



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

## ÚDAJE O PROJEKTU

### **NÁZEV:**

„Suchý poldr VH3 vč. PEO3, k. ú. Ostrožská Lhota“

### **HLAVNÍ CÍL:**

**Realizace projektů pozemkových úprav a plánů společných zařízení**

Předmětem předkládaného projektu je záchytný a retenční prvek (suchý poldr VH3) pro povrchové vody natékající do intravilánu obce na jejím jihovýchodním okraji ze svažité polní krajiny a krajinný protierozní prvek (PEO3). Intravilán obce bude realizací poldru VH3 zcela ochráněn před povodní na úrovni 50-leté vody.

**REGISTRAČNÍ ČÍSLO:** 18/000/0431b/672/000011

**ŽADATEL, PŘÍJEMCE DOTACE:** Státní pozemkový úřad – Pobočka Uherské Hradiště

**ZÁMĚR:** b) Realizace plánů společných zařízení

**ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:** Tomáš Horký - Terra projekt, Modrá 154. Modrá 687 06

**DODAVATEL:** Rovina stavební a.s. IČ 45193096, Kroměřížská 134, 768 24 Hulín

**MÍSTO REALIZACE:** Zlínský kraj, Okres Uherské Hradiště, Obec Ostrožská Lhota, Katastrální území Ostrožská Lhota

**CELKOVÉ VÝDAJE:** 1 608 090 Kč s DPH

**VÝDAJE PRO DOTACI:** 1 602 040 Kč s DPH

**PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI:** 13. 2. 2018

**UZAVŘENÍ DOHODY O POSKYTNUTÍ DOTACE:** 27. 7. 2018

**TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE:** 30. 11. 2018

### **ANOTACE, POPIS:**

Z bloku orné půdy dochází v případě výskytu přívalových srážek k občasnému výraznému přítoku do intravilánu obce. Částečně je tato voda absorbována stávajícím suchým poldrem nad polní cestou. Jedná se však jen o provizorní stavbu s omezenou kapacitou, bez řádného vypouštění či bezpečnostního přepadu atd. Území řešené tímto projektem je horní částí povodí bezejmenného přítoku Okluky a tento projekt je tak součástí širšího komplexu opatření pro omezení eroze a neškodného odvedení povrchových extravilánových vod. Stavba suchého poldru VH3 povede ke snížení rizik povodní v řešeném území a dalším pozitivním efektem bude doplnění a obnova krajiny a zvýšení celkové biodiverzity oblasti. V období srážkového deficitu a letního období sucha bude v akumulacním prostoru poldru zachyceno nezbytné množství vody nutné pro udržení základních životních podmínek ve vodním prostředí - akumulacní prostor tak bude refugiem pro udržení fauny a flory vázané na vodní prostředí s významem pro širší okolí. Celková řešená plocha = 4 169 m<sup>2</sup> z toho plocha SO2 Suchý poldr VH3 – 2 167 m<sup>2</sup> a SO3 PEO3 – 2 002 m<sup>2</sup>. Suchý poldr VH3 – prvek pro zvýšení retence území a transformaci povodňové vlny přitékající do



intravilánu obce Ostrožská Lhota bezejmenným levostranným přítokem Okluky. Doplněním této stavby je potom realizace PEO 3 – navazující krajinný prvek, který představuje travnatý pás osázený solitérní stromovou zelení. Jedná se o plochu v prostoru pod poldrem VH3 – zabuřeněná nerovná plocha s náletem křovin. V rámci stavby bude plocha urovnána, dále bude provedena obnova travního drnu a poté provedena výsadba 18 ks odrostků neovocných dřevin. Tento projekt zahrnuje stavby, které vycházejí z Plánu společných zařízení Komplexní pozemkové úpravy v k. ú. Ostrožská Lhota, respektuje požadavky stanovené řešením celého vymezeného území. Realizací projektu nedojde k ovlivnění a změně dosavadního, převážně zemědělského, využití území a je v souladu s komplexní pozemkovou úpravou provedenou v k. ú. Ostrožská Lhota.

## **FOTODOKUMENTACE**

### **STAV PŘED REALIZACÍ:**



### **STAV V PRŮBĚHU REALIZACE:**



### **STAV PO DOKONČENÍ REALIZACE:**

