



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:

„Polní cesta HPC2-R v k. ú. Bezděkov u Libice nad Doubravou“

HLAVNÍ CÍL:

Realizace projektů pozemkových úprav a plánů společných zařízení

Jedná se o výstavbu hlavní polní cesty dle schváleného plánu společných zařízení v k. ú. Bezděkov u Libice nad Doubravou. Cílem projektu bylo zlepšit prostupnost krajiny, zpřístupnit zemědělské pozemky, propojit intravilán Obce Bezděkov s další cestou, zefektivnit práci hospodařících zemědělců.

REGISTRAČNÍ ČÍSLO: 18/000/0431b/563/000189

ŽADATEL, PŘÍJEMCE DOTACE: Státní pozemkový úřad-pracoviště Havlíčkův Brod

ZÁMĚR: b) Realizace plánů společných zařízení

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Georeal spol. s r.o. Plzeň

DODAVATEL: SPH stavby s.r.o., Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

MÍSTO REALIZACE: Okres Havlíčkův Brod, Obec Bezděkov, katastrální území Bezděkov u Libice nad Doubravou

CELKOVÉ VÝDAJE: 7 353 091 Kč s DPH

VÝDAJE PRO DOTACI: 7 347 041 Kč s DPH

PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI: 27. 04. 2018

UZAVŘENÍ DOHODY O POSKYTNUTÍ DOTACE: 14. 11. 2018

TERMÍN UKONČENÍ REALIZACE: 7. 11. 2018

ANOTACE, POPIS:

Výstavba hlavní polní cesty HPC2-R je první realizací plánu společných zařízení schválených komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Bezděkov u Libice nad Doubravou. S vlastní realizací projektu se započalo v květnu roku 2018, práce byly ukončeny v listopadu roku 2018. Po realizaci projektu se zde nachází polní cesta o délce 1277 m kategorie P 4,5/30 s šířkou vozovky 3,5 m a dvěma krajnicemi po 0,5 m (kromě počátečního úseku, kde místo krajnic jsou navrženy silniční obruby). Povrch je proveden z asfaltového betonu ACO 11 s typickou konstrukcí vozovky: 40 mm - asfaltový beton střednězrný ACO 11, spojovací postřík PSA 0,3 kg/m², 50 mm - asfaltový beton velmi hrubý ACP 16+, 150 mm - VŠ (MZK), 150 mm - štěrkodrt', upravená a hutněná pláň. Odvodnění je provedeno příčným sklonem a cestním příkopem a dále pomocí ocelových svodnic (5 ks), s postupným vyústěním nejprve do stávajícího zatrubnění, dále novou kanalizací DN 600 délky 112 m s revizními šachtami do vodoteče

Cerhovka (v km 0,340) a dále do melioračního hlavníku s předsazeným oddělovacím objektem (v km 0,512).
Součástí stavby jsou hospodářské sjezdy na okolní pozemky, výhybny a výsadba doprovodné zeleně.

FOTODOKUMENTACE

STAV PŘED REALIZACÍ:



STAV V PRŮBĚHU REALIZACE:



STAV PO DOKONČENÍ REALIZACE:

