



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:

„Vodohospodářská opatření v k.ú. Střeziměř“

HLAVNÍ CÍL:

Realizace projektů pozemkových úprav a plánů společných zařízení

Jedná se soubor příkopů a průlehů, včetně propustků, polní cesty, hospodářských sjezdů a napojení. Stavba je navržena za účelem rozdělení plochy povodí a odvedení vody ze srážek ze zájmového území. Zároveň dojde ke snížení odtokové rychlosti z dílčího povodí a tím i ke zmenšení eroze. Dále stavba přispěje k ochraně intravilánu obce Střeziměř.

Stavba je členěna na následující objekty:

- SO 01 – Záchytný průleh ZP 1
- SO 02 – Záchytný průleh ZP 2
- SO 03 – Odváděcí příkop OP 3
- SO 04 – Odváděcí příkop OP 4a
- SO 05 – Odváděcí příkop OP 4b
- SO 101 – polní cesta VPC 1a

REGISTRAČNÍ ČÍSLO: 17/000/0431b/232/000177

ŽADATEL, PŘÍJEMCE DOTACE: Státní pozemkový úřad-pracoviště Klatovy

ZÁMĚR: b) Realizace plánů společných zařízení

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: NDCon s.r.o.

DODAVATEL: Lesní stavby, s.r.o., Palackého 764, 340 22 Nýrsko

MÍSTO REALIZACE: Okres Klatovy, Město Klatovy, katastrální území Střeziměř

CELKOVÉ VÝDAJE: 6 953 020,00 Kč s DPH

VÝDAJE PRO DOTACI: 6 940 920,00 Kč s DPH

PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI: 26.06.2017

UZAVŘENÍ DOHODY O POSKYTNUTÍ DOTACE: 6.12.2017

TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE: 12.10.2017

ANOTACE, POPIS:

SO 101 - polní cesty VPC 1a - Jedná se polní cestu VPC 1a, která je navržena jako jednopruhová polní cesta kategorie P 4,5/30. Šířka vozovky je 3,50 m + 2 x 0,50 m krajnice. Vozovka je navržena netuhá s jednostranným příčným sklonem 3,0%. Kryt je navržen do km 0,13446 z asfaltobetonu a dále z penetračního makadamu. SO 01, SO 02 – Záchytný průleh ZP1 a ZP2 - Jedná se o zatravněný průleh. Účelem stavby průlehu je přerušení plošného odtoku a odvedení vody z příslušného povodí. Celková délka průlehů je 482,8 m. SO 03 – Odváděcí příkop OP3 - Jedná se zčásti o rekonstrukci stávajícího zaneseného cestního příkopu a zčásti o navržení nového příkopu, který odvede vodu z průlehu ZP2. Celková délka příkopu je 234,8 m. SO 04 – Odváděcí příkop OP4a - Jedná se o rekonstrukci stávajícího cestního příkopu, který odvede nezasáklou vodu z průlehu ZP1 do příkopu OP4b. Celková délka příkopu je 263 m. SO 05 – Odváděcí příkop OP4b - Jedná se o rekonstrukci stávajícího cestního příkopu, který odvede vodu z příkopu OP4a do stávající odvodňovací soustavy v intravilánu obce Střeziměř. Celková délka příkopu je 107,9 m.

FOTODOKUMENTACE

STAV PŘED REALIZACÍ:



STAV V PRŮBĚHU REALIZACE:



STAV PO DOKONČENÍ REALIZACE:

