

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: Optimalizace zimní údržby místních komunikací ve městě Jihlava
Autor práce: Bc. Martin Zolman
Oponent: Jaroslav Paulenka, Ing

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Autor práce požádal magistrát měst Jihlavy prostřednictvím odboru dopravy o spolupráci. Zaměřil se na prostudování materiálů a analýz zpracovaných pro zimní údržbu. Pravidelně prostudované materiály konzultoval a velmi aktivně se zajímal o aktuální způsob řešení problematiky údržby města.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Práce dobře analyzuje současnou situaci, platnou legislativu a problematiku zabezpečení zimní údržby. Postihuje částečně problematiku volby zařazení komunikací do jiného pořadí důležitosti. Tyto změny je možné v dané lokalitě prakticky ověřit a následně analyzovat.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Vychází z platných zákoných norem, která jsou pro obce závazná .

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Zvolená osnova je stanovena přehledně a postihuje problematiku. Odkazy na jednotlivé zákony bylo možné uvést pod čarou.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Připomínky a dotazy k práci:

Autor se ve své práci dotýká otázky změny §27 zákona č.13/1997 Sb. v povinnostech vlastníka MK (chodníků) přilehlých k nemovitostem. Tato otázka je velmi problematická z hlediska volby způsobu zabezpečení provádění zimní údržby. Jaké způsoby je možné zvolit?

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Jihlavě dne 3.6.2009 .

.....
Ing.Jaroslav Paulenka