

Další technické podmínky

Stavba : SO 02 – Březka – Holubí Zhoř

Předmětem stavby je oprava silnice III. třídy č. 3924 Březka – Holubí Zhoř. Cílem této stavby je oprava nevyhovujícího stavu vozovky, Předmětem zakázky je provedení recyklace za studena s přidáním hydraulického pojiva a asfaltové emulze včetně rozpojení a reprofilace stávající vozovky. Recyklace za studena musí být provedena v souladu s ČSM 73 6147. Vozovka je navržena v průměrné šířce část 1 - 5,3 m a část 2 - 5,6 m. Vedení trasy, šířkové uspořádání a niveleta se stavbou měnit nebudou.

Staničení: část 1: 0,000 – 0,188 1000,- m2

část 2: 0,605 – 1,750 7060,- m2

Celková délka navržené opravy je 1333 m.

Plocha pro recyklaci: 8060 m2

Technické podmínky:

Stavba zahrnuje stavební objekty:

SO 02 silnice III/3924 – Březka – Holubí Zhoř

Jedná se dle soupisu o tyto práce:

- recyklace stávajícího podkladu (8060 m2) do hloubky 280 mm rozpojení a reprofilace dle platných ČSN.
- vrstvy pro obnovu a opravy recyklace za studena do hloubky 200 mm dle ČSN 73 6147 s minimálním dávkováním hydraulickým pojivem **4% a asfaltovou emulzí 3,4% (2% zbytkového asfaltu)**, včetně předložení průkazní zkoušky se stanovením receptury pro recyklaci dle požadovaného dávkování v zadání a předepsaných zkoušek tloušťky vrstvy, modulu přetvárnosti a rázového modulu deformace a rovinnosti.
- infiltrační postřik z kationaktivní emulze do 1,0 kg/m2 zbytkového pojiva s podrcením v množství do 4,0 kg/m2

Stavba bude prováděna za vyloučení provozu. Návrh DIO zajistí zadavatel.

Veškeré přípravné práce a realizace stavby musí zachovávat obslužnost nemovitostí a průjezd vozidel IZS.

Vytyčení inženýrských sítí zajišťuje dodavatel

Skutečný rozsah provedených prací bude zhotovitelem geodeticky zaměřen a dávkování pojiv bude doloženo dodacími listy od hydraulického pojiva a emulze.

Zadávací podklady

Soupis prací v programu ASPE, situační mapa.