
OBSAH

1. Cíl metodiky	8
2. Úvod	9
3. Metodická část.....	12
3.1. Náklady za stavební práce a k nim přidružených činností.....	12
3.1.1. Pokládka	13
3.1.2. Vodorovné dopravní značení (VDZ).....	13
3.1.3. Frézování	14
3.1.4. Dopravně-inženýrské opatření (DIO)	17
3.1.5. Výpočet stavebních nákladů za životnost konstrukce vozovky.....	18
3.1.6. Náklady za zpoždění vlivem stavebního místa/uzavírky (kongesce).....	18
3.2. Náklady za údržbu vrchní asfaltové obrusné vrstvy	25
3.3. Náklady za nežádoucí vliv hluku na zdraví obyvatel (externí náklady hluku)	26
3.4. Porovnání celkových nákladů běžných a nízkohlučných asfaltových obrusných vrstev pro modelové případy	29
3.4.1. Hypotetické scénáře	32
3.4.2. Dílčí reálné scénáře	38
4. Srovnání novosti postupů	45
5. Popis uplatnění certifikované metodiky	46
6. Ekonomické aspekty.....	47
7. Použitá literatura	48
8. Seznam publikací, které předcházely metodice	54
8.1. Výsledky předcházejících projektů, které předcházely metodice	54
8.2. Výsledky v souvislosti s řešením projektu ÉTA	62
9. Seznam použitých zkratk, symbolů a veličin	65
10. Přílohy	70