

Príloha č. 1

Názov projektu : Cesty KSK 6 - Košice okolie- napojenie obcí na Košice

Projekt	Aktivity	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 6 - Košice okolie- napojenie obcí na Košice	A1	A1 - Herľany - Bidovce - Košice				
		III/050201	Križovatka I/50 - Rozhanovce	0,000 - 0,630	4,500	vyrovnávka 2 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
				1,040 - 4,910		
			intravilán Rozhanovce	1,500, 2,820		
		III/018226	Križ II/576 - Vyšná Kamenica	0,000 - 0,852	0,852	vyrovnávka 2 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		III/018227	Križ.II/576 - Nižná Kamenica	0,000 - 1,510	1,510	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepusty
	A1 spolu				6,862	
	A2	A2 - Nižný a Vyšný Čaj - Geča - Košice				
		III/068021	Geča-Čaňa	5,033 - 9,639	4,606	vyrovnávka , ACo II 4 cm resp. ACo II 5 cm, priepusty, VDZ
		III/050198	N.Čaj - V.Čaj	1,610 - 5,742	4,132	vyrovnávka , ACo II 4 cm resp. ACo II 5 cm, priepusty, odvodnenie, VDZ
		A2 spolu				8,738
	A3	A3 - Malá Lodina - Kysak - Košice				
		III/547008	Rek.most č.002 v obci Kysaka stav. úpravy na ceste III/547008	420	0,000	stavebný stav mosta V. zlý, bude vykonaná rekonštrukcia mosta, nosnej konštrukcie, hydroizolácie, most. zvršku, povrchov a konštrukcií a VDZ
		A3 spolu				0,000
	A4	A4 - Zlatá Idka - Košice				
		III/050193	Hr.okr.KE/KS-N.Klátov	1,660 - 4,110	2,521	vyrovnávka 3 cm, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, meteostanica
		III/050194	Hyľov-Zlatá Idka	4,874 - 5,120	5,982	vyrovnávka , ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepusty
				5,386 - 8,076		
				10,646 - 13,692		
		III/050192	Bukovec - most 050192-6 v km 8,456	8953	0,000	nevyhovujúce šírkové usporiadanie mosta, bude zriadený nový mostný objekt ako jednopolož monolitický, s plynulým napojením na rozšírenie cesty
		II/548	Jasov zosuv	22,039 - 22,144	0,105	sanácia zosuvu po zemnú pláň, ACo II 5cm, zvodidlá, VDZ
		A4 spolu				8,608
	Dĺžka renovovaných ciest spolu v km:				24,082	
	Cena projektu podľa zmluvy o dielo v €				3 518 900,00	

Legenda:

vyrovnávka 4 cm

ACo II 4 cm

VDZ

vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm

súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy ACo II

vodorovné dopravné značenie

Názov projektu: Cesty KSK 7 - Spišská Nová Ves - napojenie obcí na SNV a Gelnicu

Projekt	Aktivita	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 7 - Spišská Nová Ves - napojenie obcí na SNV a Gelnicu	A1	A1 - Gelnica - Mníšek n/H - Spišská Nová Ves				
		III/546017	Cesta III/546017 Nálepko - Závadka	0,000 - 4,060	4,060	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		II/546	Cesta II/546 Margecany – hr. okr. PO/GL	24,609 - 25,490	0,881	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, zvodidlá
			Cesta II/546 Mníšek nad Hnilcom - Švedlár - Nálepko	48,760–51,360 56,642–57,222	3,180	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm resp. Aco II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
			Most č. 031 cez rieku Hnilec v obci Mníšek nad Hnilcom	49213	0,000	komplexná rekonštrukcia mosta, odstránenie pôvodných ríms, dobudovanie chodníka na moste, bezpečnostné zariadenie mosta, odvodnenie mosta, stavebný stav IV. uspokojivý
		III/546019	Cesta III/546019 Spojka Bindt	0,000 - 2,519	2,519	vyrovnávka, ACo II 4 cm resp. Aco II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		III/546022	Cesta III/546022 Nálepko - Peklisko	1,790 - 5,420	3,630	vyrovnávka, ACo II 4 cm resp. Aco II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		II/549	Cesta II/549 priet'ah Smolník	12,070 - 12,808	0,738	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie dláž.priekopa, priepust
			Cesta II/549 priet'ah Úhorná	16,118 - 17,200	1,082	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		A1 spolu				16,090
	A2	A2 - Spišská Nová Ves				
		III/536012	Cesta III/536012 – Spišské Tomášovce - Smižany	4,450 - 5,430	2,225	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, meteostanica na ceste III/536011
				7,550- 8,795		
		II/533	Cesta II/533 – SNV - Harichovce	50,071 - 50,231	0,264	zvodidlá
				49,961 - 50,065		
		II/533	Cesta II/533 - Ferčekovce	45,936, 44,272	0,000	2 x merač rýchlosti, v staničení 45,936 km, 44,272 km
		III/536005	Cesta III/536005 – Markušovce - Poráč	5,740 - 8,135	2,395	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		III/536018	Cesta III/536018 Odorín - Markušovce	0,000 - 2,287	2,287	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, obrubníky
			Most číslo III/536018-001 cez potok za obcou Markušovce	2025	0,000	komplexná rekonštrukcia mosta, mostného zvršku, ríms, bezpečnostného zariadenia a
		III/536004	Cesta III/536004 Spišský Hrušov – Vítkovce – Chrast' n. Hornádom	0,000 - 0,800 2,840 - 3,840	1,800	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
			Most č. 002 cez rieku Hornád pred obcou Vítkovce	2775	0,000	výmena mostného zvršku, stavebný stav IV uspokojivý
		III/018156	Cesta III/018156 okr. hr. PP/SNV - Betlanovce	4,543 - 6,623	2,080	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, meteostanica v km 6,237
		A2 spolu				11,051

A3	A3 - Veľký Folkmar - Gelnica				
	II/547	Cesta II/547 od križovatky III/547012 smerom na Veľký Folkmar	23,807 - 23,955	0,148	sanácia zosuvu, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, vyrovňávka , AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
			24,747 - 24,747	0,000	
			26,880 - 26,983	0,103	
			27,084- 27,183	0,099	
			29,215 - 30,936	1,721	
		Rekonštrukcia mostu číslo 547-022 na ceste II/547	30011	0,000	rekonštrukcia mosta-pozostávajúca z úpravy klenby, izolácie a realizácie bezpečnostného zariadenia
	III/547012	Cesta III/547012 – spojka Opátka	4,250 - 5,683	1,433	vyrovňávka , AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, dláždená priekopa
	III/547014	Cesta III/547014 – spojka Kojšov	0,000 - 0,220	1,141	vyrovňávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá, meteostanica v km 3,059
			2,899 - 4,040		
A3 spolu				4,645	
Dĺžka renovovaných ciest spolu v km:				31,786	
Cena projektu podľa zmluvy o dielo v €				5 089 000,01	

Legenda:

vyrovňávka 4 cm

ACo II 4 cm

VDZ

vyrovňávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm

súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy AC 11 O II

vodorovné dopravné značenie

Názov projektu: Cesty KSK 8 - Napojenie obcí na Trebišov a Sečovce

Projekt	Aktivita	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 8 - Napojenie obcí na Trebišov a Sečovce	A1	A1 - Zemplínska Teplica - Zbehňov - Sečovce				
		III/050211	Cesta III/050211, Sečovce - Zemplínska Teplica	0,000 - 3,402	5,887	vyrovnávka 3 cm, mikrokoberec EM6+EM8, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, opr. mosta
				4,840 - 5,615		
				8,000 - 9,710		
		III/050211 Z	Cesta III/050211Z, Sečovce - ul. Široká	0,000 - 0,353	0,353	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 5 cm, VDZ, odvodnenie, oprava mosta
		III/050213	Cesta III/050213, Sečovce - priet'ah	0,060, 0,731	0,000	2 x merač rýchlosti
			Cesta III/050213, Nový Ruskov - priet'ah	5,380, 6,677	0,000	2 x merač rýchlosti
		II/552	Cesta II/552, Zemplínska Teplica - priet'ah	28,942, 29,439	0,000	2 x merač rýchlosti
		A1 spolu				6,240
	A2	A2 - Kravany - Parchovany - Sečovce				
		III/050208	Rekonštrukcia cesty III/050208 Bačkov – kr. I/79 Parchovany	3,500 - 6,354	4,910	vyrovnávka 4 cmn, AC 11 O II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, oprava mosta
				8,091 - 10,147		
		III/553006	Rekonštrukcia cesty III/553006 Parchovany, časť Božčice	0,000 - 1,046	2,569	AC 11 O II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, oprava mosta, zástavka SAD
				2,330 - 3,853		
		III/050210	Rekonštrukcia cesty III/050210 Sečovce – Kravany	0,500 - 5,954 6,563	5,454	vyrovnávka 2 cm, AC 11 O II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, oprava mosta, meteostanica v km 6,563
		III/050215	Rekonštrukcia cesty III/050215 Dvorianky – Sečovce, časť Albinov	7,430 - 9,767	2,337	vyrovnávka 2 cm, AC 11 O II 5 cm, VDZ, odvodnenie, priepust,
		A2 spolu				15,270
	A3	A3 - Veľké a Malé Trakany - Kráľovský Chlmec				
		III/553035	Cesta III/553035 Veľké Trakany - Malé Trakany	6,800 - 8,045	1,245	PMB 45/80-55; II; 40 mm; PMB 45/80-55; II; 50 mm, PNEUMOTRYSK 10 t/km, VDZ,
		III/553037	Cesta III/553037 Čierna - Cesta III/553035 Čierna nad Tisou	0,600 - 2,900	2,300	EM 6+EM 8 14 mm, PNEUMOTRYSK 10 t/km AC 16 L; 50 mm, AC 11 O 30 mm, VDZ, ZDZ, odvodnenie, meteostanica v st. 6,478 km cesty III/553037
				2,900 - 5,600	2,700	
				5,600 - 6,700	1,100	
		III/553035		10,500 - 12,297	1,797	
		A3 spolu				9,142
	Dĺžka renovovaných ciest spolu v km:				30,652	
	Cena projektu podľa zmluvy o dielo v €				4 298 700,00	

Legenda:

vyrovnávka 4 cm	vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm
AC 11 O II 4 cm	súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy AC 11 O II
ZDZ	zvislé dopravné značenie
VDZ	vodorovné dopravné značenie
mikrokoberec EM6+EM8	dvojvrstvový emulzný mikrokoberec s najväčším zrnom 6 a 8 mm
Pneumotrysk	oprava asfaltového krytu cesty technológiou PNEUMOTRYSK za studena
PMB 45/80-55	polymérom modifikovaný asfalt

Názov projektu: Cesty KSK 9 - Michalovce - napojenie obcí na Michalovce a Sobrance

Projekt	Aktivita	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 9 - Michalovce - napojenie obcí na Michalovce a Sobrance	A1	A1 - Zemplínska Šírava - Dúbravka - Michalovce				
		III/050233	Cesta III/050233 spojka Vinné	0,000 - 1,577	1,577	vyrovnávka 3 cm, frézovanie, AC 11 O II 4 cm, VDZ, ZDZ, odvodnenie
			Cesta II/582 Vinné – Kaluža	11,520, 12,238	0,000	2 x merač rýchlosti v obci Kaluža
		III/554005	Cesta III/554005 Falkušovce - Dúbravka	0,013 - 2,558	2,545	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		III/554006	Cesta III/554006 Ridzina - Dúbravka	6,506 - 7.559	1,053	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust,
		III/050219	Cesta III/050219 Hatalov - Ridzina	0.000 - 0.527	0,527	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá
		III/050218	Cesta III/050218 intravilán Hatalov	8.100 - 9.182	1,082	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, obrubníky
		III/050218	Cesta III/050218 extravilán Hatalov - – križovatka III/554006 -	9,182-10,680	1,498	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, priepust,
		III/554006	Cesta III/554006 extravilán od križovatky III/050218 s III/554005 – Budkovce	9,257 - 10,399	1,142	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ,
		III/050229	Cesta III/050229 Sliepkovce - Budkovce	11.000 - 13,942	2,942	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie
		A1 spolu				12,366
	A2	A2 - Ruská Bystrá - Benatina - Sobrance				
		II/566	Cesta II/566, Choňkovce - Podhorod'	8.575- 9.200	0,625	zvodidlá
		III/566002	Cesta III/566002, Beňatina - Inovce	2.967 - 5.500	2,533	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, zvodidlá
		III/566003	Cesta III/566003, spojka Ruská Bystrá	0.000 - 2.400	2,400	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, most
		III/050242	Cesta III/050242, Vojnatina - Priekopa	0,000 - 3.060	3,060	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, odvodnenie, priepust, VDZ,
		III/050228	Cesta III/050228, spojka Kolibabovce	0,000 - 0.873	0,873	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, frézovanie, AC 11 O II 4 cm, odvodnenie, VDZ,
		III/050243	Cesta III/050243, Sejkov - Jenkovce	0.000 - 3.000	3,000	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie,
		III/552032	Cesta III/552032, Sejkov - Jenkovce	21.500 - 22.613	1,113	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie,
		III/552034	Cesta III/552034, spojka Tašuľa	0.000 - 1.650	1,651	vyrovnávka 3 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		A2 spolu				15,255
	Dĺžka renovaných ciest spolu v km:				27,621	
	Cena projektu podľa zmluvy o dielo v €				3 902 800,00	

Legenda:

vyrovnávka 4 cm

AC 11 O II 4 cm

VDZ

vyrovnávacia asfaltová vrstva priemernej hrúbky 4 cm

súvislý asfaltový kryt hrúbky 4 cm z asfaltu triedy AC 11 O II

vodorovné dopravné značenie

Názov projektu : Cesty KSK 10 - Rožňava - napojenie na Rožňavu

Projekt	Aktivita	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 10 - Rožňava - napojenie na Rožňavu	A1	A1 - Kečovo - Rožňava				
		III/050148	Cesta III / 050148 spojka Kečovo	0,000 - 1,799	1,799	AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, dláždená priekopa
		III/050154	Cesta III/050154 Gombasek - Silica	2,689- 4,889	2,200	VDZ, odvodnenie, dláždená priekopa, priepust, úprava svahu
		II/526	Cesta II / 526 priet'ah Rožňava	158,5 - 162,738	4,238	frézovanie, vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, merač rýchlosti
			Most c. 526 – 065 cez bezmenný potok pred obcou Gočaltovo	227855	0,000	rekonštrukcia mosta pozostávajúca zo sanácie nosnej konštrukcie mosta a sanácie zosuvu v násypovej časti mosta
		II/549	Cesta II/549 Uhorná – Krásnohorské Podhradie	28,428 - 29,392	0,964	vyrovnávka 2 cm, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		A1 spolu			9,201	
	A2	A2 - Vyšná Slaná - Hanková - Rožňava				
		III/067009	Cesta III/067009 Nižná Slaná – Kobeliarovo	1,18 - 4,348	3,168	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		III/067012	Cesta III/067012 Vyšná Slaná – Rejdová	4,750 - 5,380	0,630	vyrovnávka, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, meteostanica 7,825 km
				5,380 - 8,500	3,120	
			Merač rýchlosti v intraviláne obce Vyšná Slaná	4,810 5,955	0,000	2 x merač rýchlosti
		III/067014	Most c. 06714 - 001 cez rieku Hnilec v obci Stratená	49	0,000	rekonštrukcia mosta pozostávajúca z rekonštrukcie izolácie mosta, odvodnenia, sanácie spodnej stavby, výmeny
		II/587	Cesta II/587 Henckovce – Roštár	5,800 - 7,020	1,220	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, , VDZ,
			Most c.587-005 cez bezmenný potok za obcou Štítnik	12357	0,000	vybudovanie nového mosta v rátane príslušenstva z prefabrikovaných prvkov
		III/526023	Cesta III/526023 – spojka Kocel'ovce	0,000 - 0,640	0,640	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, most
		III/526024	Cesta III/526024 – spojka Slavoška	0,000 - 1,140	1,140	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust, úprava svahu
		III/526025	Cesta III/526025 – spojka Hanková	0,000 - 1,428	1,428	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepust
		A2 spolu			11,346	
		A3	A3 - Mlynky			
	II/535		Cesta II/535 hr. okr. SNV/RV-Mlynky-križ. II/535 s II/533	2,004 - 2,800	6,161	vyrovnávka, AC 11 O II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepusty, sanácia zosuvu, dláždené priekopy,zvodidlá , meteostanica v km 10,991
				4,930 - 5,137		
				5,836 - 10,994		
	II/533		Cesta II/533 smer Hnilec od križ. II/533 s II/535	24,145 - 28,048	3,903	vyrovnávka, ACo II 4 cm, VDZ, odvodnenie, priepusty, zvodidlá,sanácia zosuvu,krajnice,dláždená priekopa
	A3 spolu			10,064		
	Dĺžka renovovaných ciest spolu v km:				30,611	
	Cena projektu podľa zmluvy o dielo v €				4 939 125,00	

Názov projektu: Cesty KSK 12 - obnova povodňami poškodených ciest v okrese Gelnica

Projekt	Aktivita	Číslo cesty / mosta	Názov úseku	Staničenie	Dĺžka (km)	Druh úpravy
Cesty KSK 12 - Obnova povodňami poškodených ciest v okrese Gelnica	A1	A1				
		II/546	Cesta II/546 Švedlár - Stará Voda	59,230 – 61,281	2,051	vyrovnávka AC 11; II; AC 11 O; II; 50 mm, VDZ, odvodnenie, priepusty, krajnice
			Zosuv na ceste II/546 Medzi obcami Stará Voda a Nálepko	62,534 – 65,381	6,966	vyrovnávka AC 11, AC 11 O; II; 50 mm, AC 16 L; II; VDZ, odvodnenie, priepusty, VDZ, krajnice
				65,381 – 69,500		
		Cesta II/546 Nálepko – Hnilčík	69,500 - 70,488	0,988	vyrovnávka AC 11; II; AC 11 O; II; 50 mm, VDZ, odvodnenie, priepusty, krajnice	
		A1 spolu				10,005
	dĺžka renovovaných ciest v km:				10,005	
	náklady projekčných prác v €:				6 500,00	
	celkové náklady stavebných prác v €				1 944 000,00	