

Príloha 2 Najdôležitejšie výstupy projektov

Udržateľná regionálna inovačná politika samosprávnych krajov – relevantné pre územie Žilinského kraja

Medzi najdôležitejšie výstupy projektu Udržateľná regionálna inovačná politika samosprávnych krajov relevantné pre územie Žilinského kraja sú ukazovatele/výstupy definované v strategickom dokumente, ktorý je výsledkom uvedeného projektu „Návrh regionálnej inovačnej a smart stratégie Žilinského kraja 2021+“ a to:

Opatrenie RISS - strategický projekt PHSR ŽSK 2021+	Ukazovateľ RISS ŽSK	Špecifický cieľ PHSR ŽSK 2021+	Indikátor PHSR ŽSK 2021+	Spôsob sledovania
Rozvoj spolupráce s VŠ + rozvoj kreatívneho, inovačného a podnikateľského potenciálu mladých ľudí / RIC +ePOINT	Počet zrealizovaných spoluprác s priemyselnou praxou	1.3 Vybudovať flexibilný a adaptabilný systém celoživotného vzdelávania	I.1.3.1 Účasť 25 – 64-ročných na vzdelávaní	Štatistický úrad SR, EUROSTAT
Podujatia zamerané na rozvoj podnikateľského a inovačného prostredia/RIC	Počet zrealizovaných podujatí	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR
Podujatia zamerané na rozvoj podnikateľského a inovačného prostredia/RIC	Počet zúčastnených účastníkov	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR
Podujatia zamerané na rozvoj podnikateľského a inovačného prostredia/RIC	Počet rozvíjaných nápadov	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR
Zážitkové vzdelávanie/ePOINT	Počet realizovaných programov	1.4 Vytvoriť priestor pre rozvoj talentu, nadania a kreativity	I.1.4.1 Pilotné aktivity a projekty	Vlastný informačný systém
Zážitkové vzdelávanie	Počet zúčastnených účastníkov	1.4 Vytvoriť priestor pre rozvoj talentu, nadania a kreativity	I.1.4.1 Pilotné aktivity a projekty	Vlastný informačný systém
Zážitkové vzdelávanie/ePOINT	Počet prezentovaných nástrojov	1.4 Vytvoriť priestor pre rozvoj talentu, nadania a kreativity	I.1.4.1 Pilotné aktivity a projekty	Vlastný informačný systém
Popularizácia vedy a techniky/ RIC+DIGIHUB + HEALTH HuB + ePOINT	Počet zrealizovaných nástrojov propagácie	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR
Popularizácia vedy a techniky/ RIC+DIGIHUB + HEALTH HuB + ePOINT	Počet zrealizovaných podujatí	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR
Popularizácia vedy a techniky/ RIC+DIGIHUB + HEALTH HuB + ePOINT	Počet zúčastnených účastníkov	1.2 Podporiť inovačné prístupy a výskumno-inovačné aktivity	I.1.2.1 Výdavky na vedu a výskum na 1 pracovníka VaV	Štatistický úrad SR

Stratégia udržateľného rozvoja dopravy a mobility ŽSK

Medzi najdôležitejšie výstupy projektu Stratégia udržateľného rozvoja dopravy a mobility ŽSK patria nasledovné výstupy:

Druh infraštruktúry	Opatrenie SURDM	Špecifický cieľ PHSR ŽSK 2021+	Projekty prevzaté z Opatrenie SURDM do Tematický investičný balíček PHSR ŽSK 2021+	Indikátor PHSR ŽSK 2021+	Spôsob sledovania
Cestná doprava	Opatrenia infraštruktúrne: CD – OI 01: Výstavby a preložky ciest I. triedy, CD – OI 03: Výstavba obchvatov cesty II. a III. tr.	3.1, 3.3.	2/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry I., II. a III. triedy a leteckej infraštruktúry	Výstavba nových úsekov, rekonštrukcia a modernizácia ciest a železničných tratí [km]	Výsledok realizácie
Cestná doprava	Opatrenia infraštruktúrne zamerané na zachovanie kvality ovzdušia: Dostavba diaľnic a rýchlostných ciest, výstavba obchvatov miest, Budovanie odstavných parkovísk, systémov Park & Ride, Park & Go	3.1, 3.3	1/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry TEN-T, 2/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry I., II. a III. triedy	Výstavba nových úsekov, rekonštrukcia a modernizácia ciest a železničných tratí [km]	Výsledok realizácie
Verejná osobná doprava	Organizačné opatrenia: VOD – OR 01 až VOD – OR 03, Integrovaný dopravný systém ŽSK plne funkčný a s prepojením na územie Trenčianskeho kraja	3.1	5/ IDS - informatika systému	Počet liniek verejnej osobnej dopravy zapojených do IDS [počet], Objem prepravy VOD a IDS ŽSK [počet prepravených osôb VOD]	Výsledok realizácie
Verejná osobná doprava	Prevádzkové opatrenia: VOD – PO 01, Zavedenie jednotného vybavovacieho a informačného systému v IDS ŽSK a centrálného dispečingu a clearingové centra	3.1, 3.5	5/ IDS - informatika systému	Počet liniek verejnej osobnej dopravy zapojených do IDS [počet], Objem prepravy VOD a IDS ŽSK [počet prepravených osôb VOD]	Výsledok realizácie
Verejná osobná doprava, Železničná doprava	Opatrenia infraštruktúrne: VOD – OI 01 až VOD – OI 16, ŽD – OI 11 až ŽD – OI 15, Výstavba, modernizácia prestupových uzlov, terminálov, železničných, autobusových staníc	3.1, 3.3	4/ IDS - Modernizácia autobusových, železničných staníc a letísk na Terminály IDS vrátane ich vybavenosti	Objem prepravy VOD a IDS ŽSK [počet prepravených osôb VOD]	Výsledok realizácie
Železničná doprava	Opatrenia infraštruktúrne: ŽD – OI 01 až ŽD – OI 09 Modernizácia železničných tratí a uzlov	3.1, 3.3	3/ IDS - stavby podpornej železničnej infraštruktúry TEN-T až regionálnej úrovne	Výstavba nových úsekov, rekonštrukcia a modernizácia ciest a železničných tratí [km]	Výsledok realizácie
Letecká doprava	Opatrenia infraštruktúrne: 5.2.3.7 a prevádzkovo-organizačné: 5.2.2.5	3.1, 3.3	2/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry I., II. a III. triedy a leteckej infraštruktúry	Počet realizovaných projektov infraštruktúry leteckej dopravy [počet]	Výsledok realizácie
Železničná doprava	Opatrenia prevádzkové: ŽD – PO 01 Modernizácia	3.2	6/ Ekologizácia vozového parku	Zníženie produkcie emisií meraných na	Dopad realizácie

	vozidlového parku		sektoru dopravy	referenčných bodoch v ŽSK [%]	
Cyklistická doprava	Opatrenia infraštruktúrne: Budovanie cyklotrás vo FUA a ich okolí,	3.1, 3.2	7/ Kostrová sieť cyklistickej infraštruktúry ŽSK	Dĺžka nových komunikácií kostrovej siete ŽSK vyhradených pre cyklistickú dopravu [km]	Výsledok realizácie
Cestná, železničná, cyklistická doprava	Opatrenia prierezového a systémového charakteru: Vypracovanie nových strategických dokumentov ŽSK, ich pravidelná aktualizácia	3.3	1/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry TEN-T, 2/ IDS - stavby podpornej cestnej infraštruktúry I., II. a III. triedy a leteckej infraštruktúry, 3/ IDS - stavby podpornej železničnej infraštruktúry TEN-T až regionálnej úrovne, 7/ Kostrová sieť cyklistickej infraštruktúry ŽSK	Výstavba nových úsekov, rekonštrukcia a modernizácia ciest a železničných tratí [km], Počet realizovaných projektov infraštruktúry leteckej dopravy [počet], Dĺžka nových realizovaných cyklistických komunikácií v intravilánoch a extravilánoch osídlenia [km]	Výsledok realizácie
Verejná osobná doprava	Opatrenia prierezového a systémového charakteru: Vypracovanie nového Plánu dopravnej obsluhy ŽSK,	3.1	4/ IDS - Modernizácia autobusových, železničných staníc a letísk na Terminály IDS vrátane ich vybavenosti,	Objem prepravy VOD a IDS ŽSK počet [prepravených osôb VOD]	Výsledok realizácie