



Tisková zpráva

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Název akce: | III/3219 Bílý Újezd |
|--------------------|----------------------------|

- Stručný popis návrhu stavby:

Jedná se o rekonstrukci silnice třetí třídy III/3219 v Bílém Újezdu. Začátek úseku je stanoven v křižovatce s místní komunikací ve staničení cca 4,688 km, konec úseku je v křižovatce se sil. I/14 ve staničení 5,028 km. Celková délka úseku je cca 340 m. Stávající šířka vozovky je 5,0 m. Silnice bude rozšířena na kategorii S 7,5/90 (2 x 3,00 m jízdní pruhy, 2 x 0,25 m vodící proužky, 2x 0,50 m nezpevněná krajnice). Návrh opravy daného úseku vychází z diagnostiky vozovky a spočívá v odfrézování stávajících asfaltových vrstev v tl. 30 mm. Dále budou položeny asfaltové vrstvy vozovky (ACL 16+ tl. 70 mm a ACO 11+ tl. 40 mm). Spojení asfaltových vrstev bude provedeno pomocí spojovacích postřiků z modifikované asfaltové emulze. V místech napojení na stávající komunikaci bude provedeno řezání spár a ošetření asfaltovou zálivkou. Odvodnění silnice je řešeno příkopy. Předpokládá se zesílení asfaltových vrstev, sanace pokleslých krajů vozovky včetně nové konstrukce v místech rozšíření. Dále dojde k obnově vodorovného i svislého dopravního značení. Stavba řeší rekonstrukci komunikace v celé šířce, z toho důvodu bude výstavba probíhat za úplné uzavírky. Odvodnění povrchu komunikace je řešeno gravitačně pomocí podélného a příčného sklonu do příkopů a přilehlé zeleně. Stávající hospodářské sjezdy budou zhotoveny nové. Pod hospodářskými sjezdy budou provedeny podélné propustky DN400 se šikmými čely.

- Popis rozsahu stavební úpravy:

Začátek úseku je stanoven v křižovatce s místní komunikací ve staničení cca 4,688 km, konec úseku je v křižovatce se sil. I/14 ve staničení 5,028 km. Celková délka úseku je cca 340 m.

- Rozdělení úpravy konstrukce vozovky dle použité technologie:

Návrh opravy daného úseku vychází z diagnostiky vozovky a spočívá v odfrézování stávajících asfaltových vrstev v tl. 30 mm. Dále budou položeny asfaltové vrstvy vozovky (ACL 16+ tl. 70 mm a ACO 11+ tl. 40 mm). Spojení asfaltových vrstev bude provedeno pomocí spojovacích postřiků z modifikované asfaltové emulze. V místech napojení na stávající komunikaci bude provedeno řezání spár a ošetření asfaltovou zálivkou.

Předmětnou stavbu tvoří jeden stavební objekt: SO 101 – Komunikace.

- Etapizace stavby:

Rekonstrukce komunikace bude probíhat za úplné uzavírky.

- Objížďková trasa:

Rekonstrukce komunikace bude probíhat za úplné uzavírky. Objížďné trasy budou vedeny po silnicích I/14, III/3217, III/3216 a III/3218.

- Náklady stavby: 8 099 179,83 Kč včetně DPH

- Zdroj financování: FRR - Fond regionálního rozvoje



- Zhotovitel: M - SILNICE a.s.
Husova 1697, Bílé Předměstí
530 03 Pardubice

- Termíny provedení stavby:

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Termín zahájení stavebních prací: | 19. 8. 2019 |
| Termín ukončení stavebních prací: | 13. 10. 2019 |
| Termín úplného dokončení stavby: | 24. 11. 2019 |