

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-001	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v TSK" - časť 4: úsek Nemšová – Dubnica nad Váhom – Ladce	Doprava	10	Odbor dopravy	9 299 407,00 €	Budovanie časti úseku Vážskej cyklomagistrály	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2026	A	2	Áno
P26-002	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v TSK" - časť 6-2: úsek Nosická priehrada - Považská Bystrica	Doprava	10	Odbor dopravy	0,00 €	Budovanie časti úseku Vážskej cyklomagistrály	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2026	A	Nekategorizované	Áno
P26-003	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry na hornej Nitre": Zemianske Kostolany - Prievidza - I. etapa	Doprava	10	Odbor dopravy	0,00 €	Budovanie časti úseku cyklomagistrály na hornej Nitre	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2027	A	Nekategorizované	Áno
P26-004	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry na hornej Nitre": hranica NSK - Partizánske	Doprava	10	Odbor dopravy	0,00 €	Budovanie časti úseku cyklomagistrály na hornej Nitre	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-005	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry na hornej Nitre": Prievidza - Handlová	Doprava	10	Odbor dopravy	0,00 €	Budovanie časti úseku cyklomagistrály na hornej Nitre	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-006	Riešenie dopravnej situácie v meste Trenčín na ceste II/507 v spádovom území obchodného centra Laugarício	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty, vybudovanie mimoúrovňovej križovatky	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-007	Zberná komunikácia B2 Dubnica nad Váhom - Nová Dubnica	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty, vybudovanie mimoúrovňovej križovatky	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-008	Komplexná rekonštrukcia cesty II/499 úsek Šance-Myjava km 0,000-4,768	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2028	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-009	Komplexná rekonštrukcia cesty II/499 úsek Myjava-Brezová pod Bradlom, km 9,200 - 28,648	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-010	Komplexná rekonštrukcia cesty II/500 úsek hr.Trnavského kraja - Vrbovce - Šance km 40,898 - 49,556	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2028	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-011	Komplexná rekonštrukcia cesty II/501 úsek hr. Trnavského kraja-Brezová pod Bradlom km 59,804-63,417	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-012	Komplexná rekonštrukcia cesty II/581 úsek hr. Trnavského kraja-Turá Lúka (10,598 km od hranice okr. Senica, Trnavský SK) km 11,100- 15,000	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-013	Komplexná rekonštrukcia cesty II/512 úsek od I/64 po hranicu okr. BB	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-014	Komplexná rekonštrukcia cesty II/574 úsek Štyri Lipy - hranica okresu IL/TN km 9,000-15,000	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2028	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-015	Komplexná rekonštrukcia cesty II/574 úsek Homôlka-Klín (križovatka s cestou III/1912 na Čavoj) km 19,000 - 33,000	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-016	Rekonštrukcia cesty č. II/511 Veľké Uherce - Skýcov - 2. etapa (km 3,507 - 5,367)	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-017	Rekonštrukcia cesty č. II/517 Považská Bystrica (most Orlové) - Domaniža - ETAPA č. 2 (km 3,590 - 5,740)	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-018	Rekonštrukcia cesty č. II/581 Nové Mesto nad Váhom - Myjava - VII. etapa (km 8,455 - 13,010)	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-019	Rekonštrukcia cesty č. II/516 Trenčianska Teplá - Dežerice - 5.ETAPA (km 16,200 - 21,187)	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €	Rekonštrukcia cesty	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-020	Rekonštrukcia mosta č. 4929 cez rieku Nitra na ceste č. 1773 Opatovce nad Nitrou	Doprava	2	Odbor dopravy	0,00 €		Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-021	PD Rekonštrukcia mostov na cestách II. a III. triedy TSK	Doprava	1	Správa ciest TSK	100 000,00 €	Z dôvodu nevyhovujúceho stavu mostných objektov - v roku 2025 M2173 Most cez Hukov potok za obcou Trenčianska Turná, M5553 Most za obcou Majer, M6328 Most cez potok Chochoľnica za obcou Chochoľná Veľčice	Zdroje TSK	2026	2026	A	1	Áno
P26-022	PD Rekonštrukcia mostov na cestách II. a III. triedy TSK	Doprava		Správa ciest TSK	100 000,00 €	Z dôvodu nevyhovujúceho stavu mostných objektov - v roku 2026 M448 Most cez potok Handlovka v obci Ráztotčno, M5608 Most pred obcou Udiča, M6743 Most cez Selecký potok v obci Veľké Stankovce	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-023	Realizácia prístrešku na techniku na cestmajsterstve Púchov	Doprava		Správa ciest TSK	283 000,00 €	Vybudovanie prístreškov na cestmajsterstve z dôvodu poškodenia alebo absencie	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-024	Realizácia prístrešku na techniku na cestmajsterstve Ilava	Doprava		Správa ciest TSK	274 000,00 €	Vybudovanie prístreškov na cestmajsterstve z dôvodu poškodenia alebo absencie	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-025	Realizácia prístrešku na techniku na cestmajsterstve Myjava	Doprava		Správa ciest TSK	280 000,00 €	Vybudovanie prístreškov na cestmajsterstve z dôvodu poškodenia alebo absencie	Zdroje TSK	2026	2026	A	1	Áno
P26-026	Realizácia skladu na chemický posypový materiál na cestmajsterstve Púchov	Doprava		Správa ciest TSK	558 000,00 €	Vybudovanie skládky pre chemický posypový materiál z dôvodu nevyhovujúcim parametrom, schátrané budovy	Zdroje TSK	2026	2026	A	1	Áno
P26-027	Realizácia skladu na chemický posypový materiál na cestmajsterstve Nitrianske Rudno	Doprava		Správa ciest TSK	570 000,00 €	Vybudovanie skládky pre chemický posypový materiál z dôvodu nevyhovujúcim parametrom, schátrané budovy	Zdroje TSK	2026	2026	A	1	Áno
P26-028	Realizácia skladu na chemický posypový materiál na cestmajsterstve Prievidza	Doprava		Správa ciest TSK	822 000,00 €	Vybudovanie skládky pre chemický posypový materiál z dôvodu nevyhovujúcim parametrom, schátrané budovy	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-029	Realizácia opravárenskej dielne na cestmajsterstve Myjava	Doprava		Správa ciest TSK	851 000,00 €	nová dielňa bude zabezpečovať prípravu techniky na zimnú a letnú údržbu	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-030	Realizácia opravárenskej dielne na cestmajsterstve Nitrianske Rudno	Doprava		Správa ciest TSK	726 000,00 €	nová dielňa bude zabezpečovať prípravu techniky na zimnú a letnú údržbu	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-031	Vybudovanie kruhovej križovatky na ceste II/504	Doprava		Správa ciest TSK	2 780 000,00 €	Vybudovanie novej okružnej križovatky z dôvodu zvýšenia bezpečnosti na ceste II/504	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-032	Realizácia opravárenskej dielne na cestmajsterstve Púchov	Doprava		Správa ciest TSK	405 000,00 €	nová dielňa bude zabezpečovať prípravu techniky na zimnú a letnú údržbu	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-033	Realizácia prístrešku na techniku na cestmajsterstve Trenčín	Doprava		Správa ciest TSK	605 000,00 €	Vybudovanie prístreškov na cestmajsterstve z dôvodu poškodenia alebo absencie	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-034	Realizácia skladu na chemický posypový materiál na cestmajsterstve Myjava	Doprava		Správa ciest TSK	805 000,00 €	Vybudovanie skládky pre chemický posypový materiál z dôvodu nevyhovujúcim parametrom, schátrané budovy	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-035	Realizácia skladu na chemický posypový materiál na cestmajsterstve Nové Mesto nad Váhom	Doprava		Správa ciest TSK	805 000,00 €	Vybudovanie skládky pre chemický posypový materiál z dôvodu nevyhovujúcim parametrom, schátrané budovy	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-036	Realizácia oporného múru na ceste č. III/1912 - Košecké Rovné	Doprava		Správa ciest TSK	200 000,00 €	Projektová dokumentácia pre výstavbu oporného múru	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-037	Rekonštrukcia mostov na cestách II. a III. triedy TSK – Rekonštrukcia mostného objektu M3832 Most cez odpadový kanál Hydrocentrály v Novom Meste nad Váhom	Doprava	1	Správa ciest TSK	1 000 000,00 €	Rekonštrukcia mostného objektu M3832 Most cez odpadový kanál Hydrocentrály v Novom Meste nad Váhom	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-038	Rekonštrukcia mostov na cestách II. a III. triedy TSK – Rekonštrukcia mostného objektu M4545 Most cez rieku Nitra pred obcou Veľké Bielice	Doprava	1	Správa ciest TSK	1 400 000,00 €	Rekonštrukcia mostného objektu M4545 Most cez rieku Nitra pred obcou Veľké Bielice	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-039	Rekonštrukcia mostov na cestách II. a III. triedy TSK – Rekonštrukcia mostného objektu M4135 Most za obcou Horná Mariková	Doprava	1	Správa ciest TSK	400 000,00 €	Rekonštrukcia mostného objektu M4135 Most za obcou Horná Mariková	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-040	Rekonštrukcia oporného múru pri ceste č. III/1929 a rekonštrukcia úseku cesty č. III/1929 v obci Horná Poruba - III. Etapa	Doprava		Správa ciest TSK	190 260,00 €	Posledná etapa rekonštrukcie oporného múru	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-041	Rekonštrukcia budov SC TSK Trenčín	Doprava	1	Správa ciest TSK	978 635,00 €	Zateplenie objektu riaditeľstva, zateplenie strechy a výmena okien, komplexná rekonštrukcia častí dielni spolu so zateplením obvodových stien, strechy a výmenou okien a dverí, vrát	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2028	A	1	Áno
P26-042	Expozícia a depozitár Vlastivedného múzea v Považskej Bystrici - projektová dokumentácia	Kultúra	10	Vlastivedné múzeum v Považskej Bystrici	0,00 €	Zámerom je obstaranie projektovej dokumentácie, na základe ktorej by sa realizovala výstavba absentujúcich expozícií a depozitárov múzea v rámci mesta Považská Bystrica.	Iné fondy, štátny rozpočet	2026	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-043	Rekonštrukcia, prestavba a prístavba VKMR - Hasičská ulica Trenčín	Kultúra	10	Verejná knižnica Michala Rešetku v Trenčíne	8 000 000,00 €	Vytvorenie multifunkčného kultúrneho priestoru, ktorý spája poskytovanie služieb knižnice s realizáciou vzdelávacích aktivít, kreatívnych dielní s miestom stretávania sa obyvateľov a návštevníkov mesta Trenčín. Modernizácia knižnice zvýši úroveň poskytovaných služieb v interiéri, ktorý spĺňa potreby a nároky návštevníkov kultúrnych inštitúcií 21. storočia. Súčasný stav budovy a vnútorných priestorov nespĺňa štandardy budovy poskytujúcej služby verejnosti.	Iné fondy, štátny rozpočet	2026	2026	A	2	Áno
P26-044	Pretvorenie "Prvej brány" na umeleckú rezidenciu	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	550 000,00 €	Obnova rezidenčných priestorov nad vstupnou bránou, komplexná rekonštrukcia a adaptácia na priestor pre veľmi príležitostné ubytovanie. Potrebná komplexná rekonštrukcia s predpokladom rešatúratorských prác.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2026	A	1	Áno
P26-045	EHMK 2026: Obnova hodinovej veže a západného hradbového múru	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	708 519,80 €	Cieľom je stavebnými a reštaurátorskými prácami obnoviť Hodinovú vežu a západný hradbový múr. Všetky podlažia Hodinovej veže budú sprístupnené a bude v nej vytvorená expozícia.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2026	A	1	Áno
P26-046	EHMK 2026: Sprístupnenie a obnova objektu Bašta delová I. – batériová bašta, Kavalier	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	1 000 000,00 €	Rekonštrukcia, vytvorenie terasy pre kultúrne podujatia, mobiliár, spevnené plochy, okolie. Objekt je momentálne neprístupný, rekonštrukciou vznikne priestor pre programový balík pre menšie tematické podujatia.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2026	A	1	Áno
P26-047	EHMK 2026: Trenčiansky hrad - expozícia 2026	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	1 300 000,00 €	Vybudovanie novej expozície o dejinách TN hradu cca 500 m2.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2027	A	1	Áno
P26-048	Komplexné riešenie parkovej záhrady Draškovičovho kaštieľa Čachtice	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	485 987,00 €	Vybudovanie parkovej záhrady v areáli Draškovičovho kaštieľa - vegetačné prvky, spevnené plochy, komunikačné siete, drobná architektúra, mobiliár, oplotenie vrátane vstupných brán, zavlážovanie parkovej záhrady, parkové osvetlenia,	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2026	A	1	Áno
P26-049	Obnova vybraných objektov v juhovýchodnej časti hradného jadra na NKP Trenčiansky hrad	Kultúra	1	Trenčianske múzeum Trenčín	1 612 934,00 €	Realizácia obnovy vybraných pamiatkových objektov JV časti hradného jadra (múr parkanový I. , múr parkanový II., stavba hospodárska II., stavba profánna I., cisterna). Realizáciou obnovy dôjde nielen k záchrane kriticky ohrozených častí kultúrneho dedičstva, ale aj k zvýšeniu návštevníckeho komfortu v podobe sprístupnenia nových, doteraz neprístupných častí Trenčianskeho hradu na vizuálne exponovaných miestach.	MK SR + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2028	A	1	Áno
P26-050	Zvýšenie energetickej efektívnosti budovy RKC v Prievidzi + PD	Kultúra	10	Regionálne kultúrne centrum v Prievidzi	330 000,00 €	Zateplenie vonkajšej fasády a strechy budovy RKC v Prievidzi a umiestnenie fotovoltaiických článkov	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2028	2030	A	1	Áno
P26-051	Rekonštrukcia hvezdárne - Hviezdne vzdelávacie centrum	Kultúra	10	Hvezdárň v Partizánskom	0,00 €	Komplexná rekonštrukcia objektu hvezdárne v Partizánskom s cieľom zvýšiť energetickú efektívnosť budovy, modernizovať infraštruktúru a zlepšiť podmienky pre návštevníkov a odbornú činnosť. Hlavné investičné opatrenia: Energetická optimalizácia budovy – zateplenie obvodového plášťa, výmena okien a dverí s cieľom zníženia tepelných strát a zvýšenia komfortu vnútorného prostredia. Obnova technických zariadení – modernizácia vykurovacieho systému pre efektívnejšie hospodárenie s energiou. Rekonštrukcia exteriérových prvkov – oprava a úprava terasy na bezpečné a funkčné využitie verejnosťou. Modernizácia informačných technológií – obstaranie digitálneho planetária ako kľúčového prvku popularizačných a vzdelávacích aktivít. Revitalizácia areálu – oprava a modernizácia oplotenia, úprava parkovacích plôch pre návštevníkov s dôrazom na bezpečnosť a dostupnosť.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-052	Rekonštrukcia fasády, zateplenie starej budovy DSS Veľká Lehôtka	Sociálne	2	HUMANITY-Centrum sociálnej pomoci	120 463,00 €	Oprava zastaralej , opadanej fasády, zateplenie budovy	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2030	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-053	Rekonštrukcia a modernizácia HUMANITY-CSP Veľká Lehôtka	Sociálne	7	HUMANITY-Centrum sociálnej pomoci	0,00 €	Zmodernizovanie zastaralej prevádzky	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-054	Rekonštrukcia ubytovacieho zariadenia č. II	Sociálne	3	Centrum sociálnych služieb - SLOVEN	1 680 000,00 €	Ubytovňa č. II bola postavená v roku 1924 t. j. 100 rokov. Okná sú drevené, zdvojené s deformovanými ráhami. Z dôvodu veľkého opotrebovania nedostatočne tesnia, okenné kridla nepriliehajú do rámov. V niektorých častiach, najmä v okenných závesoch – sú prehnité a samotná manipulácia /otváranie a zatváranie/ je dosť nebezpečná, čo môže spôsobiť vážne ohrozenie až úraz klientov a personálu zariadenia.	Vlastné zdroje	2028	2030	A	1	Áno
P26-055	Komplexná rekonštrukcia hospodárskej budovy	Sociálne	4	Centrum sociálnych služieb - SLOVEN	1 051 600,00 €	Hospodárska budova je postavená v roku 1992. V existujúcej budove je umiestnená kuchyňa s jedálňou, skladové priestory kuchyne, technológia pracovne, administratívne priestory a spoločenská miestnosť pre PSS.Existujúca technológia v kuchyni a pracovni je po dobe životnosti. V budove sú dva nákladné výťahy, ktoré si vyžadujú rekonštrukciu.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-056	Debarierizácia ubytovne č. II	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - SLOVEN	439 016,00 €	Debarierizácia ubytovne č. II bude riešiť prístavbu výťahu k budove (výťah musí sprístupniť všetky podlažia k budove) , úpravy obytného podkrovia budovy z dôvodu jeho sprístupnenia výťahom. Súčasťou bude i úprava inštalácií, výmena časti rozvodov a napojenie výťahu na spevnené plochy.	Vlastné zdroje	2026	2026	A	1	Áno
P26-057	Energetická úspora budovy CSS - Nová Bošáca	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Nová Bošáca	1 500 000,00 €	zateplenie, výmena okien, fasáda - rekonštrukcia budovy A	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno
P26-058	Rekonštrukcia B budovy	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Nová Bošáca	1 300 000,00 €	zlá izolácia strechy- pretekание počas dažďivých dní, murivo veľmi vlhké, vznikanie plesní a opadávanie omietok, nevyhnutná celková rekonštrukcia	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-059	Rekonštrukcia objektu "A" vrátane riešenia novej nastavby	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Lipa	2 856 270,44 €	Realizácia projektu. Zámerom je vybudovať nové izby pre PSS,ale aj vytvorenie nových spoločenských miestnosti, nakoľko nesplňajú požiadavky vyhlášky MZ SR č. 259/2008 Z. z. o podrobnostiach a požiadavkách na vnútorné prostr. budov a o min. pož. na byty nižšieho štandardu a na ubytovacie zariadenie, ale aj rekonštrukciu kancelárii pre zamestnancov zariadenia.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-060	Rekonštrukcia a modernizácia CSS Lipovec Horné Srnie	Sociálne	7	Centrum sociálnych služieb - Lipovec	1 365 000,00 €	CSS - LIPOVEC má rovné strechy nad tromi pavilónmi, ktoré bude treba v budúcnosti rekonštruovať. Navrhujeme nadstavbu uvedených pavilónov, aby sme mohli naplniť vyhlášku MZ SR 259/2008 Z. z.. Nadstavbou získame chýbajúce priestory - dekontaminačná miestnosť pre upratovačky a zdravotnícky personál, skladové priestory, spoločenskú miestnosť, miestnosti na pracovné terapie, návštevnú miestnosť, lôžkový výťah.	Iné fondy, štátny rozpočet	2026	2026	A	1	Áno
P26-061	Rekonštrukcia elektroinštalácie v budove	Sociálne	10	Centrum sociálnych služieb - Kolonka	320 000,00 €	nová elektroinštalácia na 3 poschodiach	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2028	A	1	Áno
P26-062	Zníženie energetickej náročnosti budovy	Sociálne	10	Centrum sociálnych služieb - Kolonka	400 000,00 €	zateplenie budovy	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-063	Sanácia suterénu budovy	Sociálne	2	Centrum sociálnych služieb - Kolonka	100 000,00 €	sanácia suterénu budovy (pivníc)	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-064	Rekonštrukcia budov v areáli CSS - Jesienka, pavilón E	Sociálne	1	Centrum sociálnych služieb - Jesienka	650 000,00 €	V zmysle stavebného povolenia č. 742/17921/2019/MY/SOU musí byť stavba dokončená do štyroch rokov od nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia, t. j. od 01.07.2019. Stavbou sa rozumie rekonštrukcia všetkých budov v areáli CSS – Jesienka Myjava, čo postupne plánujeme každý rok. Je potrebná rekonštrukcia budov v areáli CSS – Jesienka, pavilón D, v zmysle vypracovanej PD „Rekonštrukcia budov v areáli CSS – Jesienka“. Rekonštrukciou bude vyriešená bezbariérová prístupnosť sociálnych zariadení v CSS – Jesienka Myjava, pavilón E. Zlepší sa prístup k hygienickej starostlivosti o prijímateľov, nakoľko súčasný stav je po technickej stránke nevyhovujúci, predovšetkým pre imobilných, ale aj pre čiastočne mobilných prijímateľov ako na WC tak aj do kúpeľne. V kúpeľniach sú vane, ktoré sú taktiež z hľadiska bezbariérovosti nevyhovujúce. Prístup do jednotlivých častí nie je bezbariérový, WC a kúpeľne na jednotlivých pavilónoch nesplňajú podmienku bezbariérovosti. Je potrebná rekonštrukcia rozvodov a vykurovacích článkov na pavilóne E. Máme vypracovanú projektovú dokumentáciu pre rekonštrukciu rozvodov a vykurovacích článkov pre všetky pavilóny, okrem pavilónu C, kde bolo vykurovanie riešené v rámci Rekonštrukcie budov v areáli CSS – Jesienka, pavilón C. Rozvody a vykurovacie články sú v pôvodnom a v havarijnom stave, je potrebná ich výmena. Z prevádzkových dôvodov je túto rekonštrukciu potrebné robiť po jednotlivých pavilónoch.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-065	Stropný zdvíhací systém, pavilón B	Sociálne	2	Centrum sociálnych služieb - Jesienka	161 777,00 €	Na uvedenom pavilóne B sú sústredení ťažko zdravotne postihnutí, imobilní prijímatelia. Tento systém je vhodný na manipuláciu s prijímateľom pri osobnej hygiene, zdvíhaní a preprave prijímateľov. Používanie stropného zdvíhacieho systému je komfortné pre prijímateľov, zlepšuje pracovné podmienky aj pre zamestnancov, ktorých vekový priemer sa zvyšuje a splňa všetky požiadavky BOZP. V súčasnosti máme na uvedenom pavilóne stropný zdvíhací systém na tomto pavilóne len na niektorých izbách, čo je nepostačujúce vzhľadom na zvyšujúci sa počet imobilných a čiastočne imobilných prijímateľov. Tieto zdvíhacie systémy boli získané z ÚPSVaR do bezodplatných výpožičiek na dobu neurčitú. Zakúpením tohto stropného zdvíhacieho systému by sme vytvorili systém, ktorým by bol pokrytý celý pavilón B a umožnila by to prepravu a pohyb prijímateľov po celom pavilóne, na WC, do kúpeľní, k východu z pavilónu k výťahu, ako aj fyzioterapiu – nácvik chôdze po chodbe pavilónu.	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-066	Rekonštrukcia budov v areáli CSS - Jesienka, pavilón A	Sociálne	3	Centrum sociálnych služieb - Jesienka	1 334 100,00 €	V zmysle stavebného povolenia č. 742/17921/2019/MY/SOU musí byť stavba dokončená do štyroch rokov od nadobudnutia právoplatnosti stavebného povolenia, t. j. od 01.07.2019. Stavbou sa rozumie rekonštrukcia všetkých budov v areáli CSS – Jesienka Myjava, čo postupne plánujeme každý rok. Je potrebná rekonštrukcia budov v areáli CSS – Jesienka, pavilón D, v zmysle vypracovanej PD „Rekonštrukcia budov v areáli CSS – Jesienka“.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-067	Rekonštrukcia silovej elektroinštalácie	Sociálne	7	Centrum sociálnych služieb - Chmelinec	400 000,00 €	Kompletná rekonštrukcia silovej elektroinštalácie, okrem elektroinštalácie zahrnutej v projektovej dokumentácii Evakuačných výťahov	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-068	Rekonštrukcia kuchyne	Sociálne	3	Centrum sociálnych služieb - Chmelinec	650 000,00 €	Kompletná rekonštrukcia elektrických rozvodov, úprava priestoru, kvôli umiestneniu vzduchotechniky. Súčasná kuchyňa má nevyhovujúce priestory, zastaralú elektroinštaláciu-AI vedenie, nefunkčnú vzduchotechniku.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-069	Zníženie energetickej náročnosti objektu CSS Chmelinec Púchov	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Chmelinec	650 000,00 €	Projekt by zahŕňal kompletné zateplenie budov, vrátane stiech. Budovy zariadenia sú v pôvodnom stave z roku 1986, zateplením sa zvýši životnosť budovy , zabráni sa tepelným únikom, zvýši sa estetická hodnota budovy.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-070	Rekonštrukcia ústredného vykurovania	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Chmelinec	530 000,00 €	Rekonštrukcia ústredného kúrenia, vyregulovanie systému, umiestnenie fotovoltaiky na strechu pre potreby prípravy TÚV	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-071	Oddychová zóna CSS Chmelinec Púchov	Sociálne	6	Centrum sociálnych služieb - Chmelinec	115 000,00 €	Oplotenie areálu, vybudovanie parkovacích miest pre zamestnancov, osadenie altánu a lavičiek na oddych pre klientov, umiestnenie vyvýšených záhonov a vysadenie zelene.	Zdravotné poisťovne	2026	2027	A	1	Áno
P26-072	Stavebné úpravy spojovacej chodby CSS DEMY	Sociálne	10	Centrum sociálnych služieb - Demy	253 664,68 €	Hlavným dôvodom realizácie zámeru je zateplenie spojovacej chodby, výmena hydroizolácie strešnej konštrukcie a zabezpečenie protipožiarnej bezpečnosti pre prijímateľov sociálnych služieb, zamestnancov a návštevníkov CSS-DEMY. V súčasnosti je povrchová vrstva obvodového pláštú realizovaná z nevhodných azbestocementových dosiek.	Zdroje TSK	2027	2029	A	1	Áno
P26-073	Realizácia projektu „Revitalizácia a rozšírenie areálu CSS Bystričan“	Sociálne	1	Centrum sociálnych služieb - Bystričan	120 000,00 €	Oplotenie areálu CSS- BYSTRICHAN a vybudovanie parkoviska v areáli zariadenia.	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno
P26-074	Realizácia projektu „Protipožiarna ochrana objektu“	Sociálne	5	Centrum sociálnych služieb - Bystričan	2 300 000,00 €	Realizácia zákazky z dôvodu nedostatočného protipožiarneho zabezpečenia v zariadení CSS- BYSTRICHAN.	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno
P26-075	Rekonštrukcia a modernizácia CSS Bôrik Nitrianske Pravno	Sociálne	10	Centrum sociálnych služieb - Bôrik	18 049 020,00 €	Havarijný stav	Zdroje TSK	2027	2030	A	3	Áno
P26-076	Zateplenie objektu gymnázia a telocvične	Školstvo	2	Gymnázium Dubnica nad Váhom	1 950 000,00 €	Budova je z roku 1953 s pôvodnou fasádou, pri výmene strechy a okien je fasáda na mnohých miestach narušená, zateplením by sa znížila energetická náročnosť a budova by získala jednotný estetický vzhľad	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-077	Rekonštrukcia telocvične, šatní a sociálnych zariadení	Školstvo	1	Gymnázium Dubnica nad Váhom	170 000,00 €	Telocvična potrebuje novú palubovku a osvetlenie, prítlahlé šatne a prezlekarne ako i sociálne zariadenie sú pôvodné - v nevyhovujúcom stave aj z pohľadu hygieny - opätovné kontroly zistili opakované vady, ktoré sú zdraviu nebezpečné a škodlivé.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-078	Rekonštrukcia strechy a podkrovia na učebne	Školstvo	9	Gymnázium Janka Jesenského Bánovce nad Bebravou	2 627 687,70 €	Rekonštrukcia strechy je nevyhnutná z dôvodu opakovaných havarijných situácií v minulosti, keď pôsobením silného vetra došlo k uvoľňovaniu prvkov strešnej krytiny a ich pádu do areálu školy i na verejné komunikácie. Z dôvodu havarijného stavu a množiacich sa porúch na strešnej konštrukcii a strešnej krytine, ohrozujúcich bezpečnosť žiakov, zamestnancov ako aj okoloidúcich občanov je nevyhnutné riešiť celkovú rekonštrukciu strechy. Rovnako dôležité je, že po rekonštrukcii Domu J. Jesenského, v ktorom máme 2 štandardné učebne, sa nateraz podľa projektového zámeru neráta s využitím tejto budovy pre potreby školy a na gymnáziu by sme sa dostali do priestorových problémov aj v súvislosti s rozširovaním ponuky štúdia o bilingválnu triedu. V súčasnosti je spracovaná projektová dokumentácia, ktorej súčasťou je rozpočet, a vydané právoplatné stavebné povolenie k rekonštrukcii strechy školy, ktorá je pripravená tak, aby po realizácii celé podkornie bolo prebudované na nové učebné a voľnočasové priestory s využitím pre potreby školy. Zároveň prebieha aj proces výberu dodávateľa, VO zabezpečuje príslušný útvar TSK.	Iné fondy, štátny rozpočet	2026	2028	A	1	Áno
P26-079	Vybudovanie výdajne obedov	Školstvo	1	Gymnázium Janka Jesenského Bánovce nad Bebravou	398 000,00 €	Škola nemá v súčasnosti vlastnú jedáleň a minimálne priestory pre jej vybudovanie. V súčasnosti sa žiaci a zamestnanci stravujú v súkromnej jedálni, ktorá sídli v budove vzdialenej cca. 10 minút pešo od školy. Vybudovanie vlastnej výdajne obedov umožní žiakom a zamestnancom stravovať sa priamo v priestoroch gymnázia. Investičný zámer ráta so spoluprácou so SOŠ strojnícka Bánovce nad Bebravou, ktorá by zabezpečovala dodávanie obedov do výdajne v priestoroch gymnázia. Investičný zámer smeruje k vybudovaniu priestorov výdajne aj s ich potrebným interiérovým zariadením pre stravovanie.	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2029	A	1	Áno
P26-080	Zvýšenie energetickej efektívnosti a využívanie OZE Gymnázia Partizánske	Školstvo	7	Gymnázium Partizánske	264 600,00 €	V rámci projektu chceme vybudovať fotovoltickú elektrárňu s výkonom do 100 kW s umiestnením na streche školskej budovy a telocvične. Obidve budovy majú výhodnú pozíciu vzhľadom na svetové strany, strecha prešla rekonštrukciou a je zateplená. V náväznosti na fotovoltickú elektrárňu by sme prikočili k rekonštrukcii plynovej kotolne. Staré kotle by sa vymenili za nové kondenzačné kotle a kúrenie by bolo doplnené o tepelné čerpadlo vzduch/voda s využitím elektrickej energie produkovanou fotovoltickými panelmi.	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2028	A	1	Áno
P26-081	Rekonštrukcia palubovky telocvične	Školstvo	10	Gymnázium Partizánske	117 610,00 €	Odstránenie a likvidácia pôvodnej skladby podlahy, ako aj vyčistenie a príprava podkladu palubovky, maľovanie čiar polyuretánovou farbou tak, aby čiary boli v súlade s pravidlami jednotlivých športov, dodanie a montáž novej podlahy.	Iné fondy, štátny rozpočet	2028	2028	A	1	Áno
P26-082	Modernizácia odborných učební pre predmety FYZ, CHE, BIO	Školstvo	2	Gymnázium M. R. Štefánika Nové Mesto nad Váhom	155 000,00 €	Zrekonštruovať a modernizovať odborné učebne prírodovedných odborov,. rekonštrukcia podlahy, nábytku a zakúpenie odborných pomôcok	Iné fondy, dotácie	2026	2027	A	1	Áno
P26-083	Energetická úspora budovy A	Školstvo	1	Gymnázium Ľudovíta Štúra Trenčín	707 783,00 €	rekonštrukcia okien historickej kultúrnej pamiatky	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-084	Vybudovanie telocvične pre gymnázium	Školstvo	2	Gymnázium Ľudovíta Štúra Trenčín	10 600 000,00 €	výstavba novej budovy telocvične	Zdroje TSK	2028	2030	A	3	Áno
P26-085	Rekonštrukcia budovy E Gymnázium Púchov	Školstvo	8	Gymnázium Púchov	834 031,00 €	Areál Gymnázia Púchov sa nachádza v centre mesta Púchov. Budova E je postavená na pozemku KN „C“ parc. č. 1217 v k.ú. Púchov. Budova je pôvodnou budovou školy z roku 1948. Predmetom zadania bude návrh zníženia energetickej náročnosti budovy E: výmena nevyhovujúcich výplní otvorov, sanácia a zateplenie budovy, sanácia pôvodného balkóna školy (južná časť), rekonštrukcia podkrovného priestoru (zateplenie a súvisiace nevyhnutné stavebné úpravy strechy, doplnenie vykurovania), zníženie stropov v budove – systém podhládov s návrhom novej elektroinštalácie NN rozvody a slaboprúdy, vrátane nových svietidiel integrovaných v podhladoch, zmena dispozície prizemia (vstupný vestibul a šatňa – podľa konzultácie s vedením školy), rekonštrukcia rozvodov vody a kanalizácie (nerekonštruované časti), v prípade potreby výmena rozvodov vykurovania vrátane vykurovacích telies a riešenie regulácie kúrenia v budove). V prípade potreby riešenie ekonštrukcie napojenia stavby na IS (elektrinu, vodu).	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-086	Vyregulovanie rozvodov UK	Školstvo	2	Gymnázium Púchov	0,00 €	Škola vlastní 5 budov postavených v rôznych obdobiach: C 1926, E 1948,B 1981, D 1989, A 1990. Rozvody UK boli postupne budované v rokoch 1978- 1990. Rozvody sú rôznej dimenzie. Škola postupne vymieňa radiátory, ale rozvody sú staré, radiátory nemajú termo hlavice. Štyri z piatich budov sú zateplené. Budova E je nezateplená. Škola je vykurovaná centrálnym mestským systémom horúcou vodou. Za daného technického stavu nedokážeme v priestoroch školy zabezpečiť primerané tepelné podmienky. Radiátory nie sú vybavené regulačnými vettilmi.	Zdroje TSK	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-087	Cesta za zdravým stravovaním	Školstvo	4	Gymnázium V. B. Nedožerského Prievdiza	500 000,00 €	Súčasťou budovy školy je kuchyňa s jedálňou a ďalšími príslušnými miestnosťami. Tento objekt prenajímame podnikateľovi, ktorý zabezpečuje stravovanie, nájom končí v auguste 2025. Objekt je nutné kompletne zrekonštruovať.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-088	Rekonštrukcia oplotenia a spevnených plôch	Školstvo	1	Gymnázium Myjava	268 051,00 €	Rekonštrukcia oplotenia areálu školy, príjazdových ciest, spevnených plôch a vybudovanie parkovacích miest. Vo februári 2024 bola odovzdaná projektová dokumentácia spolu so stavebným povolením.	Zdroje TSK	2026	2027	A	1	Áno
P26-089	Zateplenie budovy školy (nová časť) vrátanie výmeny okien, rekonštrukcie strechy a inštalácie vzduchotechniky	Školstvo	1	Gymnázium Myjava	930 000,00 €	Zateplenie budovy školy (nová časť) vrátanie výmeny okien, rekonštrukcie strechy, terás, sanácie múrov proti zemnej vlhkosti, inštalácie vzduchotechniky, výmeny osvetlovacích telies. - Vráťane PD	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-090	Rekonštrukcia elektroinštalácie a bleskozvodov v budove A - stavebné práce a stavebný dozor + PD	Školstvo	2	Gymnázium Považská Bystrica	412 000,00 €	Súčasná elektroinštalácia je nevyhovujúca pre aktuálnu záťaž, elektrické hliníkové rozvody sú opotrebované, gumové izolácie sú rozpadnuté alebo poškodené. Je nevyhnutné zabezpečiť bezpečnosť pri práci a preventívne zabrániť elektrickým skratom prípadne požiaru.	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-091	Zníženie energetickej náročnosti hlavnej budovy Gymnázia v Považskej Bystrici a odizolovanie suterénu voči vlhkosti - stavebné práce a stavebný dozor + PD	Školstvo	2	Gymnázium Považská Bystrica	2 609 000,00 €	Z dôvodu vlnnutia učební v suterénnych priestoroch je nevyhnutné zabezpečiť odizolovanie priestorov v suteréne budovy. Priestory sú momentálne nevyhovujúce, omietka opadáva a objavujú sa plesne, vyučovanie v týchto priestoroch je zo zdravotného hľadiska nevhodné. Škola nemá náhradné priestory v ktorých by mohlo prebiehať vyučovanie. Z dôvodu extrémne vysokých nákladov na tepelnú energiu je nevyhnutné zabezpečiť aj tepelnú izoláciu budovy.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-092	Zníženie energetickej náročnosti budovy A - stavebné úpravy a stavebný dozor + PD	Školstvo	0	Gymnázium Považská Bystrica	1 080 350,00 €	Z dôvodu extrémne vysokých nákladov na tepelnú energiu je nevyhnutné zabezpečiť tepelnú izoláciu budovy.	Zdroje TSK	2029	2030	A	1	Áno
P26-093	Modernizácia Školského internátu SŠŠ v Trenčíne	Školstvo	6	Stredná športová škola	10 241 670,01 €	Dosiahnutie hĺbkovej energetickej obnovy stavby s dosiahnutím efektívnosti energetickej triedy A1 podľa v súčasnosti pripravenej projektovej dokumentácie v súlade s vydaným stavebným povolením	ŠFRB	2026	2029	A	3	Áno
P26-094	Rekonštrukcia stravovacej prevádzky ŠI SŠŠ v Trenčíne	Školstvo	3	Stredná športová škola	8 000 000,00 €	Dosiahnutie hĺbkovej energetickej obnovy stavby s dosiahnutím efektívnosti energetickej triedy A1 podľa v súčasnosti pripravenej projektovej dokumentácie v súlade s vydaným stavebným povolením	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2030	A	2	Áno
P26-095	PD - Rozšírenie priestorov SZŠ	Školstvo	10	Stredná zdravotnícka škola Považská Bystrica	85 000,00 €	Z dôvodu akútneho nedostatku vyučovacích priestorov či už pre dennú formu vyučovania alebo večernú je potrebné pristúpiť k spracovaniu projektovej dokumentácie, ktorá by tento problém vyriešila. Projektová dokumentácia bude riešiť: 1/ dobudovanie nových priestorov v rozsahu 6 tried a 3 odborných učební, školská knižnica, 8 kabinetov pre učiteľov a sociálne zariadenia vrátane WC pre imobilných 2/ zateplenie existujúceho objektu, rekonštrukciu strechy, bleskozvod a uzemnenie, výmenu dažďových zvodov, viditeľné označenie školy, chodníky.	Zdroje TSK	2026	2029	A	2	Áno
P26-096	Výmena veľkoplošných okien v malej a veľkej telocvični a zateplenie oboch budov telocvični.	Školstvo	3	Stredná priemyselná škola Považská Bystrica	870 000,00 €	V roku 2020 bola na budove malej aj veľkej telocvične zrealizovaná rekonštrukcia striech, spŕch, šatní a sociálnych zariadení. Ako následná etapa celkovej revitalizácie oboch budov by bola výmena veľkoplošných okien v malej a veľkej telocvični a zateplenie oboch budov telocvični. Veľkoplošné okná sú umiestnené v pôvodných kovových rámoch, nedotierajú a nedá sa s nimi manipulovať.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-097	Rekonštrukcia bazéna	Školstvo	10	Stredná priemyselná škola Nové Mesto nad Váhom	1 500 000,00 €	Celková rekonštrukcia bazéna a celej bazénovej technológie ako kúrenie, vzduchotechnika, bazénové obklady, bazénová vaňa.	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2028	A	1	Áno
P26-098	Komplexná rekonštrukcia internátu pri SPŠ Nové Mesto nad Váhom	Školstvo	10	Stredná priemyselná škola Nové Mesto nad Váhom	2 000 000,00 €	Celková rekonštrukcia internátu, vonkajšie zateplenie, rekonštrukcia vnútorných priestorov, výmena kompletných rozvodov kúrenia elektroinštalácie, výmena okien, výťahu.	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-099	Rekonštrukcia školy II.etapa	Školstvo	10	Stredná priemyselná škola Nové Mesto nad Váhom	4 000 000,00 €	Predmetom zámeru je komplexná rekonštrukcia vnútorných priestorov budovy SPŠ s výmenou rozvodov vody, kúrenia a elektroinštalácie.	Zdroje TSK	2027	2028	A	2	Áno
P26-100	Zateplenie ŠI	Školstvo	2	Stredná priemyselná škola Myjava	4 000 000,00 €	Stavebné úpravy zahŕňujú zateplenie obvodového plášťa budovy internátu a kuchyne s jedálňou v súlade s vypracovanou projektovou dokumentáciou z roku 2021 a vydanou ohláškou drobnej stavby 10/2021. Zároveň súčasťou rekonštrukcie, ktorá nie je riešená v PD by mala byť i rekonštrukcia celého interiéru budovy internátu. Návrh zo strany TSK vykonať rekonštrukciu ŠI v celosti. Uskutočniť i vnútornú rekonštrukciu všetkých rozvodov, sociálnych zariadení, podláh,....	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2029	A	2	Áno
P26-101	Úprava vonkajšieho areálu a športových ihrísk pri ŠI	Školstvo	1	Stredná priemyselná škola Myjava	0,00 €	Stav športového areálu ŠI je zanedbaný, v nevyhovujúcom stave. Nevyužíva sa z dôvodu nebezpečia vzniku úrazu. Výsadba nových drevín, zelene, oddychová zóna.	Zdroje TSK	2027	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-102	Rekonštrukcia vnútorných priestorov školy	Školstvo	2	Stredná priemyselná škola Myjava	0,00 €	Rekonštrukcia šatní v suteréne školy v roku 2023 bola odrazovým mostíkom pre postupnú rekonštrukciu ostatných priestorov, zatraktívnenie priestorov pre budúcich uchádzačov.	Zdroje TSK	2027	2029	A	Nekategorizované	Áno
P26-103	Zníženie energetickej náročnosti školy SOŠ technická DCA	Školstvo	7	Stredná odborná škola technická Dubnica nad Váhom	2 874 551,62 €	V roku 2016 bola realizovaná vnútorná rekonštrukcia budov školy /rozvody energie, podlahy, sanita,..../ Súčasnou rekonštrukcie nebola výmena okien, zateplenie, fasáda budov, strecha. Okná budov školy sú v havarijnom stave. Pre ich zlý stav sú niektoré okná v učebniach napevno zatvorené, v dôsledku čoho nie je možné zabezpečiť dostatočné vetranie. Pri ich súčasnom stave - veľké úniky tepla - nemožno docieľiť znížovanie nákladov na vykurovanie. Súčasťou rekonštrukcie nebolo ani zateplenie a fasáda - vonkajšie omietky na budovách sú opadané, resp. opadávajú, hrozí nebezpečenstvo úrazu. V roku 2023 bola vypracovaná PD na uvedenú investičnú akciu, bolo vykonané VO. Žiadosť o poskytnutie finančných prostriedkov z Plánu obnovy ako i z prostriedkov operačného programu Slovensko nebola úspešná. Celkový vonkajší vzhľad budov školy zatiaľ nevytvára vnútorné materiálne-technické vybavenie školy, čo môže negatívne ovplyvniť záujem rodičov a žiakov o štúdium na našej škole.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	1	Áno
P26-104	Výstavba dielni pre praktické vyučovanie	Školstvo	3	Stredná odborná škola technická Dubnica nad Váhom	3 200 000,00 €	Budovy v areáli ZVS holding, a.s., Dubnica nad Váhom, ktoré sa využívajú na praktické vyučovanie žiakov, sú postavené v 30-tich rokoch, sú v pôvodnom stave, realizovala sa v nich len bežná údržba.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	2	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-105	Výstavba novej telocvične	Školstvo	5	Stredná odborná škola Trenčín	1 587 758,00 €	Škola nedisponuje žiadnou telocvičňou. V okolí školy nie sú k dispozícii telocvične k prenájomu počas vyučovacieho procesu. Telocvičňa bude slúžiť jednak našim žiakom. Prispeje k telesnému a duševnému rozvoju predovšetkým našim žiakom. Keďže v okolí sa nenachádzajú voľné telcvične, je možný aj prenájom, z čoho by bol finančný prínos pre školu.	fond na podporu športu + TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-106	Rekonštrukcia dielni PV	Školstvo	5	Stredná odborná škola Trenčín	2 039 800,00 €	Areál dielni je ocelová hala, ktorú tvorí ocelová konštrukcia zo zvaraných stĺpov a väzníkov. Opláštenie je realizované formou predsadených murovaných stien.Strechu tvorí trapézový pozinkovaný plech. Vnútorne je hala riešená ako dvojpodlažná vstávka, v ktorej je vytvorené sociálne zázemie pre študentov, kancelárie pre pedagógov, sklady a technickém zázemie infraštruktúry vrátane vsadenej trafostanice.	Zdroje TSK+fondy EU	2028	2030	A	1	Áno
P26-107	Výmena strechy, hlavná budova školy	Školstvo	4	Stredná odborná škola Trenčín	2 000 000,00 €	Výmena strechy, hlavná budova školy	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-108	Rekonštrukcia školskej kuchyne	Školstvo	5	Stredná odborná škola Trenčín	1 200 000,00 €	Zastaralé technické vybavenie. Slabá elektrická sieť. Dochádza k výpadku spotrebičov. Investovaním do kuchyne získa kuchyňa a jedáleň vyšší štandard, novým vybavením dôjde k vyššej efektívitve a kvalite prípravy jedál.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-109	Rekonštrukcia elektroinštalácie v objekte	Školstvo	5	Stredná odborná škola Trenčín	1 200 000,00 €	Elektrické rozvody majú viac ako 70 rokov. Nestíhajú množstvo počítačov na škole, rôzne el. spotrebiče, osvetlenie. Dochádza k výpadku el. energie.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-110	Rekonštrukcia vnútorných rozvodov vody a kanalizácie - SPŠ stavebná Trenčín	Školstvo	7	Stredná priemyselná škola stavebná Emila Belluša Trenčín	3 083 650,00 €	Súčasný stav vodovodných a kanalizačných rozvodov je nevyhovujúci a dochádza k častým poruchám. Aktuálny stav zdravotníckej v celej budove školy je v havarijnom stave. Po vyhotovení monitoringu kanalizácie (2015-2016) je na kamerovom zázname viditeľná značné poškodenie rozvodov. Rozvody sú pôvodné - liatinové cca 60 ročné.	Zdroje TSK	2027	2028	A	2	Áno
P26-111	Modernizácia dielni SPŠ DCA	Školstvo	3	Stredná priemyselná škola Dubnica nad Váhom	4 377 180,00 €	Školské dielne slúžia na praktickú výuku študentov. Dielne sú v pôvodnom stave, kde sú nevyhovujúce vnútorné rozvody vody, elektroinštalácie. Taktiež je nevyhovujúca podlaha, rekonštrukciou by sa skvalitnilo pracovisko pre praktickú výuku študentov a tým by sa aj rozšírila kapacita študentov. V modernizovaných priestoroch sa zvýši kvalita vyučovacieho procesu.	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2028	A	2	Áno
P26-112	Rekonštrukcia kuchyne SPŠ DCA	Školstvo	3	Stredná priemyselná škola Dubnica nad Váhom	1 200 000,00 €	Školská kuchyňa počas svojej existencie nebola modernizovaná, nevyhovuje súčasným hygienickým normám a technologickým štandardom. Pri kontrole z Inšpektorátu práce v roku 2021 boli vytknutá nevyhovujúca podlaha a elektroinštalácia v školskej kuchyni, ktorú je nutné zrekonštruovať.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-113	Rekonštrukcia rozvodov vody, kanalizácie a vykurovania v SPŠ DCA	Školstvo	7	Stredná priemyselná škola Dubnica nad Váhom	860 560,00 €	Budova školy má viac ako 70 rokov, rozvody vody, kanalizácia a vykurovania sú v pôvodnom stave po životnosti a spôsobujú škody na majetku	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-114	Rekonštrukcia internátu I. etapa	Školstvo	2	Stredná priemyselná škola Dubnica nad Váhom	600 000,00 €	Budova bývalého domova mládeže sa využíva na vyučovanie sú v nej odborné učebne. Budova je v havarijnom stave je nutná celková rekonštrukcia vrátane vody, elektroinštalácie a kanalizácie	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-115	Rekonštrukcia internátu II. etapa	Školstvo	2	Stredná priemyselná škola Dubnica nad Váhom	700 000,00 €	Budova bývalého domova mládeže sa využíva na prenájom priestorov pre podnikateľské subjekty. Budova je v havarijnom stave je nutná celková rekonštrukcia vrátane rozvodov, vody, elektriny, kanalizácie.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-116	Rekonštrukcia areálovej dažďovej kanalizácie v budove dielni odborného výcviku - vonkajšia aj vnútorná kanalizácia.	Školstvo	2	Stredná odborná škola strojnícka Bánovce nad Bebravou	226 345,00 €	Súčasná dažďová kanalizácia je v zlom technickom stave, v zásade je nefunkčná a v prípade prívratových zrážok nespĺňa účel, na ktorý bola postavená. Je realizovaná z betónových potrubí zaistená cez pripojovaciu sachtu do nedelenej kanalizačnej prípojky . 50% dĺžky kanalizácie je deštruovaných koreňovým systémom priľahlých stromov. Nie je možná lokálna oprava.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno
P26-117	Energetická úspora jedálne a spojovacej chodby medzi školou a jedálňou	Školstvo	5	Stredná odborná škola strojnícka Bánovce nad Bebravou	390 000,00 €	Objekt školskej jedálne a spojovacej chodby je skolaudovaný v roku 1978. Objekt nie je zateplený, má pôvodné rozvody ÚK. Na spojovacej chodbe boli vymenené plastové okná v roku 2019 a v jedálni v roku 2018. Po prudkom náraste cien energií je nevyhnutné objekt zateplíť z cieľom znížovania energetickej náročnosti.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	1	Áno
P26-118	Rekonštrukcia striech prepojujúcich traktov a školskej jedálne	Školstvo	2	Stredná odborná škola strojnícka Považská Bystrica	864 243,00 €	Strechy sú v zlom technickom stave, zateká poškodená hydroizolácia, viditeľné plesnenie stien. Zámerom je zateplenie strešnej konštrukcie a výmena krytiny.	Zdroje TSK	2027	2029	A	1	Áno
P26-119	Rekonštrukcia vzduchotechniky kuchyne	Školstvo	2	Stredná odborná škola strojnícka Považská Bystrica	367 732,00 €	Vo výdajnej časti sa zráža vodná para, odsávanie je zastaralé, nestíha odsávať, svetlíky slúžiace na osvetlenie a vetranie sú plesnivé, nie je možné ich ani potvoriť. Zámerom je odstránenie súčasného stavu, inak hrozí zastavenie prevádzky kuchyne na základe vykonanej kontroly Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Považskej Bystrici.	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-120	Zateplenie pavilónu A a B	Školstvo	2	Stredná odborná škola strojnícka Považská Bystrica	1 500 000,00 €	Budovy sú v zlom technickom stave - opadáva omietka, zateká poškodená hydroizolácia, netesnia okná, čím je spôsobený únik tepla. Zámerom je zabezpečiť únik tepla, znížiť energetickú náročnosť budov a zlepšiť technický stav budov.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-121	Výmena okien na novej dielni	Školstvo	1	Stredná odborná škola strojnícka Považská Bystrica	120 000,00 €	Okná sú v zlom technickom stave (nahníté, netesnia, zdeformované, nedajú sa dobre otvárať), sú nevyhovujúce pre zimné obdobie a nepriaznivé počasie. Zámerom je úspora tepla a estetizácia budov.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-122	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v ŠI-2.časť	Školstvo	5	Stredná priemyselná škola Stará Turá	219 999,84 €	sociálne zariadenia sú po takmer 40 tich rokoch vo veľmi opotrebovanom stave a rozvody potrubia sú v havarijnom stave, čo spôsobuje časté upchávajú. Polovica sociálnych zariadení už bola rekonštruovaná v zmysle PD z roku 2018	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-123	Vybudovanie areálovej kanalizácie	Školstvo	1	Stredná odborná škola Pruské	450 000,00 €	Na základe dokončenia obecnej kanalizácie vznikne škole povinnosť napojiť sa v zmysle zmluvy o budúcej zmluve z roku 2015. V roku 2023 bola spracovaná projektová dokumentácia na Areálovú kanalizáciu. Na základe spracovanej PD bude zrealizovaná komplexná areálová kanalizácia, ktorá bude riešiť aj odkanalizovanie budovy kaštieľa a zachytávanie dažďovej vody.	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2027	A	1	Áno
P26-124	NKP kaštieľ - Komplexná rekonštrukcia budovy Kaštieľa spolu s PD	Školstvo	2	Stredná odborná škola Pruské	2 800 000,00 €	V rámci spracovanej PD bude následne vykonaná komplexná rekonštrukcia budovy Kaštieľa ktorej cieľom bude : 1) Architektonické a stavebné riešenie – Sanácia spodnej stavby, rekonštrukcia fasády , výmena výplní otvorov, výmena dverí, krycie vrstvy podláh, povrchové úpravy stien. 2) statika – statické posúdenie všetkých navrhovaných úprav 3) vnútorné silnopráúdové a slabopráúdové rozvody, vrátane ich doplnenia v zmysle požiadaviek 4) oprava chodníka do kaštieľa – úprava vstupu a okolia.	Europské finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno
P26-125	Vybudovanie valipiny skleníka v SOŠ Pruské + PD	Školstvo	3	Stredná odborná škola Pruské	400 000,00 €	Škola v rámci svojich environmentálnych aktivít, ktoré realizuje prostredníctvom vyučovacieho procesu ako aj mimoškolskej a projektovej činnosti plánuje zriadiť v areáli Krajské ekocentrum. Jeho úlohou bude prostredníctvom spolupráce školy a zriaďovateľa realizovať vzdelávanie a výchovu v oblasti enviromentálnej filozofie v čo najširšom zábere. Súčasťou Ekocentra bude aj Oranžérium na prezentáciu inovatívneho pestovania rastlín.	Kombinácia -IUI	2027	2028	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-126	Obnova a revitalizácia pamiatkového parku	Školstvo	5	Stredná odborná škola Pruské	600 000,00 €	Škola každoročne organizuje dni otvorených parkov a záhrad pre verejnosť, priestory parku sú využívané žiakmi nie len v čase vyučovania ale aj mimo neho. V rámci obnovy a revitalizácie parku budú vykonané sadovnicke úpravy v zmysle súhlasu KPU. V priestore parku ako kultúrnej pamiatky budú vybudované náučné chodníky a oddychové zóny. V rámci obnovy bude zrekonštruované oplotenie parku , ktoré je značne poškodené na rôznych miestach.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno
P26-127	Rekonštrukcia a prístavba pavilónu F	Školstvo	7	Stredná odborná škola polytechnická Prievidza	0,00 €	Prioritou Strednej odbornej školy, T. Vansovej 32 Prievidza, je zníženie energetických a prevádzkových nákladov na chod organizácie. V rámci danej problematiky sme vypracovali štruktúru a analýzu ako predísť tejto nepriaznivej situácii a tým hlavne zabezpečiť na kvalitatívne vyššej úrovni výchovno-vzdelávací proces žiakov našej SOŠ. Zabezpečiť ochranu zdravia zamestnancov a žiakov školy. Zabezpečiť ochranu zdravia zamestnancov a žiakov školy.	JTF	2026	2028	A	Nekategorizované	Áno
P26-128	Rekonštrukcia telovýchovného pavilónu Strednej odbornej školy Prievidza	Školstvo	1	Stredná odborná škola polytechnická Prievidza	0,00 €	Hlavným zámerom projektu je financovanie rekonštrukcie telovýchovnej a športovej infraštruktúry pre deti a mládež - školskej telocvične a športového dvora. Rekonštrukciu telocvične a dvora je potrebné vnímať v oveľa širšom kontexte súčasnej doby. Inklúzia detí, ich začlenenie sa do spoločnosti a posilňovanie zdravia je naviazané na denné pohybové aktivity, skvalitňovanie a zvyšovanie počtu hodín telesnej výchovy a krúžkovej činnosti na škole ako aj na aktívne trávenie voľného času po vyučovaní, s čím úzko súvisí zabezpečenie vhodných priestorov. Kolaudácia telocvične SOŠ Prievidza bola v roku 1967. V priestoroch telocvične boli počas prevádzky vykonané len nevyhnutné opravy a úpravy priestorov. Telocvična už nespĺňa súčasné hygienické a bezpečnostné normy. Jej využívanie je nevyhnutné pre zabezpečenie moderného a atraktívneho výchovno-vzdelávacieho procesu.	Zdroje TSK	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-129	Rekonštrukcia výučbového pavilónu A a B Strednej odbornej školy Prievidza	Školstvo	2	Stredná odborná škola polytechnická Prievidza	0,00 €	Komplexná rekonštrukcia vzdelávacieho pavilónu A , B a to rekonštrukcia obvodových plášťou - zateplenie, zateplenie strechy, výmena potrubných rozvodov vykurovania, výmena plynovej kotolne, rekonštrukcia rozvodov elektroinštalácie, montáž fotovoltaickej elektrárne.	Zdroje TSK	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-130	Rekonštrukcia Dielní praktického vyučovania - Košovská cesta 66, dielne automechanikov Priemyselná 5, dielne praktického vyučovania Vansovej 28, Prievidza	Školstvo	5	Stredná odborná škola polytechnická Prievidza	0,00 €	Predkladaný projekt rieši rekonštrukciu a energetickú optimalizáciu objektov dielní praktického vyučovania na ulici Košovská 66, dielne automechanikov Priemyselná 5, dielne praktického vyučovania Vansovej 28, Prievidza, ktoré slúžia na vykonávanie praktického vyučovania. V súčasnosti sú budovy v nevyhovujúcom technickom stave, čím nespĺňa jú požadované tepelnoizolačné vlastnosti a ich prevádzkovanie v zimnom období je energeticky veľmi náročné. Predmetom rekonštrukcií objektov je zateplenie obvodového plášťa, zateplenie strešného plášťa, vybudovanie odkvapových chodníkov vyvolané zatepľovacími prácami, rekonštrukcia interiérového osvetlenia, výmena výplní otvorov, rekonštrukcia ústredného kúrenia, rekonštrukcia elektroinštalácie a doplnenie objektu o fotovoltaické panely. Rekonštrukcia objektov zabezpečí značné úspory v režijných nákladoch prevádzkovateľovi budovy. Realizáciou projektu sa dosiahne ročná úspora energie potrebnej na vykurovanie vo výške 82,4 % čím sa budovy preklasifikujú z energetickej triedy(prímárna energia) C do energetickej triedy A1. Taktiež sa zvýši kvalita prostredia pre užívateľov objektov, čím sa zabezpečí zníženie chorobnosti, zvýšenie estetického pracovného prostredia vyučovania a zlepšenie prístupu k budovám(debarierizácia objektov), montážov fotovoltaickej elektrárne na zníženie nákladov spotreby elektrickej energie. Náš zámer je zabezpečiť v budúcnosti kvalitný moderný výchovno-vzdelávací proces v odborných učebniach pre odbory s elektrotechnickým, strojárskym a v budúcnosti by sme sa pokúsili zabojovať o zriadenie Centra odborného vzdelávania hlavne pre nedostatkové odbory na trhu práce hlavne v stavebníctve. Významnou prioritou školy je, tak ako aj na ostatných objektoch, aj na týchto objektoch dielní PV , zachytávať zrážkovú vodu do zásobníkov, ktorú bude môcť následne pri budove dielní na Vansovej 28 využívať na závlahu trávnatéj plochy futbalového ihriska, ktorý sa nachádza v areáli školy. Realizáciou predkladaného projektu sa zvýši hodnota budov, kvalita prostredia a predĺži sa ich životnosť.	Zdroje TSK	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-131	Rekonštrukcia vykurovania zvráťská škola Priemyselná 5, Prievidza	Školstvo	5	Stredná odborná škola polytechnická Prievidza	0,00 €	Koplexná rekonštrukcia vykurovania -nahrada za vykurovanie formou elektrickej energie .	Zdroje TSK	2027	2030	A	Nekategorizované	Áno
P26-132	Rekonštrukcia internátu	Školstvo	5	Stredná odborná škola Považská Bystrica	1 200 000,00 €	Objekt školského internátu je skolaudovaný v roku 1976. Objekt nie je zateplený, s pôvodnými rozvodmi ÚK. Počas vykurovacej sezóny sa začala v izbách tvoriť pleseň. V súčasnej náročnej energetickej dobe je nevyhnutné objekt zateplíť z dôvodu znižovania energetickej náročnosti. V roku2023 nárast nákladov na vykurovanie o 240 %, napriek zníženej spotrebe o 20%	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2029	A	1	Áno
P26-133	Energetická úspora objektu dielní pre OV	Školstvo	3	Stredná odborná škola Považská Bystrica	800 000,00 €	Objekt dielní je skolaudovaný v roku 1966. Objekt nie je zateplený, s pôvodnými výplňami okien a dverí. V súčasnej náročnej energetickej dobe je nevyhnutné objekt zateplíť z dôvodu znižovania energetickej náročnosti. V súčasnej dobe nárast nákladov na vykurovanie o 240 %	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2028	2030	A	1	Áno
P26-134	Energetická úspora objektu telocvične	Školstvo	2	Stredná odborná škola Považská Bystrica	600 000,00 €	Objekt telocvične má viac ako 30 rokov. na objekte sa nachádzajú staré drevenné okná, ktoré vôbec netesia, obvodové múry sú nezateplené. Z dôvodu vysokých tepelných strát je nevyhnutné zabezpečiť rekonštrukciu.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2028	2030	A	1	Áno
P26-135	Zníženie energetickej náročnosti objektov školy	Školstvo	3	Stredná odborná škola obchodu a služieb Trenčín	980 000,00 €	Zateplenie budov školy je potrebné vykonať z dôvodu znižovania energetickej náročnosti prevádzky budov. Okrem toho vonkajšie plášte vyžadujú opravy, nakoľko sa v nich objavujú trhliny. Pre zachovanie a predĺženie životnosti budov je nutné vykonať úpravy, ktorými sa dosiahnu požadované funkčné vlastnosti, odstránia sa nedostatky a zastaralosť.	Zdroje TSK+ fondy EU	2027	2030	A	1	Áno
P26-136	Rekonštrukcia kanalizácie a vodovodného potrubia	Školstvo	2	Stredná odborná škola obchodu a služieb Trenčín	750 000,00 €	Kanalizačné rúry sú pre prietok splaškových aj zrážkových vôd kapacitne nepostačujúce. Veľmi často dochádza k upchatiu rúr, čo vyvoláva náklady na prekrtkovanie. Na niektorých vonkajších úsekoch vplyvom času a opotrebenia došlo k prepadu podlažia, čím sa narušila pôvodná funkcionality. Problémy sú aj s vnútornými rozvodmi vody a kanalizácie. Dochádza k poškodeniu rúr, pretekaniu vody napr. na zle tesniacich spojoch, presaku vody do stien miestností, čo spôsobuje nemalé náklady na odstránenie. V mnohých prípadoch sa objavia mokré flaky, ale príčinu nie je možné identifikovať ani kamerami.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2028	2030	A	1	Áno
P26-137	Rekonštrukcia vnútorných rozvodov vody a kanalizácie budova A a B - plus PD	Školstvo	3	Stredná odborná škola obchodu a služieb Púchov	110 000,00 €	Vnútorné rozvody vody a kanalizácie v budovách školy sú pôvodné (rok 1969), zastaralé a vo veľmi zlom stave. Neustále odstraňujeme poruchy spôsobené upchatím kanalizácie. Staré a opotrebované potrubie pod už tlakom nemusí vydržať. Vzhľadom na jeho vek už nespĺňa ani vzduchotesné parametre a uniká z neho do priestoru neželaný zápach. Cieľom rekonštrukcie kanalizácie je nahradenie vodovodných a kanalizačných rozvodov a sietí moderným systémom vodovodného vedenia. Pri rekonštrukcii kanalizácie je nutné vymeniť aj všetky spojovacie prvky, armatúry a regulačné prvky. Neoddeliteľnou súčasťou rekonštrukcie kanalizácie je u nás aj likvidácia nebezpečných azbestocementových materiálov. Tento materiál bol v časoch socialistickej výstavby používaný v rozvodoch kanalizácie ako vhodný tepelnoizolačný a zvukovo izolačný materiál. Pri lámaní, štiepení a rozbíjaní azbestu sa do ovzdušia dostávajú nebezpečné mikroskopické častice, ktoré vdychujeme, ukladajú sa v pľúcach a môžu v krajnom prípade spôsobiť aj smrť. Nové potrubie z kvalitných a odolných plastových materiálov má životnosť viac ako 50 rokov a má jedinečnú spojovaciu techniku, ktorá neredukuje prietok vody a zabezpečuje takmer 100% istotu spojov. Reknštrukcia kanalizácie umožní šeternie finančných prostriedkov na opakovaných opravách poškodeného, popraskaného kanalizačného potrubia.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-138	Rekonštrukcia areálovej kanalizácie	Školstvo	3	Stredná odborná škola obchodu a služieb Púchov	105 000,00 €	Areálová kanalizácia školy je pôvodná (rok 1969), zastaralá a vo veľmi zlom stave. Neustále odstraňujeme poruchy spôsobené upchatím kanalizácie. Odpad zo školskej jedálne, ktorý kanalizáciou preteká, vyvíja na starú kanalizáciu veľký nápor. Pri umývaní riadu sa v potrubí hromadia zvyšky jedla. Staré a opotrebované potrubie pod týmto tlakom nemusí vydržať. Vzhľadom na jeho vek už nespĺňa ani vzduchotesné parametre a uniká z neho do priestoru neželaný zápach. Cieľom rekonštrukcie kanalizácie je nahradenie vodovodných a kanalizačných rozvodov a sietí moderných systémov vodovodného vedenia. Pri rekonštrukcii kanalizácie je nutné vymeniť aj všetky spojovacie prvky, armatúry a regulačné prvky. Neoddeliteľnou súčasťou rekonštrukcie kanalizácie je u nás aj likvidácia nebezpečných azbestocementových materiálov. Tento materiál bol v časoch socialistickej výstavby používaný v rozvodoch kanalizácie ako vhodný tepelnoizolačný a zvukovo izolačný materiál. Pri lámaní, štiepení a rozbíjaní azbestu sa do ovzdušia dostávajú nebezpečné mikroskopické častice, ktoré vdychujeme, ukladajú sa v pľúcach a môžu v krajnom prípade spôsobiť aj smrť. Nové potrubie z kvalitných a odolných plastových materiálov má životnosť viac ako 50 rokov a má jedinečnú spojovaciu techniku, ktorá neredukuje prietok vody a zabezpečuje takmer 100% istotu spojov. Rekonštrukcia kanalizácie umožní šeternie finančných prostriedkov na opakovaných opravách poškodeného, popraskaného kanalizačného potrubia.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-139	Rekonštrukcia a modernizácia šk.pracoviska pre praktické vyučovanie-Hotel Študent + PD	Školstvo	2	Stredná odborná škola obchodu a služieb Púchov	4 600 000,00 €	Náš zámer spočíva v celkovej rekonštrukcii a modernizácii 8.posch.budovy, ktorá sa nachádza v súčasnosti v havarijnom stave. Budova Hotela Študent bola postavená pre 43 rokmi. nachádza sa v centre mesta Považská Bystrica. Doposiaľ sa v budove nerealizovali žiadne významné opravy. Budova slúži ako miesto praktického vyučovania pre odbory : hotelová akadémia, odbor kuchár, čašník, hostinský, obchod a podnikanie a odbor kozmetik. Hotel je ideálnym miestom na praktickú výuku. Žiaci prichádzajú do styku s reálnymi hosťami - zákazníkmi a riešia bežné problémy, ktoré prináša prax. Pre školu predstavuje značný zdroj príjmov. Budova, ktorú chceme rekonštruovať sa nachádza v havarijnom stave. Fasáda budovy je na mnohých miestach úplne zničená a rozpadáva sa. Omietka budovy odpadáva. Odkapovné plechy sú zhrdzavené a hydroizolácia na balkónoch už dávno neplní svoju funkciu. Všetky okná a balkónové dvere sú drevené - zdvojené vo veľmi zlom technickom stave. Dochádza k veľkému úniku tepla a zvyšuje to náklady na prevádzku budovy. Na balkónoch hrozí vážne riziko úrazu. Radiátory sú z oceľových článkov, na mnohých miestach hrdzavé, ventily na radiátoroch sú nefunkčné, t.j. teplota v miestnostiach sa nedá regulovať. Elektroinštalácia v celej budove je pôvodná, tiež v havarijnom stave. Kanalizácia je zastaraná a nevyhovujúca. Prístupové komunikácie sú značne poškodené, nevyhovujúce. Využíva ich aj SPŠ v Pov. Bystrici a tiež aj susediaci RÚVZ. Budova slúži ako miesto výkonu praktického vyučovania a odbornej praxe pre žiakov školy. Význam rekonštrukcie budovy vidíme predovšetkým v predĺžení jej funkčnosti a zvýšenie energetickej efektívnosti a hospodárnosti energetickej prevádzky, odstránení havarijného stavu budovy, ktorý môže ohrozovať hostí, nájomcov, zamestnancov školy aj samotných žiakov. Budova v centre mesta môže samotný priestor výrazne estetizovať a na vyššej úrovni môže slúžiť nielen škole, ale aj obyvateľom mesta ako miesto, kde sa konajú mnohé gastronomické podujatia a poskytujú služby obyvateľom. Je to miesto, kde nachádzajú ubytovanie hostia nielen zo SR, ale hostia zo zahraničia. Samotnému mestu Pov. Bystrica a jeho okoliu môže Hotel výrazne prispieť k rozvoju cestovného ruchu. Rekonštrukcia budovy by výrazne prispela k úspore elektrickej energie a k zníženiu úniku tepla, ktorého cena v tomto roku narástla o 180%. Pokiaľ k rekonštrukcii v blízkej budúcnosti nedôjde, budova prestane plniť svoj výchovnovzdelávací, edukačný a spoločenský účel, dostane sa do stavu, v ktorom ju už nebude možné ani zrekonštruovať .;	Zdroje TSK	2027	2030	A	2	Áno
P26-140	Rekonštrukcia kotolne vrátane PD	Školstvo	4	Stredná odborná škola obchodu a služieb Prievidza	760 800,00 €	Kotolňa bola rekonštruovaná naposledy v roku 2002, čiže vyše 20 rokov, nejednalo sa o celkovú rekonštrukciu kotolne s rozvodmi, bola iba čiastková. Nevyhovuje dnešným moderným, ale hlavne bezpečnostným a energetickým normám. Revízia správa popisuje závažné nedostatky: 1. pohony 6 ks zmiešavacích ventilov sú v dôsledku opotrebovaných častí v dezolátnom stave; 2. Tlakomery v počte 8 ks merania tlakového spádu medzi saním a výtlakom obehových čerpadiel je nefunkčných; 3. Vnútorne zahrdzavenie a upcsatie pripojovacích U-trubiek tlakomerov na zberači a rozdeľovači vykurovacieho systému indikuje zlý stav rozvodných potrubí.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	1	Áno
P26-141	Rekonštrukcia a modernizácia školského internátu	Školstvo	5	Stredná odborná škola obchodu a služieb Prievidza	800 000,00 €	Komplexná rekonštrukcia a modernizácia školského internátu vrátane novej strechy so zateplením a bleskozvodom, zateplenie obvodového plášťa budovy, fotovoltika, solárne panely, vonkajšia omietka budovy, rekonštrukcia elektroinštalácií budovy, osvetlenie, vnútorné nové omietky stien a stropov, maľovanie, nové rozvody vody a tepla, nové kúpeľne a sanitárne vybavenie kúpeľní a WC, moderné vybavenie ubytovacieho zariadenia - nábytok, posteľe. Internát slúži pre potreby všetkých stredných škôl v Prievidzi a Nováky, ubytovaní žiaci sú momentálne z 8 škôl.	ŠFRB	2026	2028	A	1	Áno
P26-142	Rekonštrukcia a modernizácia školskej jedálne	Školstvo	6	Stredná odborná škola obchodu a služieb Prievidza	700 000,00 €	Kompletná rekonštrukcia elektroinštalácie budovy, vzduchotechnika, zateplenie obvodového plášťa budovy, fotovoltika, solárne panely, vonkajšia omietka budovy, osvetlenie, vnútorné nové omietky stien a stropov, maľovanie, nové rozvody vody a tepla.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	1	Áno
P26-143	Inštalácia fotovoltickej elektrárne	Školstvo	5	Stredná odborná škola obchodu a služieb Nové Mesto nad Váhom	108 000,00 €	V budove našej školy sa okrem teoretického vyučovania nachádza aj časť praktického vyučovania, ktorá sa realizuje v dielňach. Práve praktické vyučovanie je energeticky náročné, čo sa prejavuje vyššou spotrebou el. energie. Postupné zvyšovanie cien elektrickej energie výrazne zatažuje rozpočet školy. Riešenie vidíme v inštalácii fotovoltickej elektrárne spolu s príslušenstvom umiestnenej v časti dielní praktického vyučovania. Predstava osadenia fotovoltickej elektrárne je taká, aby bol celý systém pripojený do existujúcej elektroinštalácie. Fotovoltická elektráreň bude dodávať elektrickú energiu len pre potreby školy a úseku praktického vyučovania - dielní, nebude dodávať elektrickú energiu do verejnej siete. Ideálnym riešením vidíme fotovoltiku s virtuálnou batériou, kde si budeme môcť dočasne ukladať nespotrebovanú elektrickú energiu (napr. počas prázdnin) a využiť ju v čase, keď ju budeme potrebovať. Fotovoltické panely by boli umiestnené na rovnej streche, ktorá má plochu cca 900 m2. Inštaláciu fotovoltickej elektrárne chceme dosiahnuť úsporu finančných nákladov a začať využívať nové ekotechnológie s dôrazom na využívanie obnoviteľných zdrojov energie a vyrábať čistú bezodpadovú elektrickú energiu.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-144	Komplexná rekonštrukcia telocvične	Školstvo	10	Stredná odborná škola obchodu a služieb Nové Mesto nad Váhom	900 000,00 €	Telocvična Strednej odbornej školy obchodu a služieb na Piešťanskej ulici je v pôvodnom stave a nezabezpečuje moderný a atraktívny výchovnovzdelávací proces. Je nevyhnutná komplexná rekonštrukcia, ktorá bude zahŕňať niekoľko kľúčových častí. Prvý krok bude oprava strechy a výmen zateplenia obvodového plášťa budovy s novou fasádou, čím sa zlepší izolačný systém budovy, čo prispeje k energetickej efektívnosti. Okrem toho sa vymenia aj okná, ktoré budú nielen energeticky úsporné, ale aj zlepšia zvukovú izoláciu, čím sa zvýši komfort v interiéri telocvične. Ďalší krok rekonštrukcie bude spočívať v rekonštrukcii šatní. Zmodernizujú sa existujúce šatne a sociálne zariadenia, vymenia sa podlahy a nainštalujú nové rozvody vody a elektriny, aby sa zvýšil komfort a hygienické podmienky pre športovcov. Palubovka v telocvični bude kompletne vymenená za novú, kvalitnejšiu, ktorá bude spĺňať všetky požiadavky pre športové aktivity a zároveň bude bezpečná pre používateľov. Okrem toho sa v rámci rekonštrukcie zrealizuje aj výmena osvetlenia za moderné, energeticky úsporné LED svetidlá, ktoré zlepšia kvalitu osvetlenia a prispedia k zníženiu nákladov na elektrickú energiu. Telocvična bude vybavená novým športovým náradím, ako sú kvalitné basketbalové koše, futbalové brány, volejbalové siete a ďalšie potrebné športové zariadenia, ktoré zabezpečia rozmanité využitie pri rôznych športových disciplínach. Posilňovňa bude doplnená o moderné fitness zariadenia a stroje na silový a kardio tréning, ktoré budú spĺňať najnovšie štandardy pre efektívny tréning. Tento rozsiahly projekt prinesie modernizáciu celej budovy, čím sa zlepší nielen estetika, ale aj funkčnosť telocvične pre širokú verejnosť a športové kluby.	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2027	2030	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-145	Rekonštrukcia telocvične	Školstvo	2	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	1 140 750,00 €	Veľmi zlý technický stav telocvične školy. Je potrebná výmena elektrických rozvodov a svietidiel za úspornejšie,elektrické rozvody sú zastaralé, dochádza ku skratom a zároveň náklady na spotrebu elektrickej energie sú pri súčasnom stave vysoké, oprava ústredného kúrenia - je nepostačujúce, kazové. Výmena starých drevených dverí za plastové. Súčasné dvere sú v pôvodnom stave – staré, drevené, rozpadávajú sa, sú rozsušené, drevo je spráchnivené, olupuje sa, manipulácia je veľmi komplikovaná. Potrebná je rekonštrukcia podlahy/palubovky, ktorá je v havarijnom stave (vyplýva z pravidelných revízií) a ktorej opravy sú problematické a nákladné, hrozí nebezpečenstvo úrazu. Z dôvodu nevyhnutného užívania stavby sa zlý stav budovy znásobuje, čo môže viesť k ohrozeniu zdravia. Havarijný stav je aj stav strechy na telovični. Nutná je okamžitá rekonštrukcia strešnej krytiny. Strecha je vo veľmi zlom stave. Strecha je pokrytá bitumnovou vlnitou strešnou krytinou Onduline, ktorá je zvetralá, popraskaná, presakuje, prestala plniť svoju funkčnosť. Strecha bola rekonštruovaná v roku 2002, strešná krytina je už po životnosti (zvyčajne dosahuje životnosť 10 rokov). Zároveň je nutná výmena odkvapových žlabov, ktoré boli svojpomocne menené v roku 2004, sú v zlom stave, sú deravé a neopraviteľné. Voda tečie pri daždi po fasáde, čo spôsobuje oslabenie muríva. Investíciou prispejeme k úspore energií bez úniku tepla, bezpečnosti používateľov týchto priestorov a ochrane majetku školy. Telocvičňa je využívaná neustále a takmer celý rok je využívaná na prenájmy. Telocvičňu využíva vyše 500 žiakov počas celého školského roka a taktiež počas krízovej činnosti. Telocvičňa je zaradená ako krízové centrum v systéme civilnej ochrany .	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-146	PD - Zníženie energetickej náročnosti obidvoch budov	Školstvo	2	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	2 193 750,00 €	Nutné zníženie energetickej náročnosti oboch budov školy. V budove SNP 14 sú tepelné straty, veké množstvo tepla uniká cez staré drevené okná, je potrebné okamžité dokončenie ich výmeny, budovu je potrebné zatepliť. Zabezpečiť fotovoltaiku na obe budovy školy. Budovu SNP 14 je potrebné vykurovať vo zvýšenej miere, kvôli úniku tepla cez pôvodné okná, ktoré sa rozpadávajú, je problematické s nimi manipulovať. Je nutné zlepšiť tepelno-technický stav budov, znížiť náklady na vykurovanie.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-147	PD - výmena elektroinštalácie a zmena regulácie tepla v oboch budovách	Školstvo	2	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	1 490 400,00 €	Je potrebná kompletná výmena elektroinštalácie v oboch budovách školy, vrátane výmeny všetkých svietidiel za úsporné. V budovách sa nachádzajú staré elektrické rozvody, ktoré pri súčasnom trende používania elektrických strojov, prístrojov, zariadení a digitálnej techniky nestihajú, vypadávajú poistky. Svietidlá sú pôvodné, je potrebná výmena za LED úsporné osvetlenia v triedach, kabinetoch, kanceláriách, na chodbách výmena za úsporné svietidlá s detektorom pohybu. Zmena regulácie tepla v budovách je potrebná pre energetickú úsporu tepla. Momentálne nie je možné nastaviť teplotu tak, aby bola možnosť vykurovania napr. na „severnú a južnú časť budov“ alebo možnosť regulácie jednotlivých vetiev podľa potreby vykurovania a teplôt v jednotlivých miestnostiach, čo je z nášho pohľadu veľmi neefektívne. Momentálne je možné nastavovať teploty len po poschodiach, bez možnosti ďalšej regulácie. Škola chce využívať energie zo slnečného žiarenia v maximálnej možnej miere, čo pri momentálnom nastavení regulácie nie je možné.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-148	Rekonštrukcia malej telocvične	Školstvo	1	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	113 400,00 €	malá telocvičňa sa niekoľko rokov nevyužíva vzhľadom na jej nevyhujúci stav. Je nutné opraviť elektroinštaláciu, vymeniť podlahu, osvetlenie, rekonštruovať hygienické zariadenie a zakúpiť posilňovacie stroje na zriadenie posilňovne.	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-149	Plán obnovy Hornej Nitry	Školstvo		Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	3 000 000,00 €	K prepojeniu odborného vzdelávania s trhom práce v Hornej Nitre je potrebné zabezpečiť materiálne vybavenie našej školy. Zároveň v dôsledku narastajúcej eskalácii spoločenských problémov je oveľa potrebnjšie zamerať sa na duševný vývoj žiakov. Je potrebné podporiť aj ich fyzické, aj duševné zdravie - priestor na cvičenie, oddychové zóny... Aby bolo možné renovovať a modernizovať strojové vybavenie učební a dielní, najmä odborného výcviku, je potrebná investícia a revitalizácia do týchto priestorov. Do projektu je potrebné zahrnúť ochranu budov pred tepelnými stratami (výmena okien, zateplenie, fotovoltaiku), rekonštrukciu soc. zariadení, výmena elektroinštalácie, interiérové vybavenie tried, zatemnenie tried, oprava hygienických kútikov, programy pre výučbu softwarov a zaškolenie vyučujúcich pre odbor Logistika, materiálové vybavenie pre odbor Logistika, Autooprávár - elektrikár, Strojárstvo, Programátor obrábacích a zvráćacích strojov a zariadení, vybavenie fyzikálnej učebne	JTF	2026	2028	A	1	Áno
P26-150	Rekonštrukcia kotolne SNP 5 a Školská	Školstvo	3	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu Partizánske	270 000,00 €	Havária kotlov v budovách školy. V hlavnej budove – Námestie SNP 5 sa nachádzajú 2 ks kotlov Buderus Stacio Logano SE 425 s menovitým výkonom 170 kW a 1 ks kotla Buderus Stacio Logano G 215 s menovitým výkonom 49 kW. Kotle sú v prevádzke od roku 2005. Na kotly č.1 s menovitým výkonom 170 kw, ktorý je zároveň aj riadiacim, hlavným kotlom došlo k prehrdzaveniu plášťa žiarových rúrok a následnému masívnemu úniku teplonosnej kvapaliny do oblasti komory horáka. Na odporúčanie revízneho technika sme trhliny v spomínaných oblastiach svojpomocne pozvárali. Trhliny však pod vplyvom vysokej korózie už nebolo možné vyspraviť a opraviť už ani zváraním. Kotol stále pretekal a bolo nutné hlavný riadiaci kotol odstaviť. Momentálne je potrebné chodiť deň aj noc do kotolne a ručne riadiť, nastavovať a kontrolovať chod kotlov. Systém nevie reagovať bez hlavného kotla a pokusy prepojiť riadiacu jednotku na vedľajší kotol sú neúspešné. Aktuálne menší kotol, s výkonom 49 kW, je odstavený taktiež, nakoľko na ňom prestal fungovať ventilátor. Zostávajúci stacionárny atmosférický kotol má už nevyhovujúcu a slabú výkonnosť. Na vykúrenie celej budovy je potrebný výkon 323 kW, zostávajúci funkčný kotol má výkon len 170 kW. Je otázkou času, kedy pri tejto situácii, veľkosti budovy (5 800 m2) a záťaže zlyhá aj posledný kotol. Vzhľadom k okolnostiam sme oslovili firmu zaoberajúcu sa aj výmenou kotlov. Skonštatovali však, že výmena pokazených kotlov a ponechanie jedného pôvodného nebude z hľadiska prepojenia možné. Kombinácia starého kotla s dnes vyrábanymi a používanými kondenzačnými kotlami je nekompatibilná a nereálna. Taktiež by nebolo možné prepojiť jestvujúcu riadiacu jednotku s novými kotlami, na ktorú by kotle nereagovali. Zároveň kotle, ktoré momentálne máme, už nie je možné zohnať, nevyrábajú sa. Kotle vykurujú celú budovu školy spolu so školskou jedálňou, vrátane ohrevu vody. Firma odporučila kompletnú výmenu kotlov, vrátane výmeny riadiacej jednotky. Cenovú ponuku zasielame v prílohe. Kotolňa na Školskej ulici má jestvujúce zariadenia značky Buderus GB 112-43 s menovitým výkonom 39 kW v počte kusov 4. Rok výroby a inštalácie týchto kotlov je rok 2005, už sú minimálne 10 rokov po životnosti. Na jednom z kotlov, s označením K2, došlo k už takému fyzickému opotrebeniu ložísk na ventilátore, že sa stal neschopným používania. Boli sme nútení ho odstaviť, čo znamená, že zvyšné kotle s výkonom 39 kW kapacitne nestihajú vykurovať budovy novej a starej prístavby. Kotle sú opakovane v poruchách z dôvodu zvýšenej záťaže na vykurovanie budov. Postupne sa ničia rôzne súčiatky na kotloch, náhradné diely na ne kotlov sú veľmi ťažko nezohnateľné a finančne nákladné, nakoľko sú kotle už zastaralé. Kotle v oboch kotolniach sú po životnosti už minimálne 10 rokov. Do konca vykurovacej sezóny budeme dúfať v slnečné, teplé počasie a funkčnosť zatiaľ funkčných kotlov, ale vykurovaciú sezónu od septembra, nového školského roka, už kotolne vzhľadom na súčasnú situáciu nezvládnú. Udržiavanie správnej teploty je dôležitá pre úsporu, zdravie a koncetráciu žiakov a zamestnancov.	Zdroje TSK	2026	2028	A	1	Áno
P26-151	Zníženie energetickej náročnosti budovy B	Školstvo	5	Stredná odborná škola Handlová	1 250 000,00 €	Účelom investície je rekonštrukcia budovy B a zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy. Je to dvojpodlažná budova obdĺžnikového tvaru. V jednej časti sa nachádzajú odborné učebne a v druhej je na 2 nadzemných podlažiach situovaný školský internát s kapacitou 40 lôžok so spoločnými sociálnymi zariadeniami na chodbe. Zámerom investície je zateplenie obvodového plášťa budovy, výmena bleskozvodov, oprava 3 vstupov do budovy (oprava exteriérových schodísk, prístreškov, zábradlia) vrátane vypracovania projektovej dokumentácie a inžinieringu. Súčasťou rekonštrukcie bude modernizácia vykurovacieho systému, ktorá bude spočívať z vyregulovania jestvujúcej vykurovacej sústavy, výmeny radiátorov a osadenia termostatických hlavíc. Súčasný stav radiátorov je technicky nevyhovujúci, radiátory sú prehrdzavené, pôvodné kovové rebrové (hrubý plech), časť radiátorov je liatinových.	Zdroje TSK	2028	2030	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-152	Komplexná rekonštrukcia školskej kuchyne a jedálne	Školstvo	5	Stredná odborná škola Handlová	1 500 000,00 €	<p>Zámerom školy je komplexná rekonštrukcia školskej kuchyne a jedálne na úrovni súčasnej doby 21. storočia. V školskej jedálni sa denne varí pre žiakov i zamestnancov Strednej odbornej školy Handlová. Okrem nich sa pripravujú obеды aj pre žiakov Špeciálnej základnej školy Handlová i cudzích stravníkov a v neposlednom rade poskytujeme celodennú stravu pre žiakov ubytovaných na školskom internáte. Každodennou prevádzkou dochádza k opotrebovaniu priestorov i vybavenia kuchyne. Kuchyňa je v pôvodnom stave od roku výstavby budovy v roku 1988. V kuchyni sa nachádzajú pôvodné obklady a dlažby. Rozvody teplej a studenej vody sú v zlom stave, prehrdzavené. Osvetlenie tvoria lineárne žiarivky s príkonom 60W, čo sú najmenej hospodárne svetelné zdroje. Potrebná je výmena elektroinštalácie. Vetranie priestorov je takmer nefunkčné, chýbajú výkonné vduchotechnické systémy pre nútené vetranie prípadne rekuperáciu. Para, ktorá vzniká pri varení poškodzuje steny kuchyne a pracovné podmienky sa dostávajú na hranicu znesiteľnosti. Technologické zariadenia a prístroje sú v užívaní od roku 1991 a ich životnosť je opotrebovaná. Opravy zariadení stoja školu nemalé finančné prostriedky. Úpravu si vyžadujú aj pôvodné drevené výdajné okienka, ktoré sa častým utieraním odúvajú a samotná jedáleň, ktorej vybavenie je zastarané. Komplexná rekonštrukcia kuchyne bude zahŕňať rekonštrukciu priestorov kuchyne, výdajne jedál, skladových a obslužných priestorov, zakúpenie nových technologických zariadení a prístrojov do kuchyne, vybavenie do jedálne (stoly, stoličky), ktoré budú zodpovedať modernej školskej jedálni.</p> <p>Súčasťou zámeru bude vypracovanie projektovej dokumentácie. Dôvodom zámeru je skvalitnenie podmienok stravovania, zvýšenie bezpečnosti a dodržiavanie hygienických predpisov, príjemnejšie a útulnejšie prostredie pre našich stravníkov. Kuchyňa vybavená modernými technologickými zariadeniami nebude obmedzovaná pri výrobe viacerých jedál a moderným varením zvýši kvalitu jedla pre stravníkov a tiež úsporu času a energie.</p>	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-153	Areálové úpravy v SOŠ Handlová - Oprava komunikácií a modernizácia osvetlenia v areály školy	Školstvo		Stredná odborná škola Handlová	380 000,00 €	<p>Zámerom plánovanej investície je oprava cestnej komunikácie v areáli školy, chodníkov a parkoviska. Existujúce komunikácie sú v značne opotrebovanom stave, na viacerých miestach sú nerovnosti, po daždi sa tvoria mláky. Doterajší povrch znižuje ich prevádzkyschopnosť a zvyšujú sa náklady na pravidelnú bežnú ale aj stavebnú údržbu komunikácií. Povrch cesty je betónový a vymývaním vzniklo množstvo výmoľov, nerovností, ktoré ohrozujú bezpečnosť prechodu na pešo, prejazdu motorových vozidiel vozidiel. Realizácia projektu IROP a prejazd stavebných mechanizmov ovplyvnil povrch chodníkov, ciest a zvýšila sa nutnosť ich opravy. Povrch cestnej komunikácie, parkoviska sa vyfrézuje, chodníky sa výškovo upraví, spevnia sa plochy – osadíme obrubníky, položí sa nový asfalt. Na parkovisku bude vyhradené parkovacie miesto pre osoby s ťažkým zdravotným postihnutím. Po úprave povrchu zabezpečíme plynulý prechod z parkoviska na chodník bez výškových stupňov. Dôjde k odvodneniu chodníkov a následnej rekonštrukcii osvetlenia. Osvetlenie areálu tvorí 17 lúčp s pôvodnými halogénovými žiarovkami, ktoré by sme nahradili úspornými LED žiarovkami. Dôvodom zámeru je hlavne bezpečnostné ale aj estetické hľadisko. Dôraz kladieme na stavebno-technický stav, prevádzkyschopnosť areálu</p>	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-154	Rekonštrukcia telocvične	Školstvo	4	Stredná odborná škola Handlová	500 000,00 €	<p>Predmetom zámeru je rekonštrukcia telocvične vrátane náradovne spolu so spojovacou chodbou, šatňami a sociálno-hygienickým zázemím. Šatne, sprchy a toalety sú v pôvodnom stave, pričom sanitárne vybavenie je zastarané, opotrebované. V priestoroch je jedna umývarka. Celkové dispozičné riešenie je neefektívne a neposkytuje dostatočný komfort pre užívateľov. Navyše, priestory nie sú bezbariérové. K zámeru bola vypracovaná projektovej dokumentácia, ktorá prináša nové dispozičné riešenie, rekonštrukciu cvičebného priestoru a rekonštrukciu sociálneho zariadenia, zdravotníckych, elektroinštalácie. Súčasťou riešenia je aj nová dispozičia šatní - vzniknú dve samostatné šatne, pričom každá bude vybavená vlastnými sprchami a sociálnymi zariadeniami.Tieto úpravy výrazne zlepšia funkčnosť, hygienické podmienky a celkový komfort priestorov.</p>	Zdroje TSK	2027	2030	A	1	Áno
P26-155	PD a Rekonštrukcia vo vedľajšej budove a v telocvični	Školstvo	5	Obchodná akadémia Prievidza	205 000,00 €	<p>Veľmi zlý technický stav vody, kanalizácie, elektra a svietidiel v telocvični a vo vedľajšej budove. Budova A bude riešená projektom JTF, ale telocvičňa a vedľajšia budova by ostali zmnútra v pôvodnom stave. Preto je nevyhnutné v telocvični a vo vedľ. budove rekonštruovať rozvod vody a kanalizácie, silnoprúd a slaboprúd</p>		2027	2028	A	1	Áno
P26-156	PD EduTech- dobudovanie areálu stredoškolsko-vysokoškolského kampusu	Školstvo	3	Spojená škola Púchov	950 000,00 €	<p>Vybudovanie moderného stredoškolsko-vysokoškolského kampusu. V súčasnosti je vypracovaná architektonická štúdia a štúdia realizovateľnosti. PD bude vypracovaná po jednotlivých etapách.</p>	TSK+dotácia Vlády SR	2026	2030	A	1	Áno
P26-157	Rekonštrukcia telocvične	Školstvo	10	Obchodná akadémia Považská Bystrica	1 000 000,00 €	<p>Obchodná akadémia v Považskej Bystrici pozostáva z dvoch budov. V minulom školskom roku 2022/2023 bola realizovaná komplexná rekonštrukcia a sanácia hlavnej budovy školy. Prístavba s telocvičňou boli uvedené do prevádzky v roku 1990 a odvtedy je táto časť budovy v pôvodnom stave.V prístavbe sa nachádzajú 2 odborné učebne, ktoré využívame na praktické vyučovanie duálneho vzdelávania, na prízemí sú 2 sociálne zariadenia, 2 sprchy a 2 šatne, sklad pomôcok pre telesnú a športovú výchovu a sklad CO. V prístavbe je nutná rekonštrukcia elektroinštalácie, nakoľko sieť nie je prispôsobená potrebám dvoch odborných učební. V priestoroch telocvične dochádza k úniku tepla z dôvodu starých okien, ktoré nemajú dobré tesnenie. Najmä v zimných mesiacoch nedokáže teplotu v telocvični udržať na hodnote ani 18 °C.</p>	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2026	2030	A	1	Áno
P26-158	Počítačový tomograf 128 slice	Zdravotníctvo	3	Nemocnica s poliklinikou Myjava	900 238,80 €	<p>Strategický dôležitý prístroj pre nemocnicu aktuálne bez podpory náhradných dielov. Výmena starého CT prístroja (z roku 2009) za moderný prístroj využívajúci najmodernejšie technológie. Existujúci tomograf využíva k vytváraniu skenovaného obrazu 16 rekonštruovaných rezov. Nový CT prístroj vytvára obraz skenovanej oblasti zo 128 rekonštruovaných rezov.</p>	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	1	Áno
P26-159	Rekonštrukcia priestorov CT pracoviska - realizácia + PD	Zdravotníctvo	2	Nemocnica s poliklinikou Myjava	217 500,00 €	<p>Rekonštrukcia existujúcich priestorov pracoviska CT, podláh, stien, stropu, technologických zariadení, vzduchotechniky, klimatizácie, MAR, vrátane obslužných priestorov - čakárni, chodieb, zázemia, archívu, WC, ...</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-160	Rekonštrukcia lôžkovej časti (blok A) a dobudovanie pracoviska JZS vrátane prvotného vybavenia - realizácia + PD	Zdravotníctvo	2	Nemocnica s poliklinikou Myjava	1 995 000,00 €	<p>Rekonštrukcia lôžkového oddelenia za účelom vybudovania pracoviska jednodňovej zdravotnej starostlivosti (ďalej len "JZS"). Predmetom rekonštrukcie a modernizácie bude zmena dispozičného riešenia, kompletná rekonštrukcia elektroinštalácie, rozvodov vody, kanalizácie, nové rozvody kyslíka a medicínálnych plynov. Súčasťou investičnej akcie bude aj prvotné vybavenie pracoviska JZS prístrojovou technikou.</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-161	Pacientske lôžka vrátane patientskych stolíkov	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	160 000,00 €	<p>Výmena zastaralých opotrebovaných patientskych lôžok</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-162	Rekonštrukcia operačných sál a centrálnej sterilizácie vrátane prvotného vybavenia (Blok C).- realizácia	Zdravotníctvo	4	Nemocnica s poliklinikou Myjava	3 686 000,00 €	<p>Modernizácia operačných sál s vybudovaním zázemia pre personál s kompletným vybavením podľa platných legislatívnych a hygienických predpisov.</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	2	Áno
P26-163	PD - Rekonštrukcia akútnych lôžkových oddelení (gynekológia, interné, chirurgia) vrátane prvotného vybavenia (Blok B).	Zdravotníctvo	2	Nemocnica s poliklinikou Myjava	192 000,00 €	<p>PD - Rekonštrukcia a modernizácia akútnych lôžkových oddelení, zmena dispozičného riešenia oddelení so zvýšením ubytovacieho štandardu, kompletná rekonštrukcia rozvodov ZTI (vody kanalizácie), el. inštalácii, nové rozvody kyslíka, medicínálnych plynov. Nová požiarna ochrana (EPS, HSP). Súčasťou investičnej akcie bude aj kompletná výmena nemocničných postelí na jednotlivých oddeleniach.</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-164	Pacientske lôžka vrátane patientskych stolíkov	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	160 000,00 €	<p>Výmena zastaralých opotrebovaných patientskych lôžok</p>	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-165	Zníženie energetickej náročnosti NsP Myjava - realizácia	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	3 522 043,20 €	Predmetom stavebných úprav bude zateplenie obvodového plášťa, odstránenie pôvodných strešných vrstiev a prevedenie nového zateplenia a hydroizolácie striech, odstránenie atík a nahradenie novou konštrukciou, sanácia terás, výmena ešte nevymenených otvorov, odstránenie crittálového vykurovania a jeho náhrada novým rozvodom riešeným doskovými vykurovacími telesami. Sanácia spevnených plôch v okolí objektu vrátane nových okapových chodníkov, nový bleskozvod, fotovoltický systém na streche. V rámci projektu bude riešenie vykurovania a ohrevu teplej vody s tým, že existujúce parné kotle na plyn budú odstránené a nahradené plynovými nástennými kondenzačnými kotlami v počte 2 kusy vrátane kompletného technického vybavenia. Zdôvodnenie : Žiadna budova nie je zateplená , technológia kotolne je teplovodná (kúrenie Crittálové - stropné, podlahové a ÚK) a parná (ohrev TUV), čo je energeticky náročné . Vykurovacia sústava je vo veľkej časti v pôvodnom stave (crittálové kúrenie) z roku 1954, to znamerná za zenitom životnosti. Vzhľadom na to bola vypracovaná v roku 2022 PD , ktorá, komplexne rieši energetickú hospodárnosť budov .	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	2	Áno
P26-166	Hysteroskopická zostava s príslušenstvom	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	220 000,00 €	Zvýšenie počtu gynekologických zákrokov miniinvazívnymi metódami. Hysteroskopia je endoskopická metóda, ktorá umožňuje vizualizovať a súčasne aj hysteroskopickou cestou operačne riešiť.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-167	PC stanice vrátane OS, Microsoft Office	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	220 000,00 €	Modernizácia IT techniky z dôvodu bezpečnosti, continuity prevádzky a aktuálnosti podpory zo strany výrobcov IT techniky	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-168	Servery, úložiska dát NAS, UPS	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Myjava	240 000,00 €	Modernizácia IT techniky z dôvodu bezpečnosti, continuity prevádzky a zabezpečenia podpory zo strany výrobcov IT techniky	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-169	Zníženie energetickej náročnosti NsP Prievidza	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	0,00 €	Zníženie energetickej náročnosti budov NsP Prievidza	Európske finančné mechanizmy + Európske fondy	2026	2027	A	Nekategorizované	Áno
P26-170	Prístrojové vybavenie pre naplnenie požiadaviek vyplývajúcich z kategorizácie nemocníc	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	3 000 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pre jednotlivé oddelenia a schválené doplnkové programy. USG (operačné sály, interná, chirurgia, neurlogia a novorodenecká JIS), vybavenie FRO a ďalšie.	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-171	Sonograf (USG) pre viacero oddelení (radiológia, urologia, chirurgia, gynekológia, Operačné sály, a novorodenecké)	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	320 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pre jednotlivé oddelenia.	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-172	Kompletná rekonštrukcia a zateplenie 3 ubytovní pre zamestnancov	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	3 500 000,00 €	Zateplenie budov, okná, strecha, nové rozvody, obnova vnútorných priestorov, sociálnych zariadení.	Iné fondy, štátny rozpočet	2027	2030	A	2	Áno
P26-173	Vybudovanie nového internistického pavilónu	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	82 000 000,00 €	Vybudovanie nového moderného pavilónu pre internistické odbory s ambulantnou časťou a dostatočným technickým zázemím pre rozvoj najviac vyťažených medicínskych odborov v regióne. V projekte nového internistického pavilónu sú zahrnuté dispozičné priestory pre praktickú výučbu Pavilón obsahuje špecializované ambulancie, pričom ošetrovacie jednotky sú postavené na princípe plávajúcich lôžok a funkčno-diagnostické celky poskytujú komplexnú diagnostiku pre všetky internistické odbory.	Zdroje TSK	2030	2040	A	3	Áno
P26-174	Magnetická rezonancia (prístroj) a vybudovanie priestorov pre MR	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	3 000 000,00 €	Vybudovanie diagnostického centra, ktorého súčasťou bude aj MR diagnostika.	Zdroje TSK	2027		A	1	Áno
P26-175	Laparoskopická operačná veža na centrálné operačné sály	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	400 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pľúcneho oddelenia.	Zdroje TSK	2027		A	1	Áno
P26-176	novorodenecká JIS - pístroje (je to aj súčasť projektu čísla nsp_bojn_2023_9 ale z dôvodu významu je to aj dané zvlášť	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	400 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pre oddelenie ktoré aktuálne nemáme plne vybavené	Zdroje TSK	2027		A	1	Áno
P26-177	rekonštrukcia gynekologických ambulancií	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	400 000,00 €	Rekonštrukcia z dôvodu nevyhovujúcich alebo starých priestorov	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-178	rekonštrukcia pôrodných sál	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	2 500 000,00 €	Rekonštrukcia z dôvodu nevyhovujúcich alebo starých priestorov	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-179	Sonograf pre oddelenie gynekológia	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	140 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pre jednotlivé oddelenia.	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-180	Sonograf (USG) pre oddelenie Radiologie	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	140 000,00 €	Doplnenie prístrojového vybavenia pre jednotlivé oddelenia.	Zdroje TSK	2028		A	1	Áno
P26-181	novorodenecká JIS - STAVEBNÁ ČASŤ a PRÍSTROJOVE VYBAVENIE (podmienka kategorizácie nemocníc) a súčasne nsp_bojn_2023_40	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Prievidza so sídlom v Bojniciach	500 000,00 €	vybudovanie novej JIS - požiadavka kateg.nemocníc od 1.1.2026	Zdroje TSK	2027		A	1	Áno
P26-182	Rekonštrukcia lôžok následnej starostlivosti oddelenia dlhodob chorých Nemocnica s poliklinikou PB - stavebná časť	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	307 097,56 €	Rekonštrukcia Oddelenia dlhodob chorých (ODCH) zahŕňa rekonštrukciu 9 2-lôžkových izieb s príslušným hygienickým zázemím, rekonštrukciu kúpeľne pre ležiacich pacientov. Rekonštrukcia ďalej zahŕňa zhotovenie nových liatých podláh. Na chodbách a kúpeľniach bude osadený nový SDK podhľad, v rekonštruovaných miestnostiach bude aplikovaná nová maľba. V rámci stavebných úprav budú osadené exteriérové žalúzie a nástenné klimatizačné jednotky na všetkých 2-lôžkových izbách. Poslednou stavebnou úpravou je napojenie izieb na bezdrôtový signalizačný systém pacient - sestra.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2026	A	1	Áno
P26-183	Rekonštrukcia lôžok následnej starostlivosti oddelenia dlhodob chorých Nemocnica s poliklinikou PB - MAT-TECH vybavenie a prístrojové vybavenie	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	559 900,79 €	Materiálno-technické a prístrojové vybavenie Oddelenia dlhodob chorých.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2026	A	1	Áno
P26-184	Zníženie energetickej náročnosti Nemocnice s poliklinikou Považská Bystrica	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	25 000 000,00 €	Investičná akcia rieši rekonštrukciu NsP PB po objektoch so zameraním na zníženie energetickej náročnosti v rozsahu: (1) Zmena prípravy tepla z primárnej parnej technológie na prípravu pomocou stacionárnych plynových kotlov, rekonštrukcia hlavných rozvodov, (2) Rekonštrukcia a vyregulovanie vykurovacieho systému, osadenie regulačných ventilov na vykurovacie telesá s termoregulačnými hlaviciami (zrušenie existujúceho krytálového vykurovania za vykurovacie telesá), (3) Inštalácia slnečných kolektorov na ohrev teplej úžitkovej vody, (4) Zmena teplonosného média z pary na teplú vodu - príprava teplej vody vo výmenníkoch, (5) Zateplenie obvodových stien budov, (6) Kompletná rekonštrukcia striech s odsránením všetkých pôvodných vrstiev strešného plášťa po stropnú dosku, (7) Výmena okien a dverí.	Plán obnovy a odolnosti + Európske štrukturálne investičné fondy	2027	2028	A	3	Áno
P26-185	PD - Nový pavilón centrálnych operačných sál NsP PB	Zdravotníctvo	2	Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	120 000,00 €	Architektonická koncepcia a návrh nového objektu pre centrálné operačné sály.	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno
P26-186	RTG prístroj s C ramenom	Zdravotníctvo	1	Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	140 100,00 €	Zákúpenie mobilného RTG prístroja s C-ramenom s plochým detektorom, určený hlavne pre použitie na operačných sálach s aplikáciami pre ortopedické zákroky.	Zdroje TSK	2027	2027	A	1	Áno

Poradové číslo	Názov zámeru	Oblasť	Priorita zámeru OvZP/TSK (preddefinované)	OvZP realizácie projektu (preddefinované)	Celkové predpokladané náklady projektu (celkom s DPH)	Stručný opis zámeru	Hlavný zdroj financovania realizácia	Začiatok realizácie projektu (rok)	Ukončenie realizácie projektu (rok)	Zásobník UHP (A/N)	Kategória projektov podľa UHP (preddefinované)	Hodnotenie (preddefinované)
P26-187	Hmotnostný spektrometer	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	275 000,00 €	Zkúpenie hmotnostného spektrometra na Oddelenie klinickej mikrobiológie. Uvedený prístroj je štandardnou a nevyhnutnou súčasťou moderných klinických mikrobiologických laboratórií.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno
P26-188	4K endoskopická ORL veža	Zdravotníctvo		Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica	158 789,15 €	Zakúpenie 4K laparoskopickej ORL veže.	Zdroje TSK	2027	2028	A	1	Áno