



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:

„Realizace 1. etapy PSZ Kobeřice ve Slezsku“

HLAVNÍ CÍL:

Realizace projektů pozemkových úprav a plánů společných zařízení

Cílem projektu je realizace prioritních společných zařízení vybraných obcí Kobeřice ze schváleného návrhu pozemkových úprav, které se realizují jako soubor staveb především pro zvýšení protipovodňové a protierozní ochrany zastavěného území obce (dvě suché nádrže N1 a N2 s protierozními průlehy a výsadbami), dále stavby pro zlepšení dopravní obslužnosti zemědělských pozemků s využitím i pro cykloturistiku - rekonstrukce polních komunikací P2, P3 a P15.

REGISTRAČNÍ ČÍSLO: 18/000/0431b/780/000207

ŽADATEL, PŘÍJEMCE DOTACE: Státní pozemkový úřad-pracoviště Opava

ZÁMĚR: b) Realizace plánů společných zařízení

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: HANOUSEK s.r.o., Barákova 2745/41, 796 01 Prostějov.

DODAVATEL: AWT Rekultivace a.s., Dělnická 41/884, 735 64 Havířov-Prostřední Suchá

MÍSTO REALIZACE: Okres Opava, Obec Kobeřice, katastrální území Kobeřice ve Slezsku

CELKOVÉ VÝDAJE: 37 690 259,00 Kč s DPH (dle Dohody), **36 241 004,61 Kč s DPH (skutečné)**

VÝDAJE PRO DOTACI: **36 180 504,41 Kč s DPH**

PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI: 5.6.2018 (registrace)

UZAVŘENÍ DOHODY O POSKYTNUTÍ DOTACE: 3.12.2018

TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE: 28.11.2019 (skutečný termín převzetí poslední stavby v souladu s SOD ve znění dodatků), kolaudační souhlas pro polní cesty 12.12.2018, pro nádrže 11.12.2019)

ANOTACE, POPIS:

Soubor staveb-vybraných prioritních opatření PSZ je realizován v souladu se schváleným návrhem pozemkových úprav v katastrálním území Kobeřice ve Sl. Tato I. etapa realizace zahrnuje:

a) vodní dílo – dvě suché nádrže N1 a N2 s částečnou retencí, doplněné doprovodnou zelení a protierozními opatřeními (svodnými průlehy, plošným zatravněním pozemků a výsadbami dřevin) s cílem zvýšení protipovodňové a protierozní ochrany zastavěného území obce. Obě nádrže jsou projektovány pro transformaci 100 letého povodňového průtoku na neškodný s celkovým objemem akumulace 133 m³. Tvoří je homogenní zemní sypané

hráze z místních materiálů v zemníku v prostoru zátopy se sdruženým funkčním objektem, odpadním korytem. **Nádrž N1 (SO 01)** v lokalitě „Za Šíleným“ je doplněna **2 protierozními záchytnými průlehy PR1 a PRV2**, které jsou vyústěny do zátopy. Po obvodu zátopy poldru a záchytných průlehy a **doplňkové cesty P26** je navržena **liniová výsadba zeleně** (stromy a keře viz příložená situace) a **ochranné zatravnění**, mezi PR2 a zástavbou je navržen skupinová výsadba dřevin. **Nádrž N2 (SO 02)** v lokalitě Na Padělském“ je rovněž doplněna výsadbou liniové zeleně po obvodu zátopy a zatravněním. V době podpisu Dohody již byl dokončen a zhotovitelem předán objekt SO 03 (rekonstruované polní komunikace). Objekty obou nádrží jsou rozpracovány ve stadiu obetonování odpadního potrubí ze sdruženého funkčního objektu.

FOTODOKUMENTACE

Komunikace P15 a P2 po realizaci



Prostor pro nádrž N1 před realizací



Nádrž N1 po realizaci



Prostor pro nádrž N2 před realizací



Nádrž N2 po realizaci

