



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 občasnemu 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 akumulačním prostoru poldru zachyceno nezbytné množství vody nutné pro udržení základních životních podmínek ve vodním prostředí - akumulační prostor tak bude refugiem pro udržení fauny a flory vázané na vodní prostředí s významem pro širší okolí. Celková řešená plocha = 4 169 m² z toho plocha SO2 Suchý poldr VH3 – 2 167 m² a SO3 PEO3 – 2 002 m². Suchý poldr VH3 – prvek pro zvýšení retence území a transformaci povodňové vlny přítékající 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:

