

Akce: "Oprava klánovických komunikací 2019"

Ulice	Rozsah	Současná vozovka				Plocha zvolené metody k opravě (m2)	Nabídková cena (Kč bez DPH)		Návrh provizorního odvodnění vozovky	
		Šířka (m)	Délka (m)	Plocha (m2)	Povrch*		Recyklace za studena s obrusnou vrstvou (za m2)	Recyklace za studena s obrusnou vrstvou (celkem)	Popis***	Nabídková cena za odvodnění úseku ve sloupci D (Kč bez DPH)
Smidarská	Slavětínská - Voňkova	4,0	270	1 080	A+Š	1 080	1 330	1 436 400	do zel. plochy	141 000
Voňkova	Riegrova - Smidarská	4,0	90	360	N	360	1 330	478 800	do zel. plochy	67 000
Malá Smidarská	Libřická - Smidarská	2,4	90	216	A	216	1 330	287 280	do zel. plochy	58 000
Cena bez DPH	2 468 480,00 Kč			1 656		1 656		2 202 480,00 Kč		266 000,00 Kč
Cena včetně DPH	2 986 860,80 Kč									

* A = asfalt; N = nezpevněný povrch; Š = štěrk

** recyklace za studena: jedná se o souvislou opravu obrusné a ložní vrstvy vozovek. Technologie musí být provedena v souladu s TP 208 a musí se skládat z rozpojení vrstev frézováním nebo rozrytím a předrcením, přidání pojiv, přísad, rozprostření a zhutnění. Požadovaný technologický postup: metoda recyklace za studena se zlepšením zemin příměsí hydraulického pojiva a specializovaného pojiva RoadCEM. Na obrusnou vrstvu bude použit asfaltobeton ACO 11 v tloušťce 6 cm. navržené řešení musí reflektovat TP č. 170 MDČR pro navrhování vozovek pozemních komunikací. Použití musí předcházet diagnostický průzkum za účelem postihnutí variability konstrukčních vrstev, únosnosti podloží, prokázání vhodnosti recyklace stávajících vrstev.

*** Do zelené plochy: povrch vozovky bude vyspádován k okraji vozovky. Prostor za okrajem vozovky bude seříznut v šířce cca 30 cm a do hloubky cca 10 cm a dosypán vrstvou štěrku frakce 08/32.

Nabídková cena musí obsahovat jako součást dodávky výškové úpravy povrchových znaků inženýrských sítí (kanalizace, vodovod, plynovod, případně další nalezené).