|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **AKCE:** | **STAROHORSKÝ POTOK, HLUK řkm 0,000 – 1,150, OPRAVA KORYTA A STUPŇŮ - PD** | AGROPROJEKT PSO s.r.o. | | |
| Slavíčkova 840/1b, 63800 Brno | | |
| tel. 533 033 931 | | |
| **KAT. ÚZEMÍ:** | HLUK [639907] | **VED. PROJEKTANT:** | Ing. J. HERMANY | |
| **OBEC:** | HLUK [592170] | **AUT. INŽENÝR:** | Ing. J. HERMANY | |
| **OKRES:** | UHERSKÉ HRADIŠTĚ [3711] | **PROJEKTANT:** | Bc. O. ŠPAČEK | |
| **KRAJ:** | ZLÍNSKÝ [141] | **PROJEKTANT:** |  | |
| **OBJEDNATEL:** | POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO | **STUPEŇ:** | DSP A DPS |  |
| **OBSAH:** | **PRŮVODNÍ ZPRÁVA** | **Č. ZAKÁZKY:** | 105 - 3206 - 21 |
| **DATUM:** | 8 / 2021 |
| **PŘÍLOHA:** | **A.** |

**A. Průvodní zpráva**

**A.1 Identifikační údaje**

*A.1.1 Údaje o stavbě*

Název stavby: Starohorský potok, Hluk řkm 0,000 – 1,150, oprava koryta a stupňů – PD

Místo stavby: k. ú. Hluk [639907]

Vodní tok: Starohorský potok

ID VT CEVT: 10 201 468

ID VT DIBAVOD: 500 065 715

Hydrologické pořadí: 4 - 13 - 02 - 0050

Okres: Uherské Hradiště

Kraj: Zlínský

Stavbu povoluje: MÚ Uherské Hradiště, Vodoprávní úřad (závazné stanovisko)

Účelem stavby je obnovení funkce koryta toku. Oprava zahrnuje odstranění náletových dřevin z koryta toku, odtěžení nánosů a obnovu opevnění. Jedná se o udržovací práce, kterými nebude negativně ovlivněno životní prostředí nebo stabilita vodního díla. Investiční záměr Povodí Moravy, s.p., z ledna 2021 předpokládá i obnovu funkce tří záchytných nadrží na toku, avšak při projektové přípravě bylo shledáno, že nádrže v průběhu léta 2021 prošly rekonstrukcí v rámci samostatné akce z iniciativy Města Hluk. Vzhledem k této skutečnosti byla na základě dohody se zadavatelem PD zkrácena délka řešeného úseku toku na rozsah řkm 0,000 – 0,953 při zachování původního názvu PD.

*A.1.2 Údaje o stavebníkovi*

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Zastoupení: MVDr. Václav Gargulák, generální ředitel

Technický zástupce: Ellen Holá, projektová managerka

*A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace*

AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavíčkova 840/1b, 638 00 Brno

Autorizovaný inženýr: ing. Jiří Hermany (číslo autorizace 1005181)

Projektant: Bc. Ondřej Špaček

**A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba bude členěna na dva stavební objekty:

* SO-01: Intravilánová část toku
* SO-02: Extravilánová část toku

**A.3 Seznam vstupních podkladů**

* Terénní průzkumy, fotodokumentace, červen 2021
* Projednání se zadavatelem PD
* Výrobní výbory a jednání s příslušnými organizacemi (viz E – Dokladová část)
* Vyjádření správců inž. sítí a dotčených orgánů státní správy (viz E – Dokladová část)
* Geodetické zaměření lokality, červenec 2021, AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
* Digitální model reliéfu 5G – ČÚZK WMS
* Ortofotografické mapy, základní mapy - ČÚZK
* DKM Hluk - ČÚZK
* Laboratorní rozbory sedimentu, ALS Czech Republic, s.r.o., červen 2021

V Brně, srpen 2021 Vypracoval: Bc. Ondřej Špaček