

Název nabízeného produktu/ služby:

ORGANIZACE DOPRAVY - ZKLIDŇOVÁNÍ

Popis:

Zklidňování dopravy jsou taková opatření, která mají vést ke zvýšení bezpečnosti chodců, cyklistů i motorové dopravy, s ohledem na potřeby jednotlivých druhů doprav v dané lokalitě. Opatření by měla také snížit dopad na životní prostředí a zvýšit kvalitu života obyvatel.

Zklidnění dopravy lze dosáhnout buď psychologickými prvky (dopravním značením), nebo fyzickými prvky (vlození ostrůvků, zúžení komunikace apod.). Základem zklidňování je však organizace dopravy jako taková a přetvoření uličního prostoru tak, aby byl využíván pouze těmi účastníky, pro které je určen. Znamená to tedy mj. vytvoření pěších zón, obytných zón, Zón 30 apod.

Přínosy, efekty:

- Zohlednění všech účastníků silničního provozu.
- Zvýšení pobytové hodnoty lokality a zvýšení její estetické hodnoty.
- Zvýšení podílu zeleně ve městech a obcích (zelené plochy lze v zimě využít jako deponie sněhu).
- Úprava počtu a umístění parkovacích míst.
- Řešení bezpečnosti v okolí křižovatek, přechodů pro chodce, center měst a obcí, ale také řešení mezikřižovatkových úseků komunikace.
- Možnost aplikace různých prvků vedoucích ke zklidnění a jejich kombinace může zcela zohlednit charakter města, obce, historického jádra apod.

Naše znalosti vaším zdrojem:

- Jsme autory řady předpisů zabývajících se zklidňováním dopravy, např. TP 145 Zásady pro navrhování úprav průtahů silnic obcemi, TP 218 Navrhování Zón 30, aj.
- Ve svých výstupech zohledňujeme současné poznatky a výsledky zahraničních studií a využíváme zahraniční materiály.
- Náš tým se skládá z certifikovaných bezpečnostních auditorů a autorizovaných inženýrů dopravních staveb.
- Zpracováváme kvalitní podklady či projektovou dokumentaci, která je zcela zásadní pro správnou realizaci stavebního díla.
- Na již zpracovanou dokumentaci můžeme zpracovat audit bezpečnosti.
- Zpracováváme bezpečnostní inspekce i speciální bezpečnostní inspekce.

Kontaktní osoby:

 **Ing. Radim Striegler**
(radim.striegler@cdv.cz, 541 641 359)



Oblast dopravních průzkumů a navrhování pozemních komunikací

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Líšeňská 33a, 636 00 Brno www.cdv.cz