

Projektové zámery - oblasť dopravy									
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia
D1	NM, MY	Rekonštrukcia cesty II/581	Nové Mesto n/V - Myjava	5 500 000	Cesta zabezpečuje prepojenie Myjavy na D1, veľká intenzita dopravy - nadpriemerné zaťaženie, vysoká nehodovosť, cesta v nevyhovujúcom stave, 27,5 km (200 000 Eur/km)	IROP	2016/2017	28 000	2016
D2	PE	Rekonštrukcia cesty II/511	Veľké Uherce - Skýcov	3 200 000	Veľká intenzita dopravy, cesta v nevyhovujúcom stave 13,7 km (233 576,64 Eur/km)	IROP	2016/2017	26 000	2016
D3	TN, BN	Rekonštrukcia cesty II/516	Tr. Teplá - Dežerice	4 600 000	Cesta prepája Bánovecko s Považím, veľká intenzita dopravy, vysoká nehodovosť, cesta v nevyhovujúcom stave, 25 km (184 000 Eur/km)	IROP	2016/2017	32 000	2016
D4	PD	Rekonštrukcia cesty II/512	I/64 - Horná Ves - hranica okr. PD/Žarnovica (BBSK)	2 000 000	Zvýšenie dopr. obslužnosti územia Hornej Nitry, cesta v nevyhovujúcom až havarijnom stave, napojenie na R1, 10km (200 000 eur/km)	IROP	2017	19 000	2016
	PB	Rekonštrukcia cesty II/517	Pov. Bystrica - Domaniža	4 000 000	Cesta zabezpečuje prepojenie obcí Považskobystricka na D1 a ZASK, vysoká intenzita dopravy aj nehodovosť, cesta v nevyhovujúcom stave,	IROP	2016	38 000	2015
D5	PB	Rekonštrukcia cesty II/517 Pov. Bystrica (most Orlové) - Domaniža	Pov. Bystrica (most Orlové) - Domaniža	11 000 000	Cesta zabezpečuje prepojenie obcí Považskobystricka na D1 a ZASK, vysoká intenzita dopravy aj nehodovosť, cesta v nevyhovujúcom stave, stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK, 13 km (846 153,85 Eur/km)	IROP	2016/2017	130 500	2016
D6	PB, PU	Rekonštrukcia cesty II/507 - I. etapa	Pov. Bystrica - Udiča-Púchov	4 000 000	Vysoká intenzita dopravy, cest v nevyhovujúcom stave. 15,9 km (251 572,33 Eur/km)	IROP	2016/2017	38 000	2016
D7	TN	Rekonštrukcia cesty II/507 - II. etapa	Trenčín - Nemšová	2 800 000	Cesta spája významné centrá, veľká intenzita najmä nákladnej dopravy, vysoká nehodovosť, cesta v nevyhovujúcom stave, 11,2 km. (250 000 Eur/km)	IROP	2017	20 000	2017
D8	TN, IL, PU	Rekonštrukcia cesty II/507 - III. etapa	Nemšová-Púchov	6 000 000	Veľká intenzita dopravy, cesta v nevyhovujúcom stave, hĺbková rekonštrukcia, 28,9 km (207 612,46 Eur/km)	IROP	2017	27 000	2017
D9	PE	Rekonštrukcia cesty II/579	Hradište-Partizánske	1 800 000	Veľká intenzita dopravy, cesta v nevyhovujúcom stave, hĺbková rekonštrukcia, prepojenie Partizánskeho na R2, 6 km. (300 000 Eur/km)	IROP	2017	30 000	2016
D10	PE	Rekonštrukcia cesty II/593	hr. krajov NR/TN - Partizánske	2 700 000	Zvýšenie dopr. obslužnosti územia – prepojenie na NSK, cesta v nevyhovujúcom stave, hĺbková rekonštrukcia, 13,7 km. (197 080,29 Eur/km)	IROP	2017	45 000	2016
D11	BN	Rekonštrukcia cesty II/592	I/50 Bánovce n/B - Rybany - (hr. NSK)	1 400 000	Vysoká intenzita dopravy, zvýšenie dopr. obslužnosti územia - prepojenie s NSK, cesta v v nevyhovujúcom až havarijnom stave, hĺbková rekonštrukcia, 7 km (200 000 Eur/km)	IROP	2017	20 000	2016
	PB	Rekonštrukcia mosta 517-001	Most Orlové, PB	7 000 000	stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2016	92 500	2015
D12	PB	Rekonštrukcia mosta 507-092	Most Podvažie	3 000 000	stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2017	50 000	2015
D13	PD	Rekonštrukcia mosta 51824-004	Most Poruba	2 000 000	stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2018	37 000	2015
D14	MY	Rekonštrukcia mosta 58121-004	Most Poriadie	2 000 000	stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2017	37 000	2015
D15	NM	Rekonštrukcia mosta 58121-010	Most Stará Turá	1 800 000	stavebný stav mosta. - veľmi zlý (VI), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2017	35 000	2015
D16	PE	Rekonštrukcia mosta 5791-002	Most Skačany	2 650 000	stavebný stav mosta. - zlý (V), príprava PD z rozpočtu SC TSK	IROP/TSK/ŠR	2018	48 000	2015
D17	MY	Rekonštrukcia cesty II/500 Vrbovce -hranica ČR a rekonštrukcia cesty II/499 Brezová pod Bradlom -hranica ČR	Brezová pod Bradlom - Vrbovce - hr. ČR	4 000 000	zlepšenie dostupnosti kultúrneho a prírodného dedičstva - CHKO Biele Karpaty, Kopaničiarsky región, Žurkov mlyn vo Vrbovcích	INTERREG V-A	2017	30 000	2016
D18	NM	Rekonštrukcia cesty III/06124	hr. ČR - Zem. Podhradie	1 350 000	zlepšenie dostupnosti kultúrneho a prírodného dedičstva - tradičný ovocinársky región, spracovanie ovocia	INTERREG V-A	2017	20 000	2016
D19	PU	Rekonštrukcia mostov - Lazy pod Makytou - Kohútka, most č. 04912-5 a most č. 04912-12.	hr. ČR - Lazy p/Makytou	2 500 000	zlepšenie dostupnosti - prírodné dedičstvo - chránené územie Čertov	INTERREG V-A	2018	26 000	2016
D20	IL	Rekonštrukcia cesty III/50736 hr. ČR - Červený Kameň	hr. ČR - Červený Kameň	1 500 000	zlepšenie dostupnosti - prírodné dedičstvo - chránené územie Červený Kameň	INTERREG V-A	2017	20 000	2016

zlúčenie

NOVÝ PROJEKT PROJEKT V ČASE REALIZÁCIA +1 ZMENA ZDROJA ZRUŠENÉ ZMENA

č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia	
c1	TSK	Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v TSK	Trenčiansky kraj	10 200 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, cyklolávky, infraštruktúra	IROP+TSK	2016-2018	600 000	2016	zlúčenie
	TN	Vážska cyklotrasa časť I. etapy a II. etapy	Kataster mesta Trenčín, obce Opatovce, Krivosúd-Bodovka, Trenčianske Stankovce, Veľké Bierovce, Zamarovce, Skalka nad Váhom, mesta Nemšová	2 000 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, 2x cyklolávka	IROP	2016	30 000	2015	
	NM	Vážska cyklotrasa časť I. etapy	Kataster obce Beckov, Rakofuby, Potvorice, mesta Nové Mesto nad Váhom, obce Kočovce, Nová Ves nad Váhom, Považany, Horná Streda, Brunovce	1 845 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, 1x cyklolávka	IROP	2016	25 000	2015	
	IL	Vážska cyklotrasa časť II. etapy	Kataster obce Borčice, Bolešov, Kameničany, Pruské, Sedmerovec, Košeca, Ladce	1 500 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, 1x cyklolávka	IROP	2016	25 000	2015	
	PB	Vážska cyklotrasa časť III. etapy	Kataster mesta Považská Bystrica, obce Plevník-Drieňové	1 855 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, 1x cyklolávka	IROP	2016	25 000	2015	
	PU	Vážska cyklotrasa časť III. etapy	Kataster obce Streženice, mesta Púchov, obce Dolné Kočovce, Beluša	1 600 000	Cyklistická cestička bude slúžiť ako hlavná "chrbtica" celého systému cyklistických cestičiek a cykloturistických trás. Priorita Trenčianskeho samosprávneho kraja. Položenie podkladu, penetračného náteru a asfaltu (10 cm), označenie trasy, 1x cyklolávka	IROP	2016	25 000	2015	
c2	PD, PE	Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry na Hornej Nitre	Kataster mesta Handlová, Prievidza, obce Ráztočno, Jalovec, Chrenovec-Brusno, Lipník, Malá Čausa, Nedožery-Brezany, Pravenec, Nitrianske Pravno, Bošany, Chynorany, Brodzany, Partizánske, Malé Uherce, Malé Kršteňany, Pažiť, Oslany, Čereňany, Bystričany, Zemianske Kostolány, Nováky, Opatovce nad Nitrou, Koš, Prievidza	4 000 000	Cyklomagistrála bude viesť popri rieke Nitra cez obce a mestá po hranicu NSK. Napojenie na pripravovaný cyklistický okruh okolo Prievidze a Bojníc.	IROP	2018	60 000	2017	zlúčenie
	PD	Vybudovanie cyklotrás na Hornej Nitre	Kataster mesta Handlová, Prievidza, obce Ráztočno, Jalovec, Chrenovec-Brusno, Lipník, Malá Čausa, Nedožery-Brezany, Pravenec, Nitrianske Pravno	2 000 000	Cyklotrasa spájajúca Obec Nitrianske Pravno s Mestom Prievidza s mestom Handlová v dĺžke 29 km/ cyklisti sú v niektorých úsekoch ohrozovaní vysokou dopravnou intenzitou na ceste I/50	IROP	2017	30 000	2016	
	PD, PE	Cyklomagistrála rieky Nitra	Katastre: Bošany, Chynorany, Brodzany, Partizánske, Malé Uherce, Malé Kršteňany, Pažiť, Oslany, Čereňany, Bystričany, Zemianske Kostolány, Nováky, Opatovce nad Nitrou, Koš, Prievidza.	2 000 000	Cyklomagistrála bude viesť popri rieke Nitra cez obce a mestá po hranicu NSK. Napojenie na pripravovaný cyklistický okruh okolo Prievidze a Bojníc.	IROP	2017	30 000	2016	
c3	TSK	Drobná cyklistická infraštruktúra	Trenčiansky samosprávny kraj	200 000	Drobná infraštruktúra cyklistickej dopravy vo viacerých miestach cyklistických trás (cyklostanovišťa, cyklostojany, cyklomapy,...)	INTERREG V-A	2016-17			

NOVÝ PROJEKT	PROJEKT V ČASE	REALIZÁCIA +1	ZMENA ZDROJA	ZRUŠENÉ	ZMENA
--------------	----------------	---------------	--------------	---------	-------

Projektové zámery - oblasť školstva										
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia	
V1	TN	Budovanie centra kultúrno-kreatívneho priemyslu pre oblasť dizajnu na SUŠ v Trenčíne	Stredná umelecká škola v Trenčíne + ďalšie organizácie kultúrneho priemyslu v TSK	5 000 000	Rekonštrukcia existujúcich priestorov a prístavba pre potreby centra kultúrno-kreatívneho priemyslu pre oblasť dizajnu	IROP	2018	15 000	2017	
V2	IL	Dovybavenie Centra odborného vzdelávania a prípravy	SOŠ Pruské, poľnohospod.	1 000 000	Dovybavenie Centra odborného vzdelávania a prípravy - vybudovanie skleníka pred ŠI, podnikateľský inkubátor - vytvorenie podmienok pre podnikanie pre absolventov - prebudovanie 5. poschodia na ŠI - školiaca miestnosť, infocentrum s knižnicou, pracovné dielne, priestory na prenájom, rekonštrukcia a modernizácia školského internátu	IROP	2016	1 500	2015	zmena rozpočtu a aktivít, zlučenie projektu s V3
V3	IL	Vytvorenie podnikateľského inkubátora pri Centre odborného vzdelávania a prípravy SOŠ Pruské	SOŠ Pruské, poľnohospod.	215 000	Vytvorenie podmienok pre podnikanie pre absolventov - prebudovanie 5. poschodia na ŠI - školiaca miestnosť, infocentrum s knižnicou, pracovné dielne, priestory na prenájom.	IROP	2016	1 000	2015	zaradenie do projektu V2
V4	IL	Zriadenie centra odborného vzdelávania a odbornej prípravy SOŠ Dubnica nad Váhom	SOŠ Dubnica nad Váhom, strojárstvo objekt na ul. Bratislavská 439/18,	1 000 000	Rekonštrukcia súčasných priestorov dielni - obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia vrátane stavebných úprav a prvkov zlepšovania energetickej efektívnosti a vybavenia vysokorychlostným internetovým pripojením pre praktické vyučovanie. Škola spracúva projekt COVP v súlade s metodikou SOPK	IROP	2016	20 000	2015	
V5	PB	Centrum odborného výcviku - materiálo-technické vybavenie dielni a rekonštrukcia	SOŠ strojnica, Považská Bystrica	900 000	Rekonštrukcia pavilónu dielni (oprava strechy), nákup CNC strojov - pre obrábanie sústružením a frézovaním. Škola spracúva projekt COVaP v súlade s metodikou SOPK	IROP	2016	20 000	2016	
V6	PD	Modernizácia školy - COVP	Spojená škola Nováky, chem.pr.	300 000	Centrum odborného výcviku - technická a aplikovaná chémia, nákup materiálo-technického vybavenia laboratórií	IROP	2016-17	5 000	2016	zmena rozpočtu
V7	PE	Modernizácia školy, budovanie centra odbornej prípravy	Spojená škola Partizánske,	900 000	Modernizácia dielni, budovanie centra odborného výcviku - praktické vyučovanie pre odbory zo zameraním na strojárstvo (automobilový priemysel) a výrobu obuvi a výrobu koženej galantérie - nákup strojov, nutné stavebné úpravy	IROP	2017	20 000	2016	
V8	PD	Modernizácia technického vybavenia školy	SOŠ Prievidza, T.Vansovej, elektrotechnika	600 000	Inovácia vybavenia odborných učební, dielni praktického vyučovania výpočtovou technikou a aktuálnymi softvérmi, CNC strojmi, meracou technikou, modernizácia technologických zariadení školských autodielni	IROP	2017	12 000	2016	
V9	PU	Modernizácia školy	SOŠ Púchov, I. Krasku, gumárenstvo, plastika	1 200 000	Potreba vybudovať dielne na Kolonkách, škola pripravuje COVP	IROP	2017	25 000	2016	
V10	IL	Podpora Centra odborného vzdelávania a prípravy - stavebné úpravy	SPŠ Dubnica nad Váhom mechatronika	600 000	Škola spracúva projekt Centra odborného vzdelávania a prípravy COVaP v súlade s metodikou SOPK so zameraním mechatronika	IROP	2018	12 000	2017	
V11	PD	Modernizácia školy - COVP	SOŠ Handlová, elektronika, informatika	1 000 000	Príprava COVP pre odbor informatika, škola má vybudovanú špecializovanú učebňu pre inteligentné elektrické inštalácie a realizuje výučbu obnoviteľných zdrojov energie	IROP	2018	20 000	2017	
V12	NM	Modernizácia SPŠ Nové Mesto nad Váhom	SPŠ Nové Mesto nad Váhom strojárstvo	1 000 000	Zlepšenie vybavenia techn. učebni a zvýšenie technickej gramotnosti v Centre odborného výcviku - stavebné úpravy, riešenie telocvične a bazéna, zateplenie a materiálo-technické vybavenie dielni (CNS sústruh, CNS frézka). Škola spracúva projekt COVaP v súlade s metodikou SOPK. pilotný projekt duálneho vzdelávania v elektro a kovspracujúcich odvetviach so SR-nemeckou obchodnou komorou.	IROP	2017	20 000	2016	zmena aktivít
V13	BN	Budovanie centra odbornej prípravy pre automobilový priemysel v SPŠ strojnica Bánovce nad Bebravou	SPŠ strojnica Bánovce nad Bebravou	1 500 000	rekonštrukcia (vrátane zateplenia) objektu dielni odborného výcviku a ich technické vybavenie modernými diagnostickými, opravárenskými a servisnými zariadeniami a vybudovanie školiaceho CNC pracoviska	IROP	2018	30 000	2017	zlučenie škôl, nástupnícka organizácia za SOŠ Farská a SOŠ J. Ribaya
V14	TN	Modernizácia technického vybavenia + rekonštrukcia školy	SOŠ Trenčín, pod Sokolicami, strojárstvo	500 000	Dataplotter, 3D tlačiareň, Softvér Adobe CSG, Simulačný elektronický hardvér a softvér, Meracie prístroje, Logické stavebnice + PLC, Simulačné interaktívne panely automobilov, Programovacie stanice s riadiacim systémom, Program Solid Works	IROP	2018	10 000	2017	
V15	PB	Centrum odborného výcviku - stavebné - technické vybavenie dielni	SOŠ stavebná, Považská Bystrica	600 000	Nákup meracej a diagnostickej techniky - autoopravárenstvo. Škola spracúva projekt COVaP v súlade s metodikou SOPK. Nákup vybavenia a materiálu pre výučbu nových stavebných technológií - v profesiách klampiar, strechár, inštalatér.	IROP	2019	12 000	2018	
V16	TN	Modernizácia školy SOŠ stavebná, E.Belluša, Trenčín	SOŠ E.Belluša Trenčín, Brianska ul.	1 000 000	Modernizácia a rekonštrukcia budovy praktického vyučovania, vybudovanie COVP pre stavebníctvo - rekonštrukcia budovy vrátane výmeny okien, materiálo-technické vybavenie pre odborný výcvik.	IROP	2016	15 000	2015	
V17	MY	Zníženie energet.náročnosti školy	Gymnázium Myjava	400 000	výmena okien, zateplenie	TSK	2016	8 000	2015	zmena zdroja financovania - TSK
V18	TN	Zníženie energet.náročnosti školy	Obchodná akadémia Trenčín	900 000	Komplexné riešenie	OPKŽP	2017-18	30 000	2016	
V19	TN	Komplexné riešenie školského areálu Trenčín - Zámstie	Domov mládeže, SOŠ stavebná, SUŠ	5 500 000	opatrenia energetickej efektivity - zateplenie, výmena okien, vykurovanie	OPKŽP	2016-17	70 000	2016	
V20	PD	Zníženie energet.náročnosti školy	Obchodná akadémia PD	800 000	Výmena okien, rekonštr. rozvodov UK, zateplenie strechy	OPKŽP	2016-17	30 000	2016	
V21	PE	Zníženie energet.náročnosti školy	Gymnázium Partizánske	300 000	zateplenie, výmena okien	OPKŽP	2017	15 000	2016	
V22	PD	Zníženie energet.náročnosti školy	Spojená škola Nováky	1 250 000	opatrenia energetickej efektivity - zateplenie, výmena okien, vykurovanie	OPKŽP	2017	50 000	2016-2017	
V23	IL	Zníženie energet.náročnosti školy	SOŠ Dubnica nad Váhom, strojárstvo objekt na ul. Bratislavská 439/18,	1 300 000	opatrenia energetickej efektivity - zateplenie, výmena okien, vykurovanie	OPKŽP	2017-2018	40 000	2016-2017	
V24	PU	Zníženie energet.náročnosti školy	SOŠ I.Krasku Púchov	500 000	opatrenia energetickej efektivity - zateplenie, výmena okien, vykurovanie, rekonštrukcia striech	OPKŽP	2017	20 000	2017	

NOVÝ PROJEKT PROJEKT V ČASE REALIZÁCIA +1 ZMENA ZDROJA ZRUŠENÉ ZMENA

Projektové zámery - oblasť sociálnej starostlivosti										
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia	
S1	TN	Vytvorenie podmienok pre Deinštitucionalizáciu	CSS – Adamovské Kochanovce	3 000 000	DI Adamovských Kochanoviec - prebieha neinvestičný projekt DI podporený MPSVR SR	IROP	2017-18	100 000	2016-17	
S2	IL	Vytvorenie podmienok pre Deinštitucionalizáciu	CSS Pruské	1 000 000	DI CSS Pruské	IROP	2018	100 000	2016-17	
S4	PB	Rekonštrukcia priestorov súčasného zariadenia podporovaného bývania v Stunnom	CSS – Nádej Dolný Lieskov	300 000	Rekonštrukcia budovy podporovaného bývania	Envirofond	2017	3 000	2016	Zmena zdroja financovania - TSK, ENVIROFOND
S5	NM	Rekonštrukcia existujúceho podporovaného bývania	CSS - Nová Bošáca	300 000	Rekonštrukcia, modernizácia budovy podporovaného bývania	Envirofond	2017	3 000	2016	
S6	NM	Podporované bývanie a rekonštrukcia budovy podporovaného bývania	DSS - Zemianske Podhradie	300 000	Rekonštrukcia budovy, kde sú dve bytové jednotky v rodinnom dome a vybavenie na pozemku, ktorý je súčasťou zariadenia DSS - Zemianske Podhradie. V súčasnej dobe je táto budova využívaná na poskytovanie soc. služby najsamosťatnejším prijímateľkám a je tam odd. prac. terapie.	Envirofond	2016	1 500	2015	
S7	PD	Rekonštrukcia existujúceho podporovaného bývania	CSS - Bôrik - Nitrianske Pravno	300 000	Rekonštrukcia, modernizácia - oprava zariadenia - domčeka v areáli zariadenia.	Envirofond	2016	2 500	2015	
S3	TSK	Vytvorenie ďalších zariadení podporovaného bývania v kraji		1 600 000	Vytvorenie podmienok pre podporované bývanie zariadeniami TSK	IROP	2017-18	15 000	2016-18	
S8	IL	Rekonštrukcia objektu so zateplením budovy CSS - AVE Dubnica nad Váhom	CSS - AVE Dubnica nad Váhom	1 200 000	Projekt podaný do ROP, neschválený, pripravená projektová dokumentácia.	TSK	2016	8 000	2015	Zmena zdroja financovania - TSK
S9	IL	Rekonštrukcia a revitalizácia objektov SLOVEN - stredisko sociálnej pomoci Slavnica	CSS – SLOVEN Slavnica	2 500 000	Projekt podaný do ROP, nere realizovaný. Projekt zahŕňa opravu strechy, zateplenie fasády, výmenu okien, vykurovací systém ako celok a kolektory.	TSK	2016	8 000	2015	
S10	MY	Rekonštrukcia CSS - Jesienka	CSS - Jesienka Myjava	1 500 000	Projekt podaný do ROP, neschválený, pripravená projektová dokumentácia. Výmena okien, oprava strechy, zateplenie fasády, vykurovanie, rozvody, podlahy.	TSK	2016	5 000	2015	
S11	PD	Obnova CSS Bôrik Nitrianske Pravno s cieľom dosiahnutia zníženia energetickej náročnosti	CSS - Bôrik Nitrianske Pravno	2 500 000	Centrum má vypracovanú PD-aktualizácia. Komplexná rekonštrukcia – výmena okien, zateplenie, opravu striech, opravu vnútorných priestorov z dôvodu vlhkosti. Rekonštrukcia rozvodov ústredného kúrenia, teplej a úžitkovej vody a studenej vody. Výmena radiátorov, vybudovanie solárneho ohrevu a ohrevu teplej vody.	TSK	2016	5 000	2015	
S12	PU	Rekonštrukcia CSS Chmelinec Púchov. Zníženie energetickej náročnosti budovy	CSS - Chmelinec Púchov	1 800 000	Vypracovaná PD, potreba aktualizácie. Komplexná rekonštrukcia vykurovania a elektroinštalácií, výmena okien, zateplenie fasády, prestavba strechy, nadstrešenie terás nad jedálňou.	TSK	2017	5 000	2016	
S13	BN	Rekonštrukcia objektu so zateplením budovy	CSS Bánovce n/B	1 200 000	Rekonštrukcia so zateplením + výmena plastových okien (existujúca PD)	TSK	2018	20 000	2017	

NOVÝ PROJEKT PROJEKT V ČASE REALIZÁCIA +1 ZMENA ZDROJA ZRUŠENÉ ZMENA

Projektové zámery - oblasť Zdravotníctva										
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia	
Z1	PD	Rekonštrukcia a modernizácia NsP Prievidza so sídlom v Bojniciach	Nemocnica s Poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach,	10 000 000	investície do akútnej časti nemocnice – operačné sály, OAIM, JIS, prístrojová technika, rekonštrukcia akútneho lôžkového oddelenia, investície do IKT, materiálo-technického vybavenia, opatrenia na zvýšenie energetickej efektívnosti.	IROP/MZSR	2016-18	100 000	2016	
Z2	PB	Rekonštrukcia a modernizácia NsP Považská Bystrica	Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	10 000 000	investície do akútnej časti nemocnice rekonštrukcia a dobudovanie operačných sál, ich dovybavenie prístrojovou technikou, vybudovanie miestnosti na pozákrkové sledovanie pacientov, vybudovanie centrálnej JIS, prístrojová technika, rekonštrukcia akútneho lôžkového oddelenia, investície do IKT, materiálo-technického vybavenia, opatrenia na zvýšenie energetickej efektívnosti. Vybudovanie pracovísk na poskytovanie jednotňovej zdravotnej starostlivosti.	IROP/MZSR	2017-18	100 000	2016	
Z3	MY	Rekonštrukcia a modernizácia NsP Myjava	NsP Myjava	5 000 000	Vybudovanie urgentného príjmu, rekonštrukcia a dobudovanie OAIM, centrálnej JIS, rekonštrukcia a obnova prístrojového vybavenia operačných sál, vybudovanie miestnosti na pozákrkové sledovanie pacientov, rekonštrukcia a obnova prístrojového vybavenia rádiodiagnostického pracoviska, PACS, rekonštrukcia do akútneho lôžkového oddelenia, investície do IKT, opatrenia na zvýšenie energetickej efektívnosti.	IROP/MZSR	2018	50 000	2017	
Z4	PB	Energetická efektívnosť v NsP Považská Bystrica	Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	4 000 000	rekonštrukcia kotelne a spaľovne.	OPKŽP	2017	80 000	2016	
Z5	PD	Energetická efektívnosť v NsP Prievidza so sídlom v Bojniciach	Nemocnica s Poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach,	4 000 000	Rekonštrukcia výmenníkových staníc a UK	OPKŽP	2017	70 000	2016	
Z6	Budovanie integrovaných centier zdravotnej starostlivosti									
Z7	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia	
Z8	BN	rekonštrukcia objektu	Bánovce nad Bebravou	1 800 000	veľké centrum	IROP	2017	36 000	2016	
Z9	MY	rekonštrukcia objektu polikliniky (vlastník budovy TSK)	Myjava	1 800 000	veľké centrum	IROP	2017	36 000	2016	
Z10	PB	rekonštrukcia objektu polikliniky (vlastník budovy TSK)	Považská Bystrica	1 800 000	veľké centrum	IROP	2017	36 000	2016	
Z11	PD	nové centrum, vlastník pozemku TSK	Bojnice	1 800 000	veľké centrum (pilotný projekt MZ SR)	IROP	2017	36 000	2016	
Z12	PD	rekonštrukcia	Nováky	720 000	malé centrum	IROP	2017	14 400	2016	
Z13	PD	rekonštrukcia	Handlová	720 000	malé centrum	IROP	2017	14 400	2016	
Z14	NM	rekonštrukcia (vlastník budovy mesto)	Stará Turá	1 800 000	veľké centrum	IROP	2017	36 000	2016	
Z15	NM	rekonštrukcia	Nové Mesto nad Váhom	1 800 000	veľké centrum	IROP	2017	36 000	2016	
Z16	PE	rekonštrukcia	Partizánske	1 800 000	veľké centrum	IROP	2018	36 000	2017	
Z17	PU	rekonštrukcia	Lednické Rovne	720 000	malé centrum	IROP	2018	14 400	2017	
Z18	PU	rekonštrukcia	Púchov	720 000	malé centrum	IROP	2018	14 400	2017	
Z19	IL	rekonštrukcia	Dubnica nad Váhom	1 800 000	veľké centrum	IROP	2018	36 000	2017	
Z20	IL	rekonštrukcia	Ilava	720 000	malé centrum	IROP	2018	14 400	2017	
Z21	IL	rekonštrukcia	Nová Dubnica	720 000	malé centrum	IROP	2018	14 400	2017	
Z22	TN	nová budova	Trenčín	1 800 000	veľké centrum, FN TN	IROP	2018	36 000	2017	
Z23	TN	rekonštrukcia	Trenčín	1 800 000	veľké centrum, (Poliklinika K dolnej stanici)	IROP	2018	36 000	2017	
Z24	TN	rekonštrukcia	Trenčianske Teplice	720 000	malé centrum	IROP	2018	14 400	2017	

NOVÝ PROJEKT

PROJEKT V ČASE

REALIZÁCIA +1

ZMENA ZDROJA

ZRUSENÉ

ZMENA

Projektové zámery - oblasť kultúry									
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia
K1	TN	Sprístupnenie južného opevnenia Trenčianskeho hradu	Trenčín	650 000	rekonštrukcia opevnenia, vybudovanie nových návštevných trás, nového prístupu do hradu	INTERREG V-A	2016	40 500	2015-16
	TN	Trenčiansky hrad - sprístupnenie južného opevnenia	Trenčín	350 000	rekonštrukcia opevnenia, vybudovanie nových návštevných trás, nového prístupu do hradu	INTERREG V-A	2016	10 500	2015
	TN	Trenčiansky hrad - rekonštrukcia kavaliera	Trenčín	100 000	Vyčistenie a obnova kavaliera (delostreleckého bastiónu) a jeho okolia - kultúrna pamiatka.	INTERREG V-A	2017	2 400	2016
	TN	Trenčiansky hrad - zriadenie remeselného trhu	Trenčiansky hrad	100 000	vybudovanie stredovekého remeselného trhu, kde si budú môcť návštevníci vytvoriť alebo kúpiť suveníry	INTERREG V-A	2015-16	1 100	2015
K3	NM	Draškovičov kaštieľ - rekonštrukcia	Čachtice	100 000	rekonštrukcia strechy	INTERREG V-A	2017	10 000	2016
K2	PB	Prestavba objektu Považskej knižnice v Považskej Bystrici (Kultúrna pamiatka)	Považská Bystrica	600 000	Zvýšenie kapacity priestorov pre poskytovanie služieb čitateľom, obnova kultúrnej pamiatky, spracovaná PD aj vydané SP	INTERREG V-A	2016	3 000	2015
K4	PE	Rekonštrukcia Hvezdárne v Partizánskom	Hvezdáreň Partizánske	700 000	Zateplenie, kúrenie, výmena okien	OPKŽP	2017	27 000	2016
K5	PD	Zateplenie depozitu Hornonitrianskeho múzea v PD	Hornonitrianske múzeum v Prievidzi - depozit	400 000	komplexné riešenie budovy, výmena okien, zateplenie obvodového plášťa	OPKŽP	2017	20 000	2016
K6	PD	Energetické úspory v RKC Prievidzi,	RKC v Prievidzi	400 000	zateplenie spojených budov RKC a Hornonitrianskej knižnice, kúrenie	OPKŽP	2017	20 000	2016

spojené do projektu Sprístupnenie južného opevnenia Trenčianskeho hradu

NOVÝ PROJEKT PROJEKT V ČASE REALIZÁCIA +1 ZMENA ZDROJA ZRUŠENÉ ZMENA

Ostatné projektové zámery										
	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD / štúdiá realizovateľnosti - náklady	PD / štúdiá realizácie	
Projektové zámery - zdroj financovania 100% TSK										
T1	TSK	GIS - digitalizácia územia kraja	Trenčiansky kraj	500 000	Grafický informačný systém o území Trenčianskeho kraja	OPCSSRC R/IROP	2015-16	20 000	2014	zaradené do Zelenej župy
T2	TN	Vybudovanie autistického centra	Trenčiansky kraj	1 256 696	Vybudovanie autistického centra v CSS DEMY v Trenčíne	TSK	2015-16	2 080		zmena názvu a miesta realizácie
T3	TSK	Multifunkčné ihriská na SŠ	Trenčiansky kraj	1 245 710	Vybudovanie 9 multifunkčných školských ihrísk na stredných školách v TSK	TSK/MŠ	2015-16	5 400		
T4	TN	Priestorové usporiadanie SŠ v Trenčíne	Trenčín	498 060	Presťahovanie a zabezpečenie priestorov v rámci zmien v sieti stredných škôl v TSK (SOŠ podnikania TN, SOŠOS TN, SZŠ TN)	TSK	2015	37 680		
T5	BN	Priestorové usporiadanie SŠ v Bánovciach nad Bebravou	Bánovce nad Bebravou	808 700	Presťahovanie a zabezpečenie priestorov v rámci zmien v sieti stredných škôl v TSK (SOŠ Farská BN, SOŠ J.Ribava BN)	TSK	2016	30 600		
	PB	Modernizácia NsP Považská Bystrica	Považská Bystrica		Nákup špecializovanej, diagnostickej a demonštračnej zdravotníckej techniky pre všeobecnú a špecializovanú detekciu (vrátane dodávky techniky a jej montáže)	OP Zdravotníctvo	2015			
	PD	Modernizácia NsP Prievidza so sídlom v Bojniciach	Prievidza		Nákup špecializovanej, diagnostickej a demonštračnej zdravotníckej techniky pre všeobecnú a špecializovanú detekciu (vrátane dodávky techniky a jej montáže)	OP Zdravotníctvo	2015			
	MY	Modernizácia NsP Myjava	Myjava		Nákup špecializovanej, diagnostickej a demonštračnej zdravotníckej techniky pre všeobecnú a špecializovanú detekciu (vrátane dodávky techniky a jej montáže)	OP Zdravotníctvo	2015			

č.:	Projektové zámery - zdroj financovania ENVIROFOND:									
E1	IL	Rekonštrukcia a revitalizácia objektov v areáli SLOVEN - stredisko sociálnej pomoci Slavnica - SO 03 Ubytovací pavilón	Slavnica	93 600	zateplenie obvodového pláštá a výmena okien	Envirofond	2015			
E2	NM	zateplenie bloku "A" v SOŠ Bzinská 11, Nové Mesto n/V	Nové Mesto n/V	158 603	výmena okien a osadenie medziokenných izolačných vložiek	Envirofond	2015			
E3	NM	Zlepšenie energetickej efektívnosti v DSS - Zemianske Podhradie, pavilón pracovnej terapie	Zemianske Podhradie	92 464	zateplenie obvodového pláštá a výmena okien, hydroizolácie, zateplenie strechy	Envirofond	2016	4 790	2015	
E4	TN	Zlepšenie energetickej efektívnosti v CSS - LIPA Kostolná - Záriečie, budova B, I. etapa	Kostolná - Záriečie	74 623	Zateplenie bloku B	Envirofond	2016	5 300	2015	
E5	TN	Zlepšenie energetickej efektívnosti v CSS - LIPA Kostolná - Záriečie, budova B, II. etapa	Kostolná - Záriečie	195 065	Rekonštrukcia kotolne a pridružených rozvodov	Envirofond	2016	9 800	2015	
E6	PB	Zlepšenie energetickej efektívnosti v SPŠ Považská Bystrica	Považská Bystrica	268 081	Zateplenie bloku klasických učebni vrátane výmeny okien, domurovania drevených častí	Envirofond	2016	5 500	2015	

NOVÝ PROJEKT PROJEKT V ČASE REALIZÁCIA +1 ZMENA ZDROJA ZRUŠENÉ ZMENA

Projektové zámery - neinvestičné projekty									
č.	Okres	Názov projektového zámeru	Miesto realizácie	Predpokladané náklady v Eur	Poznámka - stručný opis	Zdroj financovania	Termín realizácie	PD-náklady	PD-realizácia
NI1	TSK	IDS - integrovaný dopravný systém	Trenčiansky kraj	100 000	Zavedenie IDS v podmienkach Trenčianskeho kraja (dispečerské centrum, kiosky s informáciami o cestovných poriadkoch všetkých druhov dopravy, jednotný odbavovací systém, cestovný lístok, oznamovací, komunikačný systém)	IROP	2016	N/A	N/A
NI2	TSK	Plán udržateľnej mobility	Trenčiansky kraj	100 000	vypracovanie strategického dokumentu	IROP	2016	N/A	N/A
NI3	TSK	Zelená župa*	Trenčiansky kraj	1 450 000	podpora vzniku a udržania zeleného regiónu - cyklodoprava, udržateľná mobilita, podpora elektromobilov, enviro vzdelávanie, elektronická verejná správa (e-región), energetická efektívnosť	TSK/IROP/OP KŽP	2015-2020	N/A	N/A
NI4	TSK	Rozvoj prírodných dovedností žiakov v prírodných vedách	Trenčiansky kraj	237 000	podpora záujmu žiakov základných škôl o štúdium na stredných a vysokých školách odborného zamerania	INTERREG V-A SR-ČR	2016-2018	N/A	N/A
NI5	TSK	Cyrlometodská kultúrna cesta	Trenčiansky kraj	33 800	cezhraničný projekt, zameraný na prepojenie historicky významných území cyklotrasami	INTERREG V-A SR-ČR	2016	N/A	N/A
NI6	TSK	Technická podpora OP Interreg V-A SR-ČR	Trenčiansky kraj	550 000	kontaktný bod pre OP, podpora a informovanosť všetkých žiadateľov na území kraja, refundácia miezd a nákladov na prevádzku (2 pracovníci)	INTERREG V-A SR-ČR	2016-2023	N/A	N/A
NI7	TSK	Informačné centrum CKO	Trenčiansky kraj	700 000	informačné centrum pre všetky OP financované z ERDF a ESF, okrem PRV 2014-2020, refundácia miezd a nákladov na prevádzku (3 pracovníci)	OP TP	2016-2023	N/A	N/A

* bez rozpočtu cyklotrás