pozvolna vysvahovány směrem k brodu.

- Nakonec bude modelován balvanitý skluz. Ten bude zavázán na začátku a na konci kamenným prahem (kamene cca 200 kg kladené na štět). Následně dojde k vyrovnání balvanitého skluzu z kamenné rovinaniny z kamene 80-200 kg. Poté dojde k modelaci drobného vývařiště, který bude ukončen opět závěrným prahem z kamenů na štět.
- V rámci přebytku zeminy se rozšíří násyp komunikace v zatáčce. Zde se provede hutněný násyp zeminy a následné ohumusování.
- K zatravnění bude použita jetelotravní směs, která se běžně využívá v praxi.

### SO-02 Vegetační úpravy

- Návrh vegetačních úprav včetně následné péče vychází z provedeného dendrologického průzkumu v zájmovém území. Výběr dřevin pro výsadbu odpovídá stanovištním podmínkám zájmovém území (nadmořská výška, půdní vlhkostní poměry atd.), navrhované funkci, dostupnosti požadovaného výsadbového materiálu, možnostem následného managementu, ale také technologií zakládání. Při návrhu dřevinných prvků byly preferovány autochtonní druhy.
- V rámci stavby dojde k pokácení 109 ks dřevin (převážně náletové dřeviny, ve svazcích koryta). Dále dojde k výsadbě 27 ks stromů a 39 ks křovin. Tyto výsadby budou realizovány v těsné blízkosti nově vymodelovaného koryta. Dosadba dřevin je navržena tak, aby vhodně doplňovala technické opatření revitalizace toku v řešeném úseku s cílem dále podpořit inicializaci procesů přírodě blízkého charakteru.
- Při realizaci výsadby dřevin musí být dodržena ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rostliny a jejich výsadba, ČSN 83 9051 Technologie vegetačních úprav v krajině – Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy, ČSN 46 4902-1 Výpěstky okrasných dřevin; Všeobecná ustanovení a ukazatele jakosti.

### **Vodoprávní úřad** (zpracovatelka Zuzana Kalinová)

Z hlediska ochrany vodohospodářských zájmů příslušejících vodoprávnímu úřadu Pardubického kraje nemáme k předložené projektové dokumentaci námítky.

Věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem k věci s pravomocí speciálního stavebního úřadu podle ust. § 15 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů je pro k.ú. Banín, ORP Svitavy - VÚ, Městský úřad Svitavy.

### **Orgán ochrany přírody** (zpracovatelka Mgr. Markéta Zíková)

Z hlediska zájmů svěřených zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), do působnosti Krajského úřadu Pardubického kraje, orgánu ochrany přírody (dále jen OOP), tj. územní systém ekologické stability (regionální a nadregionální úroveň), zvláště chráněná území (přírodní rezervace a památky), evropsky významné lokality, ptačí oblasti a zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů, uvádíme k záměru následující:

Záměr částečně zasahuje do prvku územního systému ekologické stability – regionálního biokoridoru 1381A A Poličský les – Muzlov. Biokoridor je území, které neumožňuje rozhodující části organismů trvalou dlouhodobou existenci, avšak umožňuje jejich migraci mezi biocentry a tím vytváří z oddělených biocenter síť. Vzhledem k charakteru záměru, nedojde dle názoru OOP jeho realizací ke znemožnění migrace organismů daným územím a narušení ekologické stability. Naopak lze předpokládat, že realizace záměru povede ke zlepšení přírodního prostředí a zvýšení biodiverzity dotčeného území.

Záměr nezasahuje do žádného zvláště chráněného území, evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Krajský úřad vyloučil možný vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti stanoviskem dle § 45i odst. 1 zákona č. j. 8750/2023/OŽPZ/Zi ze dne 25. 1. 2023.

OOP nemá ze zájmového území informace o výskytech zvláště chráněných druhů a ani v Nálezové databázi ochrany přírody nejsou evidovány z tohoto území záznamy o zvláště chráněných druzích, u kterých by mohlo dojít realizací záměru ke škodlivému zásahu do jejich přirozeného vývoje nebo k poškození či ke zničení jejich stanovišť.

**Orgán ochrany zemědělského půdního fondu** (zpracovatel RNDr. Milan Boukal, Ph.D.)

Z předložených podkladů je zřejmé, že dojde k modelaci a k záboru zemědělské půdy ve smyslu ustanovení § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o OZPF, ve znění pozdějších změn (dále jen zákon). Je-li předložený záměr v souladu se schváleným ÚPO, bude souhlas ve smyslu § 9 zákona vydán na základě žádosti investora samostatně, v opačném případě je nutno nejdříve projednat změnu ÚPO. V případě, že zábor bude do 1 ha, je příslušným orgánem k posouzení odnětí příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, nad 1 ha je tímto orgánem Krajský úřad Pardubického kraje, nad 10 ha Ministerstvo životního prostředí [§ 15 odst. j) zákona, § 17 odst. d) zákona a § 17a odst. e) zákona]. Součástí žádosti jsou stanoveny § 9 odst. 6 zákona.

V případě, že zábor bude do 1 ha, je dotčeným správním úřadem k vyjádření podle zákona o posuzování vlivu na životní prostředí obecní úřad obce s rozšířenou působností, nad 1 ha je tímto orgánem Krajský úřad Pardubického kraje, nad 10 ha Ministerstvo životního prostředí [§ 15 odst. m) zákona, § 17 odst. m) zákona a § 17a odst. j) zákona].

**Orgán zemědělství a lesního hospodářství** (zpracovatelka Ing. Jana Sýkorová)

Z hlediska kompetencí krajského úřadu jako orgánu státní správy lesů, daných krajskému úřadu zákonem o lesích č. 289/1995 Sb. a zájmů chráněných podle téhož zákona, není námitek proti „Revitalizace části Banínského potoka pod obcí Banín, v ř. km 0,100 – 0,850“. Vlastní vydání stanoviska k záměru, kterým mají být přímo dotčeny PUPFL do 1 ha výměry nebo kterým má být dotčeno ochranného pásma lesa do 50 m od okraje lesa, je v kompetenci místně příslušného obecního úřadu obce s rozšířenou působností (odbor životního prostředí Městského úřadu Svitavy).

**Orgán posuzování vlivů na životní prostředí** (zpracovatel vyjádření Ing. Jiří Kučera)

Zákon 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), dále jen „zákon“, v ust. § 1 odst. 2 stanoví, že posuzování vlivů na životní prostředí podléhají záměry, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí. Výše uvedený záměr „Revitalizace části Banínského potoka pod obcí Banín, v ř. km 0,100 – 0,850“ není záměrem podle ust. § 3 písm. a) zákona, protože není uveden v příloze č. 1 k zákonu a na jeho posuzování se nevztahují ustanovení zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Příslušný orgán není dotčeným orgánem v navazujících správních řízeních.

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru