

Bod č.

Zastupiteľstvo Bratislavského samosprávneho kraja

Materiál na rokovanie Zastupiteľstva
Bratislavského samosprávneho kraja

13. február 2026

Odpočet

možností získania externých zdrojov financií pre priority Bratislavského samosprávneho kraja 2025/2026

Materiál predkladá:

Mgr. Juraj Droba MA, MBA
predseda
Bratislavského samosprávneho kraja

Materiál obsahuje:

1. Návrh uznesenia
2. Dôvodovú správu
3. Prílohy
4. Stanoviská komisií

Zodpovední:

Ing. Patrícia Mešťan, MA
riaditeľka
Úradu Bratislavského samosprávneho kraja

Mgr. Barbora Lukáčová
riaditeľka Odboru stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Spracovatelia:

Ing. Michal Beniač
zástupca riaditeľky odboru stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Ing. Marek Horváth
vedúci oddelenia strategických projektov

Ing. Ivan Magát
vedúci oddelenia riadenia projektov

Ing. Matúš Krnčok
vedúci Inštitútu regionálnej politiky Bratislavského kraja

Mgr. Zoltán Čunderlík
vedúci oddelenia cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky

Mgr. Tomáš Teleky
vedúci Zastúpenia BSK pri EÚ v Bruseli

Bratislava
február 2026

N á v r h u z n e s e n i a

UZNESENIE č./2026

zo dňa 13. 02. 2026

Zastupiteľstvo Bratislavského samosprávneho kraja po prerokovaní materiálu

A b e r i e n a v e d o m i e

Odpočet možností získania externých zdrojov financií pre priority Bratislavského samosprávneho kraja 2025/2026.

B o d p o r ú č a

predsedovi Bratislavského samosprávneho kraja predkladať Zastupiteľstvu Bratislavského samosprávneho kraja odpočet možností získania externých zdrojov financií pre priority Bratislavského samosprávneho kraja pravidelne raz za rok, najneskôr v termíne k 31. marcu daného kalendárneho roka.

Termín: 31. 03. 2027

D ô v o d o v á s p r á v a

Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov (ďalej len „OSÚRaRP“) realizuje aktivity v súlade so zákonom č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja, ktoré sú predovšetkým zamerané na vytváranie prostredia podporujúceho všestranný rozvoj regiónu. OSÚRaRP efektívne spolupracuje s mestami a obcami v kraji, ako aj s regionálnymi združeniami miest a obcí, čo prináša pozitívne výsledky najmä pri príprave strategických dokumentov BSK, národných dokumentov a tiež v komunikácii s Európskou komisiou pri vyjednávaní pozície regiónu v aktuálnom programovom období. Spolupráca so zástupcami Európskej komisie, generálnych riaditeľstiev a ďalších regionálnych partnerov pôsobiacich v Bruseli je primárne v kompetencii kancelárie Zastúpenia BSK pri EÚ v Bruseli, ktorá je súčasťou OSÚRaRP.

Jednou z najdôležitejších priorít, na ktoré sa OSÚRaRP zameriava, je efektívne čerpanie finančných prostriedkov z externých zdrojov. Tieto projekty sú súčasťou Akčného plánu Bratislavského samosprávneho kraja pre implementáciu Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja na roky 2021-2027 (s výhľadom do roku 2030) (ďalej len „PHRSR BSK“) a ich cieľom je naplňať nielen priority PHRSR BSK, ale aj priority Programového vyhlásenia BSK.

Na predmetných projektoch spolupracuje OSÚRaRP s ďalšími odbormi a/alebo cezhraničnými projektovými partnermi. Samotný **Prehľad aktivít OSÚRaRP v rokoch 2025/2026 je súčasťou Prílohy č. 1 predkladaného materiálu.**

BSK v programovom období 2021-2027 presadzuje smerovanie financií do oblastí:

- udržateľná mobilita,
- životné prostredie a energetika,
- školstvo, veda, výskum a inovácie,
- cestovný ruch a kultúra.
- sociálna inklúzia a zdravotníctvo

V rámci OSÚRaRP v súčasnosti pôsobí päť oddelení:

1. Inštitút regionálnej politiky Bratislavského kraja
2. Oddelenie riadenia projektov
3. Oddelenie strategických projektov
4. Oddelenie cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky
5. Zastúpenie BSK pri EÚ v Bruseli

INŠTITÚT REGIONÁLNEJ POLITIKY BRATISLAVSKÉHO KRAJA – IRP BK

Inštitút regionálnej politiky Bratislavského kraja (ďalej len „IRP BK“) predstavuje analyticko-strategickú jednotku Úradu Bratislavského samosprávneho kraja, ktorá posilňuje kapacity kraja v oblasti strategického riadenia, plánovania a implementácie verejných politík. Analytici a analytičky IRP BK zabezpečujú analytické, strategicko-plánovacie a implementačné činnosti pre potreby strategického riadenia Bratislavského samosprávneho kraja, a to v nadväznosti na úlohy analyticko-strategických jednotiek rezortov a ďalších orgánov verejnej správy.

Cieľom IRP BK je implementácia Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Bratislavského samosprávneho kraja (ďalej len „PHRSR BSK“) a Programového vyhlásenia BSK, ako aj naplňanie jednotlivých sektorových politík na území Bratislavského samosprávneho kraja. Jeho úlohou je prostredníctvom tvorby strategických dokumentov koordinovať regionálny rozvoj na území BSK a prostredníctvom prípravy a realizácie projektov prispievať k zlepšeniu kvality života v území kraja. IRP BK sa venuje okrem strednodobým a dlhodobým plánom aj vytváraniu

krátkodobých plánov a nástrojov, ktoré na princípe spolupráce v podmienkach projektového cyklu, umožnia tvorbu a implementáciu projektov a integrovaných územných investícií.

Činnosti IRP BK zabezpečujú analytici v oblastiach:

- SMART agenda a inovácie
- udržateľná mobilita,
- životné prostredie a energetika,
- školstvo,
- sociálna oblasť a zdravotníctvo
- regionálny rozvoj,

IRP BK v roku 2025 vyhodnotil **Bratislavskú regionálnu dotačnú schému na podporu ochrany životného prostredia a rozvoja vidieka na rok 2025**. Z **27 prijatých žiadostí** bolo **podporených 17 projektov** v celkovej sume **210 000,00 €**. Výzva bola otvorená pre jednu oblasť: podpora miestnej ekonomiky. Primárnym opatrením bola modernizácia zariadení na spracovanie ovocinárskych, zeleninárskych produktov a vína, ako aj rozvoj infraštruktúry. Návrh na poskytnutie dotácií **bol schválený v Zastupiteľstve BSK 04.04.2025**. IRP BK taktiež pripravil výzvu **Bratislavskej regionálnej dotačnej schémy na podporu ochrany životného prostredia a rozvoja vidieka na rok 2026**, kde sú podporované dve oblasti: **životné prostredie a podpora miestnej ekonomiky**.

IRP BK v roku 2025 sa venoval aj **agende SMART** ako novému prístupu k rozvoju miest a regiónov a k ich plánovaniu a spravovaniu, využívajúc technické a technologické inovácie vrátane informačných a komunikačných technológií. V rámci tejto oblasti sa pripravili 2 projekty - **SMART Región BSK 2.0**, ktorý nadväzuje na úspešnú realizáciu projektu Smart Región BSK a **HUBsburg-TwinSmart**, ide o cezhraničný projekt na posilnenie odolnosti a inovačného potenciálu cezhraničného regiónu SK-AT prostredníctvom vzdelávania, podpory talentov a rozvoja zručností 21. storočia.

V rámci projektu **SMART Región BSK 2.0** bol v septembri 2025 schválený projektový zámer v Rade Partnerstva a následne koncom novembra 2025 boli podané dve ŽoNFP. Jedna ŽoNFP v rámci opatrenia 1.2.2 a druhá ŽoNFP v rámci opatrenia 5.2.1 Programu Slovensko 2021 – 2027. Cieľom projektu je výrazne zefektívniť riadenie kraja prostredníctvom moderných **digitálnych riešení**, ktoré podporia strategické rozhodovanie na základe presných, aktuálnych a prepojených dát. Samotný projekt bude pozostávať zo **6 aktivít** rozdelených do **2 opatrení**:

Plánované aktivity v rámci v rámci opatrenia 1.2.2:

- Digitalizácia Úradu BSK a implementácia dátovej politiky,
- Budovanie a rozvoj konceptu digitálneho dvojčata kraja,
- Vytvorenie digitálnej informačno-komunikačnej platformy.

Plánované aktivity v rámci v rámci opatrenia 5.2.1:

- Vypracovanie strategických dokumentov (Regionálna inovačná stratégia, Sprievodca procesom adaptácie na zmenu klímy pre miestne samosprávy v BSK, Koncepcia rozvoja sociálnych služieb),
- Personálne zabezpečenie pre implementáciu aktivity „Digitalizácia Úradu BSK a implementácia dátovej politiky“,
- Vzdelávanie zamestnancov.

V rámci projektu **HUBsburg-TwinSmart** bola vo februári 2025 podaná ŽoNFP v spolupráci s partnermi z Viedne v rámci vyhlásenej výzvy z Programu Interreg VI-A SK-AT. Dňa 5.11.2025 boli úspešne splnené všetky podmienky stanovené Monitorovacím výborom programu. Spoločným cieľom je pripraviť mladých ľudí a región na budúce výzvy, ako sú **technologická transformácia**, klimatické zmeny a globálna konkurencieschopnosť, prostredníctvom **inovatívnych vzdelávacích prístupov, spolupráce škôl, univerzít a výskumných inštitúcií**. Od októbra 2025 začali na slovenskej strane prebiehať projektové aktivity v oblasti **vzdelávania študentov** medzi strednými

odbornými školami a Slovenskou technickou univerzitou a tiež Slovenskou akadémiou vied. V 1.Q.2026 sa očakáva podpis Zmluvy o NFP.

Integrovaná územná stratégia a Rada partnerstva pre Integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021-2027

Program Slovensko ako nový operačný program zastrešujúci kompletný balík eurofondov pre Slovensko na obdobie 2021-2027 priniesol významnú zmenu v spôsobe rozhodovania o podpore projektov. Časť alokácie programu bola zverená do rozhodovacej právomoci územia prostredníctvom vytvorených Rád partnerstva, ktoré vznikli na úrovni všetkých ôsmich krajov. Rada partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja vznikla už v novembri roku 2020. Členmi sú zástupcovia regionálnej a miestnej územnej samosprávy, socioekonomických partnerov a štátu. Práve na úrovni Rady partnerstva sa rozhoduje o podpore prioritných projektov a investícií v kraji.

Prvým krokom v tomto procese bolo schválenie **Integrovannej územnej stratégie (IÚS)**, základného strategického dokumentu, ktorý zadefinoval priority územia v rámci jednotlivých tém od životného prostredia po sociálnu oblasť. Jedná sa o komplexnú strednodobú stratégiu územia pre programové obdobie 2021-2027, ktorej cieľom je integrovaný územný rozvoj pomocou využitia externých finančných zdrojov. Jednoducho povedané, sú to priority regiónu pre financovanie z eurofondov aj iných externých zdrojov na nasledujúce roky. IÚS bola Radou partnerstva schválená na konci roku 2022. Stratégia vo veľkej miere nadväzuje na Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja kraja. Schválením IÚS sa v zmysle nastavenia Partnerskej dohody a Programu Slovensko otvára možnosť využiť pre vybrané opatrenia operačného programu mechanizmus integrovaných územných investícií. V skratke ide o prístup „zdola nahor“, kedy si regionálni aktéri na základe územnej dohody a prioritizácie projektových zámerov sami zadefinujú, ktoré kľúčové projekty sa budú v území v nasledujúcich rokoch realizovať s podporou prostriedkov Programu Slovensko.

Ďalším dôležitým krokom bolo identifikovanie projektových zámerov v kraji, ktoré svojou realizáciou prispievajú k plneniu priorít zadefinovaných v územnej stratégii. Prvotný zber projektových zámerov sa realizoval ešte v súvislosti s tvorbou Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja kraja (PHRSR). Následne boli projektové zásobníky vo viacerých kolách priebežne dopĺňané a aktualizované. **Prvá ucelená verzia zásobníka projektov** bola schválená na **7. zasadnutí Rady partnerstva BSK v máji roku 2023**. Zásobník projektov je pravidelne aktualizovaný, jedná sa o živý materiál, ktorého úlohou je aj sledovať progres v príprave jednotlivých projektových zámerov. Cieľom bolo zostaviť zásobník projektových zámerov vo vyššom štádiu prípravy, z ktorého bude Rada partnerstva následne vyberať konkrétne operácie pre schválenie vo forme Integrovaných územných investícií. Ide teda o tzv. „longlist“, z ktorého sa priebežne vyberajú prioritné projekty a tie sú predkladané na schvaľovanie na platforme Rady partnerstva.

Rada partnerstva od svojho vzniku zasadla už **15 krát**, pričom najvýznamnejšou úlohou je práve výber strategických projektov a ich schválenie vo forme projektových zámerov. V súčasnosti už bolo podporených **viac ako 170 projektov** v rôznych témach. V oblasti **znižovania energetickej náročnosti verejných budov** boli schválené projekty za **viac ako 70 miliónov eur**. V téme podpory budovania **prvkov zelenej a modrej infraštruktúry** v mestách a obciach sa členovia Rady partnerstva zhodli na podpore **33 projektov v celkovej hodnote takmer 24 miliónov eur**. Ďalšou významnou témou je **udržateľná mobilita**, v rámci podpory Kohézneho fondu a implementácie Plánu udržateľnej mobility BSK bolo podporených už **24 projektov v hodnote takmer 70 miliónov eur**. V roku 2025 sa výraznejšie otvorila aj téma **cyklodopravy**, vďaka schváleniu **9 projektov** nových úsekov cyklotrás sa v najbližšom období do tejto oblasti investuje **viac ako 13 miliónov eur** z európskych fondov. Jednou z najvýznamnejších oblastí je tiež **podpora školskej infraštruktúry**. Už v roku 2024 sa Rada partnerstva zhodla na podpore **37 prioritných projektov** zameraných na podporu základných a stredných odborných škôl, pričom na tieto projekty bolo schválených takmer **30 miliónov eur** a mnohé z nich sú už dnes v realizácii. Rovnako v téme **podpory sociálnych služieb** nastal v roku 2025 významný progres, na základe územnej dohody bolo už schválených **5**

významných projektov v hodnote 18,6 mil. eur. V druhej polovici roku 2025 boli na platforme Rady partnerstva oficiálne schválené a podporené aj viaceré tzv. flagship projekty, na ktorých príprave sa dlhodobo podieľa BSK, ako aj územní partneri. Jedná sa o projekt **Kampusu zdravia a športu v Petržalke** a budovanie **cestného obchvatu mesta Modra**.

Rok 2025 tak priniesol významný posun v oblasti pridelenia európskych prostriedkov na prioritné projekty v Bratislavskom kraji. Celkovo je v súčasnosti **schválených 172 projektových zámerov** v hodnote **275 miliónov eur**, čo znamená že **takmer 95 % dostupnej alokácie** pre územie Bratislavského kraja už má v súčasnosti svojho nositeľa a konkrétne projektové zábery postupne prechádzajú do realizačnej fázy a to vrátane významných strategických investícií, akou je napríklad výstavba polikliniky v meste Senec.

Viac informácií o Rade partnerstva nájdete na stránke:

<https://bratislavskykraj.sk/radapartnerstva/>

Aktivity BSK v rámci jednotlivých sektorových politík

1. UDRŽATEĽNÁ MOBILITA

V súvislosti s implementáciou programového obdobia 2021 – 2027 BSK koordinoval prípravu prioritných projektov miest a obcí v oblasti dopravy, ktoré sú kľúčové pre udržateľný rozvoj celého kraja a budú financované z externých zdrojov v rámci budúceho programového obdobia 2021-2027.

Jednou z priorít BSK, ktorá vychádza zo schváleného Plánu udržateľnej mobility kraja je odľahčenie preťažených komunikácií miest a obcí v kraji. Opatrením sa má doceliť nielen odklon tranzitnej dopravy z intravilánov miest, no zároveň je predpoklad, že sa zvýši bezpečnosť chodcov a cyklistov v spomínaných sídlach a ich extravilánoch, čo v konečnom dôsledku prispeje aj k rozvoju bezpečnejšej nemotorovej dopravy a zvýšeniu jej významu pre mobilitu tu žijúceho obyvateľstva. Takýmto nosným projektom kraja je plánovaný **Obchvat Malokarpatského regiónu, kde sa po skočení prvého úseku v rámci 1. etapy pokračovalo v príprave ďalšieho úseku - II/502 Modra obchvat**. Dňa 29.04.2025 sme podali na Ministerstvo dopravy SR žiadosť o určenie projektu II/502 Modra obchvat a II/502 Pezinok obchvat za strategickú investíciu. Dňa 12.09.2025 sme získali "Osvedčenie o strategickej investícii. Zároveň bol dňa 30.09.2025 Radou partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021 – 2027 schválený zámer vybudovania obchvatu Modry, vďaka čomu má BSK rezervované zdroje na realizáciu tohto projektu v rámci Programu Slovensko 2021 – 2027. Na konci roka 2025 bola podpísaná Zmluva o dielo vyhotovenie dokumentácie na realizáciu stavby podľa metodiky BIM. Predmetom zmluvy je aj inžinierska činnosť pre zabezpečenie právoplatného stavebného povolenia, výkon odborného autorského dohľadu, súčinnosť pri verejnom obstarávaní na zhotoviteľa stavebných prác, ako aj bezpečnostný audit, ktorý je jednou z podmienok pre získanie externých zdrojov na financovanie tohto projektu. V rámci interných kapacít BSK sa zabezpečuje aj proces majetko-právneho vysporiadania stavby, ktorý je nevyhnutným predpokladom pre získanie právoplatného SP. V druhej polovici roku 2025 bola doručená na MŽP SR aj Správa o hodnotení Obchvatu Malokarpatského regiónu II/502 Pezinok – Modra Obchvat II/503 Viničné obchvat, ktorej úlohou je posúdiť jednotlivé varianty z pohľadu zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Bratislavský samosprávny kraj dlhodobo podporuje rozvoj cyklistických trás v kraji. Pokračuje podpora obcí a miest za účelom rozvoja nemotorovej dopravy s dôrazom na cyklo dopravné prepojenie sídel. Starostovia obcí boli usmerňovaní, aby zrýchlili projektovú prípravu a zabezpečili si tak možnosť čerpať NFP z vyhlásených výziev Ministerstva na podporu cyklo dopravy z Programu Slovensko. Dňa 30.09.2025 boli Radou partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021 – 2027 schválené projekty budovania cyklotrás v úseku Plavecké Podhradie – Sološnica a v rámci mesta Malacky. Zároveň boli schválené zásobníkové projekty v úsekoch Rohožník – Sološnica a Gajary – Kostolište. Okrem spomínaného sa zintenzívnila príprava projektov

cyklodopravných prepojení sídel v regióne, kde bude stavebníkom Bratislavský samosprávny kraj. Získaním povolenia Dopravného úradu sa vyprojetovala cyklotrasa **Vrakuňa – Most pri Bratislave** pretrasovaním na opačný breh vodného toku Malý Dunaj tak, aby mohla byť vybudovaná plnohodnotná cyklotrasa spĺňajúca požiadavky ochranného pásma letiska. Úsek je vyprojektovaný pre stavebné povolenie v stupni realizácie stavby a aktuálne prebieha územné konanie. V septembri 2025 bola daná do užívania novovybudovaná cyklotrasa v Zálesí, na ktorý nadväzuje ďalší projekt **“Cyklolávky- labutej lávky”** ponad Malý Dunaj v smere do Malinova. Projekt cyklolávky získal územné rozhodnutie, následne sa doprojektoval projekt v stupni pre stavebné povolenie, aktuálne prebieha inžiniering po jeho dokončení bude projekt predložený na stavebné konanie. V roku 2025 získal územné rozhodnutie projekt cyklotrasy **Svätý Jur - Slovenský Grob** (časť Malý Raj), aktuálne prebieha majetkoprávne vysporiadanie. Tento úsek sa vo Svätom Jure napája na Vinohradnícku cyklotrasu – 1. etapu, Projekt **Vinohradníckej cyklotrasy – 1. etapy** získal v roku 2025 právoplatné územné rozhodnutie, aktuálne prebieha majetkoprávne vysporiadanie. Projekt **cyklolávky Dúbravka - Lamač** prebieha konanie k predĺženiu stavebného povolenia, aktuálne taktiež prebieha proces majetkoprávneho vysporiadania pod prípojnými cyklotrasami na strane m.č. Dúbravka (vysporiadanie je v gescii Magistrátu hl. mesta Bratislavy). Zároveň je vyprojektovaná prípojná cyklotrasa k cyklolávke na strane m.č. Lamač. Zo spomínaných úsekov cyklotrás boli dňa 30.09.2025 schválené Radou partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021 – 2027 dva projekty cyklotrás, a to konkrétne úsek Vinohradníckej cyklotrasy – 1. etapa a úsek cyklotrasy Vrakuňa – Most pri Bratislave – Zálesie.

Systematicky sa pokračovalo v podpore verejnej osobnej dopravy a IDS BK. BSK poskytoval počas celého roka metodickú podporu obciam a mestám pri príprave projektov rekonštrukcie a modernizácie vybraných zastávok a prestupných bodov na území kraja. Zároveň BSK kontinuálne pripravuje projekt inštalácie elektronických informačných tabúl na vybraných zastávkach kraja pod názvom **SMARTabule - Dobudovanie informačných bodov pre potreby verejnej osobnej dopravy v Bratislavskom kraji**, ktorý bol dňa 30.09.2025 schválený Radou partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021 – 2027.

2. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A ENERGETIKA

V oblasti energetiky sa aktivity IRP pokračovali v zameraní na **znižovanie energetickej náročnosti budov** vo vlastníctve BSK. V roku 2025 bolo predložených ďalších **6 žiadostí** o nenávratný finančný príspevok z prostriedkov Programu Slovensko na obnovu verejných budov a využívanie technológií obnoviteľných zdrojov v celkovej výške investície **14,65 mil. EUR**. Z toho 1 zo žiadostí bola zameraná iba na technológie obnoviteľných zdrojov a to 2 fotovoltaičné elektrárne s výkonom 60 kW každá. Taktiež sme spolupracovali na návrhu optimalizovaného riešenia zabezpečenia tepla a chladu na projektoch nových budov ako napríklad pripravované špecializované zariadenie Znievska, Ide o kombináciu zdrojov z vlastnej výroby tepelnými čerpadlami a centrálnemu zdroja, ktorá prinesie záložné riešenie v prípade výpadkov energie, optimalizované investičné a prevádzkové náklady a tiež významné zníženie emisií skleníkových plynov.

Bratislavský kraj sa stáva aktívnym v oblasti tvorby energetickej politiky prostredníctvom účasti na rôznych odborných podujatiach a pracovných skupinách, či u prostredníctvom individuálnej účasti, alebo v rámci platformy SK8 napr. pravidelná účasť na podujatiach Zelená dohoda pre budovy. Boli nadviazané partnerstvá a realizované spoločné projekty so záujmovými združeniami ako napr. Budovy pre budúcnosť - najväčšie záujmové združenie v oblasti obnovy budov.

V marci 2025 IRP BK organizovalo úspešnú **odbornú energetickú konferenciu**, na ktorej boli účastníkom prezentované informácie z oblasti nových povinností pre vlastníkov verejných budov vyplývajúce z novelizovanej európskej legislatívy (smernica o energetickej hospodárnosti, smernica o obnoviteľných zdrojov, a smernica o energetickej efektívnosti) a o možnostiach komunitného zdieľania energií. Zúčastnilo sa viac ako 100 účastníkov, najmä zástupcovia samosprávy a verejnej správy a vlastníci a správcovia verejných budov. S takýmto formátom vzdelávacích podujatí máme záujem pokračovať v pravidelnom ročnom cykle.

Rovnako pokračujeme v poskytovaní konzultácií projektových zámerov obciam z územia BSK so záujmom o energetické opatrenia.

V oblasti nákupu energií IRP BK v roku 2025 zabezpečilo **novú rámcovú dohodu na dodávku plynu** pre Úrad BSK a všetky organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti s platnosťou na 4 roky, pričom bola dosiahnutá úspora približne 35% ceny komodity voči cenám roku 2025.

IRP BK manažoval zapojenie sa do Výzvy na refundáciu nákladov na energetické certifikáty a pasportov obnovy verejných budov, ktorú vyhlásilo Ministerstvo dopravy SR z prostriedkov Plánu obnovy a odolnosti. Predbežne bude z prostriedkov refundovaných cca 100 energetických certifikátov a pasportov v hodnote 500 tis. Euro. Žiadosti o refundáciu budú predkladané v roku 2026.

IRP BK spolupracuje na definovaní požiadaviek na technológie, vzdelávaciu náplň a partnerstvá pre účely pripravovaného Kampusu bioenergetiky a krajiny tvorby v Bernolákove.

Dokument **Adaptačný plán BSK** na zmenu klímy počas roka 2025 slúžil Bratislavskému samosprávnemu kraju ako nástroj na plánovanie, rozhodovanie a súčasne bol odborným podkladom pre mestá a obce, aby vedeli na ktoré dopady zmeny klímy a do akej miery sú ohrozené ako celok. Zároveň bol dokument použitý ako nástroj pre výber projektov podporených z Programu Slovensko 2021 –2027. V rámci podaného projektu SMART Región BSK 2.0 bude jednou z aktivít aj vypracovanie strategických dokumentov a práve v oblasti životného prostredia sa zadefinoval obsah pre dokument **Sprievodca procesom adaptácie na zmenu klímy pre miestne samosprávy v BSK**, ktorý bude nadväzovať na Adaptačný plán BSK.

Zároveň prebiehali konzultácie s partnermi z územia ku konkrétnym projektovým zámerom v rámci oblasti životného prostredia.

V rámci projektu **Kampusu bioenergetiky a krajiny tvorby** v Bernolákove boli v areáli a objektoch navrhnuté riešenia na adaptáciu na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy.

Projekty revitalizácie **historických parkov v Stupave a Malinove**, ktoré reagujú na výzvy zmeny klímy, vstúpili v roku 2025 do fázy realizácie.

3. ŠKOLSTVO, VEDA, VÝSKUM A INOVÁCIE

V oblasti **regionálneho školstva a vedy, výskumu a inovácií** IRP BK svoju prácu sústredil na presadzovanie kľúčových priorít a potrieb a hľadanie finančných možností na riešenie výziev, ktoré boli identifikované v rámci PHRSR BSK na roky 2021-2027. Medzi najväčšie výzvy regionálneho školstva jednoznačne patrí nedostatok kapacít základných a materských škôl v regióne, slabé prepojenie systému vzdelávania s potrebami praxe a celkový modernizačný dlh školskej infraštruktúry. Oblasť výskumu a inovácií bojuje najmä s problémami podfinancovania, nízkou úrovňou internacionalizácie a odlivu ľudských zdrojov do zahraničia.

IRP BSK sa aktívne zapája do rokovaní o flexibilitu v oblasti regionálneho školstva, vedy, výskumu a inovácií, pričom sa mu podarilo pre túto oblasť zabezpečiť významné finančné zdroje. Zámerom je systematicky vyhľadávať externé zdroje financovania pre významné projekty v kraji a zároveň znižovať finančnú záťaž kraja prostredníctvom nižšieho spolufinancovania z vlastných zdrojov.

Kampusy predstavujú integrované špecializované vzdelávacie centrá, vybudované na základe princípov SMART škôl a pripravujúce absolventov pre potreby a požiadavky 21. storočia. V programovom období 2021-2027 bude budovanie kampusov kľúčovou investičnou prioritou BSK v oblasti školstva, ktorá má prispieť k racionalizácii, optimalizácii a predovšetkým k skvalitneniu siete stredných škôl v BSK. Projekty Kampusov v Bernolákove a v Modre boli v novembri 2024 schválené Radou partnerstva.

Pre **Kampus zdravia a športu** bola vypracovaná dokumentácia pre stavebné povolenie. Dňa 30.09.2025 bol projektový zámer kampusu schválený Radou partnerstva pre integrovaný územný rozvoj Bratislavského kraja na roky 2021 – 2027. V rámci **Švajčiarsko-slovenského programu** spolupráce a výzvy pre VÚC bola koncom roka 2025 schválená ŽoNFP v rámci **Programu Zdravie**, kde sa bude vytvárať inovatívny obsahový koncept pre projekt Kampusu zdravia a športu so zameraním na **predchádzanie chronicky neprenosných ochorení**.

V **Kampuse bioenergetiky a krajiny tvorby v Bernolákove** prebehla prvá fáza rekonštrukcie **odborných učební** pre SOŠ Záhradnícka vo vzťahu ku integrácii do súčasnej infraštruktúry SOŠ agrotechnickej J.A. Gagarina v Bernolákove. Vyhlásilo sa verejné obstarávanie (VO) pre vybudovanie moderného skleníka. V súčasnosti sa pripravuje VO na rekonštrukciu druhej fázy odborných učební a zároveň predpoklad získania stavebného povolenia na práce (vybudovanie špecializovanej bioenergetickej učebne) je v 1.Q. 2026.

Vo **Vinársko-ovocinárskom kampuse v Modre** prebehlo vypracovanie architektonickej štúdie. Na základe schválenej architektonickej štúdie sú v súčasnosti spracovávané príslušné stupne projektovej dokumentácie na objekt školy SO 01, objekt telocvične SO 02, objekt vínnej pivnice SO 04 spolu s areálom kampusu s multifunkčným ihriskom, atletickým oválom a krajinnými úpravami a projektová dokumentácia na kotolňu na biomasu v objekte internátu SO 03.

SPŠE na Hálovej 16 v Bratislave, Spojená škola Ivanka pri Dunaji a SOŠ vinársko-ovocinárska v Modre boli v spolupráci s partnermi navrhnuté do výberu pilotného overovania modelu a metodiky CEOVP. Súbežne bolo podpísané Memorandum o spolupráci pri implementácii **Centrá excelentnosti odborného vzdelávania a prípravy (CEOVP)** so sektorovým zameraním na poľnohospodárstvo a informačné a komunikačné technológie s danými školami. Zároveň v spolupráci so školami SŠ Ivanka pri Dunaji a SOŠ vinársko-ovocinárska v **Modre bolo podpísané Memorandum o implementácii CEOVP aj s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR na konferencii Centrum excelentnosti v poľnohospodárstve, katalyzátor lokálnej ekonomiky**. V roku 2025 sa realizoval prvý rok odpočtu **Pilotného overovania CEOVP**.

Zároveň stredné školy (SŠ Ivanka pri Dunaji, SOŠ vinársko-ovocinárska v Modre, SPŠE Hálová) podali žiadosť o NFP vo výzve **Pilotných CEOVP** na nové materiálo-technické vybavenie a dovybavenie učební.

V rámci napĺňania konceptu otvorených školských areálov sa okrem nastavenia systému prevádzky športovísk, ráta s **revitalizáciou a modernizáciou športovísk** v areáloch škôl. V roku 2026 sa plánuje s revitalizáciou športovísk na Gymnázium Ivana Horvátha, SPŠ elektrotechnická Zochova, Gymnázium A. Einsteina a Spojená škola, SOŠ podnikania, Pezinok.

4. CESTOVNÝ RUCH A KULTÚRA

V roku 2024 vzniklo v rámci OSÚRaRP nové **Oddelenie cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky** (ďalej len „OCRCSaLE“). Jednou z oblastí, ktorej sa venovalo OCRCSaLE je **koncept tematických ciest ako jeden z nástrojov rozvoja turizmu na území BSK**. Cieľom projektu bolo vytvárať koncepcnú, infraštruktúrnú a produktovú podporu tematickým cestám ako dôležitému nástroju rozvoja turizmu, ktorý prepája jednotlivé subregióny BSK. Koncepcia rozvoja cestovného ruchu v Bratislavskom kraji do roku 2030 definuje na území BSK nasledovné tematické cesty – **Cesta Železnej opony, Cesta sv. Cyrila a Metoda, Cesta šľachtických rodov, Cesta židovskej kultúry a Vinohradnícka cesta Malých Karpát**. Zároveň sú pre BSK kľúčové tematické oblasti **Dunajské ostrovy a Geopark Malé Karpaty**. Tematické cesty majú významný trhový potenciál, pomáhajú generovať návštevnosť a majú ďalšie prínosy odvodené od počtu návštevníkov a pobytočných dní, resp. prenocovaní. V rámci ďalšieho rozvoja tematických ciest boli

zvolení **koordinátori tematických ciest**, organizácia **SDC a KOCR BK (Bratislava Region Tourism)**. SDC je koordinátorom Kultúrnej cesty **sv. Cyrila a Metoda** a zastupuje záujmy Bratislavského samosprávneho kraja v rámci združenia Evropská kulturní stezka sv. Cyrila a Metoděje (EKSCM). V roku 2025 sa rozšírila táto cesta aj o významné osobnosti slovenskej histórie ako sú Ľudovít Štúr a Samuel Zoch (význam Modry v dejinách národného obrozenia, 1. ČSR), Juraj Fándly a Martin Palkovič (dedičstvo Dolian ako centra osvetu a literatúry) či Eugen Suchoň a Ján Kupecký (prínos Pezinka v oblasti umenia a hudby). V rámci osláv cyrilo-metodskej tradície sa uskutočnilo v júni 2025 podujatie **Cyrilometodské dobové slávnosti** v Devíne. V Doľanoch sa 14. júna 2025 uskutočnilo podujatie „**Cyrilometodský hold Dolianskym osobnostiam – Juraj Fándly**“.

Okrem toho sa v rámci pripravovaného konceptu tvorby produktov cestovného ruchu v oblasti **vinárstva a vinohradníctva v Malokarpatsku** sa podarilo presvedčiť územie, aby sa upustilo od mantry jednorazových veľkých podujatí, ale aby sa vínná cesta prezentovala cez malé a pravidelné aktivity. Tento prístup zabezpečí trvalú atraktivitu regiónu, lepší ekonomický dopad, autenticitu, prepojenosť na ďalšie tematické cesty (Cesta šľachtických rodov, Cesta sv. Cyrila a Metoda), dôraz na lokálnosť a dohľadateľnosť produktu a jeho vzniku a výroby, dôraz na tradičné odrody viniča ako aj novošľachtencov. V roku 2025 sa uskutočnilo unikátna udalosť roka v **priestoroch modranského kaštieľa, kde sa slávnostne otvoril Malokarpatský salón vín 2025**. Udalosť, ktorá prepája Bratislavský a Trnavský samosprávny kraj a zároveň po prvýkrát prepája celé územie Malokarpatskej vinohradníckej oblasti do jedného spoločného príbehu. Salón predstavuje výber stovky najlepších vín regiónu a zároveň ambíciu vybudovať tradíciu, ktorá bude symbolom kvality a hrdosti malokarpatských vinárov. Súťaž sa bude organizovať pravidelne každý rok.

OCRCSaLE je zodpovedné aj za rozvoj tematickej cesty **Cesta šľachtických rodov, vojenského turizmu** ako aj za rozvoj vodného turizmu a cezhraničnej destinácie „**Dunajské ostrovy**“.

Tematická cesta „Šľachtické rody“ je realizovaná v rámci podaného cezhraničného projektu s názvom **Royal Traces**, ktorý je implementovaný prostredníctvom Programu Interreg VI-A SK-AT – 2021-2027. Projekt bol schválený Monitorovacím výborom dňa 13.02.2025. BSK v rámci projektu vypracuje Akčný plán na rozvoj tematickej cesty šľachtických rodov prostredníctvom mapovacej štúdie ich pôsobnosti.

Pre BSK je tiež prioritou rozvoj destinácie **Dunajské ostrovy**. Dôležitým krokom boli stretnutia s aktérmi vodného turizmu, ktorých výsledkom bola identifikácia problémov v území a návrhy riešenia nástupných a výstupných miest. Cieľom bolo iniciovať diskusiu o rozvoji Malého Dunaja, Veľkého Dunaja a pripravovaných projektových zámeroch. Výsledkom stretnutí bola komunikácia so Slovenským vodohospodárskym podnikom v súvislosti s realizáciou úpravy skľazu pri MVE Čunovo a s požiadavkou vybudovať viac nástupných miest dostupných pre verejnosť na území vodného toku Malého Dunaja a rieky Morava.

V januári 2025 bol podaný cezhraničný projekt **#danubeislands** spolufinancovaný z programu Interreg SKHU 2021-2027. Projekt nadväzuje na úspešne ukončený projekt Danube Bike & Boat (2020), v rámci ktorého boli položené základy cezhraničnej turistickej destinácie Dunajské ostrovy. Dňa 02.07.2025 bol projekt schválený počas zasadnutia Monitorovacieho výboru. Momentálne prebiehajú posledné administratívne kroky k podpisu Zmluvy o NFP.

V roku 2025 sa rozvíjala aj tematická cesta zameraná na **rozvoj povodia rieky Morava**. V septembri 2025 bol podaný projekt **Bike&Boat** v rámci programu Interreg SK-AT 2021-2027, ktorého zameraním je rozšíriť a dobudovať infraštruktúru pre vodný a cyklistický turizmus na rieke Morava. Výsledky hodnotenia projektu by mali byť v 1.Q. 2026.

Cieľom **tematickej cesty vojenského turizmu** je vytvoriť produkt cestovného ruchu, ktorý bude autenticky pripomínať historické dedičstvo územia BSK od rímskych vojenských staníc na Limes Romanus cez stredoveké obranné systémy až po modernú železnú oponu, čím sa posilní záujem o kultúrne a vzdelávacie cestovanie, prepojí historické pamiatky so zážitkovým turizmom a prispeje k regionálnemu rozvoju.

Medzi uskutočnené aktivity v téme rozvoja vojenského turizmu na území BSK boli zahraničná pracovná cesta v Českej republike na tému „Vojenský turizmus – kapitalizácia príkladov dobrej praxe“, ktorá zahŕňala návštevu významných vojensko-historických lokalít v Českej republike.

OCRCSaLE rozvíja aj ďalší produkt, **historické parky a záhrady** predstavujú unikátny turistický produkt, ktorý kombinuje prírodné bohatstvo, kultúrne dedičstvo a možnosti pre rekreáciu.

Medzi uskutočnené aktivity v produkte historické parky a záhrady patria dva cezhraničné projekty. Cezhraničný projekt **Parks fit for our cross-border future** (PF4F) implementovaný prostredníctvom Programu Interreg SK-AT 2021 - 2027. Druhý cezhraničný projekt **Green Cities in the area of Danube Region** (#greencities) implementovaný prostredníctvom Programu Interreg HU-SK 2021-2027. V oboch projektoch začali v roku 2025 stavebné práce na hlavných aktivitách a to revitalizácia parkov v Stupave (PF4F) a v Malinove (#greencities).

Ďalším dôležitým prvkom je podpora regionálneho rozvoja a **lokálnej ekonomiky** prostredníctvom spolupráce s lokálnymi producentami, remeselníkmi a vinármi. Lokálni producenti sú kľúčovou súčasťou každej komunity, pretože spájajú tradície, inovácie a ekonomický rozvoj. OCRCSaLE a IRP BK v roku 2025 spoločne vyhlásili a vyhodnotili **Bratislavskú regionálnu dotačnú schému na podporu ochrany životného prostredia a rozvoja vidieka**, ktorá bola tentokrát zameraná na podporu lokálnych producentov v oblasti vinárstva, ovocinárstva a zeleninárstva. Bolo podporených **17 projektov** vo výške 210 000 EUR.

V novembri 2025 sa uskutočnila študijná cesta na tému „Podpora lokálnej ekonomiky v prihraničnom území“, ktorú organizoval BSK. Cieľom aktivity bola výmena skúseností, prezentácia príkladov dobrej praxe a podpora lokálnej ekonomiky v cezhraničnom priestore.

V rámci podpory lokálnych producentov, OCRCSaLE plánuje naďalej pokračovať v rozširovaní možností spolupráce pri organizácii rôznych podujatí, ako boli napríklad **farmárske trhy** či **pikniky** v parkoch, kde mali producenti možnosť predávať svoje výrobky a prezentovať sa. Zároveň sa snažíme o ich zosieťovanie a vytvorenie komplexného balíka pre návštevníkov, ktorý by poskytol rozmanitý zážitok s autentickou prezentáciou výroby a súčasne umožnil ochutnávku lokálnych surovín ako aj lokálnym producentom efektívne sa odprezentovať a predávať svoje produkty. Súčasťou aktivít je aj vzdelávanie – šírenie povedomia o výhodách lokálnej produkcie, udržateľnosti a inovatívnych postupoch, pričom sa zároveň prepájajú lokálni producenti s našimi strednými odbornými školami prostredníctvom aj možnosti duálneho vzdelávania.

Koncom roka 2025 bol spustený **Fond malých projektov** v rámci programu Interreg SK-AT. BSK sa do jeho realizácie zapája ako tzv. regionálny partner, ktorého úlohy budú v rámci spravovania FMP, ako napr. zverejňovanie termínov výziev, poskytovanie konzultácií potenciálnym žiadateľom, spoluorganizovanie seminárov, hodnotenie žiadostí, kontroly na mieste a overovanie záverečných správ.

5. SOCIÁLNA A ZDRAVOTNÁ OBLASŤ

V roku 2025 IRP BK zabezpečil v rámci sociálnej oblasti odpočet Koncepcie sociálnej inklúzie BSK na roky 2020-2030 a odpočet Koncepcie inklúzie Rómov v BK do roku 2026, ktoré boli schválené zastupiteľstvom BSK.

IRP BK zabezpečil spoluprácu s externými spracovateľkami s dlhoročnými skúsenosťami, ktoré budú zodpovedné za koordináciu a vypracovanie **Koncepcie rozvoja sociálnych služieb BSK** na roky 2027 – 2035 (s výhľadom do 2040). Zároveň rozbehol spoluprácu s Ekonomickou univerzitou v Bratislave, ktorej odborný personál zabezpečí vypracovanie štúdie o nízkopríjmových pracujúcich. Expertky/Experti zodpovední za prípravu obidvoch strategických dokumentov budú financovaní z rozpočtu projektu BSK s názvom SMART REGION BSK 2.0 s finančnou podporou Programu Slovensko.

Počas roka 2025 bol schválený projektový zámer v Rade partnerstva a zároveň boli ukončené projekčné práce na dokumentáciu pre realizáciu stavby pre objekt A a pre objekt B prebieha stavebné konanie v **areáli Záhorská Bystrica**. Plánovaným termínom obdržania stavebného povolenia je koniec 1.Q.2026 v rámci projektu **transformácie sociálnych služieb v DSS a ZpS Kaštieľ v Stupave ZSS**.

OSÚRaRP pokračoval s projektom **Špecializovaného zariadenie pre dospelých s pervazívnou vývinovou poruchou (Znievska)**. V rámci územného konania Magistrát Hl. mesta SR - Bratislava v 12/2025 vyjadril súhlas s navrhovanou stavbou. Projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie bola na základe potrieb upravená nakoľko zariadenie sociálnych služieb bude poskytovať sociálnu službu len celoročnou pobytovou formou. Po vydaní záväzného územného rozhodnutia 12/2025, bude na príslušný stavebný úrad MČ Petržalka podaná žiadosť o stavebné povolenie s predpokladom ukončenia v apríli 2026.

V roku 2026 je v pláne rekonštrukcia priestorov špecializovaného **zariadenia pre fyzické osoby s poruchami autistického spektra** v objekte CSS prof. K. Matuľa na Hontianskej 16, ktorá bude po rekonštrukcii poskytovať sociálne služby pre fyzické osoby v dospelom veku, pobytovou formou. A posledným objektom je rekonštrukcia priestorov na **Jankolovej ulici** pre osoby s poruchou autistického spektra v dospelom veku, celoročná pobytová forma.

6. REGIONÁLNA POLITIKA

Inštitút regionálnej politiky Bratislavského samosprávneho kraja bol zaradený do redakčnej rady spolu s ostatnými krajinami a v priebehu roka 2025 v spolupráci s partnermi pokračoval vo finišovaní dokumentu zameraného na **návrh reformy verejnej správy za Združenie samosprávnych krajov SK8**. Počas roka prebiehali viaceré stretnutia nielen so zástupcami jednotlivých samosprávnych krajov, ale aj so zástupcami ZMOS a Únie miest. Príprava a realizácia reformy verejnej správy ostáva kľúčovou výzvou do ďalších rokov, nakoľko bez reformy verejnej správy nebude možné dlhodobo udržať fungovanie a rozvoj samospráv, a teda aj štátu, nie len z pohľadu financií, ale aj z pohľadu zabezpečenia kvalitných služieb. Ambíciou Združenia samosprávnych krajov SK8 je vytvorenie skutočných samospráv, s jasne definovanými komplexnými kompetenciami a s adekvátnym financovaním.

Spolupráca s akademickou obcou

OSÚRaRP v rámci svojich aktivít dlhodobo **spolupracuje s akademickou obcou** a poskytuje možnosť absolvovania **stáže pre študentov** univerzít, ktorí študujú najmä v oblastiach verejnej správy, regionálneho rozvoja, európskych štúdií či medzinárodných vzťahov. Od roku 2011 bola poskytnutá **odborná stáž** 139 študentom (IRP BK za rok 2025 – 3 z toho 1 študent absolvoval na OSÚRaRP povinnú odbornú prax a Zastúpenie BSK pri EÚ v Bruseli - 3). Z tohto počtu dokopy 84 svoju stáž absolvovalo na Inštitúte regionálnej politiky Bratislavského kraja a 58 z nich, stážovalo na Zastúpení BSK pri EÚ v Bruseli. Pravidelné vzťahy udržiava BSK s viacerými univerzitami a vysokými

školami nie len zo Slovenska. Medzi ne patrí Ekonomická univerzita v Bratislave, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Univerzita Komenského v Bratislave, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Univerzita Konštantína filozofa v Nitre, Masarykova univerzita Brno, Vysoká škola medzinárodných a verejných vzťahov Praha.

ZASTÚPENIE BSK PRI EÚ V BRUSELI

Bratislavský samosprávny kraj (ďalej „BSK“) zriadil Zastúpenie BSK pri EÚ v Bruseli na základe uznesenia Zastupiteľstva BSK č. 28/2002 zo dňa 18.06.2002. BSK bol prvým slovenským regiónom so zastúpením v Bruseli a doteraz má najdlhšie pôsobiacu slovenskú regionálnu kanceláriu v Bruseli.

Zastúpenie BSK pri EÚ vyvíja svoju činnosť smerom k európskym, slovenským a belgickým inštitúciám ako aj ostatným regionálnym zastúpeniam v Bruseli. Svojou činnosťou zvyšuje informovanosť kraja o politikách EÚ a o možnostiach, ktoré z nich plynú. Zároveň presadzuje záujmy regiónu, zlepšuje komunikáciu s inštitúciami EÚ a prispieva k zviditeľneniu a propagácii BSK.

Zastúpenie BSK pri EÚ je organizačne začlenené pod Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov (OSÚRaRP). Podrobnejší odpočet činnosti Zastúpenia BSK pri EÚ vrátane prehľadu jednotlivých aktivít za rok 2025, ako aj rámcového plánu činností na rok 2026, je súčasťou samostatného odpočtového materiálu.

ODDELENIE RIADENIA PROJEKTOV – ORP

V roku 2025 Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov na Oddelení riadenia projektov implementoval 21 prebiehajúcich projektov, predložil žiadosti o NFP na financovanie 5 projektov, pripravoval 16 nových projektov na financovanie z európskych štrukturálnych a investičných fondov EÚ v rámci Programového obdobia 2021-2027, alebo z iných externých. Okrem projektoch financovaných z externých zdrojov odbor pripravoval a realizoval 10 projektov z vlastných zdrojov.

Z pohľadu štruktúry výdavkov prevažovali kapitálové výdavky použité prevažne na úhradu projektových, prípravných dokumentácií a realizáciu projektov zameraných na zníženie energetickej náročnosti budov a revitalizáciu parkov. Bežné výdavky boli použité na financovanie cezhraničných projektov rozvíjajúcich jednotlivé sektorové politiky.

V rámci kapitoly príjmov boli prijaté finančné prostriedky z predfinancovania a refundácii výdavkov prebiehajúcich projektov a refundácii výdavkov projektov z predchádzajúceho roka.

Z pohľadu zdroja financovania sa jednalo o príjmy z externých zdrojov najmä z Operačného programu Slovensko, Programu spolupráce Interreg VI-A SK-AT 2021-2027, Programu spolupráce Interreg VI-A HU-SK 2021-2027, Programu LIFE+.

Nové projekty budú financované z externých zdrojov v rámci nového Programového obdobia 2021-2027 najmä z Operačného programu Slovensko 2021-2027, Programu spolupráce Interreg VI-A SK-AT 2021-2027, Programu spolupráce Interreg VI-A HU-SK 2021-2027, Programu švajčiarsko-slovenskej spolupráce a iných dostupných externých zdrojov. Všetky pripravované projekty sú prerokovávané a schvaľované Zastupiteľstvom BSK a taktiež sú zaradované do Akčného plánu BSK.

V roku 2025 Oddelenie riadenia projektov **administrovalo projekty** financované z externých zdrojov v celkovej výške **197,5 mil. EUR**, z toho **implementovalo prebiehajúce projekty**

v hodnote 40 mil. EUR, predložilo projekty v sume 7,8 mil. EUR a pripravovalo nové projekty v sume 150 mil. EUR.

Okrem projektov z externých zdrojov Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov pripravoval a realizoval projekty financované **z vlastných zdrojov v hodnote 12,5 mil. EUR.**

Zoznam projektov realizovaných OSÚRaRP uvádzame v tabuľke nižšie, pričom detailný opis jednotlivých projektov nájdete v samostatnej **Prílohe č. 1 – „Prehľad aktivít OSÚRaRP 2025/2026“.**

PREHLAD PROJEKTOV REALIZOVANÝCH OSÚRaRP

Prílohy:

P.č.	Akčný plán BSK	Názov projektu	Rozpočet projektu v EUR
Prebiehajúce projekty			
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)			
1	OŠMaŠ_2	Kampus bionenergetiky a krajiny tvorby v Bernolákove	9 900 000
2	OŠMaŠ_5	Rekonštrukcia a investičná podpora COVP SPŠE Hálova 16	1 644 000
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti			
3	Vyradené z AP	Gymnázium Ivana Horvátha (objekty: SO01 a SO02)	2 567 000
4	Vyradené z AP	Gymnázium Ladislava Novomeského	2 195 000
5	Vyradené z AP	SPŠ Drieňová	2 171 000
6	Vyradené z AP	ŠUP Tokajčka (objekty: SO01, SO02, SO03, SO04, SO05)	2 249 000
7	OSÚRaRP_3	Gymnázium Alberta Einsteina	1 989 000
8	OSÚRaRP_3	SOŠ polygrafická	1 460 000
9	OSÚRaRP_3	HA Mikovíniho (objekt: SO01)	1 590 000
10	OSÚRaRP_3	OA Račianska	2 801 000
PROGRAM SPOLUPRÁCE INTERREG VI-A SK-AT 2021-2027			
11	OSÚRaRP_7	Revitalizácia parku v Stupave - Parks fit for our cross-border future - ParksFit4Future	2 332 000
12	OSÚRaRP_1	RegioCap SK-AT	154 995
13	OSÚRaRP_5	Royal Traces - European royal houses and sovereigns" (Royal Traces)	401 000
14	OSÚRaRP_2	HUBsburg-TwinSmart Smart and resilient cross-border region (HUBsburg-TwinSmart)	1 302 000
PROGRAM SPOLUPRÁCE INTERREG VI-A SK-HU 2021-2027			
15	OSÚRaRP_8	Revitalizácia parku v Malinove - Green Cities in the area of Danube Region - #greencities	3 312 258
16	OSÚRaRP_6	#danubeislands – Objavte Dunajské ostrovy	3 858 000
Predložené projekty			
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)			
17	OSÚRaRP_3	Fotovoltické zdroje pre vybrané budovy BSK	236 000
18	OSÚRaRP_2	SMART REGIÓN BSK 2.0	625 000
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti			
19	OSÚRaRP_3	CSS Pod Karpatmi v Pezinku	3 999 000
20	OSÚRaRP_3	DSS Kampino	2 685 000
PROGRAM SPOLUPRÁCE INTERREG VI-A SK-AT 2021-2027			
21	OSÚRaRP_5	Rozvoj povodia rieky Morava – Projekt Bike&Boat	249 000
Pripravované projekty			
Program švajčiarsko-slovenskej spolupráce			
23	OŠMaŠ_1	Kampus zdravia a športu v Petržalke – Integrovaný a inovatívny model prevencie neprenosných ochorení	1 040 000
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)			
22	OŠMaŠ_1	Kampus zdravia a športu v Petržalke	72 997 000
24	OŠMaŠ_3	Vinársko-ovocinársky kampus v Modre	10 883 000
25	OSÚRaRP_3	Implementácia dátového riešenia na Úrade BSK	324 100
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti			
26	OSÚRaRP_3	CSS prof. K. Matulaya - (objekty: SO01 a SO02 na ulici Lipského a objekt na ulici Ľuda Zúbka)	4 226 000
27	OSÚRaRP_3	DSS Báhoň (objekt SO03)	691 000

28	OŠMaŠ_4	Rekonštrukcia a investičná podpora COVP Hotelová akadémia Mikovíniho 1	5 761 000
29	OSV_2	Vybudovanie špecializovaného zariadenia v Záhorskej Bystrici poskytujúce sociálno-zdravotnú starostlivosť	7 544 000
30	OSV_1	Špecializované zariadenie pre dospelé osoby s poruchami autistického spektra - Znievska	7 765 000
Vytváranie nízkoenergetickej, uhlíkovo neutrálnej a klimaticky odolnej zóny			
31	OSÚRaRP_3	Nízkoenergetická, uhlíkovo neutrálna a klimaticky odolná zóna Pankúchova	5 000 000
32	OSURaRP_11	Obchvat Malokarpatského regiónu – II/502 Obchvat Modra	16 089 000
33	OSÚRaRP_15	Budovanie cyklotrás I. etapa Vinohradnícka	6 503 000
34	OSÚRaRP_16	Budovanie cyklotrás II. etapa Vinohradnícka	3 853 000
35	OSÚRaRP_12	Cyklotrasa Zálesie – Most pri Bratislave - Vrakuňa	2 185 000
36	Vyradené z AP	Cyklotrasa Malý Raj - Svätý Jur	1 885 000
37	OD_4	SMARTabule – Dobudovanie informačných bodov pre potreby verejnej osobnej dopravy v Bratislavskom kraji	3 085 000

Prílohy:

1. Prehľad aktivít OSÚRaRP v rokoch 2025/2026

Stanoviská komisií Zastupiteľstva BSK

Odpoččet

možností získania externých zdrojov financií pre priority Bratislavského samosprávneho kraja 2025/2026

Názov komisie	Stanovisko komisie k návrhu materiálu	Hlasovanie	Akceptované / Neakceptované	Zapracované / Nezapracované
Finančná komisia	Finančná komisia bola neuznášaniashopná.	Prítomní: 4 Za: 4 Proti: 0 Zdržal sa hlasovania: 0 Nehlasoval: 0	-	-
Komisia európskych záležitostí, regionálnej spolupráce a cestovného ruchu	KEZRSaCR berie materiál na vedomie a odporúča zastupiteľstvu BSK prerokovať materiál v predloženej podobe.	Prítomní: 7 Za: 7 Proti: 0 Zdržal sa hlasovania: 0 Nehlasoval: 0	-	-

V stĺpci **zapracované / nezapracované pripomienky** uviesť či boli / neboli zapracované, ak nie, uviesť dôvod.

Príloha č. 1

Prehľad aktivít OSÚRaRP

2025 - 2026

Odbor stratégie, územného rozvoja
a riadenia projektov



Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov BSK

pod vedením Mgr. Barbory Lukáčovej
a zástupcu riaditeľky odboru Ing. Michala Beniača

Oddelenie riadenia projektov (ORP)

pod vedením Ing. Ivana Magáta

Oddelenie strategických projektov (OSP)

pod vedením Ing. Mareka Horvátha

Inštitút regionálnej politiky Bratislavského kraja (IRP BK)

pod vedením Ing. Matúša Krnčoka

Oddelenie cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky (OCRCSaLE)

pod vedením Mgr. Zoltána Čunderlíka

Zastúpenie BSK pri EÚ v Bruseli

pod vedením Mgr. Tomáša Telekyho

OBSAH

PREBIEHAJÚCE PROJEKTY	4
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)	4
Kampus bionenergetiky a krajinotvorby v Bernolákove.....	4
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti	6
Rekonštrukcia a investičná podpora COVP SPŠE Hálova 16.....	10
Program spolupráce INTERREG VI-A SK-AT 2021-2027	11
Revitalizácia parku v Stupave - Parks fit for our cross-border future - ParksFit4Future.....	11
RegioCap SK-AT	13
Royal Traces - European royal houses and sovereigns" (Royal Traces).....	15
HUBsburg-TwinSmart – Smart and resilient cross-border region (HUBsburg-TwinSmart)	16
Program spolupráce INTERREG VI-A SK-HU 2021-2027	17
Revitalizácia parku v Malinove - Green Cities in the area of Danube Region - #greencities	17
Projekt Danube Bike.....	19
PREDLOŽENÉ PROJEKTY	21
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)	21
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti	21
Fotovoltaické zdroje pre vybrané budovy BSK.....	23
SMART REGIÓN BSK 2.0	24
Program spolupráce INTERREG VI-A SK-AT 2021-2027	26
Rozvoj povodia rieky Morava – Projekt Bike&Boat	26
PRIPRAVOVANÉ PROJEKTY	28
Program Slovensko 2021-2027 (EŠIF)	28
Kampus zdravia a športu v Petržalke	28
Kampus zdravia a športu v Petržalke – Integrovaný a inovatívny model prevencie neprenosných ochorení.....	30
Vinársko-ovocinársky kampus v Modre	31
Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti	33
Rekonštrukcia a investičná podpora COVP Hotelová akadémia Mikovíniho 1.....	35
Vybudovanie špecializovaného zariadenia v Záhorskej Bystrici poskytujúce sociálno-zdravotnú starostlivosť.....	37
Špecializované zariadenie pre dospelé osoby s poruchami autistického spektra - Znievska.....	39
Vytváranie nízkoenergetickej, uhlíkovo neutrálnej a klimaticky odolnej zóny	41
Obchvat Malokarpatského regiónu – II/502 Obchvat Modra.....	42
Budovanie cyklotrás I. etapa Vinohradnícka.....	44
Budovanie cyklotrás II. etapa Vinohradnícka.....	45
Cyklotrasa Zálesie – Most pri Bratislave - Vrakuňa	46
Cyklotrasa Malý Raj - Svätý Jur	47
SMARTabule – Dobudovanie informačných bodov pre potreby verejnej osobnej dopravy v Bratislavskom kraji.....	48

PREBIEHAJÚCE PROJEKTY

PROGRAM SLOVENSKO 2021-2027 (EŠIF)

Kampus bionenergetiky a krajiny tvorby v Bernolákove

Základné informácie:

Zámerom projektu je vybudovanie moderného kampusu bioenergetiky a krajiny tvorby v Bernolákove na základe princípov konceptu SMART školy. Súčasťou kampusu bude Stredná odborná škola agrotechnická J.A.Gagarina v Bernolákove a Stredná odborná škola záhradnícka v Malinove (ako organizačná zložka pod SŠ Ivanka pri Dunaji od septembra 2025) spoločne s relevantnými partnermi z oblasti bioenergetiky a pôdohospodárstva (Regionálna únia zamestnávateľov, Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Štátny inštitút odborného vzdelávania, ktorí sa budú podieľať buď finančne alebo na reforme (aktualizácii) odborného vzdelávania na potreby modernej doby. Cieľom vybudovania je v dlhodobom horizonte priniesť koncepčné riešenie nedostatku odborníkov a profesionálov v danej oblasti, nielen v BSK ale aj v SR.

Aktivity BSK:

1. Vybudovanie konkurencieschopnej infraštruktúry rešpektujúcej potreby študentov a pedagógov Strednej odbornej školy agrotechnickej J.A.Gagarina a Strednej odbornej školy záhradníckej v Malinove s kompletným zázemím postavenej na princípoch SMART školy;
2. Vybudovanie cvičnej infraštruktúry s komplexným vybavením na základe požiadaviek a potrieb stredoškolského odborného vzdelávania v bioenergetike, pôdohospodárstve a krajiny tvorbe v spolupráci s partnermi;
3. Vytvorenie konkurencieschopnej ponuky študijných programov požadovaných partnermi projektu;
4. Vybudovanie infraštruktúry pre potreby partnerov projektu;
5. Vybudovanie verejnej infraštruktúry pri dodržaní zásad bezbariérovosti, energetickej efektívnosti a zelených opatrení s napojením na verejnú dopravu.

Relevantné cieľové skupiny: žiaci, študenti a pedagógovia Strednej odbornej školy agrotechnickej J.A.Gagarina a Strednej odbornej školy záhradníckej; obyvatelia a návštevníci lokality Bernolákovo; súkromný sektor, vedecko-výskumný sektor.

Výstup projektu: Vybudovanie novej spoločnej komplexnej infraštruktúry strednej odbornej školy agrotechnickej a strednej odbornej školy záhradníckej pre teoretickú a praktickú výučbu, spolu s cvičným centrom pre praktickú výučbu žiakov stredných škôl.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor školstva, mládeže a športu, Odbor investičných činností a verejného obstarávania

Odhadovaný rozpočet BSK: 9 900 000,00 EUR

Trvanie projektu: 01/2023 – 12/2028

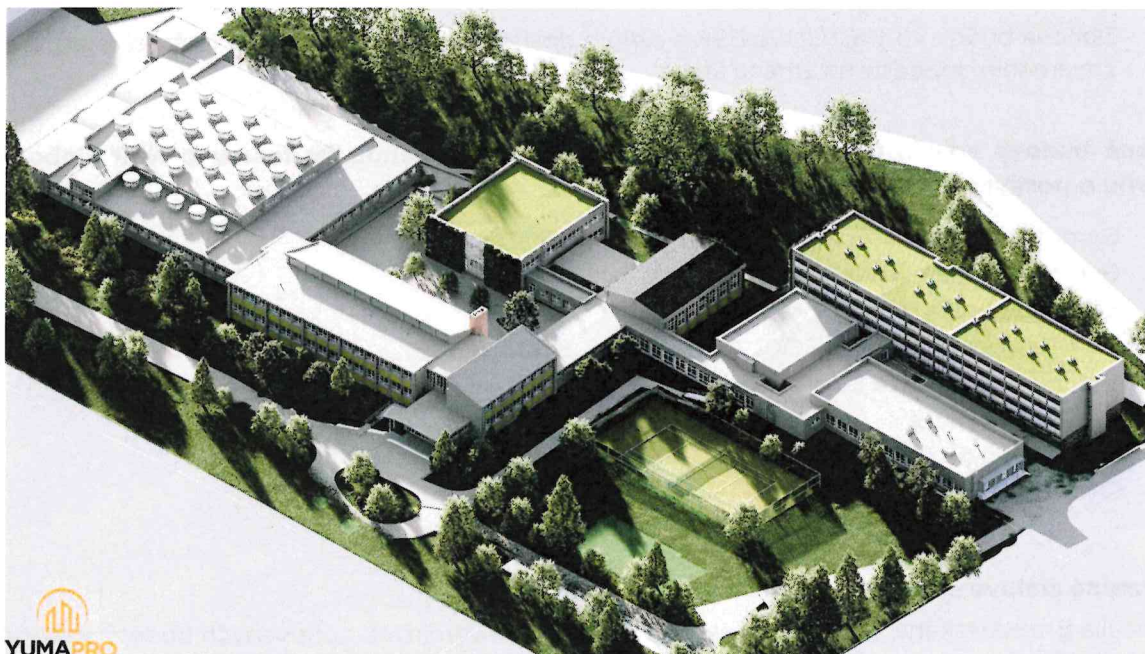
Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OŠMaŠ_2 pod názvom „Kampus bioenergetiky v Bernolákove“

Aktuálny stav:

- V 1.Q.2025 prebehlo verejné obstarávanie na zhotoviteľa dokumentácie pre realizáciu stavby. V októbri 2025 bola odovzdaná projektová dokumentácia a vydané ohlásenie stavebných prác stavebným úradom na energetickú obnovu budovy.
- Predpoklad získania stavebného povolenia na práce (vybudovanie špecializovanej bioenergetickej učebne) je 1.Q 2026.

- Predpokladaný termín začiatku procesu VO na zhotoviteľa prác je 2Q 2026.
- 24.10.2025 Spojená škola Ivanka pri Dunaji podala Žiadosť o NFP (súčasťou ktorej je MTV do bioenergetickej učebne).
- Dňa 26.11.2025 bolo podpísané Memorandum o spolupráci pri implementácii CEOVP medzi nasledujúcimi stranami memoranda: Štátny inštitút odborného vzdelávania, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Bratislavský samosprávny kraj, Stredná odborná škola vinársko - ovocinárska, Kostolná 3, Modra a Spojená škola, ul. SNP 30, Ivanka pri Dunaji.



Vizualizácia projektu

Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti

Základné informácie:

Obnova budov s cieľom zvyšovania energetickej hospodárnosti je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK. Cieľom budúcich projektov je znížiť energetickú náročnosť budov vo vlastníctve BSK prostredníctvom ich modernizácie a rekonštrukcie, využívaním nových technológií, šetrných k životnému prostrediu na báze obnoviteľných zdrojov energie.

Aktivity BSK:

- Obnova budov vo vlastníctve BSK s cieľom dosiahnutia úspory ročnej primárnej energie až o 60%
- Zmiernenie dopadov na zmenu klímy

Vybrané budovy vo vlastníctve BSK, s predloženou schválenou žiadosťou o NFP alebo uzavretou zmluvou o poskytnutí NFP:

- Gymnázium Ivana Horvátha (objekty: SO01 a SO02)
- Gymnázium Ladislava Novomeského
- SPŠ Stavebná a geodetická
- ŠUP Tokajčka (objekty: SO01, SO02, SO03, SO04, SO05)
- Gymnázium Alberta Einsteina
- SOŠ polygrafická
- HA Mikovíniho (objekt SO01)
- OA Račianska

Relevantné cieľové skupiny:

Obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, užívatelia verejných obnovených budov (stredné odborné školy, gymnáziá).

Výstupy projektu:

Gymnázium Ivana Horvátha - objekty SO01, SO02

Celkový rozpočet: 2 566 898,45 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 2 100 930,11 EUR

Dofinancovanie BSK: 422 229,31 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,
- zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom,
- inštalácia rekuperačných jednotiek a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- využitie technológie tepelných čerpadiel pre zabezpečenie vykurovania a chladenia vybraných priestorov,
- debarierizácia budovy.

Hĺbková obnova budovy školy ukončená v 12/2025.

Gymnázium Ladislava Novomeského

Celkový rozpočet: 2 195 363,95 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 1 813 170,55 EUR

Dofinancovanie BSK: 313 867,08 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa zateplenie minerálnou vlnou,
- zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom,
- hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- inštalácia lokálneho fotovoltaiického zdroja a inštalácia tepelných čerpadiel,
- debarierizácia budovy,
- využitie technológie individuálnej regulácie tepla v jednotlivých miestnostiach (IRC).

Hĺbková obnova budovy školy ukončená v 12/2025.

SPŠ stavebná a geodetická Drieňová

Celkový rozpočet: 2 171 025,94 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 1 890 728,14 EUR

Dofinancovanie BSK: 164 606,57 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,
- zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom vrátane aktívnej tieniacej technológie na východnej strane budovy,
- inštalácia rekuperačných jednotiek a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- využitie tepelných čerpadiel ako zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie,
- debarierizácia budovy.

Hĺbková obnova budovy školy ukončená v 12/2025.

ŠUP Tokajčka – objekty SO01, SO 02, SO03, SO04, SO05

Celkový rozpočet: 2 249 068,35 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 1 768 647,10 EUR

Dofinancovanie BSK: 425 044,75 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,,
- zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom,
- inštalácia tepelných čerpadiel pre vykurovanie,
- lokálne vzduchotechnické jednotky s rekuperáciou,
- hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy.
- debarierizácia budovy.

Hĺbková obnova budovy školy ukončená v 12/2025.

Gymnázium Alberta Einsteina

Celkový rozpočet: 1 988 750,67 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 921 689,74 EUR

Dofinancovanie BSK: 1 067 060,93 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa vrátane soklovej časti,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií dverí za nové otvory s izolačným trojsklom,
- izolácia spodnej stavby a chodníky,
- hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- inštalácia zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie,
- vonkajšie oceľové schodisko, vonkajšie osvetlenie, bleskozvody,
- debarierizácia vstupu do budovy s dvíhacou plošinou a novou vstupnou bránou.

Hĺbková obnova budovy školy prebieha od 07/2025.

SOŠ Polygrafická

Celkový rozpočet: 1 459 782,69 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 1 264 731,30 EUR

Dofinancovanie BSK: 195 051,39 EUR

Trvanie projektu: 04/2025 - 06/2026

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,
- zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom vrátane aktívnej tieniacej technológie na východnej strane budovy,
- inštalácia rekuperačných jednotiek a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- využitie tepelných čerpadiel ako zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie,
- debarierizácia budovy.

Hĺbková obnova budovy školy prebieha od 06/2025.

Hotelová akadémia Mikovíniho - objekt SO01

Celkový rozpočet: 1 590 390,00 EUR

Nenávratný finančný príspevok: 1 415 663,74 EUR

Dofinancovanie BSK: 174 726,26 EUR

Trvanie projektu: 12/2025 - 02/2027

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa vrátane soklovej časti
- eliminovanie tepelných mostov v kritických detailoch fasády
- nová hydroizolácia strešného plášťa,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom a vnútorným tienením,
- inštalácia lokálnych rekuperačných jednotiek a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,

- využitie tepelných čerpadiel vzduch-vzduch ako zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie na zabezpečenie tepla pre účely vykurovania vybraných priestorov,
- debarierizácia vstupu do budovy školy a jedálne,
- zhotovenie odkvapového chodníka a výmena dažďových zvodov.

Hĺbková obnova budovy školy prebieha od 12/2025.

Obchodná akadémia Račianska

Celkový rozpočet: 2 800 710,00 EUR

Nenávratný finančný príspevok 2 484 545,50 EUR

Dofinancovanie BSK: 316 164,50 EUR

Trvanie projektu: 12/2025 - 02/2027

Aktivity:

- zateplenie obvodového plášťa ,
- zateplenie strechy a nová hydroizolácia,
- výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom a inštalácia tieniacej techniky
- sanácia vlhkosti stien, vybúranie existujúceho odkvapového chodníka vyspádovaného k objektu a zhotovenie nového, výmena dažďových zvodov a eliminácia tepelných mostov,
- hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
- inštalácia tepelných čerpadiel vzduch-vzduch ako zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie pre vykurovanie a chladenie vybraných priestorov,
- komplexná výmena svietidiel v učebniach za úspornejšie LED svietidlá s lepšou svetivosťou,
- Debarierizácia hlavného a vedľajšieho vstupu do budovy, inštalácia dvoch privolávajúcich zvončiek,
- využitie technológie individuálnej regulácie tepla v jednotlivých miestnostiach (IRC) systém výmeny vzduchu s rekuperáciou vo vybraných miestnostiach.

Hĺbková obnova budovy školy prebieha od 12/2025.

Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_3 Zvýšenie energetickej efektívnosti spolu s adaptačnými opatreniami v objektoch a areáloch vo vlastníctve BSK

Aktuálny stav:

- Ku koncu roka 2025 boli ukončené stavebné práce pre energetickú obnovu na objektoch (Gymnázium L. Novomeského, SPŠ Drieňová, Gymnázium I. Horvátha, SŠ Tokajčeka).
- Pre objekty Gymnázium A. Einsteina a SOŠ Polygrafická prebiehajú stavebné práce s plánovaným dokončením v 2.Q.2026
- Pre objekty HA Mikovíniho a OA Račianska - schválená ŽoNFP v 1/2025, vysúťažiený zhotoviteľ v 09/2025, podpísanie zmluvy so zhotoviteľom v 11/2025, odovzdanie staveniska 12/2025;

Základné informácie:

Cieľom projektu je zvýšenie kvality vyučovania žiakov SPŠE Hálova 16 na praktickom vyučovaní v oblasti informačných a komunikačných technológií formou vybudovania nových a rekonštrukciou existujúcich odborných učební a vytvorenie priestorov podobných podnikateľskému sektoru. Prostredníctvom rekonštrukcie priestorov školy a obstarania nového materiálo - technického vybavenia do jednotlivých učební teoretického a praktického vyučovania sa stane COVP Hálova 16 moderným centrom odborného vzdelávania a prípravy pre oblasť informačno-komunikačných technológií (IKT), slúžiace aj ako centrum celoživotného vzdelávania.

Aktivity BSK:

- Obstaranie a modernizácia materiálo-technického vybavenia odborného pracoviska pre praktické vyučovanie, odbornú prax a celoživotné vzdelávanie v Centre odborného vzdelávania a prípravy, vrátane súvisiacich stavebných úprav objektov SPŠE Hálova 16.
- Stavebné úpravy a rekonštrukcia vnútorných priestorov Centra odborného vzdelávania a prípravy, strediska odbornej praxe a praktického vyučovania zameraného na oblasť informačno-komunikačných technológií, vrátane vytvorenia priestorov pre celoživotné vzdelávanie.

Relevantné cieľové skupiny: Žiaci strednej odbornej školy

Výstup projektu:

Rekonštrukcia priestorov SPŠE Hálova 16 pre oblasť IKT vrátane nového materiálo-technického vybavenia odborných učební.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor školstva, mládeže a športu;

Rozpočet projektu:	1 643 941,42 EUR
Nenávratný finančný príspevok:	1 397 350,21 EUR
Spolufinancovanie BSK:	246 591,21 EUR

Trvanie projektu: 11/2025 - 01/2027

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OŠMaŠ_5 pod názvom „Rekonštrukcia a investičná podpora Centra odborného vzdelávania a prípravy pre oblasť informačno-komunikačné technológie, SPŠE Hálova 16, Bratislava“

Aktuálny stav:

- Schválenie žiadosti o NFP prebehlo v 07/2025.
- Termín vyhlásenia VO na stavebné práce bolo v 09/2025.
- Predpokladaný termín výberu zhotoviteľa je v 1/2026.
- Predpokladaný začiatok stavebných prác je v 1.Q.2026

Revitalizácia parku v Stupave - Parks fit for our cross-border future -
ParksFit4Future

Základné informácie:

Využitie potenciálu cezhraničného regiónu SK-AT s cieľom rozvoja kultúry a udržateľného cestovného ruchu prostredníctvom vytvorenia adekvátneho priestorového zázemia v kontexte adaptačných opatrení na zmenu klímy s následnou propagáciou a zvyšovaním povedomia v daných oblastiach.

Aktivity BSK:

1. Riadenie projektu vo funkcii vedúceho partnera projektu
2. Publicita a informovanosť
3. Štúdia zameraná na manažment a starostlivosť o historické parky/záhrady v kontexte zmeny klímy
4. Revitalizácia historického parku v meste Stupava vrátane vybudovania náučného chodníka

Relevantné cieľové skupiny: návštevníci a obyvatelia mesta Stupava, obyvatelia BSK, návštevníci a turisti BSK.

Výstup projektu:

- Komplexná revitalizácia parku v meste Stupava;
- Prezentácia pamiatkovo chránenej historickej zelene a exteriérové kultúrno-historické aktivity;
- Vytvorenie štúdie zameranej na manažment a starostlivosť o historické parky/záhrady v kontexte zmeny klímy;
- Vybudovanie a tvorba obsahu náučného chodníka v parku Stupava;
- Zvýšenie návštevnosti obyvateľov kraja a návštevníkov z blízkeho prihraničia;
- Zvýšenie povedomia o kultúrnom bohatstve.

Rozpočet projektu: 2 332 000,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 159 098,02 EUR (8%)

Trvanie projektu: 04/2024 – 12/2026

Zodpovedný za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OSÚRaRP_8 pod názvom „Revitalizácia parku v Stupave“

Aktuálny stav:

- Dňa 05.02.2025 bolo odovzdané stavenisko zhotoviteľovi, čím oficiálne začali práce v parku
- Čo sa týka stavebnej časti revitalizácie parku dokončilo sa uloženie kompletného systému inžinierskych sietí, vrátane kamerového systému a elektroinštalácie, a osadili sa pätky pre osvetlenie a kamerový systém. Na 90 % boli dokončené plechové obručníky komunikácií a na 80 % podkladové vrstvy pod komunikácie. Ukončená bola spevnená plocha Lapidária a tiež nosná časť vodopádu. Na prelome septembra a októbra prebehlo vyčistenie jazera.
- Po obnovení prác na jar 2026 sa uskutočnia záverečné výsadby, pričom cieľom je slávnostné otvorenie zrevitalizovaného parku na jar 2026.



Aktuálny stav kaštielskeho parku v Stupave



Aktuálny stav kaštielskeho parku v Stupave

Základné informácie:

Cieľom projektu je podpora, posilnenie a koordinácia cezhraničného regionálneho rozvoja, ako aj iniciovanie cezhraničnej spolupráce relevantných aktérov v tematických oblastiach, ktoré sú dôležité pre slovensko-rakúske pohraničie a ktoré boli identifikované na základe príslušných strategických dokumentov.

Spolupráca medzi partnerskými organizáciami bola nadviazaná už v predchádzajúcom období, ale vzhľadom na súčasné cezhraničné potreby a výzvy boli aktivity rozšírené o nové témy, ktoré budú v regióne aktívne prebrané a na ktorých sa bude pracovať v zmysle regionálneho riadenia prístupu "zhora nadol".

Inovatívnym prvkom projektu je kapitalizácia a riadenie znalostí. Cieľom je identifikovať metódy a výsledky už realizovaných projektov, ktoré môžu byť relevantné pre sieť obcí v pohraničnom regióne v súvislosti s riešenými témami. Dôraz sa kladie na spoločný strategický prístup k vybraným témam, ktorý umožňuje lokálnu cezhraničnú kapitalizáciu poznatkov a výsledkov predchádzajúcich projektov alebo aktivít. Projekt RegioCap SK-AT tak môže stimulovať nové aktivity v cezhraničnom regióne na akúkoľvek tému.

Zhrnutie cieľov projektu:

- Podpora a posilňovanie cezhraničného regionálneho rozvoja v zmysle prístupov "zdola nahor" a "zhora nadol"
- Vytváranie nových sietí pre aktuálne cezhraničné témy a výzvy
- Kapitalizácia a znalostný manažment – aktívne využívanie existujúcich výsledkov a metód projektu a ich ďalšie synergie a využitie
- Mobilizácia nových aktérov (miestne a regionálne združenia, mikroregióny, neziskové organizácie, organizácie pôsobiace v oblasti cestovného ruchu, ako i ďalšie organizácie zriadené v krajoch, atď.)

Aktivity BSK:

1. Rešerš výsledkov cezhraničných projektov
2. 1x Konferencia
3. Dotazníkový prieskum v území partnera
4. 1x zasadnutie starostov
5. 2x študijná cesta
6. 1x bilaterálny workshop
7. 1x regionálny okrúhly stôl
8. Kalendár príkladov dobrej praxe

Relevantné cieľové skupiny: obyvateľstvo programového územia, verejné, regionálne a miestne orgány, mimovládne neziskové organizácie, vzdelávacie inštitúcie/školy

Výstupy projektu:

- Databanka výsledkov projektu, metód a aktivít vo vybraných tematických oblastiach, ktoré budú spracované podľa princípu zhora nadol
- Rešerše výsledkov cezhraničných projektov a metód vo vybraných tematických oblastiach (SK-AT, SK-CZ, SK-HU, AT-CZ, AT-HU)
- Vytvorená sieť pre aktuálne cezhraničné témy
- Aktivity na podporu cezhraničného regionálneho rozvoja „zhora nadol“
- Aktivity na podporu cezhraničného regionálneho rozvoja „zdola nahor“
- Kalendár príkladov dobrej praxe

Rozpočet BSK: 154 995,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 12 399,60 EUR

Trvanie projektu: 01.01.2024 – 31.12.2028

Zodpovedný za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je v súlade s AP BSK č. OSÚRaRP_1 „Projekt Regionálny kontaktný bod SK-AT“

Aktuálny stav:

- V 04/2025 sa uskutočnil workshopen organizovaný TTSK, ktorý bol zameraný na prezentáciu výstupov cezhraničných projektov podporujúcich udržateľnú mobilitu, energetiku a verejný priestor v regiónoch
- V 06/2025 BSK zorganizoval aktivitu na podporu vojenského turizmu v Bratislavskom kraji a to študijnú cestu na tému "Vojenský turizmus – kapitalizácia príkladov dobrej praxe" v Českej republike
- V 11/2025 sa uskutočnila študijná cesta na tému „Podpora lokálnej ekonomiky v prihraničnom území“, ktorú organizoval BSK. Cieľom aktivity bola výmena skúseností, prezentácia príkladov dobrej praxe a podpora lokálnej ekonomiky v cezhraničnom priestore.
- Koncom roka 2025 sa spúšťa Fond malých projektov v rámci programu Interreg SK-AT. BSK sa do jeho realizácie zapája ako tzv. regionálny partner



Študijná cesta v Česku: Vojenský turizmus kapitalizácia príkladov dobrej praxe



Študijná cesta v Česku: Vojenský turizmus kapitalizácia príkladov dobrej praxe

Základné informácie:

Využitie potenciálu cezhraničného regiónu SK-AT s cieľom rozvoja kultúry a udržateľného cestovného ruchu prostredníctvom vytvorenia kultúrnej cesty šľachtických rodov, ako nového produktu cestovného ruchu.

Aktivity BSK:

- Vypracovanie dokument, ktorý predstavuje dedičstvo kráľovských rodín pozdĺž tematickej trasy;
- Vytvorenie siete zainteresovaných strán (z radov historikov, akademikov a SH z územia tematickej cesty;
- Organizácia tematických podujatí v súvislosti so zvýšení povedomia o šľachtických rodoch v prihraničnom území.

Relevantné cieľové skupiny: obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, návštevníci, organizácie cestovného ruchu, záujmové združenia a príspevkové organizácie, zamestnanci a študenti škôl, záujmové skupiny.

Výstup projektu:

- Dokument, ktorý zmapuje dedičstvo kráľovských rodín pozdĺž tematickej trasy;
- 2 stretnutia expertnej skupiny;
- 4 tematické podujatia.

Rozpočet BSK: 400 982,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 32 078,56 EUR (8%)

Trvanie projektu: predpokladaný začiatok od 04/2025 do 04/2027

Zodpovedný za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_5 Rozvoj tematických ciest Bratislavského kraja vrátane budovania turistickej infraštruktúry

Aktuálny stav:

- Cezhraničný projekt Royal Traces bol schválený Monitorovacím výborom s podmienkami 13.02.2025. V priebehu 4.Q.2025 očakávame podpis Zmluvy o ERDF.
- 15.10.2025 v Skalici prebehlo kick-off podujatie projektu.

HUBsburg-TwinSmart – Smart and resilient cross-border region (HUBsburg-TwinSmart)

Základné informácie:

Projekt HUBsburg – TwinSmart sa zameriava na posilnenie odolnosti a inovačného potenciálu cezhraničného regiónu AT-SK prostredníctvom vzdelávania, podpory talentov a rozvoja zručností 21. storočia. Slovenská strana sa sústreďí na digitálne zručnosti, zatiaľ čo rakúska strana kladie dôraz na klimatické a environmentálne vedy. Spoločným cieľom je pripraviť mladých ľudí a región na budúce výzvy, ako sú technologická transformácia, klimatické zmeny a globálna konkurencieschopnosť, prostredníctvom inovatívnych vzdelávacích prístupov, spolupráce škôl, univerzít a výskumných inštitúcií a podpory inkluzívneho vzdelávania.

Prínosom pre obe strany budú udržateľné výstupy, ktoré prispievajú k zlepšeniu kvality vzdelávacích metód a s tým spojená výmena skúseností a dobrej praxe pri identifikovaní a vývoji rôznych foriem vzdelávania. Projekt podporí medzinárodnú spoluprácu, rozvoj talentov a inovácie v regióne.

Aktivity BSK:

1. Spolupráca stredných škôl s vysokými školami a výskumnými inštitúciami;
2. Workshopy zručností pre študentov 21. storočia;
3. Inovačné vzdelávanie pre učiteľov a podpora pre rodičov a budúcnosť ich detí;
4. Modernizácia školských učební, laboratórií a iných miestností;
5. Prieskum a hodnotenie výsledkov;
6. Spoločné cezhraničné workshopy.

Relevantné cieľové skupiny: obyvateľstvo programového územia, vzdelávacie inštitúcie/školy, verejné, regionálne a miestne orgány, súkromné inštitúcie/organizácie

Výstup projektu:

- Pilotovanie nových vzdelávacích metód v oblasti STEM predmetov;
- Realizácia workshopov pre učiteľov;
- Realizácia workshopov pre študentov na SŠ;
- Vybavenie/modernizácia učební a laboratórií na SŠ;
- 2 stretnutia partnerov projektu;
- 1 prieskum medzi študentmi a učiteľmi SŠ;
- Cezhraničné návštevy slovenských študentov na rakúskych školách.

Rozpočet BSK: 1 301 553,60 EUR
Spolufinancovanie BSK: 104 124,29 EUR (8%)

Trvanie projektu: 01/2025 – 08/2028

Zodpovedný za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OSÚRaRP_2 pod názvom „HUBsburg – TwinSmart“

Aktuálny stav:

- V 1.Q.2025 bol pre projekt "HUBsburg-TwinSmart" vypracovaný projektový zámer s následným podaním ŽoNFP v rámci programu Interreg SK-AT, v spolupráci s partnermi z Viedne.
- Od 10/2025 začali prebiehať projektové aktivity HUBsburg-TwinSmart v oblasti vzdelávania študentov medzi SOŠ a STU a tiež SAV. Dňa 5.11.2025 boli úspešne splnené všetky podmienky stanovené Monitorovacím výborom programu Interreg SK-AT k projektu.
- Momentálne prebiehajú posledné administratívne kroky k podpisu Zmluvy o NFP a predpokladaný termín podpisu zmluvy o NFP sa očakáva v 12/2025 - 01/2026.

Revitalizácia parku v Malinove - Green Cities in the area of Danube Region -
#greencities

Základné informácie:

Cielom projektu je ochrana a zachovanie prírodného kapitálu v podobe rozvoja zelenej infraštruktúry v mestských oblastiach. Účelom je posilnenie potenciálu slovensko- maďarského cezhraničného územia prostredníctvom revitalizácie zelených zón v kontexte zmeny klímy.

Aktivity BSK:

1. Riadenie projektu vo funkcii vedúceho partnera projektu;
2. publicita a informovanosť;
3. komplexná revitalizácia Kaštielskeho parku v obci Malinovo;
4. organizácia konferencie pre odbornú aj širšiu verejnosť o rôznych prístupoch k revitalizácii zelených plôch v Podunajskom regióne.

Relevantné cieľové skupiny: návštevníci a obyvatelia obce Malinovo, základné a stredné odborné školy, obyvatelia BSK, návštevníci a turisti BSK

Výstup projektu:

Počas implementácie projektu sa v piatich mestách uskutočnia investície do zelenej infraštruktúry, od aplikácie zelenej strechy, cez rekonštrukciu námestia v centre mesta až po komplexnú revitalizáciu historického parku ako národnej kultúrnej pamiatky v kontexte zmeny klímy.

Infraštruktúrne aktivity budú sprevádzať významné podujatia a osvetová kampaň, ktorá majú za cieľ systematicky a cielavedome šíriť odborný obsah jednotlivých lokalít a povzbudzovať návštevníkov, aby si tieto osvedčené postupy osvojili vo svojej každodennej praxi. Na tento účel bude pripravená príručka, ktorá s využitím nástrojov zážitkovej pedagogiky vyškolí vizionárov projektu a ďalšie zainteresované strany (obecných úradníkov pre verejné vzdelávanie, učiteľov atď.). Výstupy projektu sa budú šíriť ďalej aj na nadnárodnej úrovni a to na nadchádzajúcom veľtrhu Győr Climate EXPO 2025 a 2026. V záujme ešte širšej propagácie výsledkov bude organizovaná konferencia pre odbornú aj širšiu verejnosť o rôznych prístupoch k revitalizácii zelených plôch v Podunajskom regióne.

Rozpočet projektu: 3 312 258,00 EUR
Spolufinancovanie BSK: 251 238,46 EUR (8%)

Trvanie projektu: 04/2024 - 12/2027

Zodpovedný za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov;

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OSÚRaRP_9 pod názvom „Revitalizácia parku v Malinove“

Aktuálny stav:

- Výber, vyhodnotenie a zazmluvnenie zhotoviteľa prebehlo v mesiacoch apríl - máj 2025 s podpisom ZoD so zhotoviteľom a odovzdaním staveniska v 06/2025.
- V letnom období do konca roka 2025 budú v parku prebiehať orezy stromov, búracie práce na komunikáciách a betónových prvkoch v parku.



Aktuálny stav Malinovského parku



Vizualizácia projektu revitalizácie Malinovského parku

Základné informácie:

Projekt nadväzuje na úspešne ukončený projekt Danube Bike & Boat (2020), v rámci ktorého boli položené základy cezhraničnej turistickej destinácie Dunajské ostrovy – vytvorená infraštruktúra, marketingová značka a základná ponuka služieb. Napriek týmto krokom nebola vízia plne funkčnej a komplexnej destinácie doposiaľ úplne naplnená. Projekt Danube Bike preto predstavuje ďalšiu fázu rozvoja územia so zameraním na systematické prepojenie infraštruktúry a tvorbu ucelenej ponuky pre domácich aj zahraničných návštevníkov. Hlavným cieľom projektu je komplexný a riadený rozvoj turistickej destinácie Dunajské ostrovy prostredníctvom destinačného manažmentu, posilnenia značky regiónu, podpory lokálnych produktov a rozvoja cykloturistickej a vodáckej infraštruktúry. Projekt podporuje udržateľný cestovný ruch, ochranu prírodných hodnôt a stimuláciu miestnej ekonomiky, zároveň posilňuje cezhraničnú spoluprácu medzi aktérmi cestovného ruchu. Kľúčovou investičnou aktivitou v rámci zapojenia BSK je výstavba cyklolávky medzi obcami Malinovo a Zálesie, ktorá zabezpečí strategické prepojenie existujúcich a plánovaných cyklotrás v území Malého Dunaja a výrazne zvýši bezpečnosť a kontinuitu cyklistickej dopravy. Doplnkové aktivity zahŕňajú budovanie cyklotrás, odpočívadiel, komunitných zón a tematických turistických okruhov, ktoré prepájajú prírodné a kultúrne lokality na oboch stranách hranice.

Aktivity BSK:

- výstavba cyklolávky pre chodcov a cyklistov cez Malý Dunaj medzi obcami Malinovo a Zálesie;
- publicita a informovanosť.

Relevantné cieľové skupiny:

- obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja,
- obyvatelia Trnavského samosprávneho kraja,
- obyvatelia župy Győr-Moson-Sopron
- domáci a zahraniční turisti (cyklisti, turisti, vodáci)
- organizácie cestovného ruchu,
- miestne komunity a záujmové združenia (športovci, kluby, lodenice, mimovládne organizácie),
- miestni malí a strední podnikatelia v cestovnom ruchu,
- vzdelávacie inštitúcie/školy,
- mimovládne neziskové organizácie ,
- verejné, regionálne a miestne orgány,
- široká verejnosť.

Rozpočet projektu: 3 858 000,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 128 266,80 EUR (8%)

Trvanie projektu: 01. 01. 2026 – 30. 06. 2028

Výstup projektu:

- výstavba a prepojenie cyklotrás,
- výstavba cyklolávky,
- budovanie náučných chodníkov, prístavísk a odpočívadiel,
- zriadenie prezentačných miest pre lokálne produkty a body záujmu.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov - Oddelenie cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky.

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSURaRP_6 pod názvom Rozvoj destinácie Dunajské ostrovy

Aktuálny stav:

- Žiadosť o nenávratný finančný príspevok pre projekt Danube Bike (#danubeislands2), v rámci výzvy Programu cezhraničnej spolupráce Interreg VI-A Maďarsko-Slovensko 2021-2027, bola podaná dňa 29. 01. 2025 na Riadiaci orgán programu vedúcim partnerom TAP projektu EZUS RDV.
- Projekt bol schválený Monitorovacím výborom HU-SK dňa 02. 07. 2025.
- Následne, dňa 06. 11. 2025, prebehla konzultácia s Riadiacim orgánom, počas ktorej sa partneri projektu spolu s členmi Riadiaceho orgánu dohodli na ďalšom postupe projektu, procese podpisu Zmluvy o poskytnutí príspevku z EFRR a Dohody o partnerskej spolupráci.



Vizualizácia cyklolávky Zálesie - Malinovo

PREDLOŽENÉ PROJEKTY

PROGRAM SLOVENSKO 2021-2027 (EŠIF)

Híbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti

Základné informácie:

Obnova budov s cieľom zvyšovania energetickej hospodárnosti je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK. Cieľom budúcich projektov je znížiť energetickú náročnosť budov vo vlastníctve BSK prostredníctvom ich modernizácie a rekonštrukcie, využívaním nových technológií, šetrných k životnému prostrediu na báze obnoviteľných zdrojov energie.

Aktivity BSK:

- Obnova budov vo vlastníctve BSK s cieľom dosiahnutia úspory ročnej primárnej energie až o 60%
- Zmiernenie dopadov na zmenu klímy

Vybrané budovy vo vlastníctve BSK, s predloženou žiadosťou o NFP:

- CSS Pod Karpatmi v Pezinku
- DSS Kampino

Relevantné cieľové skupiny:

Obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, užívatelia verejných obnovených budov (domovy a centrá sociálnych služieb).

CSS Pod Karpatmi v Pezinku

Celkový predpokladaný rozpočet: 3 999 520,77 EUR

Trvanie projektu: 03/2026 – 02/2027

Objekty: SO.01 - jeden stavebný objekt

Popis projektu: Bude vykonaná obnova budovy zameraná na zvyšovanie energetickej hospodárnosti, zlepšenie kvality vnútorného prostredia, opatrení zameraných na kompletnú debariérizáciu a využitie OZE.

Aktivity:

1. Výmena otvorových konštrukcií (okná, vchodové dvere, garážové brány)
2. Zateplenie fasády,
3. Zateplenie sokla,
4. Nová parozábrana strechy a zateplenie strechy,
5. Nové radiátory s inteligentnými hlaviciami,
6. Modernizácia rozvodov vody, tepla, TUV,
7. Rekonštrukcia kanalizačného stúpacieho a ležatého potrubia,
8. Nová elektroinštalácia,
9. Inštalácia LED osvetlenia do každej miestnosti,
10. Výmena kabín výťahov,
11. Nové parapety a zábradlia na fasáde, vegetačné fasády na loggiách,
12. Rekonštrukcia bleskozvodu,
13. Lokálne rekuperácie do izieb,
14. Systém optimalizácie spotreby energie,
15. Inštalácia solárnych panelov.

DSS pre deti a dospelých Kampino:

Celkový predpokladaný rozpočet: 2 685 109,94 EUR

Trvanie projektu: 03/2026 – 12/2026

Objekty: SO.01, SO.02, SO.03

Popis projektu: Bude vykonaná obnova zariadenia DSS, ktorej cieľom bude zvýšenie energetickej hospodárnosti, debarierizačné opatrenia a inštalácia zariadenia využívajúci OZE v podobe tepelného čerpadla.

Aktivity:

1. Zateplenie obvodového plášťa zateplenie minerálnou vlnou,
2. Zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
3. Výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom,
4. Výmena systému vnútorného osvetlenia vrátane elektroinštalácie,
5. Hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
6. Inštalácia inteligentných hlavíc,
7. Regulácia vykurovacieho systému
8. Vybudovanie výťahu pre zabezpečenie bezbariérového prístupu na jednotlivé podlažia budovy,
9. Inštalácia tepelných čerpadiel.

Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_3 Zvýšenie energetickej efektívnosti spolu s adaptačnými opatreniami v objektoch a areáloch vo vlastníctve BSK

Aktuálny stav:

- 12/2025 boli predložené Žiadosti o NFP pre objekty (CSS Pezinok, DSS Kampino).
- V 01/2026 sa plánuje vyhlásiť VO pre projekty: CSS Pezinok, DSS Kampino.

Fotovoltaické zdroje pre vybrané budovy BSK

Základné informácie:

Cieľom projektu je rozvoj využívania zariadení obnoviteľných zdrojov v budovách Bratislavského kraja. Prínosom je zníženie emisií skleníkových plynov vyprodukovaných v súvislosti s prevádzkou budov a zníženie prevádzkových nákladov na energie. Fotovoltaické zdroje s výkonom 60 kW (každý) budú nainštalované na budove Úradu Bratislavského samosprávneho kraja a budove Domova sociálnych služieb a zariadenie pre seniorov Rača.

Aktivity BSK:

1. Inštalácia zariadení a uvedenie do prevádzky

Výstupy projektu:

Každý inštalovaný zdroj dokáže bezemisne a udržateľným spôsobom vyrobiť 61 MWh elektriny a tým dosiahnuť úsporu 10,2 tony emisií skleníkových plynov ročne. V oboch prípadoch dôjde k zníženiu cca 25% nákladov na nákup konvenčne vyrobenej elektriny. Fotovoltaické zdroje boli naprojektované tak, aby nevznikali prebytky a v maximálnej miere bola výroba spotrebovaná na mieste, bez potreby distribúcie do ďalších miest spotreby.

Odhadovaný rozpočet projektu: 235 671,35 EUR

Trvanie projektu: 05/2025 – 12/2026

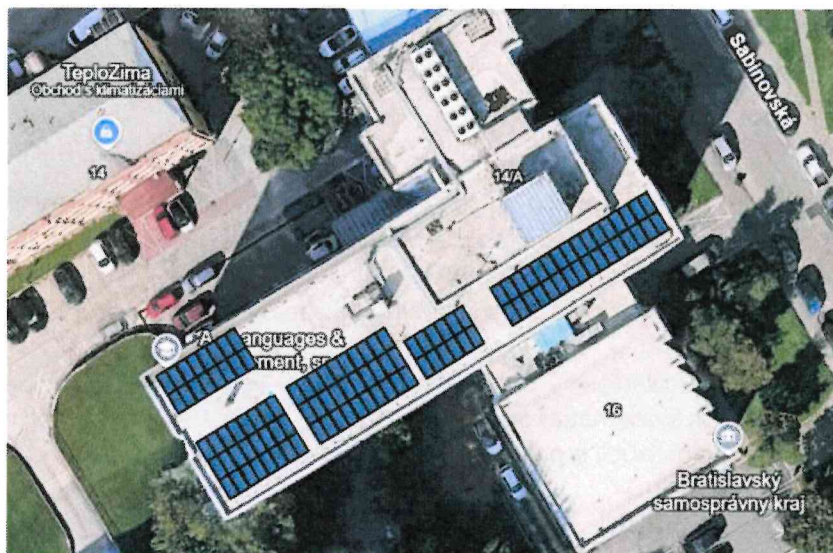
Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_3 pod názvom „Zvýšenie energetickej efektívnosti spolu s adaptačnými opatreniami v objektoch a areáloch vo vlastníctve BSK“

Aktuálny stav:

- Dňa 16.5.2025 boli projektové zámery pre výstavbu Fotovoltaických zdrojov na budove Úradu BSK a DSS Rača schválené Radou partnerstva Bratislavského kraja.
- Pre projekt DSS Rača bolo vydané rozhodnutie k stavebnému povoleniu s právoplatnosťou od 8/2025. Pre projekt na budove Úradu BSK stavebný úrad akceptoval ohlásenie drobnej stavby.
- Ďalším krokom je príprava verejného obstarávania na výber zhotoviteľa, ktoré je plánované na 1.Q.2026.



Vizualizácia fotovoltaických zdrojov na budove Úradu BSK

Základné informácie:

Hlavný cieľ projektu je transformácia Úradu BSK na modernú a efektívne fungujúcu inštitúciu využívajúcu digitálne technológie a systematický manažment údajov za účelom zabezpečenia kvalitného výkonu svojich kompetencií, s dôrazom na strategický a udržateľný územný rozvoj, založeného na dátovo podložených rozhodnutiach. Projekt je realizovaný z 2 opatrení Programu Slovensko 2021 – 2027, a to 1.2.2 a 5.2.1 ako integrovaná územná investícia.

Aktivity BSK:

Hlavná aktivita v rámci opatrenia 1.2.2 Programu Slovensko 2021 – 2027

IoT, dáta a platformy - Podpora rozvoja tvorby, spracovania, využívania a prepájania dát v rámci verejnej správy, najmä rozvoja dátových platforiem, informačných systémov (v nadväznosti na inteligentné riadenie a podpory budovania miest a regiónov) a súvisiacich nástrojov s pridanou hodnotou pre inteligentné rozhodovanie, plánovanie a správu

Plánované činnosti v rámci aktivity:

- 1) digitalizácia Úradu BSK a implementácia dátovej politiky
- 2) budovanie a rozvoj konceptu digitálneho dvojčata kraja
- 3) vytvorenie digitálnej informačno-komunikačnej platformy

Hlavná aktivita v rámci opatrenia 5.2.1 Programu Slovensko 2021 – 2027

analyticko-strategické činnosti, tvorba, implementácia, hodnotenie a monitorovanie plánovacích dokumentov vrátane IÚS; budovanie a udržanie kapacít určených na implementáciu CuRI, rovnako aj na implementáciu IÚI

Plánované činnosti v rámci aktivity:

- 1) personálne zabezpečenie pre implementáciu aktivity „Digitalizácia Úradu BSK a implementácia dátovej politiky“
- 2) vypracovanie strategických dokumentov (Regionálna inovačná stratégia, Sprievodca procesom adaptácie na zmenu klímy pre miestne samosprávy v BSK, Koncepcia rozvoja sociálnych služieb)
- 3) vzdelávanie zamestnancov

Realizácia aktivít projektu bude prebiehať súbežne. Aktivity v rámci opatrenia 5.2.1 prispievajú k naplneniu cieľov a výstupov definovaných v opatrení 1.2.2.

Relevantné cieľové skupiny:

- zamestnanci Úradu BSK
- zamestnanci zriaďovateľských organizácií Úradu BSK
- mestá, obce BSK
- sociálno-ekonomickí partneri v území
- orgány štátnej správy
- široká verejnosť

Výstupy projektu:

- systematizácia zberu a manažmentu údajov vytvorením dátovej architektúry Úradu BSK, zavedením jednotných dátových štandardov, procesov a centralizovaného dátového úložiska, ako aj vytvorením konceptu digitálneho dvojčata BSK
- zvýšenie transparentnosti a dostupnosti verejných údajov a ich sprístupnenie verejnosti na ďalšie využitie
- vytvorenie kooperačnej platformy zameranej na rozvoj inovačného potenciálu kraja definovaním rozvojových domén a systematickou spoluprácou s regionálnymi partnermi z oblasti univerzít, vedecko-výskumných inštitúcií a podnikateľského sektora.

Rozpočet projektu: 949 100,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 119 678,00 EUR

- pre opatrenie 1.2.2 vo výške 25 928,00 EUR (8%)
- pre opatrenie 5.2.1 vo výške 93 750,00 EUR (15%)

Trvanie projektu: 31 mesiacov, predpokladaný začiatok 12/2025.

Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSURaRP_2 pod názvom „Implementácia projektu SMART Región BSK“

Aktuálny stav:

- ideový zámer projektu „SMART Región BSK 2.0“ vzatý na vedomie zastupiteľstvom BSK dňa 14.02.2025
- projektový zámer IÚI „SMART Región BSK 2.0“ schválený Radou partnerstva pre Integrovaný územný rozvoj BSK na roky 2021 – 2027 dňa 30.09.2025
- predloženie ŽoNFP na zabezpečenie aktivity v rámci opatrenia 5.2.1 dňa 27. 11. 2025
- 2Q 2026 – predpoklad predloženia ŽoNFP na zabezpečenie aktivity v rámci opatrenia 1.2.2

Rozvoj povodia rieky Morava – Projekt Bike&Boat

Základné informácie:

Projekt Bike&Boat je realizovaný v rámci Programu Interreg VI-A Slovensko – Rakúsko 2021 – 2027, Prioritnej osi 3 – Sociálnejšie prihraničný región SK-AT a špecifického cieľa 3.3, zameraného na posilnenie úlohy kultúry a trvalo udržateľného cestovného ruchu. Jeho cieľom je rozvoj udržateľného cestovného ruchu v cezhraničnom regióne Slovensko – Rakúsko prostredníctvom vytvorenia nového zážitkového turistického produktu, ktorý prepája vodný turizmus, cykloturistiku a ochranu prírodného a kultúrneho dedičstva v území riek Dunaj a Morava a Neziderského jazera. Projekt reaguje na nedostatočnú cezhraničnú spoluprácu, nízke povedomie o regióne a chýbajúcu infraštruktúru pre vodný a cyklistický turizmus a zároveň podporuje udržateľnú mobilitu, oživenie vodáckej tradície, rozvoj doplnkovej infraštruktúry a spoločné vzdelávanie v oblasti ochrany jedinečného prírodného územia v spolupráci partnerov na oboch stranách hranice.

Aktivity BSK:

Revitalizácia nástupného miesta v obci Vysoká pri Morave pre vodné športy na rieke Morava. Ako doplnok k nástupníckej infraštruktúre za účelom zvýšenia atraktivity lokálneho územia bude vybudovaná aj oddychová zóna so základným návštevnickým mobiliárom ako je stôl s lavicami, altánok a cyklostojisko. Medzi ďalšie aktivity bude patriť vytvorenie Portfólia v podobe videa, ktoré bude mapovať turistické body záujmu v danej lokalite a samozrejme aj novú vybudovanú infraštruktúru pre vodný a cyklistický turizmus.

Relevantné cieľové skupiny:

- obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja,
- cezhraniční návštevníci a turisti,
- organizácie cestovného ruchu,
- vodácke kluby,
- záujmové združenia a príspevkové organizácie,
- vzdelávacie inštitúcie/školy,
- široká verejnosť.

Výstup projektu:

- Revitalizované existujúce nástupné miesto v obci Vysoká pri Morave, ktoré bude prispôbené súčasným podmienkam potrebných k výkonu bezpečného vodného turizmu a iných vodných športov;
- Dobudovaná drobná infraštruktúra v blízkosti prístaviska, ktorá v súčasnosti absentovala.
- Video, ktoré bude reflektovať existujúce ako aj novovzniknuté body záujmu v okolí rieky Morava, Dunaja a Neziderského jazera a zároveň poukáže na cezhraničnú prepojenosť prihraničných regiónov.

Rozpočet BSK: 248 800,00 EUR

Spolufinancovanie BSK: 19 904,00 EUR

Trvanie projektu: 06/2026 do 12/2028

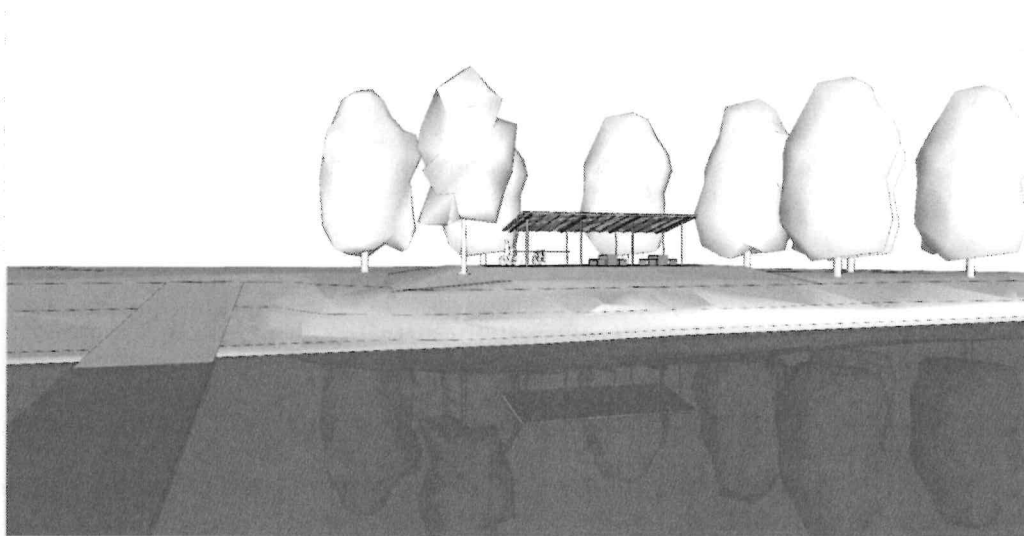
Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov - Oddelenie cestovného ruchu, cezhraničnej spolupráce a lokálnej ekonomiky

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

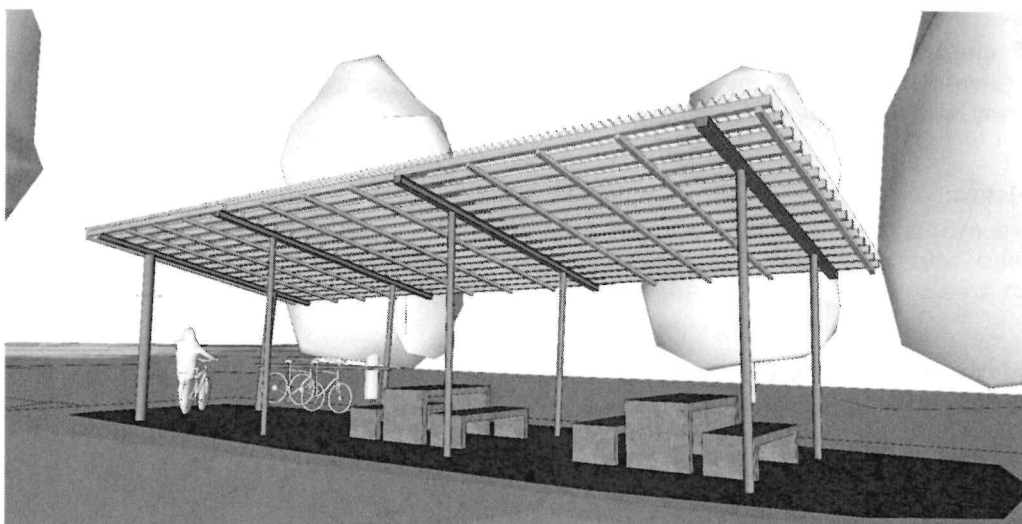
Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_5 pod názvom Rozvoj tematických ciest Bratislavského kraja vrátane budovania turistickej infraštruktúry

Aktuálny stav:

- ŽoNFP bola predložená v rámci výzvy Programu cezhraničnej spolupráce Interreg VI-A Slovensko – Rakúsko 2021 – 2027, vyhlásenej dňa 30. 6. 2023, v stanovenom termíne uzávierky 30. 9. 2025.
- V súčasnosti projekt prechádza administratívnou kontrolou zo strany Riadiaceho orgánu. V priebehu januára 2026 sa očakáva zaslanie prípadných pripomienok k projektovej žiadosti. Rozhodnutie o schválení projektu je predpokladané v termíne 24. – 25. 3. 2026 počas zasadnutia Monitorovacieho výboru Programu Interreg SK-AT.



Vizualizácia - Vysoká pri Morave - nástupné / výstupné miesto pre vodiakov a širokú verejnosť



Vizualizácia - Vysoká pri Morave - nástupné / výstupné miesto pre vodiakov a širokú verejnosť

PRIPRAVOVANÉ PROJEKTY

PROGRAM SLOVENSKO 2021-2027 (EŠIF)

Kampus zdravia a športu v Petržalke

Základné informácie:

Zámerom projektu je vybudovanie moderného kampusu zdravia a športu na základe princípov konceptu SMART školy. Súčasťou kampusu bude Spojená škola Ostredková a relevantní partneri z oblasti zameriavajúci sa na prevenciu vzniku chronických ochorení. Zároveň bude v rámci kampusu vytvorený segment zdravotníckeho vzdelávania, predovšetkým v odboroch asistent výživy, masér a fyzioterapeut, ktoré sú obsahovo prepojené profesionálnou športovou prípravou a vytvárajú priestor pre vedecko-výskumné aktivity v oblasti rehabilitácie a regenerácie športovcov, ako aj v oblasti zdravého životného štýlu a liečby civilizačných ochorení v spolupráci s relevantnými partnermi z akademickej sféry (FTVŠ UK, Biomedicínske centrum SAV, Slovenské športové inovačné centrum, Inštitút Zhiva).

Aktivity BSK:

- Vybudovanie konkurencieschopnej infraštruktúry rešpektujúcej potreby žiakov, študentov a pedagógov Spojenej školy, Ostredková s kompletným zázemím postavené na princípoch SMART školy;
- Vytvorenie segmentu zdravotníckeho vzdelávania v prepojení na profesionálnu športovú prípravu v rámci Spojenej školy;
- Vytvorenie konkurencieschopnej ponuky študijných programov požadovaných partnermi projektu;
- Vybudovanie infraštruktúry pre potreby partnerov projektu;
- Vybudovanie verejnej infraštruktúry pri dodržaní zásad bezbariérovosti, energetickej efektívnosti a zelených opatrení s napojením na verejnú dopravu.

Relevantné cieľové skupiny: žiaci, študenti a pedagógovia Spojenej školy Ostredková; mládežnícki športovci širokého spektra športov; športová profesionálna i amatérska verejnosť; obyvatelia a návštevníci BSK; súkromný sektor, akademický sektor.

Výstup projektu:

Vybudovanie moderného kampusu zdravia a športu BSK na základe princípov konceptu SMART školy, poskytujúceho adresné služby svojim užívateľom na základe ich individuálnych potrieb v dlhodobom udržateľnom areáli.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor investičných činností a verejného obstarávania

Odhadovaný rozpočet BSK: 72 997 000 EUR

Trvanie projektu: 04/2021 – 12/2029

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OŠMaŠ_1 pod názvom „Kampus zdravia a športu v Petržalke“

Aktuálny stav:

- Ku koncu roka 2025 bola odovzdaná dokumentácia pre stavebné povolenie.
- Predpoklad získania stavebného povolenia na objekty školy, internátu a haly + areál je 2Q 2026.
- Predpokladaný termín začiatku procesu VO na zhotoviteľa prác je 3Q 2026.



Vizualizácia projektu



Vizualizácia projektu

Kampus zdravia a športu v Petržalke – Integrovaný a inovatívny model prevencie neprenosných ochorení

Základné informácie:

V rámci Švajčiarsko-slovenského programu spolupráce a výzvy pre VÚC v rámci Programu Zdravie sa bude vytvárať inovatívny obsahový koncept pre projekt Kampusu zdravia a športu so zameraním na predchádzanie chronicky neprenosných ochorení vo vzťahu k formálnemu odbornému vzdelávaniu, celoživotnému vzdelávaniu, synergiám s vedecko-výskumnými aktivitami a s dopadom na širokú verejnosť. Vytvorený obsahový koncept bude následne implementovaný v rámci novovzniknutej infraštruktúry. Cieľom projektu je priniesť systémové zmeny na regionálnej úrovni, ktoré reagujú na aktuálnu situáciu, zlepšia aplikovateľnosť najnovších poznatkov a kompetencie odborníkov pri poskytovaní prevencie chronických neprenosných ochorení a podpory ochrany verejného zdravia na Slovensku.

Aktivity BSK:

1. Vytvorenie ponuky vzdelávacích programov formálneho stredného odborného vzdelávania v oblasti prevencie a budovania zdravej spoločnosti v zmysle potrieb 21. storočia a požiadaviek trhu práce
2. Vytvorenie modelu celoživotného a ďalšieho vzdelávania odborníkov v športe, vybraných zdravotníckych profesiách a iných príbuzných profesiách v oblasti verejného zdravia
3. Vytvorenie funkčného systému integrovanej podpory verejného zdravia pre obyvateľov so zameraním na obezitu
4. Vytvorenie funkčného systému integrovanej podpory verejného zdravia pre obyvateľov so zameraním na kognitívne zdravie
5. Zavedenie pilotného programu Ambasádorov zdravia pre stredné školy
6. Vytvorenie funkčného systému integrovanej podpory verejného zdravia v rámci tvorby verejných politík

Relevantné cieľové skupiny: žiaci, študenti a pedagógovia stredných škôl, široká verejnosť, odborná verejnosť, súkromný sektor, akademický sektor.

Výstup projektu:

Inovatívny obsahový koncept pre projekt Kampusu zdravia a športu so zameraním na predchádzanie chronicky neprenosných ochorení

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov;

Odhadovaný rozpočet BSK: 1 039 888,00 EUR

Trvanie projektu: 35 mesiacov, predpokladaný začiatok 02/2026.

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OŠMaŠ_1 pod názvom „Kampus zdravia a športu v Petržalke“

Aktuálny stav:

- Koncom roka 2025 bola schválená ŽoNFP
- Predpokladaná začiatok implementácie aktivít 1.Q.2026

Základné informácie:

Zámerom projektu je vybudovanie moderného Vinársko-ovocinárskeho kampusu na základe princípov konceptu SMART školy. Súčasťou kampusu bude Stredná odborná škola vinársko-ovocinárskeho v Modre, ktorá je v zriaďovateľskej pôsobnosti BSK. Spoločne s relevantnými partnermi z oblasti vinárstva, vinohradníctva a ovocinárstva s prepojením na pôdohospodárstvo (Štátny inštitút odborného vzdelávania, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum - Výskumný ústav potravinársky, Zväz vinohradníkov a vinárov Slovenska), ktorí sa budú podieľať buď finančne alebo na reforme (aktualizácii) odborného vzdelávania na potreby modernej doby. Cieľom vybudovania je v dlhodobom horizonte priniesť koncepčné riešenie nedostatku odborníkov a profesionálov v danej oblasti, nielen v BSK ale aj v SR.

Aktivity BSK:

1. Vybudovanie verejnej infraštruktúry pri dodržaní zásad bezbariérovosti, energetickej efektívnosti a zelených opatrení:
 - zníženie energetickej náročnosti budov internátu a školy, vybudovanie vinárskej pivnice;
 - dovybavenie existujúcej a vznik novej infraštruktúry, ktorá poskytne plné zázemie pre teoretickú aj praktickú výučbu, vrátane moderných učební, dielní, internátu a okolitých priestorov;
 - podpora sociálnej infraštruktúry v území, ktorá poskytne nielen moderné vzdelávacie prostredie, ale aj priestor pre komunitné aktivity, čím podporí širší rozvoj regiónu;
 - vysporiadanie majetko-právnych vzťahov (zámena pozemkov, ktoré nie sú vo vlastníctve BSK).
2. V súvislosti s nedostatkom kvalifikovaných pracovníkov pracujúcich v daných odboroch bude prebiehať aktívna spolupráca s partnermi projektu (vedecko-výskumnými inštitúciami a podnikateľmi v danej oblasti).
3. Poskytovanie novej komplexnej infraštruktúry s prislúchajúcim materiálno-technickým zázemím bude slúžiť potrebám nie len na vzdelávacie aktivity ale aj vinárom, vinohradníkom, ovocinárom a sadovníkom ako aj vedeckým pracovníkom v oblasti potravinárstva a vinohradníctva.

Relevantné cieľové skupiny:

Študenti a pedagógovia strednej odbornej školy so zameraním na vinohradníctvo a ovocinárstvo; záujemcovia o celoživotné vzdelávanie; malí a strední podnikatelia pôsobiaci v oblasti vinárstva, vinohradníctva a ovocinárstva; vedecko-výskumní pracovníci v oblasti vinárstva a ovocinárstva.

Výstupy projektu:

1. Komplexne zrekonštruovaný areál školy v Modre tak, aby plnil všetky funkcie stredoškolského kampusu v súlade s konceptom SMART školy;
2. prepojenie vzdelávacieho procesu SOŠ s aplikovaným výskumom realizovaným NPPC-VÚP;
3. inovované vinársko-ovocinárske zamerania odboru a ponuka celoživotného vzdelávania
4. zabezpečenie odborného vzdelávania, ktoré prinesie kvalifikovaných profesionálov schopných čeliť súčasným aj budúcim výzvam v podsektore vinárstva, vinohradníctva a ovocinárstva.

Zodpovední za realizáciu projektu:

Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor školstva, mládeže a športu, Odbor investičných činností a verejného obstarávania

Odhadovaný rozpočet BSK: 10 883 359,45 EUR

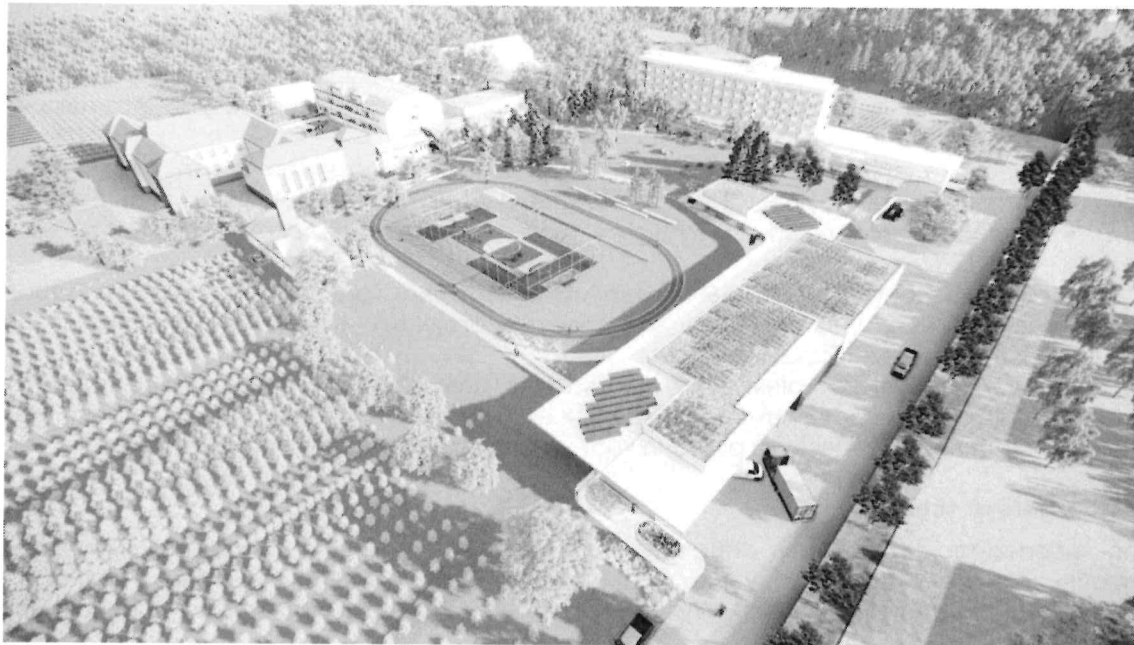
Trvanie projektu: 01/2023 – 12/2029

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OŠMaŠ_3 pod názvom „Vinársko-ovocinársky kampus v Modre“

Aktuálny stav:

- Stavebné práce na objekte internátu SO 03 boli zahájené v auguste 2025 a realizujú sa etapovito. V rámci prvej etapy prebehla rekonštrukcia hygienických zariadení a ubytovacích izieb. Druhá etapa je plánovaná na január 2026. V rámci internátu vznikne akreditované laboratórium a kotolňa na biomasu.
- Na základe schválenej architektonickej štúdie sú v súčasnosti spracovávané príslušné stupne projektovej dokumentácie na objekt školy SO 01, objekt telocvične SO 02, objekt vínnej pivnice SO 04 spolu s areálom kampusu s multifunkčným ihriskom, atletickým oválom a krajinnými úpravami a projektová dokumentácia na kotolňu na biomasu v objekte internátu SO 03.
- Dňa 26.11.2025 bolo podpísané Memorandum o spolupráci pri implementácii CEOVP medzi nasledujúcimi stranami memoranda: Štátny inštitút odborného vzdelávania, Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Bratislavský samosprávny kraj, Stredná odborná škola vinársko - ovocinárska, Kostolná 3, Modra a Spojená škola, ul. SNP 30, Ivanka pri Dunaji.



Vizualizácia Vinársko-ovocinárskeho kampusu v Modre, autor: AT26

Hĺbková obnova budov – zníženie energetickej náročnosti

Základné informácie:

Obnova budov s cieľom zvyšovania energetickej hospodárnosti je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK. Cieľom budúcich projektov je znížiť energetickú náročnosť budov vo vlastníctve BSK prostredníctvom ich modernizácie a rekonštrukcie, využívaním nových technológií, šetrných k životnému prostrediu na báze obnoviteľných zdrojov energie.

Aktivity BSK:

- Obnova budov vo vlastníctve BSK s cieľom dosiahnutia úspory ročnej primárnej energie až o 60%
- Zmiernenie dopadov na zmenu klímy

Budovy vo vlastníctve BSK s pripravovaným predložením žiadosti o NFP v januári 2026:

- CSS prof. K. Matulaya - (objekty: SO01 a SO02 na ulici Lipského a objekt na ulici Ľuda Zúbka)

Rezervný projekt:

- DSS Báhoň

Relevantné cieľové skupiny:

Obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, užívatelia verejných obnovených budov (domovy a centrá sociálnych služieb).

Výstupy projektu:

CSS prof. K. Matulaya pre deti a dospelých

Celkový predpokladaný rozpočet: 3 939 849,29 EUR

Trvanie projektu: 03/2026 – 05/2027

Objekty: Lipského SO01, Lipského SO02, Ľuda Zúbka 6

Popis projektu: Bude vykonaná obnovy na všetkých troch stavebných objektoch, ktorej cieľom bude zvýšenie energetickej hospodárnosti, zlepšenie kvality vnútorného prostredia, debarierizačné opatrenia, inštalácia tepelných čerpadiel a fotovoltických panelov. V rámci zelených opatrení sa na budove Ľuda Zúbka bude inštalovať systém zachytávania dažďovej vody.

Aktivity:

1. Zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,
2. Zateplenie strechy z PIR dosiek a nová hydroizolácia,
3. Výmena všetkých otvorových konštrukcií za nové otvory s izolačným trojsklom,
4. Inštalácia lokálnych rekuperačných jednotiek a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy,
5. Nová elektroinštalácia,
6. Inštalácia LED osvetlenia,
7. Zelené opatrenia v podobe systému zachytávania dažďovej vody,
8. Využitie technológie tepelných čerpadiel pre zabezpečenie vykurovania a chladenia vybraných priestorov,
9. Využitie technológie individuálnej regulácie tepla v jednotlivých miestnostiach (IRC)
10. Inštalácia lokálneho fotovoltického zdroja.

DSS Báhoň

Celkový predpokladaný rozpočet: 691 062,43 EUR

Objekty: SO.03

Popis projektu: Bude vykonaná obnova troch budov, ktorá je zameraná na zvyšovanie energetickej hospodárnosti a kvalitu vnútorného prostredia. Plánujú sa debarierizačné opatrenia a využitie zariadení OZE.

Aktivity:

1. Zateplenie obvodového plášťa minerálnou vlnou,
2. Zateplenie sokla,
3. Nová krytina na SO01 a SO03,
4. Nová poistná fólia na krov,
5. Výmena poškodených častí krovu,
6. Vybudovanie dvoch exteriérových výťahov na SO01,
7. Výmena otvorových konštrukcií,
8. Inštalácia LED osvetlenia,
9. Inštalácia lokálnych rekuperácií do izieb,
10. Inštalácia inteligentných hlavíc na radiátory,
11. Inštalácia tepelných čerpadiel.

Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_3 Zvýšenie energetickej efektívnosti spolu s adaptačnými opatreniami v objektoch a areáloch vo vlastníctve BSK

Aktuálny stav:

- Predpokladaný termín predloženia žiadostí o NFP pre objekty CSS prof. K. Matulaya – 01/2026
- Predpokladaný termín vyhlásenia VO pre objekty CSS prof. K. Matulaya – 01/2026
- DSS Báhoň (objekty: SO01, SO02 a SO03) je zaradený ako rezervný projekt, ktorého realizácia bude závisieť od dodatočných zdrojov Programu Slovensko.

Základné informácie:

Cieľom projektu je zvýšenie kvality praktického vyučovania žiakov Hotelovej akadémie Mikovíniho 1 formou vybudovania nových a modernizáciou existujúcich odborných dielní praktického vyučovania, odborných tried teoretického vyučovania a vytvorenie priestorov podobných podnikateľskému sektoru. Prostredníctvom rekonštrukcie objektov školy a obstarania nového materiálne – technického vybavenia do jednotlivých učební teoretického a praktického vyučovania odborných predmetov bude COVP Mikovíniho plniť úlohu moderného zázemia pre vzdelávanie v odboroch gastronómia, hotelierstvo a cestovný ruch na základe princípov konceptu SMART škôl, slúžiaceho aj ako centrum celoživotného vzdelávania.

Aktivity BSK:

1. Obstaranie a modernizácia materiálne - technického vybavenia odborného pracoviska pre praktické vyučovanie, odborný výcvik, odbornú prax, celoživotné vzdelávanie, jazykových učební, odborných ekonomických učební v centre odborného vzdelávania a prípravy, a s tým súvisiace stavebné úpravy objektov Hotelovej akadémie Mikovíniho 1.
2. Stavebné úpravy a rekonštrukcia vnútorných priestorov centra odborného vzdelávania a prípravy, strediska odbornej praxe, praktického vyučovania a školského hospodárstva v rámci výchovy personálu pre gastronómiu, hotelierstvo a centrum celoživotného vzdelávania.

Relevantné cieľové skupiny: žiaci hotelovej akadémie, široká verejnosť so záujmom o celoživotné vzdelávanie

Výstup projektu:

Komplexne zrekonštruované objekty školy, jedálne a telocvične Hotelovej akadémie Mikovíniho 1 spolu s novým materiálne – technickým vybavením.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor školstva, mládeže a športu;

Odhadovaný rozpočet BSK: 5 761 000 EUR

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OŠMaŠ_4 pod názvom „Rekonštrukcia a investičná podpora Centra odborného vzdelávania a prípravy pre oblasť obchodu a služieb, HA Mikovíniho 1, Bratislava“

Aktuálny stav:

- Aktuálne je vypracovaná projektová dokumentácia pre stavebné povolenie.
- Získanie stavebného povolenia sa predpokladá v priebehu 1.Q. 2026
- Realizácia projektu v ďalšom období bude závisieť od možnosti financovania (finančné zdroje kohéznej politiky - Program Slovensko).



Vizualizácia projektu

Vybudovanie špecializovaného zariadenia v Záhorskej Bystrici poskytujúce sociálno-zdravotnú starostlivosť

Základné informácie:

Cieľom projektu je zlepšenie kvality života prijímateľov sociálnych služieb a skvalitnenie pracovných podmienok zamestnancov pri poskytovaní sociálnych služieb. V rámci projektu budú vybudované dve nízko-kapacitné zariadenia (kapacita jedného zariadenia max. 30 prijímateľov), ktoré rešpektujú súkromie a nároky prijímateľov sociálnych služieb integrujúce sociálnu a zdravotnú starostlivosť, tzv. sociálno-zdravotné zariadenia.

Aktivity BSK:

- Príprava projektovej dokumentácie výstavby objektov;
- Príprava a predloženie projektového zámeru do Rady partnerstva;
- Príprava a predloženie žiadosti o príspevok z prostriedkov mechanizmu;
- Búracie práce plavárne;
- Vybudovanie protipovodňového opatrenia;
- Výstavba zariadení v 2 etapách

Relevantné cieľové skupiny: prijímatelia sociálnych služieb, zamestnanci zariadenia sociálnych služieb, komunity, v ktorých budú vybudované zariadenia soc. služieb

Výstup projektu: Výstavba a uvedenie do prevádzky dvoch špecializovaných zariadení poskytujúcich sociálno-zdravotnú starostlivosť v Záhorskej Bystrici

Odhadovaný rozpočet projektu: 7 544 031,13 EUR

Trvanie projektu: 05/2026 – 11/2028

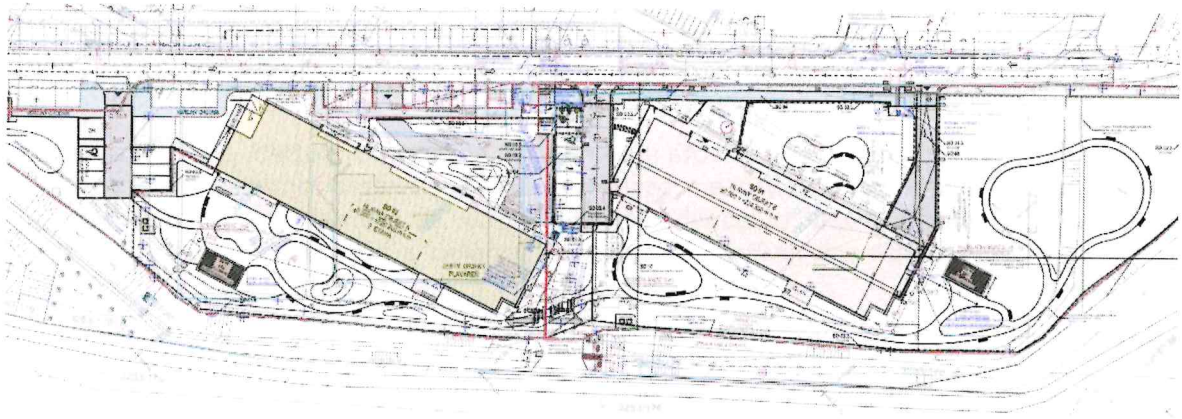
Zodpovední za prípravu projektu: Odbor sociálnych vecí; Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Právne oddelenie

Aktuálny stav:

- V priebehu 10/2023 bola podpísala zmluva so zhotoviteľom projekčných prác 2 stavebných objektov v areáli Záhorská Bystrica.
- Projektový zámer pre IÚI bol schválený v Rade partnerstva v 09/2025.
- Projekčná firma ukončila projekčné práce na DRS pre objekt A a pre objekt B a prebieha stavebné konanie. Plánovaným termínom obdržania stavebného povolenia je 03/2026.



Vizualizácia projektu



Vizualizácia projektu

Špecializované zariadenie pre dospelé osoby s poruchami autistického spektra - Znievska

Základné informácie:

Zámerom projektu je podpora sociálnej inklúzie a dostupná sociálna starostlivosť. Projekt svojou realizáciou prispeje k riešeniu výziev danej oblasti. Podnety nového prostredia a zmena prístupu majú potenciál aktivizovať prijímateľov s poruchami autistického spektra, čím sa očakáva zvýšenie kvality ich života.

Aktivity BSK:

- Majetkovoprávne vysporiadanie nehnuteľnosti s Magistrátom Hl. mesta SR - Bratislava
- Vypracovanie projektovej dokumentácie výstavby
- Príprava a predloženie projektového zámeru do Rady partnerstva;
- Príprava a predloženie žiadosti o príspevok z prostriedkov mechanizmu;
- Výstavba špecializovaného zariadenia

Relevantné cieľové skupiny: prijímatelia sociálnej služby špecializovaného zariadenia, zamestnanci, rodinní príslušníci, komunita – miestni obyvatelia

Výstup projektu:

Na mieste odstránenej chátrajúcej budovy bývalej materskej školy na Znievskej ulici v Petržalke, sa vybuduje moderné zariadenie sociálnych služieb rešpektujúce princípy komunitných sociálnych služieb pre prijímateľov s poruchami autistického spektra. Zariadenie s kapacitou 26 miest bude poskytovať celoročné sociálne služby pobytovou formou.

Odhadovaný rozpočet projektu: 7 764 940,15 EUR

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor sociálnych vecí, Právne oddelenie.

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č.OSV_1 pod názvom „Podpora vybudovania špecializovaného zariadenia pre osoby s poruchami autistického spektra v dospelom veku (Znievska ul., Bratislava)

Aktuálny stav:

- V rámci územného konania Magistrát Hl. mesta SR - Bratislava v 12/2025 vyjadril súhlas s navrhovanou stavbou. Projektová dokumentácia pre územné rozhodnutie bola na základe potrieb upravená a nakoľko zariadenie sociálnych služieb bude poskytovať sociálnu službu len celoročnou pobytovou formou.
- Po vydaní záväzného územného rozhodnutia, bude na príslušný stavebný úrad MČ Petržalka podaná žiadosť o stavebné povolenie s predpokladom ukončenia 04/2026.
- Projektový zámer pre IÚI bol schválený v Rade partnerstva v 06/2025.



Pôvodný stav objektu na Znievskej,



Vizualizácia projektu

Vytváranie nízkoenergetickej, uhlíkovo neutrálnej a klimaticky odolnej zóny

Základné informácie:

Medzi najvýznamnejšie výzvy v oblasti životného prostredia považuje Bratislavský samosprávny kraj zmenu klímy a reakciu na jej dopady, vysokú koncentráciu verejných budov, ich nízku energetickú hospodárnosť a nízku mieru využívania obnoviteľných zdrojov. Ako riešenie je navrhnutý koncept nízkoenergetickej, uhlíkovo neutrálnej a klimaticky odolnej zóny ako vzorový projekt pre nastavenie spôsobu prekonávania výziev vo vybraných oblastiach. Cieľom vytvorenia zóny je získanie synergií z týchto vzájomných prepojení, kde využitie zdrojov a kapacít nebude obmedzené hranicami jednotlivých budov. Na základe blízkosti viacerých verejných budov jednotlivých vlastníkov, podobnej konštrukcie alebo napojenia na spoločný energetický zdroj bola v rámci BSK navrhnutá zóna Pankúchova s partnerom MČ Petržalka a zóna Ružová dolina s partnermi MČ Ružinov a Ružinovská rozvojová spoločnosť.

Aktivity BSK:

- Modernizácia vnútorného osvetlenia pomocou LED technológie, Hydraulické vyregulovanie a inštalácia IRC regulácie,
- Inštalácia fotovoltickej elektrárne (FVE),
- Systém riadeného vetrania s rekuperáciou,
- Zateplenie obvodového plášťa a strechy,
- Výmena výplní otvorových konštrukcií,
- Osadenie slnolamov na JV a JZ stranu okien (budova SOŠ a ŠUP),
- Tepelné čerpadlá pre zabezpečenie tepla na účely UK,
- Energetický manažment, podružné merania, senzory a inteligentné ovládanie,
- Debarierizačné opatrenia

Relevantné cieľové skupiny: študenti, učitelia a ďalší užívatelia obnovených základných, stredných škôl a gymnázií, klienti, zamestnanci a návštevníci Ružinovského domova seniorov, obyvatelia mestských častí Ružinova a Petržalky ako aj obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja.

Výstup projektu:

Cieľom opatrení je udržateľne znížiť energetickú spotrebu v budovách s dopadom na zníženie produkcie emisií skleníkových plynov. Pri návrhu opatrení sa okrem opatrení na zníženie energetickej náročnosti kládol dôraz aj na zvýšenie kvality vnútorného prostredia, a to najmä na výmenu vnútorného vzduchu a zabezpečenie bezbariérového vstupu do objektu školy. Spotreba primárnej energie za všetky budovy klesne v priemere o viac ako 60% v porovnaní so súčasným stavom. Významná časť energetickej spotreby budovy bude nahradená energiou z environmentálne udržateľných obnoviteľných zdrojov.

Zodpovední za realizáciu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor investičných činností a verejného obstarávania

Nízkoenergetická, uhlíkovo neutrálna a klimaticky odolná zóna Pankúchova

Odhadovaný rozpočet BSK: 5 049 865,00 EUR

Trvanie projektu: 04/2026 – 12/2027

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_3 Zvýšenie energetickej efektívnosti spolu s adaptačnými opatreniami v objektoch a areáloch vo vlastníctve BSK.

Aktuálny stav:

- Pre Zónu Pankúchova bolo vyhlásené VO na projektanta v 06/2025. Podpis zmluvy prebehol v 11/2025. Momentálne prebiehajú projekčné práce s predpokladaným dodaním v 1. Q.2026.
- Zóna Ružová dolina - bude zaradený ako rezervný projekt, podmienený výškou zostatkovej alokácie.

Obchvat Malokarpatského regiónu – II/502 Obchvat Modra

Základné informácie:

Preložka cesty II/502 začína cca 129 m východne od hranice zastavaného územia mesta Modra, v križovatke s cestou III/1046. Sprava obchádza areál firmy Bohnenkapm, s.r.o., križuje Procházkov potok, v miestnej časti Šnavdy mimoúrovňovo križuje preložku poľnej cesty a plánovanú cyklotrasu, ďalej stúpa v pozdĺžnom sklone 5,5%, obchádza skládku odpadov, pokračuje cez trávnaté pozemky a končí cca 186 m od východného okraja zastavaného územia Modry - časť Kráľová, v križovatke s cestou II/504 (Trnavská).

Aktivity BSK:

1. Príprava projektovej dokumentácie vo všetkých stupňoch
2. Majetkovoprávne vysporiadanie
3. Vybudovanie nového cestného prepojenia medzi cestou II/502 a cestou II/504

Relevantné cieľové skupiny: obyvatelia regiónu, ľudia pracujúci v regióne a návštevníci územia regiónu

Odhadovaný rozpočet projektu: 16 000 000 EUR

Trvanie projektu: 01/2022 – 12/2028 (prebieha predinvestičná príprava)

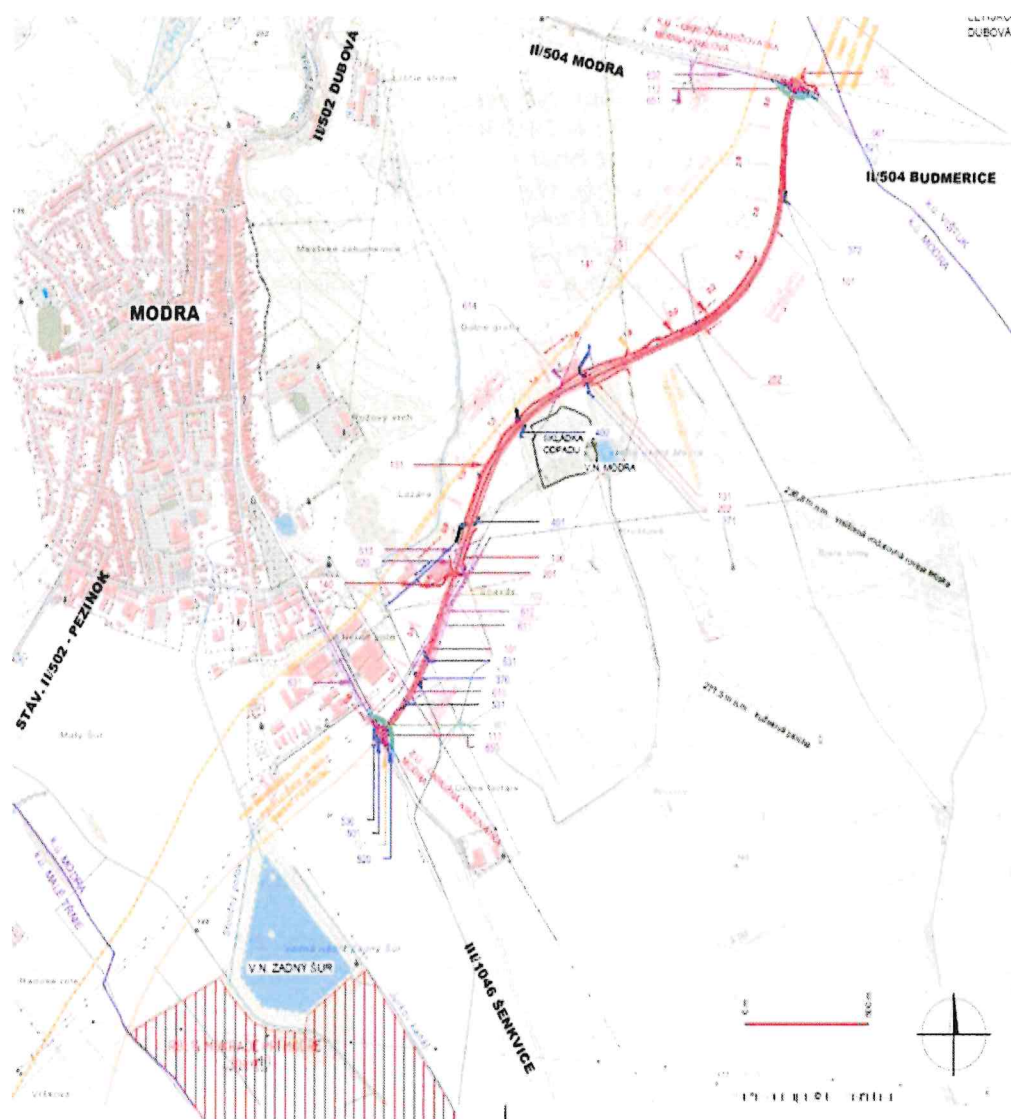
Zodpovední za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov; Odbor dopravy

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSURaRP_11 pod názvom „Obchvat Modry“

Aktuálny stav:

- Dňa 02.06.2025 nadobudlo právoplatnosť Územné rozhodnutie;
- Projekt získal v 09/2025 **“Osvedčenie o strategickej investícii”**;
- Dňa 30.09.2025 bol schválený Projektový zámer, ktorý nás oprávňuje podať Žiadosť o nenávratný finančný príspevok;
- Zmluva o dielo na vypracovanie dokumentácie v stupni DRS metodikou BIM bola podpísaná koncom roka 2025;
- Aktuálne prebieha proces majetko-právneho vysporiadania v gescii odboru dopravy;
- Získanie právoplatného stavebného povolenia sa očakáva na konci roka 2026;
- Verejné obstarávanie na zhotoviteľa bude vyhlásené po získaní právoplatného stavebného povolenia;
- Realizácia stavebných prác sa očakáva 2.Q/2027;



Vizualizácia projektu - stupeň DÚR

Budovanie cyklotrás I. etapa Vinohradnícka

Základné informácie:

Projekt je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK spolufinancovaný z externých zdrojov. Vinohradnícka dopravná cyklistická cesta dĺžky 32,81 km rieši cyklodopravné prepojenie HLM SR Bratislavy, okresného mesta Pezinok, mesta Modra a obcí na podkarpatskom páse až po Doľany. Vybudovanie cyklotrasy prispeje k rozvoju ekologickej a trvalo udržateľnej dopravy v okrese Senec a Pezinok. Vinohradnícka cyklotrasa 1. etapa v dĺžke 7,1 km začína v katastrálnom území Svätý Jur za mostným objektom ponad Šúrsky kanál, je vedená po hrádzi, v km 3,6 križuje cestu III/1083, v km 5 sa odkláňa od Šúrskeho kanála a poľnými cestami pokračuje až po km 7,1 - napojenie na ulicu „Za dráhou“.

Aktivity BSK:

1. Zvyšovanie počtu km novovybudovaných cyklodopravných trás v kraji
2. Znižovanie podielu individuálnej automobilovej dopravy voči VOD
3. Posilnenie integrovaného dopravného systému v kraji

Relevantné cieľové skupiny:

Obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, dochádzajúci do zamestnania, škôl, dostupnosť cestujúcich na zastávky vlak/BUS za účelom ďalšieho využitia VOD

Výstupy projektu:

- Podpora zdravého životného štýlu
- Podpora nemotorovej dopravy - cyklodopravy
- Zlepšenie prepojenia cyklodopravy a železničnej dopravy

Odhadovaný rozpočet projektu: 6 503 028,60 EUR

Trvanie projektu: 10/2022 – 12/2027 (prebieha predinvestičná príprava)

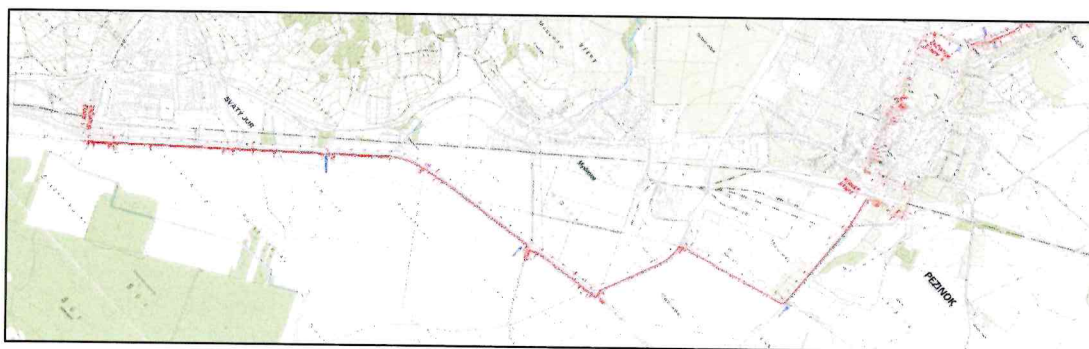
Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_15 Vinohradnícka dopravná cyklistická trasa 1. etapa Svätý Jur – Pezinok

Aktuálny stav:

- Získané právoplatné územné rozhodnutie 06/2025;
- Dňa 30.09.2025 bol schválený Projektový zámer, ktorý nás oprávňuje podať Žiadosť o nenávratný finančný príspevok;
- Vyprojektované v stupni pre stavebné povolenie a realizáciu stavby;
- Prebieha proces majetkoprávného vysporiadania, vyňatie pôdy z poľnohospodárskeho pôdneho fondu a inžiniering;
- Získanie stavebného povolenia sa odhaduje na 06/2026;



Situácia trasovania projektu

Budovanie cyklotrás II. etapa Vinohradnícka

Základné informácie:

Projekt je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK spolufinancovaný z externých zdrojov. Vinohradnícka dopravná cyklistická cesta dĺžky 32,81 km rieši cyklodopravné prepojenie Hlavného mesta SR Bratislavy, okresného mesta Pezinok, mesta Modra a obcí na podkarpatskom páse až po Doľany. Vybudovanie cyklotrasy prispeje k rozvoju ekologickej a trvalo udržateľnej dopravy v okrese Senec a Pezinok. Začiatok Vinohradníckej cyklotrasy - 2. etapa je v Pezinku na spojnici ulíc „Kupeckého“ a „Na Bielenisku“ v km 9,6. Trasa prechádza intravilánom mesta popri vodnom kanále Saulak, ďalej cestou Dona Sandtera pokračuje po jej pravej strane formou trvalého dopravného značenia, v km 11,74 prechádza cestu II/502 a smeruje do k.ú. Veľké Trnie. Od km 13,5 je trasa vedená vo vinohradoch, ďalej cez Modranskú ulicu v obci Vinosady a následne ďalej opäť cez vinohrady až k hranici k.ú. Vinosady/Modra v km 15,234.

Aktivity BSK:

1. Zvyšovanie počtu km novovybudovaných cyklodopravných trás v kraji
2. Znižovanie podielu individuálnej automobilovej dopravy voči VOD
3. Posilnenie integrovaného dopravného systému v kraji

Relevantné cieľové skupiny:

Obyvatelia Bratislavského samosprávneho kraja, dochádzajúci do zamestnania, škôl, dostupnosť cestujúcich na zastávky vlak/BUS za účelom ďalšieho využitia VOD

Výstupy projektu:

- Podpora zdravého životného štýlu
- Podpora nemotorovej dopravy - cyklodopravy
- Zlepšenie prepojenia cyklodopravy a železničnej dopravy

Odhadovaný rozpočet projektu: 3 852 945,98 EUR

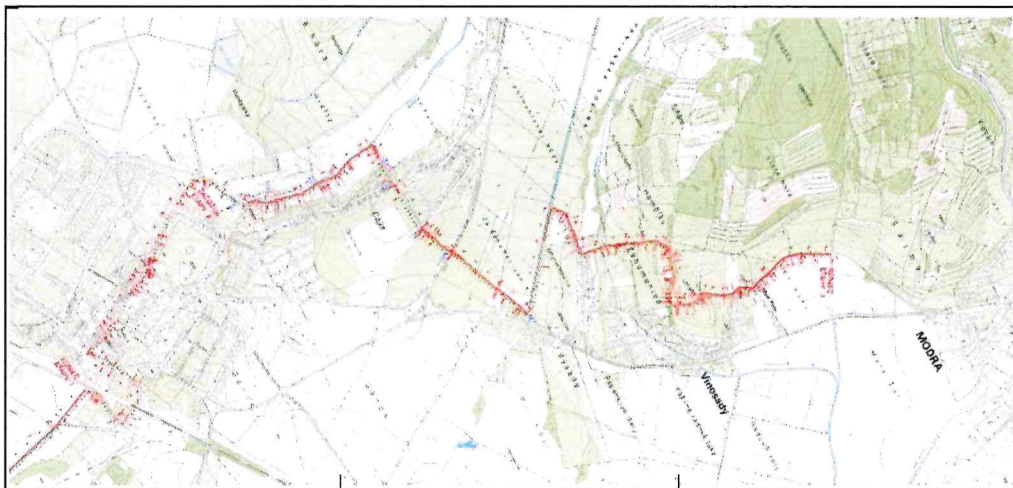
Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_16 Vinohradnícka dopravná cyklistická trasa 2. etapa Pezinok – Modra

Aktuálny stav:

- Aktuálne prebieha územné konanie, zabezpečili sme revíziu projektu v zmysle požiadaviek dotknutých orgánov. Vydanie územného rozhodnutia sa predpokladá v 05/2026;
- Projekt sa pripravuje na možnosť realizácie, momentálne však nemá finančné krytie (externé zdroje);



Situácia trasovania projektu

Cyklotrasa Zálesie – Most pri Bratislave - Vrakuňa

Základné informácie:

Projekt je jednou z priorít Programového vyhlásenia BSK. Zámerom je vybudovať cyklotrasu spájajúcu obce Zálesie a Most pri Bratislave s napojením na existujúcu sieť cyklotrás s napojením na mestskú časť Bratislava - Vrakuňa. Vybudovaním cyklotrasy sa podporí cyklodoprava v regióne, čím sa prispeje k napĺňaniu cieľa Plánu udržateľnej mobility ohľadom zvyšovania podielu cyklodopravy na celkových dopravných výkonoch.

Aktivity BSK:

1. Zvyšovanie počtu km novovybudovaných cyklodopravných trás v kraji
2. Znižovanie podielu individuálnej automobilovej dopravy voči VOD

Relevantné cieľové skupiny: obyvatelia Bratislavského kraja a jeho návštevníci

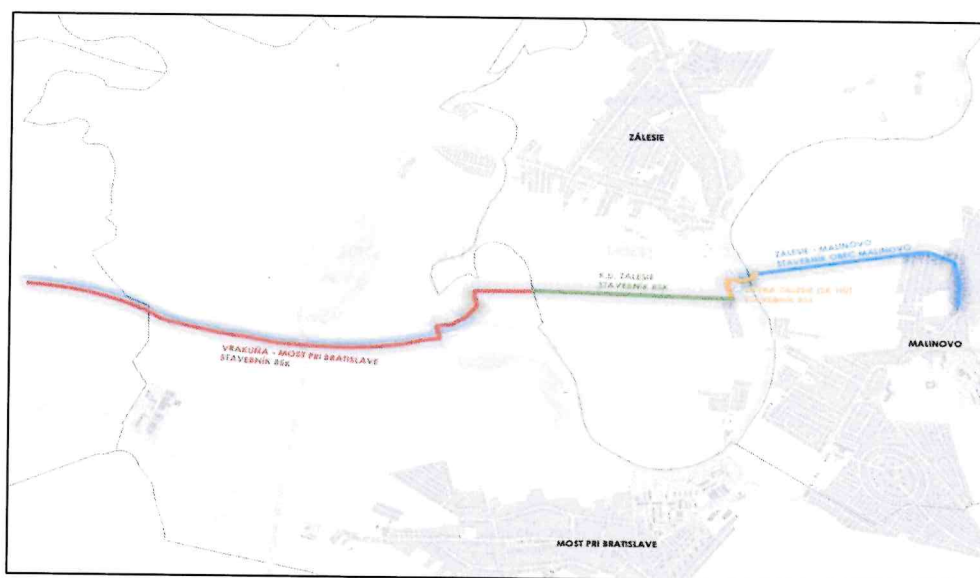
Odhadovaný rozpočet cyklotrasy: 2 184 587,91 EUR

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OSÚRaRP_12 Cyklotrasa Zálesie – Most pri Bratislave

Aktuálny stav:

- Prebieha územné konanie, získanie rozhodnutia o umiestnení stavby sa predpokladá na 03/2026;
- Dňa 30.09.2025 bol schválený projektový zámer v Rade partnerstva, ktorý nás oprávňuje podať Žiadosť o nenávratný finančný príspevok;
- Vybudovaný úsek v k.ú. Zálesie bol daný do užívania právoplatným kolaudačným rozhodnutím z 09/2025;



Situácia trasovania projektu

Cyklotrasa Malý Raj - Svätý Jur

Základné informácie:

Cyklotrasa prepája obytnú štvrť Malý Raj (časť obce Slovenský Grob) s plánovanou Vinohradníckou cyklotrasou vo Svätom Jure s celkovou dĺžkou 2,67 km. Vybudovaním cyklotrasy dosiahneme lepšiu dostupnosť terminálov verejnej osobnej dopravy nemotorovou dopravou a zvýši sa tak miera využitia integrovanej dopravy (IDSBK).

Aktivity BSK:

1. Zvyšovanie počtu km novovybudovaných cyklodopravných trás v kraji
2. Znižovanie podielu individuálnej automobilovej dopravy voči VOD

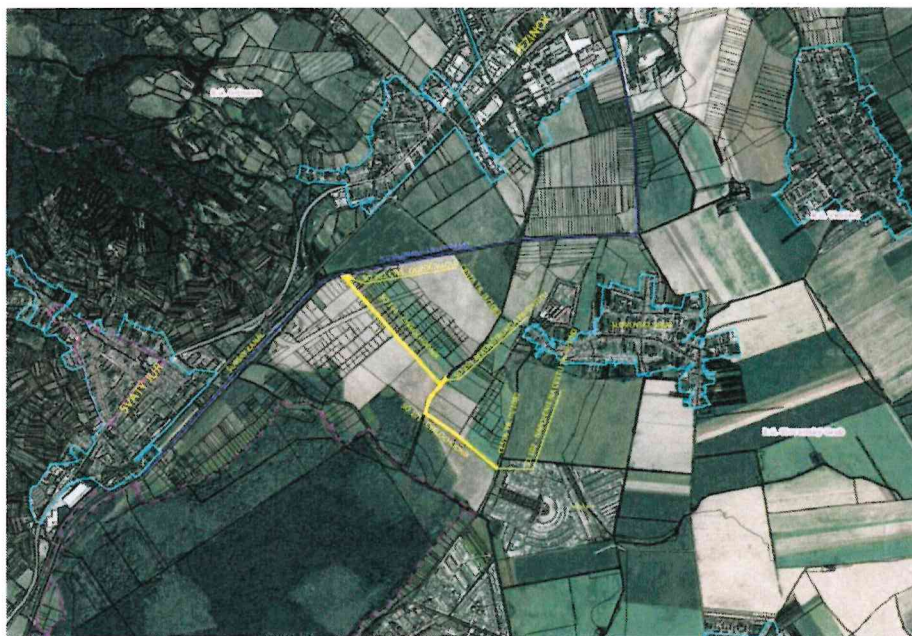
Relevantné cieľové skupiny: obyvatelia Bratislavského kraja a jeho návštevníci

Odhadovaný rozpočet cyklotrasy: 1 884 937,02 EUR

Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Aktuálny stav:

- Získali sme právoplatné územné rozhodnutie 08/2025;
- Vyprojektované v stupni pre stavebné povolenie a realizáciu stavby;
- Prebieha proces majetkovoprávneho vysporiadania;
- Projekt sa pripravuje na možnosť realizácie, momentálne však nemá finančné krytie (externé zdroje);



Situácia cyklotrasy Svätý Jur - Malý Raj

SMARTabule – Dobudovanie informačných bodov pre potreby verejnej osobnej dopravy v Bratislavskom kraji

Základné informácie:

Realizáciou projektu dôjde k osadeniu 131 informačných tabúl na vybraných staniciach a zastávkach verejnej osobnej dopravy, čím sa zvýši kvalita poskytovaných služieb a zakúpením 2 tabúl pre potreby BSK a BID. Prostredníctvom tabúl budú mať cestujúci okamžitý prehľad o najbližšom príchode spoja, prípadne o jeho meškaní, alebo o mimoriadnej situácii, ktorá môže viesť k zrušeniu spoja. Súčasťou projektu je aj dodanie informačného systému, ktorý zabezpečí aktuálne online informácie ohľadom príchodov a meškaní najbližších spojov, prípadne bude cestujúcich informovať o vzniknutých mimoriadnych situáciách.

Aktivity BSK:

1. Vybudovanie informačného systému v rámci integrovaného dopravného systému Bratislavského kraja
2. Znižovanie podielu individuálnej automobilovej dopravy voči VOD

Relevantné cieľové skupiny: Obyvatelia Bratislavského kraja a jeho návštevníci, ktorí využívajú IDS BK

Výstupy projektu:

Výsledkom projektu bude osadenie a inštalácia 131 elektronických informačných tabúl na vybraných zastávkach v 37 obciach Bratislavského kraja. Ďalšie 2 tabule budú slúžiť pre potreby BSK a BID.

Odhadovaný rozpočet projektu: 3 085 000,00 EUR

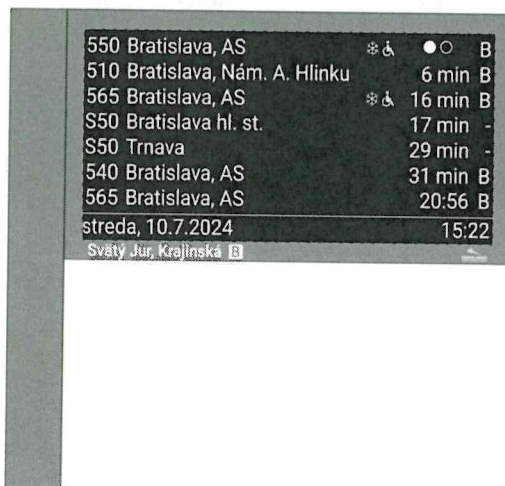
Zodpovedný za prípravu projektu: Odbor stratégie, územného rozvoja a riadenia projektov

Súlad so schválenými Prioritami BSK:

Projekt je zaradený do AP BSK č. OD_4 pod názvom Integrovaný dopravný systém v BK

Aktuálny stav:

- Aktuálne prebieha projektová a inžinierska činnosť zo strany vybraných obcí. Súbežne s tým prebieha zo strany obcí majetkovo-právne vysporiadanie v prospech BSK ako stavebníka.
- BSK finalizuje zadávacie podmienky ohľadom samotných informačných tabúl,
- Po doručení všetkých potrebných projektových dokumentácií a príslušných povolení pristúpi BSK k vyhláseniu verejného obstarávania na zhotoviteľa.



Vizualizácia elektronickej informačnej tabule