

Formulár ZK - Záverečná karta projektu

Riešiteľ: Ing. Peter Hronský	Evidenčné číslo projektu: APVT-99-P01105
Názov projektu: Informačný systém miestnych komunikácií	

Na ktorých pracoviskách bol projekt riešený:	Výskumný ústav dopravný, a.s., Žilina
	Výskumný ústav dopravný, a.s., Žilina – pracovisko pre cestné hospodárstvo, Bratislava
	Žilinská univerzita v Žiline, Stavebná fakulta
Ktoré zahraničné pracoviská spolupracovali pri riešení (názov, štát):	

Udelené patenty alebo podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory vychádzajúce z výsledkov projektu:	
Publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu (uved'te i publikácie prijaté do tlače alebo pripravované):	Hronský, Ďurčanská, Čelko, Tabak: Informačný systém miestnych komunikácií, Cestná konferencia & Q 2007, Žilina 2007
<i>Uvádzajte maximálne päť najvýznamnejších publikácií.</i>	Hronský, Ďurčanská, Čelko, Tabak: Informačný systém miestnych komunikácií – zdroj údajov pre štatistiku, Horizonty dopravy, Žilina 2007 (prijaté do tlače)
	Šedivý, Ďurčanská: Technická evidencia miestnych komunikácií, 5. medzinárodná konferencia Dopravná infraštruktúra v mestách, Žilina 2006
	Šedivý, J., Ďurčanská, D.: Technická evidencia miestnych komunikácií – zdroj údajov pre štatistiku. Seminár Štatistika v odvetví dopravy, pôšt a telekomunikácií, Bratislava, 18.- 20.9.2006
V čom vidíte uplatnenie výsledkov tohto projektu:	Vedenie technickej evidencie miestnych komunikácií a štatistických prehľadov o miestnych komunikáciách

Podpisom záverečnej karty riešiteľ vyjadruje svoj súhlas ku zverejneniu údajov v nej uvedených.

Podpis riešiteľa:

Dátum:

Charakteristika výsledkov

Evidenčné číslo: APVT-99-P01105

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu (max. 20 riadkov) - slovensky:

Podstatou riešenia projektu Informačný systém miestnych komunikácií bolo programové vybavenie pre zabezpečenie technickej evidencie miestnych komunikácií a vedenie pasportu miestnych komunikácií. Medzi prínosy projektu patrí:

1. vypracovanie analýzy súčasného stavu technickej evidencie miestnych komunikácií, formy a obsahu štatistických výkazov, úrovne súčasného procesu práce s dátami a spôsobu praktického využívania výsledkov,
2. vypracovanie návrhu nového výkazu o miestnych komunikáciách pre použitie v štatistickom zisťovaní za rok 2005 v spolupráci so Štatistickým úradom SR,
3. teoretický návrh projektu Informačného systému miestnych komunikácií,
4. programové vybavenie Informačného systému miestnych komunikácií,
5. zavedenie Informačného systému miestnych komunikácií do rutínnej prevádzky.

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu (max. 20 riadkov) - anglicky:

The core of project Information system of local roads is software for administration and managing the technical records of local roads and their registration. Main contributions of the project:

1. analysis of current status of technical records of local roads, shape and content of statistical database, current level of work with records and practical usage of result,
2. new proposal of report of local roads for statistical inquiry in the year 2005 with co-operation with Statistical Office SR,
3. theoretical proposal of new Information system of local roads,
4. software of Information system of local roads,
5. introducing the Information system of local roads into daily routine.

Podpis riešiteľa: