

## Projektové zámery 2. kolo predvýberu (2010)

### Skupina projektových zámerov: Cesty KSK 8 - Trebišov - napojenie obcí na Trebišov a Sečovce

Skupina projektových zámerov	Aktivity	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Intenzita dopravy				Druh úpravy	Predpokladané náklady s DPH		Poznámka	
						počet vozidiel za 24 hodín					€	Sk		
						T	O	M	S					
Cesty KSK 8 - TV	A1	A1 - Zemplínska Teplica - Zbehňov - Sečovce												
		III/050211	Sečovce - Zemplínska Teplica	0,000 - 3,680	6,180	409	2 401	21	2 831	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	905 824,07	27 288 855,93	PPP 2007	
				5,000 - 5,800										
				8,000 - 9,700										
		III/050211 Z	Sečovce - ul. Široká	0,000 - 0,366	0,366				vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	95 431,60	2 874 972,38			
		III/050213	Sečovce - priet'ah	0,000 - 0,366	0,000	510	2856	12	3378	merač rýchlosti	13 090,00	394 349,34		
			Nový Ruskov - priet'ah	5,300 - 6,800										
	II/552	Zemplínska Teplica - priet'ah	32,000 - 34,000	0,000				merač rýchlosti	6 545,00	197 174,67				
	A spolu			6,546								1 020 890,67	30 755 352,32	
												4 698 343 Sk/km		
	A2	A2 - Kravany - Parchovany - Sečovce												
		III/050208	Bačkov - kr. I/79 Parchovany	3,500 - 6,380	5,580					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	732 062	22 054 105,23	PPP 2007	
				8,091 - 10,791										
		III/553006	Parchovany - Parchovany, časť Boščice	0,000 - 1,050	2,620					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	333 486,08	10 046 601,65	PPP2005	
				2,330 - 3,900										
		III/050210	Sečovce - Kravany	0,500 - 6,000	5,500					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	740 773,57	22 316 544,57		
		III/050215	Dvorianky - Sečovce, časť Albinov	7,430 - 9,910	2,480					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	496 401,60	14 954 594,60		
	A spolu			16,180								2 302 723,43	69 371 846,05	
												4 287 506 Sk/km		
	A3	A3 - Veľké a Malé Trakany - Kráľovský Chlmec												
		III/553035	I/79 - Dobrá - Biel' - Malé Trakany - Čierna nad Tisou	0,000 - 1,800	8,900	1 103	1 307	76	2 486	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta	1 249 035	37 628 439,26	PPP2007	
				2,780 - 8,000										
				10,500 - 12,380										
		III/553037	Biel' - Čierna nad Tisou - kr. I/79	0,000 - 6,642	6,642	241	1431	22	1694	ABS II 5 cm, VDZ, ZDZ, dláždená priekopa	814 702	24 543 727,21		
	A spolu			15,542								2 063 737,85	62 172 166,47	
												4 000 268 Sk/km		
	A4	A4 - náklady projekčných a inžinierskych prác												
		oprávnené náklady projekčných a inžinierskych prác									269 368	8 114 980,37		
		A4 spolu:									269 368	8 114 980,37		
	Cesty KSK 8 spolu bez PD:					38,268							5 387 352	162 299 365

1 € = 30,1260 Sk

Intenzita dopravy z celoštátneho sčítania dopravy v roku 2005

T Nákladné  
O Osobné  
M Motocykle  
S Spolu

Vysvetlivky:

Vyrovnávka 4 cm  
ACo II 4 cm  
2V EMKS  
VDZ  
ZDZ  
odvodnenie  
priepust  
zvodidla  
merač rýchlosti  
merač teploty

vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm  
súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy ACo II  
dvojvrstvový emulzný mikrokoberec  
vodorovné dopravné značenie  
zvislé dopravné značenie  
prečistenie, úprava, modernizácia odvodnenia  
prečistenie, úprava, modernizácia priepustu  
výmena alebo osadenie nového zvodidla  
osadenie merača rýchlosti  
osadenie merača stavu počasia (teplota, vlhkosť...)

## Projektové zámery 2. kolo predvýberu (2010)

### Skupina projektových zámerov: Cesty KSK 9 - Michalovce - napojenie obcí na Michalovce a Sobrance

Skupina projektových zámerov	Aktivity	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Intenzita dopravy				Druh úpravy	Predpokladané náklady s DPH		Poznámka
						počet vozidiel za 24 hodín					€	Sk	
						T	O	M	S				
Cesty KSK 9 - MI	A1	A1 - Zemplínska Šírava - Dúbravka - Michalovce											
		III/050233	spojka Vinné	0,000 - 1,000	1,600					vyrovnávka 3 cm, frézovanie, ACo II 4 cm, VDZ, ZDZ, odvodnenie	219 451	6 611 187,75	
			intravilán Vinné	1,000 - 1,600		0				merač rýchlosti	6 545,00	197 174,67	
		III/554005	Falkušovce - Dúbravka	0,000 - 2,500	2,500					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	269 580,70	8 121 388,17	
		III/554005	Ridzina - Dúbravka	6,500 - 7,550	1,050					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	137 068,01	4 129 310,87	
		III/050219	Hatalov - Ridzina	0,000 - 0,500	0,500					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	64 589,99	1 945 838,04	
		III/050218	intravilán Hatalov	8,100 - 9,200	1,100	113	1 325	3	1 441	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	157 086,55	4 732 389,41	
		III/050218	extravilán Hatalov - kr.III/554006 - III/050218	9,200 - 10,700	1,500					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	192 544,74	5 800 602,84	
		III/554006	extravilán od kr.III/050218-III/554005 - Budkovce	9,257 - 10,399	1,142					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	151 385,33	4 560 634,45	
		III/050229	Sliepkovce - Budkovce	11,000 - 14,000	3,000	156	983	6	1 145	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	439 573,98	13 242 605,72	
		A spolu			12,392						1 637 825,53	49 341 131,92	
												3 981 692 Sk/km	
	A2	A2 - Ruská Bystrá - Benatiná - Sobrance											
		II/566	Choňkovce - Podhorod'	8,900 - 9,100	0,400	215	625	12	852	zvodidlá	41 888	1 261 917,89	
				14,600 - 14,800									
		III/566002	Benatiná - Inovce	2,900 - 5,500	2,600					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	439 221,86	13 231 997,75	EIB2008,PPP 2007
		III/566003	spojka Ruská Bystrá	0,000 - 2,400	2,400					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá	338 097,68	10 185 530,71	PPP 2007
		III/050242	Vojnatina - Priekopa	0,000 - 3,100	3,100					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	335 429,94	10 105 162,37	
		III/526024	spojka Kolibabovce	0,000 - 0,300	0,900					vyrovnávka 3 cm, frézovanie, ACo II 4 cm, VDZ, ZDZ, odvodnenie	88 443,89	2 664 460,63	
				0,300 - 0,900									
		III/050243	Sejkov - Jenkovce	0,000 - 3,000	3,000					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	433 407,28	13 056 827,72	
		III/552032	Sejkov - Jenkovce	21,500 - 22,600	1,100	103	702	2	807	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	143 580,28	4 325 499,52	
		III/552034	spojka Tašuľa	0,000 - 1,650	1,650					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	194 955,92	5 873 242,05	EIB 2009
		A spolu			15,150						2 015 024,85	60 704 638,63	
												4 006 907 Sk/km	
	A3	A3 - náklady projekčných a inžinierskych prác											
		oprávnené náklady projekčných a inžinierskych prác										182 643	5 502 303,02
	A3 spolu:										182 643	5 502 303,02	
	Cesty KSK 9 spolu bez PD:				27,542						3 652 850	110 045 771	

1 € = 30,1260 Sk

Intenzita dopravy z celoštátneho sčítania dopravy v roku 2005

T Nákladné  
O Osobné  
M Motocykle  
S Spolu

Vysvetlivky:

Vyrovnávka 4 cm  
ACo II 4 cm  
2V EMKS  
VDZ  
ZDZ  
odvodnenie  
priepust  
zvodidlá  
merač rýchlosti  
merač teploty

vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm  
súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy ACo II  
dvojvrstvový emulzný mikrokoberec  
vodorovné dopravné značenie  
zvislé dopravné značenie  
prečistenie, úprava, modernizácia odvodnenia  
prečistenie, úprava, modernizácia priepustu  
výmena alebo osadenie nového zvodidla  
osadenie merača rýchlosti  
osadenie merača stavu počasia (teplota, vlhkosť...)

# Projektové zámery 2. kolo predvýberu (2010)

## Skupina projektových zámerov: Cesty KSK 10 - Rožňava - napojenie na Rožňavu

Skupina projektových zámerov	Aktivity	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Intenzita dopravy				Druh úpravy	Predpokladané náklady s DPH		Poznámka
						počet vozidiel za 24 hodín					€	Sk	
						T	O	M	S				
Cesty KSK 10 - RV	A1	A1 - Kečovo - Rožňava											
		III/050148	spojka Kečovo	0,000 - 1,773	1,773					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	209 473,38	6 310 595,05	BV2008
		III/050154	Gombasek - Silica	3,270 - 4,570	1,300					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	305 820,36	9 213 144,17	PPP2005
		II/526	prieťah Rožňava	159,780 - 160,551	0,771	437	3122	18	3578	frézovanie, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie,kanalizácia	132 840,85	4 001 963,45	
				161,360 - 162,815	1,455					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	348 892,22	10 510 727,02	
			most č.065 cez potok pred obc.Gočaltovo	143,678	0,007					rekonštrukcia mosta	72 387,70	2 180 751,85	
		II/549	Uhorná - Krásnohorské Podhradie	28,583 - 29,433	0,850					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	95 560,93	2 878 868,58	BV 2007
	A spolu					6,156					1 164 975,44	35 096 050,11	
	5 701 113 Sk/km												
	A2	A2 - Vyšná Slaná - Hanková - Rožňava											
		III/067009	Nižná Slaná - Kobeliarovo	1,180 - 4,360	3,180					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	397 064,47	11 961 964,22	EIB 2009
		III/067012	Vyšná Slaná - Rejdová	4,750 - 5,380	0,630					frézovanie, Aco II 4 cm, VDZ	457 723,27	13 789 371,23	EIB 2009, PPP2005
				5,380 - 8,500	3,120	58	310	1	369	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust			
			intravilán Vyšná Slaná		0,000					merač rýchlosti	6 545,00	197 174,67	
		III/067014	most č.06714-1 cez rieku Hnilec v obc.Stratená	0,046	0,014					rekonštrukcia mosta	144 775,40	4 361 503,70	
		II/587	Henckovce - Roštár	5,800 - 7,000	1,200	117	390	8	515	vyrovnávka 4 cm, ABS II 4 cm, ZDZ, VDZ, odvodnenie, priepusty, zvodidlá	170 475,00	5 135 729,85	PPP 2006
				most č.005 cez potok za obc.Štítnik	12,473	0,004					rekonštrukcia mosta	41 364,40	
		III/526023	spojka Kocel'ovce	0,000 - 0,640	0,640					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	56 407,43	1 699 330,24	EIB 2007
		III/526024	spojka Slavoška	0,000 - 1,150	1,150					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	124 289,55	3 744 346,98	
		III/526025	spojka Hanková	0,000 - 1,428	1,428					vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust	168 870,95	5 087 406,24	
		A spolu					11,366					1 567 515,47	47 222 971,05
	4 154 757 Sk/km												
	A3	A3 - náklady projekčných a inžinierskych prác											
		oprávnené náklady projekčných a inžinierskych prác									136 298	4 106 113,55	
	A3 spolu:									136 298	4 106 113,55		
	Cesty KSK 10 spolu bez PD:					17,522					2 732 491	82 319 021	

1 € = 30,1260 Sk

Intenzita dopravy z celoštátneho sčítania dopravy v roku 2005

T Nákladné  
O Osobné  
M Motocykle  
S Spolu

Vysvetlivky:

Vyrovnávka 4 cm  
ACo II 4 cm  
2V EMKS  
VDZ  
ZDZ  
odvodnenie  
priepust  
zvodidlá  
merač rýchlosti  
merač teploty

vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm  
súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy ACo II  
dvojvrstvový emulzný mikrokoberec  
vodorovné dopravné značenie  
zvislé dopravné značenie  
prečistenie, úprava, modernizácia odvodnenia  
prečistenie, úprava, modernizácia priepustu  
výmena alebo osadenie nového zvodidla  
osadenie merača rýchlosti  
osadenie merača stavu počasia (teplota, vlhkosť...)