

**Lista projektów zatwierdzonych do dofinansowania
Priorytet I „Przyjazne naturze i bezpieczne pogranicze”
Cel szczegółowy „Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu
i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami,
a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego”**

/

**Zoznam projektov schválených na financovanie
Priorita I „K prírode ohľaduplné a bezpečné pohraničie”
Špecifický cieľ „Podpora adaptácie na zmenu klímy a prevencie rizika katastrof
a odolnosti s prihliadnutím na ekosystémové prístupy”**

Lp. / p.č.	Nr wniosku / Č. žiadosti	Tytuł projektu / Názov projektu	Wnioskodawca / Žiadateľ	Partnerzy projektu / Projektoví partneri	Okres realizacji projektu / Obdobie realizácie projektu	Zatwierdzone Dofinansowanie / Schválené financovanie (EFRR)
1.	PLSK.01.01-IP.01-0009/23	„Budujemy w Jaśle, stabilizujemy w Svidničke“/„Budujeme v Jasle, stabilizujeme v Svidničke“.	Powiat Jasielski	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja	od 01.09.2023 do 31.08.2025	1 491 334,75 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Projekt jest odpowiedzią na wspólny problem jakim jest niedostateczne przystosowanie obszaru pogranicza polsko-słowackiego do postępujących zmian klimatu. Zjawiska pogodowe mogą stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa ludności pogranicza PL-SK i powodować straty rzeczowe w infrastrukturze. Głównym celem projektu będzie zwiększenie odporności społeczności pogranicza na zmiany klimatu i zjawiska ekstremalne poprzez rozwój zielonej i niebieskiej infrastruktury oraz budowę infrastruktury zabezpieczającej osuwiska, jak również zwiększenie świadomości mieszkańców w kierunku zachodzących zmian klimatycznych. Osiągnięcie celu głównego projektu nastąpi poprzez realizację celów szczegółowych takich jak:

- 1) Upowszechnianie rozwiązań architektonicznych i projektowych w kierunku tworzenia zielonej i błękitnej infrastruktury a także infrastruktury stabilizującej stoki przy wykorzystaniu rodzimych gatunków roślin.
- 2) Realizacja przedsięwzięć inwestycyjnych poprzez samorządy oraz instytucje publiczne, które jako przykład dobrych praktyk będą wzorem proekologicznych rozwiązań dla innych instytucji oraz mieszkańców po obydwu stronach granicy.
- 3) Wzmacnianie odpowiedzialności lokalnych mieszkańców za łagodzenie skutków klęsk żywiołowych.

Osiągnięcie celów nastąpi poprzez wykonanie infrastruktury zabezpieczającej osuwisko w miejscowości Svidnička przez partnera słowackiego oraz wykonanie ogrodu deszczowego wraz z zielonym parkingiem oraz łąkami kwietnymi w Jaśle przez partnera polskiego. Działania inwestycyjne będą stanowić integralną część wspólnych działań informacyjno-

edukacyjnych, w ramach których zostaną przeprowadzone w powiecie jasielskim warsztaty, seminarium oraz szkolenia, wytworzony zostanie film i wydany poradnik (realizacja PJ) oraz odbędzie się konferencja zorganizowana przez partnera słowackiego.

SK: Hlavným cieľom projektu bude zvýšenie odolnosti pohraničných obcí PL-SK voči zmene klímy a extrémnym javom prostredníctvom rozvoja zelenej a modrej infraštruktúry a budovania infraštruktúry na ochranu pred zosuvmi pôdy, ako aj zvýšenie povedomia verejnosti o zmene klímy.

Hlavný cieľ projektu sa dosiahne prostredníctvom špecifických cieľov, ako sú:

- 1) Šírenie architektonických a dizajnerských riešení zameraných na vytváranie zelenej a modrej infraštruktúry, ako aj infraštruktúry na stabilizáciu svahov s využitím pôvodných druhov rastlín.
- 2) Realizácia investičných projektov prostredníctvom miestnych samospráv a verejných inštitúcií, ktoré budú ako príklad dobrej praxe vzorom proekologických riešení pre ostatné inštitúcie a obyvateľov na oboch stranách hranice.
- 3) Posilnenie zodpovednosti miestnych obyvateľov za zmiernenie následkov prírodných katastrof.

Ciele sa dosiahnu prostredníctvom vybudovania infraštruktúry na ochranu zosuvu pôdy v obci Svidnička slovenským partnerom a vybudovaním dažďovej záhrady so zeleným parkoviskom a kvetinovými lúkami v obci Jasło poľským partnerom. Investičné aktivity budú neoddeliteľnou súčasťou spoločných informačno-vzdelávacích aktivít, ktoré budú zahŕňať workshopy, seminár a školenie v okrese Jasło, výrobu filmu a vydanie príručky (realizácia PJ) a konferenciu organizovanú slovenským partnerom.

2.	PLSK.01.01-IP.01-0014/23	Razem bezpieczniej - integracja polskich i słowackich służb pożarnych i ratowniczych / Spoločne bezpečnejšie - integrácia poľského a slovenského hasičského a záchranného zboru	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Krakowie	Ministerstwo wnątra Slovenskej republiky	od 03.07.2023 do 02.07.2025	1 867 921,68 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
----	--------------------------	---	--	--	-----------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Celem projektu jest zwiększenie odporności na zmiany klimatu i zjawiska ekstremalne (m.in. pożary, powódzie) poprzez usprawnienie transgranicznej współpracy w zakresie bezpieczeństwa ludności i zarządzania kryzysowego.

Projekt umożliwi wspólne prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych przez polskie i słowackie ochrony ppoż. w związku z:

- skalą zdarzenia – skuteczną likwidacją zagrożenia wymaga użycia sił i środków przekraczających potencjał lokalnej jednostki ratowniczej;
- miejscem zdarzenia – szybsze dotarcie do miejsca zdarzenia przez jednostki z drugiej strony granicy;

- charakterem zdarzenia – specyfika zdarzenia powoduje konieczność jego równoczesnej likwidacji po obu stronach granicy.

Projekt polega na:

- 1) stworzeniu podstaw formalnych do prowadzenia wspólnych działań przez polskie i słowackie formacje ratownicze – opracowanie procedury wzajemnego informowania się o zagrożeniach oraz zasad udzielania i przyjmowania zagranicznej pomocy ratowniczej na obszarze woj. małopolskiego i kraju preszowskiego, stworzenie sieci kontaktów dla powiatowych centrów zarządzania kryzysowego;
- 2) budowie transgranicznej sieci łączności radiowej – montaż urządzeń telekomunikacyjnych w lokalizacjach pozostających w dyspozycji Wnioskodawców -zwiększenia pokrycia siecią łączności radiowej z poziomu 74% po polskiej i 0% po słowackiej stronie do poziomu 98% po polskiej i 99% po słowackiej stronie;
- 3) zakupie wyposażenia sprzętowego dla polskich i słowackich jednostek ratowniczych dedykowanego do prowadzenia wspólnych działań wynikających z charakterystyki zagrożeń z uwzględnieniem możliwości integracji sprzętowej w celu zwiększenia jego efektywności;
- 4) organizacji ćwiczeń poligonowych przygotowujących polskie i słowackie służby ratownicze do prowadzenia wspólnych działań;
- 5) przeprowadzeniu działań informujących w zakresie realizacji projektu oraz zasad zachowania się w sytuacji zagrożenia.

SK: Cielom projektu je zvýšiť odolnosť voči klimatickým zmenám a extrémnym javom (požiare, povodne) zlepšením cezhraničnej spolupráce v oblasti bezpečnosti ľudí a krízového manažmentu. Projekt umožní vykonávať spoločné záchranné a hasičské operácie poľskými a slovenskými hasičskými zbormi v súvislosti s:

- rozsahom udalosti - efektívna likvidácia hrozby si vyžaduje použitie síl a prostriedkov presahujúcich kapacity miestnej záchrannej jednotky;
- miesta udalosti – rýchlejší príchod jednotiek z druhej strany hranice na miesto udalosti;
- povahou udalosti – špecifická povaha udalosti si vyžaduje jej likvidáciu súčasne na oboch stranách strany hranice.

Projekt pozostáva z:

- 1) vytvorenia formálneho základu pre spoločné aktivity poľských a slovenských záchranných zložiek - vypracovanie postupu vzájomnej informovanosti o hrozbách a pravidiel poskytovania a prijímania zahraničnej záchrannej pomoci v oblasti Malopoľského vojvodstva a Prešovského kraja, vytvorenie siete kontaktov pre okresné strediská krízového riadenia;
- 2) výstavby cezhraničnej rádiokomunikačnej siete - inštalácia telekomunikačných zariadení v lokalitách, ktoré majú žiadatelia k dispozícii - zvýšiť pokrytie rádiokomunikačnou sieťou zo 74% na poľskej strane a 0% na slovenskej strane na úroveň 98% i 99% na oboch stranách hranice;
- 3) nákupu vybavenia pre poľské a slovenské záchranné zložky, určeného na vykonávanie spoločných aktivít vyplývajúcich z povahy hrozieb pri zohľadnení možností integrácie zariadení s cieľom zvýšiť ich efektívnosť;
- 4) organizovania terénnych výcvikov, ktoré pripravia poľské a slovenské záchranné služby na spoločné aktivity;
- 5) vykonávanie informačných činností týkajúcich sa realizácie projektu a pravidiel správania sa v situácii ohrozenia.

3.	PLSK.01.01-IP.01-0003/23	W ochronie klimatu - razem możemy więcej. / V ochrane klímy – spolu dokážeme viac.	Gmina Zebrzydowice	Kysucký Lieskovec	od 20.01.2023 do 29.11.2024	400 683,52 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych
----	--------------------------	--	--------------------	-------------------	--------------------------------	---

						s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu						
<p>PL: Projekt zakłada zwiększenie transgranicznej gotowości do podejmowania działań podczas rozwiązywania niespodziewanych wydarzeń i sytuacji kryzysowych (powódzie, pożary itp.). W celu poprawy reagowania w sytuacjach kryzysowych (pożary, powódzie itp.) mających wpływ na zmiany klimatu lub będącymi już skutkami postępującego efektu zmian klimatycznych konieczne jest doposażenie jednostek ratowniczo gaśniczych w sprzęt specjalistyczny. W celu uświadamiania procesów zmian klimatu po obu stronach granicy prowadzone będą działania edukacyjne, promocyjne oraz prelekcje z zakresu zmian klimatycznych i ochrony środowiska. Uczestnicy będą mogli pozyskać wiedzę na temat zmian klimatu, przeciwdziałania tym zmianom jak również wymieniać się własnymi doświadczeniami w tym zakresie. W ramach projektu dla jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej z Polski i Słowacji planuje się również wspólne szkolenia i wielostronne ćwiczenia w ramach których uczestnicy będą się wymieniać swoimi doświadczeniami z obu stron granic oraz podnosić swoje umiejętności oraz wiedzę w zakresie przeciwdziałania klęskom, reagowania w sytuacjach kryzysowych.</p> <p>SK: Projekt predpokladá zvýšenie cezhraničnej pripravenosti konať pri riešení neočakávaných udalostí a krízových situácií (povodne, požiare a pod.). Pre zlepšenie odozvy v krízových situáciách (požiare, povodne a pod.), ktoré majú vplyv na zmenu klímy alebo sú už dôsledkami postupujúceho vplyvu zmeny klímy, je potrebné vybaviť záchranné a hasičské jednotky špecializovanou technikou. S cieľom zvýšiť povedomie o procesoch zmeny klímy budú zorganizované dve informačné, propagačné a vzdelávacie kampane na poľskej strane a dve na slovenskej strane. Na oboch stranách hranice budú prebiehať vzdelávacie a propagačné aktivity, ako aj prednášky o klimatických zmenách a ochrane životného prostredia. Účastníci budú môcť získať poznatky o klimatických zmenách, ako im čeliť, ako aj vymeniť si vlastné skúsenosti v tejto oblasti. V rámci projektu sú naplánované aj spoločné školenia a mnohostranné cvičenia pre Dobrovoľné hasičské zbory z Poľska a Slovenska, na ktorých si účastníci vymenia svoje skúsenosti z oboch strán hranice a zdokonalia svoje zručnosti a znalosti v oblasti predchádzania katastrofám a mimoriadnych udalostí</p>						
4.	PLSK.01.01-IP.01-0015/23	Wokół rzeki Poprad / Okolo rieky Poprad	Województwo Małopolskie - Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja	od 01.09.2023 do 31.08.2025	1 132 475,58 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu						
<p>PL: Projekt zakłada realizację działań zapobiegających powstawaniu klęsk żywiołowych jakimi są osuwiska. Po stronie polskiej zakres rzeczowy obejmuje zabezpieczenie drogi wojewódzkiej nr 971 Krynica Zdrój - Piwniczna Zdrój przed obrywami skalnymi i osuwiskami za pomocą siatek przeciwrumszowych oraz barier przeciwoślankowych na 9 odcinkach drogi w miejscowościach Muszyna, Milik, Andrzejówka oraz Łomnica Zdrój. Strona słowacka zrealizuje prace mające na celu stabilizację osuwiska na drodze III/3138 w miejscowości Údol. Prace zakładają stabilizację korpusu drogowego w rejonie osuwiska poprzez poprawę warunków odwodnienia drogi oraz wykonanie muru oporowego. Projekt ma na celu zwiększenie odporności na zmiany klimatu i zjawiska ekstremalne obecnej infrastruktury drogowej, zwiększenie bezpieczeństwa wszystkich użytkowników dróg, zapewnienie mobilności poprzez wyeliminowanie zagrożenia wstrzymania ruchu drogowego w przypadku powstania osuwiska, stworzenie warunków do wykorzystania potencjału turystycznego regionu poprzez bezpieczny dojazd do miejscowości atrakcyjnych turystycznie.</p> <p>SK: Projekt predpokladá realizáciu prác zabraňujúcich vzniku živelných pohrôm, akými sú zosuvy pôdy. Na poľskej strane je vo vecnej pôsobnosti zabezpečenie krajinskej cesty č. 971 Krynica Zdrój - Piwniczna Zdrój proti pádu skál a zosuvu pôdy s použitím protihrdzových sietí a zábran proti trieskam na 9 úsekoch cesty v obci Muszyna, Milik, Andrzejówka a Łomnica Zdrój. Slovenská strana bude realizovať práce zamerané na stabilizáciu zosuvu na ceste III/3138 v Údole. Práce predpokladajú stabilizáciu cestného telesa v oblasti zosuvu zlepšením odvodňovacích pomerov komunikácie a vybudovaním oporného múru. Projekt má za cieľ zvýšiť odolnosť voči klimatickým zmenám a extrémnym javom súčasnej cestnej infraštruktúry, zvýšiť bezpečnosť všetkých účastníkov cestnej premávky, zabezpečiť mobilitu elimináciou rizika zastavenia cestnej premávky v prípade zosuvu pôdy, vytvoriť podmienky na využitie turistického potenciálu regiónu bezpečným prístupom k turisticky atraktívnym miestam.</p>						
5.	PLSK.01.01-IP.01-0022/23	Współpraca transgraniczna Gmin należących do Związku Gmin Dorzecza Wisłoki oraz Preszowskiego Kraju Samorządowego dla zwiększenia odporności na klęski żywiołowe wynikające ze zmian klimatu, w tym poprzez wzmocnienie współpracy służb ratowniczych w zakresie zarządzania kryzysowego / Cezhraničná spolupráca obcí patriacich do združenia gmin povodia rieky Wisloka a Prešovského samosprávneho kraja pri zvyšovaní odolnosti voči prírodným katastrofám v dôsledku klimatických zmien posilnením spolupráce	Związek Gmin Dorzecza Wisłoki	Gmina Brzyska Gmina Chorkówka Miasto Jasło Gmina Jedlicze Gmina Kołaczyce Gmina Krempna Gmina Osiek Jasielski Gmina Sękowa	od 01.07.2023 do 30.06.2025	1 072 484,35 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv

		záchranných zložiek v oblasti krízového manažmentu		Gmina Tarnowiec Obec Becherov Obec Chmeľová Obec Nižná Polianka GPT Mesto Podolíneč Obec Zborov Slovenský Červený kríž – Územný spolok Svidník		
--	--	---	--	---	--	--

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Głównym celem projektu jest adaptacja do zmian klimatu i zapobieganie ryzykom wynikającym z zagrożeń środowiskowych, klęsk żywiołowych i katastrof naturalnych na obszarze polskich i słowackich gmin, co przełoży się na zwiększenie bezpieczeństwa i odporności na zmiany klimatu mieszkańców na obszarze wsparcia Programu Interreg.

W ramach projektu przewidziano:

- doposażenie jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej w nowoczesny sprzęt ratowniczy, co przyczyni się do zwiększenia ich potencjału oraz wzrostu odporności obszaru wsparcia na negatywne zjawiska będące konsekwencjami zmian klimatu,
- wspólne transgraniczne ćwiczenia służb ratowniczych w odpowiedzi na różne rodzaje potencjalnych zagrożeń,
- szkolenia merytoryczne dla członków OSP,
- opracowanie planu działań w celu zwiększenia zdolności do wspólnego skutecznego reagowania w sytuacjach kryzysowych na obszarze wsparcia,
- skierowane do mieszkańców polsko-słowackiego pogranicza różnorodne działania informacyjno-edukacyjne związane z tematyką projektu.

SK: Hlavným cieľom projektu je prispôbiť sa klimatickým zmenám a predchádzať rizikám vyplývajúcim z environmentálnych hrozieb, živelných pohrôm v poľských a slovenských obciach, čo sa premietne do zvýšenia bezpečnosti a odolnosti obyvateľov voči klimatickým zmenám v oblasti podporovanej z programu Interreg.

Projekt zabezpečuje:

- vybavenie jednotiek Dobrovoľneho hasičského zboru modernou záchrannou technikou, ktorá prispeje k zvýšeniu ich potenciálu a zvýšeniu odolnosti voči negatívnym javom vyplývajúcim zo zmeny klímy,
- spoločné cezhraničné cvičenia záchranných služieb v reakcii na rôzne typy potenciálnych hrozieb,
- vecné školenie členov DHZ,
- vypracovanie akčného plánu na zvýšenie schopnosti spoločne efektívne reagovať na krízové situácie v oblasti podpory,

- rôzne informačné a vzdelávacie aktivity súvisiace s predmetom projektu adresované obyvateľom poľsko-slovenského pohraničia.

6.	PLSK.01.01-IP.01-0027/23	RAZEM PRZECIWKO SKUTKOM ZMIAN KLIMATU NA POGRANICZU POLSKO-SŁOWACKIM. Zarządzanie kryzysowe w teorii i w praktyce/ SPOLOČNE PROTI NÁSLEDKOM KLIMATICKÝCH ZMIEN V POLSKO-SLOVENSKOM POHRANIČÍ. Krízové riadenie v teórii a praxi	Związek Euroregion Tatry	Obec Štrba (GPT) Gmina Rabka-Zdrój Gmina Łapsze Niżne Gmina Dobczyce Gmina Lipnica Wielka Gmina Nowy Targ Mesto Spišská Stará Ves Mesto Trstená	od 01.01.2024 do 31.12.2025	1 302 818,34 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
----	--------------------------	---	--------------------------	--	-----------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Pogranicze polsko-słowackie kryje wiele niebezpieczeństw związanych z trudnym terenem. Na obszarze tym co roku dochodzi do katastrof naturalnych związanych m.in. z powodzią, wichurami, gwałtownymi opadami śniegu, suszami. Z racji uwarunkowań naturalnych szczególnie narażone na występowanie tych zjawisk są tereny górskie położone wokół Tatr. Ochotnicza Straż Pożarna wielokrotnie dociera na miejsce zdarzenia jako pierwsza, gdzie przystępuje do udzielania pierwszej pomocy osobom poszkodowanym w wyniku klęsk żywiołowych. Sprawne reagowanie na kataklizmy na bezpośrednio sąsiadujących ze sobą terenach przygranicznych wymaga jednak działania na szerszą skalę: ścisłej współpracy jednostek ratowniczych z obu krajów, intensywnych szkoleń, niezawodnych rozwiązań i kompleksowego wyposażenia. Dlatego w ramach projektu partnerzy stawiają wspólnie czoła tym wyzwaniom i podejmują kompleksowe działania na rzecz zwiększenia skuteczności działań ochotniczych straży pożarnych z Polski i ze Słowacji w łagodzenia skutków klęsk żywiołowych będących następstwem zmian klimatu na obszarze wsparcia położonym wokół Tatr takie jak: 1) doposażenie jednostek ochotniczych straży pożarnych w niezbędny sprzęt i specjalistyczne szkolenia, 2) Wypracowanie wspólnego systemu współpracy i planu działań w razie wystąpienia klęski żywiołowej. 3) Realizację kampanii edukacyjnej dla mieszkańców. Spójność stosowanych rozwiązań, ustandaryzowane wyposażenie oraz możliwość spotkania się i wymiany doświadczeń realnie poprawią współpracę ochotniczych straży pożarnych na terenie Euroregionu „Tatry” w zakresie transgranicznego zarządzania kryzysowego. Z kolei ściślejsza współpraca tych jednostek ratowniczych przełoży się na lepszą sprawność podejmowania wspólnych interwencji w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych na terenach przygranicznych położonych wokół Tatr. Całość dopełni bardziej świadoma postawa ekologiczna mieszkańców obszaru objętego projektem.

SK: Poľsko-slovenské pohraničie skrýva veľa rizík spojených s náročným terénom. V tejto oblasti dochádza každý rok k prírodným katastrofám súvisiacim s povodňami, víchrícami, intenzívnymi snehovými zrážkami, suchom. Vzhľadom na prírodné podmienky sú obzvlášť vystavené riziku výskytu týchto javov horské oblasti nachádzajúce sa okolo Tatier. Dobrovoľný

hasičský zbor často prichádza na miesto udalosti ako prvý a hneď začína s poskytovaním prvej pomoci obetiam živelných pohrôm. Efektívne reagovanie na živelné pohromy v bezprostredne susediacich prihraničných územiach si však vyžaduje realizáciu širšie zameraných aktivít: úzku spoluprácu záchranných zborov z oboch krajín, intenzívne školenia, spoľahlivé riešenia a komplexné vybavenie. Preto partneri spoločne čelia týmto výzvam v rámci projektu a prijímajú komplexné kroky zamerané na zvýšenie efektívnosti činnosti dobrovoľných hasičských zborov z Poľska a zo Slovenska a zmierňovanie následkov živelných pohrôm vznikajúcich v dôsledku klimatických zmien na oprávnenom území okolo Tatier, ako napr.: 1) vybavenie jednotiek dobrovoľných hasičských zborov nevyhnutným zariadením, organizácia odborných školení, 2) vypracovanie spoločného systému spolupráce a plánu činnosti v prípade živelnej pohromy. 3) Realizácia vzdelávacej kampane adresovanej obyvateľom. Súlad využívaných riešení, štandardizované vybavenie a možnosť stretnúť sa a vymeniť si skúsenosti reálne zlepšia spoluprácu dobrovoľných hasičských zborov na území Euroregiónu „Tatry“ v oblasti cezhraničného krízového riadenia. Užšia spolupráca týchto záchranných zborov prispeje k zlepšeniu schopnosti realizovať spoločné zásahy v prípade výskytu krízovej situácie v prihraničnom území nachádzajúcom sa okolo Tatier. Celok doplní uvedomejší ekologický postoj obyvateľov projektového územia.

7.	PLSK.01.01-IP.01-0007/23	Testovanie i wdražanie nowoczesnych metod zapobiegania i przeciwdziałania skutkom klęsk żywiolowych w dobie zmian klimatycznych / Testowanie a zawiadzanie modernych metod prevencie a boja proti následkom prirodnych katastrof w czasie klimatycznych zmian	Uniwersytet Śląski w Katowicach	Žilinská univerzita v Žiline	od 01.01.2024 do 31.12.2025	660 032,71 EUR z zastrzeženiem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
----	--------------------------	---	---------------------------------	------------------------------	-----------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Głównym celem projektu jest upowszechnienie, testowanie i wdražanie w obszarze wsparcia nowoczesnych metod zapobiegania i przeciwdziałania skutkom klęsk żywiolowych w dobie zmian klimatycznych. Realizacja projektu ma ograniczyć straty materialne oraz liczbę osób dotkniętych klęskami żywiolowymi. Na obszarze wsparcia przeprowadzone zostaną 62 testy (31 na Słowacji i 31 w Polsce) zastosowania nowoczesnych metod zapobiegania skutkom osuwisk, powodzi i katastrofального zanieczyszczenia powietrza i wody. Nowoczesne metody są oparte o wynalazki i know how wypracowane przez partnerów projektu. Wyniki testów wraz z instrukcjami zastosowania nowoczesnych metod zostaną dostarczone grupom docelowym: samorządom terytorialnym oraz mieszkańcom terenów zagrożonych. W projekcie duży nacisk będzie położony na upowszechnianie wiedzy i promocję nowoczesnych rozwiązań w zakresie redukcji skutków klęsk żywiolowych. W ramach realizacji projektu, obok testów środowiskowych i instrukcji zastosowania nowoczesnych metod, zapanowano także opracowanie mapy stref obszaru wsparcia szczególnie niebezpiecznych (narażonych na osuwanie, powodzie i zanieczyszczenia), gdzie mogą być zastosowane nowoczesne metody. Powstaną także prezentacje demonstrujące, w jaki sposób należy wykonywać analizy zagrożenia klęskami żywiolowymi. Wszystkie działania będą prowadzone wspólnie przez stronę polską i słowacką. Korzyści z realizacji projektu będą podzielone równo pomiędzy stronę polską i słowacką. Wszystkie materiały opracowane w ramach projektu będą dwujęzyczne tak, aby mogły być wykorzystane w obu partnerskich krajach.

SK: Hlavným cieľom projektu je šírenie, testovanie a implementácia moderných metód prevencie a boja proti účinkom prírodných katastrof v ére klimatických zmien v oblasti podpory. Realizáciou projektu sa majú znížiť materiálne straty a počet ľudí postihnutých prírodnými katastrofami. V podporovanom území sa uskutoční 62 testov (31 na Slovensku a 31 v Poľsku) aplikácie moderných metód predchádzania účinkom zosuvov, povodní a katastrofálneho znečistenia vzduchu a vodou. Moderné metódy sú založené na vynálezoch a know-how, ktoré vyvinuli partneri projektu. Výsledky testov spolu s návodom na používanie moderných metód budú doručené cieľovým skupinám: samosprávam a obyvateľom ohrozených oblastí. Projekt bude klásť veľký dôraz na šírenie vedomostí a podporu moderných riešení v oblasti znižovania následkov prírodných katastrof. V rámci projektu bola okrem environmentálnych skúšok a návodov na použitie moderných metód vypracovaná mapa obzvlášť nebezpečných podporných zón (náhynných na zosuvy pôdy, záplavy a znečistenie), kde je možné použiť moderné metódy. K dispozícii budú aj prezentácie demonštrujúce, ako by sa mali vykonávať analýzy rizika prírodných katastrof. Všetky aktivity budú vykonávať spoločne poľská a slovenská strana. Prínosy projektu budú rovnomerne rozdelené medzi poľskú a slovenskú stranu. Všetky materiály vyvinuté v rámci projektu budú dvojazyčné, aby mohli byť použité v oboch partnerských krajinách.

8.	PLSK.01.01-IP.01-0018/23	Bezpečne pogrnicze – bezpieczn@ ludność/Bezpečné pohraničie - bezpieczn@ spoločnosť	Gmina Rymanów	Obec Kračúnovce	od 01.07.2023 do 31.05.2025	724 282,00 EUR z zastrzežením zmien wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
----	--------------------------	---	---------------	-----------------	-----------------------------	--

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Projekt realizowany będzie na pograniczu Polski i Słowacji, w terenie obejmującym obszar pomiędzy gminą Rymanów a Kracunovce. Poważnym problemem występującym po stronie polskiej jak i słowackiej jest brak wypracowanych standardów i spójnego systemu reagowania w sytuacjach kryzysowych, w tym przygotowanego do działań w razie klęsk żywiołowych i katastrof ekologicznych oraz ostrzegania ludności. Dużym problemem jest, także jakość sprzętu strażackiego: przestarzałe wozy strażackie, niewystarczająca ilość wyposażenia. Głównym celem projektu jest zapobieganie negatywnym zjawiskom związanymi z klęskami żywiołowymi i katastrofami technologicznymi czy ekologicznymi oraz wspieranie przystosowania się do zmian klimatu organizacji i społeczności terenu pogranicza polsko – słowackiego w szczególności gmin Rymanów i Kracunoviec. Projekt składa się z kilku wspólnie uzupełniających się działań merytorycznych: wykonanie aplikacji mobilnej, zakup 2 wozów strażackich, cykl szkoleń i konferencji i zwiększenie poziomu wiedzy wśród mieszkańców. W wyniku realizacji projektu zostaną osiągnięte wskaźniki produktu: 1 transgraniczna aplikacja mobilna jako wspólnie opracowane działania pilotażowe (innovacyjne) zrealizowane w ramach projektu (RCO 84); oraz wspólne opracowanie rozwiązania (RCO 116); 2 organizacje współpracujące ponad granicami (RCO 87); 2 jako liczba jednostek służb

ratowniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof (PLRO 041); 1 cykl działań skierowanych do społeczności Polski i Słowacji jako liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną; 2 organizacje współpracujące ponad granicami po zakończeniu projektu (RCR 84); 1 jako innowacyjne rozwiązania przyjęte lub zastosowane ma większą skalę przez organizacje.

SK: Projekt sa bude realizovať na poľsko-slovenskom pohraničí, v oblasti medzi obcami Rymanów a Kračúnovce. Hlavným problémom, ktorý sa vyskytuje na poľskej aj slovenskej strane, je nedostatok vypracovaných noriem a uceleného systému reakcie na núdzové situácie, vrátane tých, ktoré sú pripravené na riešenie prírodných a environmentálnych katastrof a na varovanie obyvateľstva. Veľkým problémom je aj kvalita hasičského vybavenia: zastarané hasičské vozidlá, nedostatočné vybavenie. Hlavným cieľom projektu je predchádzať negatívnym javom súvisiacim s prírodnými a technologickými alebo ekologickými katastrofami a podporovať adaptáciu organizácií a komunít v poľsko-slovenskom pohraničí, najmä obcí Rymanów a Kračúnoviec, na zmenu klímy. Projekt pozostáva z niekoľkých spoločne sa dopĺňajúcich vecných aktivít: vývoj mobilnej aplikácie, nákup 2 hasičských vozidiel, séria školení a konferencií, zvýšiť úroveň povedomia miestnych obyvateľov. Výsledkom realizácie tohto projektu bude dosiahnutie nasledovných ukazovateľov : 1 cezhraničná mobilná aplikácia ako spoločne vyvinutá pilotná (inovatívna) aktivita realizovaná v rámci projektu (RCO 84); a spoločný vývoj riešenia (RCO 116); 2 organizácie spolupracujúce naprieč hranicami (RCO 87); 2 ako počet jednotiek záchranej služby vybavených zariadením na vykonávanie záchranných akcií a odstraňovanie následkov katastrof (PLRO 041); 1 séria aktivít zameraných na poľskú a slovenskú komunitu ako počet uskutočnených informačných a vzdelávacích kampaní zameraných na formovanie environmentálneho povedomia; 2 organizácie, ktoré budú po ukončení projektu spolupracovať naprieč hranicami (RCR 84); 1 ako inovatívne riešenia prijaté alebo aplikované vo väčšom rozsahu príslušnými organizáciami.

9.	PLSK.01.01-IP.01-0024/23	Gaszą i Ratują – poprawa zdolności reagowania straży pożarnych z gminy Sanok i Sacurova na zagrożenia powodowane zmianami klimatu / Hasia a zachraňujú – zlepšenie schopnosti zásahu hasičských zborov obcí Sanok a Sačurova na hrozby spôsobené klimatickými zmenami	Gmina Sanok	Obec Sačurov	od 01.03.2023 do 28.02.2025	697 246,00 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
----	--------------------------	---	-------------	--------------	--------------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Projekt zakłada realizację zadań w ramach transgranicznej współpracy na rzecz poprawy systemu ratowniczego regionu, w tym poziomu zarządzania kryzysowego, sprzętu ratowniczego oraz kwalifikacji i umiejętności członków ochotniczych jednostek strażackich. W projekcie zaplanowano szkolenia z zakresu taktyki wspólnego gaszenia pożarów dużych powierzchni leśnych oraz przybierających na znaczeniu zapaleń instalacji elektrycznych (pojazdy elektryczne, instalacje fotowoltaiczne). Na rzecz poprawy efektywności jednostek ochotniczych straży pożarnych uwzględniono zakup pojazdów oraz sprzętu specjalistycznego. Ważnym aspektem projektu jest również moduł edukacyjny, sprzyjający kształtowaniu

świadości proekologicznej mieszkańców. Celem projektu jest ograniczenie ryzyka występowania oraz skutków katastrof wynikających ze zmian klimatycznych. Uzasadnienie projektu stanowi potrzeba poprawy bezpieczeństwa mieszkańców i turystów regionu transgranicznego. W tym kontekście ważne znaczenie ma komplementarność projektu względem tworzonej na terenie pogranicza infrastruktury proekologicznej oraz transportowej, w tym trasy o znaczeniu międzynarodowym - Via Carpatia. Inicjatorami współpracy w ramach projektu są gminy partnerskie – Sanok i Sačurov, a jego cele dotyczące regionu Pogranicza mogą być realizowane wyłącznie poprzez współpracę instytucji z Polski i Słowacji. Projekt został opracowany wspólnie, zakłada działania realizowane po obu stronach granicy, ma partnerski budżet oraz wspólny zespół zarządzający. Partnerzy poprzez swoje zaangażowanie organizacyjne oraz gwarancję środków finansowych zapewniają trwałość rezultatów projektu. Projekt jest spójny z celami strategii i dokumentów o znaczeniu regionalnym, jest komplementarny z podejmowanymi działaniami na obszarze Pogranicza w zakresie wspólnego bezpieczeństwa i rozwoju.

SK: Projekt zahŕňa cezhraničnú spoluprácu s cieľom zlepšiť záchranný systém v regióne vrátane úrovne riadenia záchranných prác, záchranného vybavenia a kvalifikácie a zručností členov dobrovoľných hasičských zborov. Súčasťou projektu je aj školenie v taktike spoločného hasenia veľkých lesných požiarov a rastúceho významu zapálenia elektrických zariadení (elektrické vozidlá, fotovoltaické zariadenia). S cieľom zvýšiť efektívnosť dobrovoľných hasičských zborov bol zahrnutý nákup vozidiel a špecializovaného vybavenia. Dôležitým aspektom projektu je aj vzdelávací modul, ktorý podporuje proenvironmentálne povedomie miestnych obyvateľov. Cieľom projektu je znížiť riziko výskytu a dopad katastrof spôsobených zmenou klímy. Projekt je odôvodnený potrebou zvýšiť bezpečnosť obyvateľov a turistov v cezhraničnom regióne. V tejto súvislosti je dôležitá komplementárnosť projektu s proenvironmentálnou a dopravnou infraštruktúrou, ktorá sa rozvíja v pohraničnej oblasti, vrátane medzinárodne významnej trasy Via Carpatia. Spolupráca v rámci projektu je iniciovaná partnerskými obcami Sanok a Sačurov a jeho ciele týkajúce sa prihraničného regiónu je možné realizovať len prostredníctvom spolupráce inštitúcií z Poľska a Slovenska. Projekt bol vypracovaný spoločne, zahŕňa aktivity na oboch stranách hranice, má partnerský rozpočet a spoločný riadiaci tím. Partneri svojím organizačným nasadením a garanciou finančných zdrojov zabezpečujú udržateľnosť výsledkov projektu. Projekt je v súlade s cieľmi stratégií a dokumentov regionálneho významu a dopĺňa aktivity realizované v prihraničnom regióne v oblasti spoločnej bezpečnosti a rozvoja.

10.	PLSK.01.01-IP.01-0011/23	Usprawnienie transgranicznej współpracy w zakresie bezpieczeństwa ludności, w tym w zakresie zarządzania kryzysowego poprzez doposażenie jednostek OSP oraz wspólne działania służb ratowniczych w Gminach Ochotnica Dolna, Wielka Frankowa i Ochodnica/Zlepšenie cezhraničnej spolupráce v oblasti bezpečnosti obyvateľstva vrátane krízového riadenia prostredníctvom dovybavenia jednotiek Dobrovoľného hasičského zboru a spoločných aktivít záchranných služieb v obciach	Gmina Ochotnica Dolna	Obec Veľká Franková GPT Obec Ochodnica	od 01.10.2023 do 30.09.2025	557 052,14 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
-----	--------------------------	--	-----------------------	---	--------------------------------	---

		Ochotnica Dolna, Veľká Franková a Ochodnica				
Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu						
<p>PL: Realizacja projektu jest odpowiedzią na zdiagnozowane problemy, z którymi borykają się służby ratownicze obszaru pogranicza. W ramach projektu planowane jest doposażenie jednostek OSP działających w gminach: Ochotnica Dolna, Wielka Frankowa oraz Ochodnica, a także organizacja wspólnych polsko-słowackich działań służb ratowniczych: szkoleń, symulacji akcji ratunkowych, zawodów strażackich oraz przeprowadzenie działań edukacyjno – promocyjnych tj. happeningi - skierowanych do mieszkańców w różnym wieku, w celu podniesienia ich wiedzy w zakresie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami. Doposażenie OSP ma zapewnić im wysoką gotowość bojową, wówczas ich praca i działania będą skuteczne. Ważnym elementem powodzenia akcji prowadzonych przez strażaków jest ich wiedza oraz doświadczenie, dlatego szkolenia oraz symulacje akcji ratunkowych zostały zaplanowane w projekcie. Poprzez podjęcie działań związanych z organizacją szkoleń służb ratowniczych, wymianą doświadczeń i dobrych oraz innowacyjnych praktyk, organizację symulacji akcji ratunkowych, zawodów strażackich oraz zakup doposażenia służb ratowniczych niezbędnego do prowadzenia wspólnych, transgranicznych akcji ratunkowych pogranicze stanie się przyjazne naturze i bezpieczne.</p> <p>SK: Realizácia projektu je reakciou na identifikované problémy, ktorým čelia záchranné služby v pohraničnej oblasti. V rámci projektu sa plánuje modernizácia jednotiek DHZ pôsobiacich v obciach: Ochotnica Dolná, Veľká Franková a Ochodnica, ako aj organizovanie spoločných poľsko-slovenských aktivít záchranných služieb: školenia, simulácie záchranných operácií, hasičské preteky a realizácia vzdelávacích a propagačných aktivít, t. j. happeningov - zameraných na obyvateľov rôznych vekových kategórií, s cieľom zvýšiť ich vedomosti o adaptácii na klimatické zmeny a predchádzaní rizikám spojeným s prírodnými katastrofami a kalamitami. Dovybavenie DHZ má zabezpečiť ich vysokú úroveň bojovej pripravenosti, potom bude ich práca a operácie efektívne. Dôležitým prvkom úspechu operácií vykonávaných hasičmi sú ich vedomosti a skúsenosti, a preto sa v projekte plánuje školenie a simulácia záchranných operácií. Realizáciou aktivít súvisiacich s organizáciou školení pre záchranné služby, výmenou skúseností a osvedčených a inovatívnych postupov, organizáciou simulácií záchranných operácií, hasičských pretekov a nákupom ďalšieho vybavenia pre záchranné služby potrebného na spoločné cezhraničné záchranné operácie sa pohraničie stane priateľským k prírode a bezpečným.</p>						
11.	PLSK.01.01-IP.01-0002/23	Od Beskidu Niskiego po Solinę/Od Nizkich Beskid Po Solinu	Województwo Podkarpackie - Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja	od 01.09.2023 do 29.08.2025	1 253 445,60 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich

						z podmienok, odporúčaní a technických opráv
Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu						
<p>PL: Realizacja niniejszego projektu ma na celu wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego, na polsko-słowackim pograniczu. Zakres projektu obejmuje realizację inwestycji dot. infrastruktury po obu stronach granicy. Po stronie polskiej przewidziano modernizację infrastruktury zabezpieczającej skarpe korpusu drogi wojewódzkiej nr 894 Lesko-Hoczew-Czarna na odcinku od km 32+142 do km 32+237. Przedmiotowa inwestycja jest zlokalizowana w miejscowości Chrewt. Zakres zadania obejmuje m.in.: rozbiórkę istniejącego umocnienia, wykonanie koszy siatkowo-kamiennych, oczyszczenie rowów z namułu wraz z przełożeniem ścieku z elementów betonowych prefabrykowanych, wykonanie sączka kamiennego oraz roboty wykończeniowe. Po stronie słowackiej przewidziano stabilizację osuwiska na drodze II/575 za wsią Palota. Przedmiotowy odcinek drogi za miejscowością Palota w km 35,829 – 38,974 w obrębie ewidencyjnym miejscowości Palota pod wpływem wód gruntowych, nieodpowiednich warunków geologicznych i złego stanu budowlano-technicznego przepustu wymaga remontu drogi z wykonaniem muru oporowego na przedmiotowej drodze w celu jej stabilizacji. Celem projektu po stronie słowackiej jest stabilizacja osuwiska wraz z poprawą stanu technicznego przepustu i kierunkowego odprowadzania wody. Celem prac budowlanych w ramach projektu będzie wybudowanie muru oporowego na fundamencie palowym z wykonaniem odwodnienia, wraz z realizacją modyfikacji przepustu poprzez wybetonowanie koryta cieku wodnego. Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do zwiększenia odporności na zjawiska ekstremalne na obszarze wsparcia u obu partnerów projektu, co przełoży się do ograniczenia zmian klimatycznych w regionie. Konsekwencją takich działań będzie poprawa stanu powietrza atmosferycznego i stanu klimatu, w szczególności na terenach obszarów Natura 2000 i w sąsiedztwie Bieszczadzkiego Parku Narodowego.</p> <p>SK: Realizácia tohto projektu je zameraná na podpora adaptácie na zmenu klímy a predchádzanie rizikám katastrof a odolnosť voči nim, so zreteľom na ekosystémový prístup v slovensko - poľskom pohraničí. Rozsah projektu zahŕňa investície do infraštruktúry na oboch stranách hranice. Na poľskej strane sa plánuje modernizácia infraštruktúry zabezpečujúcej násyp krajskej cesty č. 894 Lesko-Hoczew-Czarna na úseku od km 32+142 po km 32+237. Predmetná investícia sa nachádza v obci Chrewt. Rozsah úlohy zahŕňa: demoláciu existujúceho spevnenia, vybudovanie sieťových a kamenných košov, vyčistenie priekop od nánosov spolu s premiestnením vpustu z prefabrikovaných betónových prvkov, vybudovanie kamenného odvodnenia a dokončovacie práce. Na slovenskej strane sa plánuje stabilizácia zosuvu na ceste II/575 za obcou Palota. Predmetný úsek cesty za obcou Palota v staničení km 35,829 – 38,974 v k. ú. obce Palota vplyvom podzemných vôd, nevyhovujúcej geológie a zlým stavebno-technickým stavom priepustu je potrebná rekonštrukcia cesty s realizovaním oporného múra na predmetnej ceste za účelom jej stabilizovania. Účelom projektu na slovenskej strane je stabilizácia zosuvného územia vrátane zlepšenia technického stavu priepustu a usmernenia odvedenia vôd. Cieľom stavebných prác na projekte bude vybudovanie oporného múra na pilótovom základe z realizáciou odvodnenia vrátane úpravy priepustu vybetónovaním koryta vodného toku. Realizácia projektu prispeje k zvýšeniu odolnosti voči extrémnym udalostiam v podporovanom území oboch partnerov projektu, čo sa prejaví v znížení klimatických zmien v regióne. Výsledkom bude zlepšenie atmosférických a klimatických podmienok, najmä v oblastiach Natura 2000 a v blízkosti Bieszczadského národného parku.</p>						
12.	PLSK.01.01-IP.01-0010/23	EKO-Karpaty: Razem inwestujemy w zieloną przyszłość / Eko-Karpaty - spoločne investujeme do zelenej budúcnosti	Powiat Rzeszowski	Mesto Spišská Nová Ves	od 01.08.2023 do 31.07.2025	665 133,68 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających

						<p>z warunków, rekomendacji i korekt technicznych</p> <p>s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv</p>
Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu						
<p>PL: Przedmiotem projektu jest przeprowadzenie działań w zakresie stworzenia zielonej infrastruktury dla złagodzenia negatywnych skutków zmian klimatu na terenie powiatu rzeszowskiego oraz miasta Spiska Nova Wieś. Działaniami będą objęte wybrane tereny po stronie polskiej i słowackiej tj. teren SP ZZOZ Sanatorium w Górnice, Domu Pomocy Społecznej w Górnice oraz teren przed budynkiem Szkoły Podstawowej przy ulicy Komenského w Spiskiej Nowej Wsi. Obszar projektu tj. powiat rzeszowski, miasto Spiska Nova Wieś doświadczają negatywnych skutków zmian klimatu. Problemy te to m.in.: ekstremalne zjawiska atmosferyczne (np. intensywne opady deszczu) powodujące powodzie, osuwiska ziemi. Z kolei pojawiające się susze, wpływają negatywnie na stan ekosystemów oraz zmianę krajobrazu. Stąd też rozwiązania samorządów w ramach projektu dotyczące wspólnej potrzeby związanej z przeciwdziałaniem skutkom zmian klimatu.</p> <p>Zadania po stronie polskiej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zagospodarowanie terenów zielonych, system retencji, obiekty małej architektury. - zakup wyposażenia służącego utrzymaniu terenów zielonych, - przeprowadzenie kampanii informacyjno-promocyjnej, - organizacja konferencji podsumowującej projekt. <p>Zadania po stronie Słowackiej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wdrożenie środków retencji wody w śródmieściu Spišská Nová Ves, na terenie Szkoły Podstawowej przy ulicy Komenského 2, - organizacja konferencji promocyjno-informacyjnej w Spisskiej Novej Wsi. <p>W projekcie zaplanowano działania związane z zagospodarowaniem wód opadowych i roztopowych poprzez budowę zbiorników małej retencji wody, systemu nawadniania oraz zastosowanie rozwiązań opartych na naturze w celu zmniejszenia prawdopodobieństwa wystąpienia lokalnych powodzi. Jednocześnie retencjonowane zasoby wody zostaną użyte do utrzymania zieleni powstałej w ramach projektu. Celem projektu jest przystosowanie się do zmian klimatycznych z wykorzystaniem inwestycji w zieloną infrastrukturę oraz podniesienie świadomości na temat negatywnych skutków zmian klimatu oraz działań mających na celu ich zmniejszenie.</p> <p>SK: Oblasť realizácie projektu, t. j. okres Rzeszów a mesto Spišská Nová Ves, zaznamenáva negatívne dôsledky klimatických zmien. Patria k nim o. i.: extrémne atmosférické javy (napr. intenzívne zrážky) spôsobujúce povodne či zosuvy pôdy. Ďalším z problémov sú pretrvávajúce suchá, ktoré majú negatívny dopad na stav ekosystémov a zmenu krajiny. Samosprávy preto hľadajú riešenia v rámci projektu týkajúceho sa potreby podniknúť spoločné opatrenia predchádzajúce dôsledkom klimatických zmien. Predmetom projektu je vykonanie opatrení</p>						

v oblasti vytvorenia zelenej infraštruktúry na zmiernenie negatívnych dopadov klimatických zmien na území okresu Rzeszów a mesta Spišská Nová Ves. Opatrenia sa budú vzťahovať na územia pohraničnej poľsko-slovenskej oblasti t. j. územie SP ZZPZ Sanatória v Górne a územie pred budovou Základnej školy na ul. Komenského v Spišskej Novej Vsi.

- Vytvorenie zelených záhonov, systém zachytávania dažďovej vody, objekty malej architektúry.
- nákup vybavenia potrebného na udržiavanie zelene,
- príprava informačno-reklamnej kampane,
- organizácia konferencie prezentujúcej projekt.
- vytvorenie podmienok na zachytávanie dažďovej vody v centre Spišskej Novej Vsi, na území Základné školy Komenského 2
- organizácia informačno-reklamnej kampane v Spišskej Novej Vsi,

V rámci projektu sa naplánovali aktivity súvisiace so zachytávaním dažďovej vody a vody z topiaceho sa snehu prostredníctvom výstavby retenčných nádrží, zavlažovacieho systému a použitia ekologických riešení s cieľom zníženia pravdepodobnosti výskytu miestnych povodní. Zachytená dažďová voda bude zároveň použitá na udržiavanie zelene vysadenej v rámci projektu. Cieľom projektu je prispôbienie sa klimatickým zmenám s využitím investície do zelenej infraštruktúry a zvýšenie informovanosti na tému negatívnych dôsledkov klimatických zmien a aktivít, ktorých cieľom je ich eliminácia.

13.	PLSK.01.01-IP.01-0017/23	Doskonalenie spoluprácy w zakresie zarządzania kryzysowego polskich i słowackich służb ratowniczych / Zlepšenie spolupráce v oblasti krízového riadenia poľských a slovenských záchranných zložiek	Mesto Krásno nad Kysucou	Mesto Čadca Obec Oščadnica Obec Skalité Gmina Rajcza Gmina Milówka	od 01.01.2024 do 31.12.2025	882 888,00 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
-----	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Głównym celem projektu jest stworzenie systemu współpracy w zakresie ostrzegania, monitoringu i reagowania w sytuacjach kryzysowych oraz przygotowanie ludności do reagowania w przypadku wystąpienia zagrożenia życia. 2 cele szczegółowe:

1. Poprawa współpracy w zakresie zarządzania kryzysowego, w tym wymiana doświadczeń i standaryzacja wyposażenia służb ratowniczych w strefie przygranicznej,
2. Podnoszenie świadomości społeczności lokalnej i organizacji. Pogranicza o potrzebie ochrony środowiska, reagowania w przypadku klęsk żywiołowych oraz niesienia/wezwania pomocy W chwili obecnej nie istnieje wspólny system ostrzegania i interwencji ratowniczej PL-SK. Partnerami są instytucje (gminy) bezpośrednio na obszarze przygranicznym, sąsiadują ze sobą, tworzą wspólny podmiot przekraczający granicę państwową. Istnieje potencjał do współpracy, gdyż w przypadku interwencji państwowe służby ratownicze krajów są często

dalej niż te z przeciwnej strony granicy. Brakuje systemu ochrony wspólnego obszaru przygranicznego, zwłaszcza obszaru leśnego, który rozciąga się łącznie w obu krajach, zwłaszcza w miejscu realizacji tego projektu. Projekt polega na utworzeniu warunków dla szybkiego wdrożenia służb ratowniczych i środków materialnych w celu zwalczania pożarów i innych katastrof naturalnych (burze, powódzie...). To skoordynowane działanie interwencyjne będzie realizowane w systemie zwoływania (z wykorzystaniem nowoczesnych technologii) pomiędzy poszczególnymi służbami ratowniczymi partnerów. Zakupiony w ramach projektu sprzęt znajdzie zastosowanie w przypadku dużych pożarów w trudno dostępnym terenie, a także w przypadku powodzi, klęsk żywiołowych itp. (obecnie służby ratownicze nie dysponują niezbędnym sprzętem). W ramach projektu planowane są również wspólne szkolenia w zakresie koordynacji działań i jednocześnie współpracy między jednostkami interwencyjnymi oraz szkolenia dla dzieci.

SK: Cieľ projektu: Vytvoríť systém spolupráce v oblasti varovania, monitorovania a reagovania v krízových situáciách a pripraviť obyvateľstvo na reagovanie v prípade ohrozenia života.
2 špecifické ciele:

1. Zlepšenie spolupráce v oblasti krízového riadenia vrátane výmeny skúseností a štandardizácia vybavenia záchranných zložiek na území pohraničia,
2. Zvyšovanie povedomia miestnej komunity, a organizácií Pohraničia o potrebe ochrany životného prostredia, reagovania v prípade živelných pohrôm a poskytnutí/privolaní pomoci.

Momentálne neexistuje spoločný záchranný PL-SK systém varovania a zásahov. Partneri sú inštitúcie (samosprávy) priamo v pohraničí, navzájom susedia, vytvárajú spoločný celok prechádzajúci štátnou hranicou. Je tu potenciál spolupráce, nakoľko v prípade zásahov sú často štátne záchranné zložky krajín vzdialenejšie, ako tie z opačnej strany hranice. Chýba systém ochrany spoločného pohraničného územia, najmä lešného, ktorý sa rozprestiera spoločne v oboch krajinách, najmä v lokalizácii tohto projektu. Náplň projektu spočíva vo vytvorení podmienok pre rýchle nasadenie záchranných zložiek a materiálnych prostriedkov pri zdolávaní požiarov a iných prírodných katastrofách (víchrice, povodne..). Táto koordinovaná zásahová činnosť sa bude vykonávať pomocou zvolávacieho systému (s využitím moderných technológií) medzi jednotlivými zásahovými zložkami partnerov. Technika zakúpená v rámci tohto projektu bude nasadzovaná pri rozsiahlych požiaroch v ťažko dostupnom teréne, ako aj pri povodni, kalamitách a pod. (momentálne záchranné zložky nedisponujú potrebnou technikou). V rámci projektu sa plánujú aj spoločné školenia na koordináciu činností a zároveň spolupráca medzi intervenčnými jednotkami a školenia pre deti.

14.	PLSK.01.01- IP.01-0025/23	Adaptacja do zmian klimatu regionu transgranicznego Polski i Słowacji poprzez poprawę efektywności służb ratowniczych gminy Krościenko Wyżne i miasta Svidník / Prispôsobenie sa zmene klímy v cezhraničnom regióne Poľska a Slovenska zlepšením účinnosti záchranných služieb obce Krościenko Wyżne a mesta Svidník.	Gmina Krościenko Wyżne	Mesto Svidník	od 01.03.2023 do 31.12.2024	303 038,25 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
-----	------------------------------	---	------------------------	---------------	--------------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Projekt obejmuje współpracę na rzecz przystosowania służb ratowniczych regionu polsko-słowackiego pogranicza do zmian klimatu i ograniczania negatywnych skutków klęsk żywiołowych i katastrof. Inicjatorami przedsięwzięcia są partnerzy po obu stronach granicy - Gmina Krościenko Wyżne (Partner wiodący) i Miasto Svidnik (Partner projektu). Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie sąsiadujących powiatów po obu stronach granicy: powiatu krośnieńskiego i powiatu Svidnik. W ramach standaryzacji wyposażenia służb ratowniczych regionu zaplanowano zakup pojazdów i sprzętu specjalistycznego, w tym: lekki samochód ratowniczo-gaśniczy (OSP Pustyny, Gmina Krościenko Wyżne), samochód transportowy wraz z przyczepą, pojazd UTV oraz wyposażenie ratownicze (DHZ Svidnik). W projekcie przewidziano międzynarodowe warsztaty służb ratowniczych, integracyjne pikniki rodzinne oraz konferencję naukową. Efektem realizacji projektu będzie poprawa poziomu zarządzania kryzysowego oraz kształtowanie proekologicznej świadomości mieszkańców. Uzasadnieniem potrzeby wdrożenia projektu jest niedostosowanie infrastruktury Pogranicza do postępujących zmian klimatu oraz związanych z nimi konsekwencjami. Ważne znaczenie ma komplementarność projektu względem budowy trasy o znaczeniu międzynarodowym - Via Carpatia. Partnerski charakter projektu wynika, z przekonania, że cele projektu mogą być skutecznie realizowane jedynie dzięki współpracy partnerów z obu krajów. Projekt został wspólnie przygotowany, zakłada wspólne działania, ma partnerski budżet dopasowany do potrzeb partnerów oraz polsko-słowacki zespół zarządzający. Partnerzy projektu swoim zaangażowaniem oraz charakterystyką działań zapewniają trwałość rezultatów projektu, które wykraczają poza okres realizacji przedsięwzięcia. Projekt wspiera realizację celów nadrzędnych strategii regionalnych, jest komplementarny wobec innych projektów oraz uwzględnia polityki horyzontalne.

SK: Projekt zahŕňa spoluprácu pri prispôsobovaní záchranných služieb v poľsko-slovenskom pohraničí klimatickým zmenám a znižovaní negatívnych účinkov prírodných katastrof a živelných pohrôm. Iniciátormi projektu sú partneri na oboch stranách hranice - obec Krościenko Wyżne (vedúci partner) a mesto Svidník (projektový partner). Projekt sa bude realizovať v susedných okresoch na oboch stranách hranice: v okrese Krosno a v okrese Svidník. V rámci štandardizácie vybavenia záchranných zložiek regiónu sa plánuje nákup vozidiel a špecializovaného vybavenia, medzi ktoré patria: ľahké záchranné a hasičské vozidlo (OSP Pustyny, obec Krościenko Wyżne), dopravné vozidlo s prívesom, UTV a záchrannárske vybavenie (DHZ Svidník). Súčasťou projektu bude medzinárodný workshop záchranných služieb, inkluzívne rodinné pikniky a vedecká konferencia. Výsledkom projektu bude zlepšenie úrovne záchrannárstva a formovanie proekologického povedomia miestnych obyvateľov. Dôvodom potreby realizácie projektu je neprimeranosť infraštruktúry pohraničia na to, aby sa vyrovnala s prebiehajúcimi klimatickými zmenami a ich dôsledkami. Dôležitá je komplementárnosť projektu s výstavbou trasy medzinárodného významu - Via Carpatia. Partnerský charakter projektu vychádza z presvedčenia, že ciele projektu možno úspešne realizovať len prostredníctvom spolupráce partnerov z oboch krajín. Projekt bol spoločne pripravený, zahŕňa spoločné aktivity, má partnerský rozpočet prispôsobený potrebám partnerov a má poľsko-slovenský riadiaci tím. Partneri projektu svojou angažovanosťou a charakteristikou svojich aktivít zabezpečujú udržateľnosť výsledkov projektu, ktoré presahujú obdobie realizácie projektu. Projekt podporuje realizáciu nadradených regionálnych stratégií, dopĺňa iné projekty a zohľadňuje horizontálne politiky.

15.	PLSK.01.01- IP.01-0001/23	Zarządzanie kryzysowe bez granic/Krizový manažment bez hraníc	Gmina Kęty/Obec Kęty	Mesto Turzovka	od 01.03.2023 do 28.02.2025	615 631,36 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z
-----	------------------------------	--	----------------------	----------------	--------------------------------	---

podmienok, odporúčaní a
technických opráv

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Głównym założeniem polsko-słowackiego projektu jest integracja transgraniczna w celu zapobiegania i zarządzania w sytuacjach kryzysowych.

Ogólnym celem projektu jest: Wzmocnienie zarządzania kryzysowego i ochrony ludności na obszarze transgranicznym Słowacji i Polski.

Cele szczegółowe:

1. Wsparcie techniczne służb ratowniczych w obszarze transgranicznym;
2. Zwiększenie poziomu świadomości społecznej na temat zapobiegania i przygotowanie obywateli pogranicza do sytuacji nadzwyczajnych i katastrof;
3. Poprawa umiejętności personelu straży pożarnej.

Projekt został przygotowany wspólnie w ramach nowego obszaru współpracy. Gmina Kęty i Miasto Turzovka jako obszary położone w Beskidzie Małym, z uwagi ukształtowanie terenu, zlewnie górskich rzek i zbiorników wodnych - szczególnie w okresach topnienia śniegów i wiosenno-letnich nawalnych deszczy borykają się z bardzo gwałtownym ich przebiegiem i powoduje duże szkody oraz zagrożenia bezpieczeństwa. Katastrofalne skutki powodzi z roku 1997, 2005 oraz 2010 w Gminie Kęty odczuwalne są do dnia dzisiejszego. Podobnie sytuacja przedstawia się na Turzovce, położonym na terenie Bukowiny nad górską rzeką, która w sytuacjach zagrożeń bywa nieprzewidywalna. Impulsem do przygotowania projektu są smutne doświadczenia mieszkańców obu gmin, jak również ratowników – jednostek OSP borykających się z podstawowymi brakami sprzętowymi oraz lukami w zakresie wiedzy teoretycznej i praktycznej oraz w zakresie profesjonalnej ochrony przeciwpowodziowej. O potrzebach, sposobach skutecznego działania, wzajemnej współpracy przedstawiciele partnerów i strażacy dyskutowali podczas wspólnych spotkań. W ramach projektu zostanie zacieśniona i sformalizowana wzajemna współpraca pomiędzy jednostkami OSP z obu stron granicy, co przyczyni się do wzrostu poczucia bezpieczeństwa mieszkańców, turystów i gości oraz ochrony ich życia, zdrowia i mienia. Dodatkowym efektem projektu będzie wyposażenie w nowoczesny sprzęt (pojazdy ratownicze z wyposażeniem jednostek OSP) spełniające standardy ratownictwa w UE.

SK: Hlavným predpokladom poľsko-slovenského projektu je cezhraničná integrácia s cieľom predchádzať a zvládať krízové situácie. Všeobecným cieľom projektu je: Posilnenie krízového manažmentu a civilnej ochrany v slovenskom prihraničnom priestore a Poľsku.

Konkrétne ciele:

1. Technická podpora záchranných služieb v cezhraničnom území;
2. Zvyšovanie úrovne spoločenského povedomia o prevencii a príprave občanov pohraničia na mimoriadne situácie a katastrofy;
3. Zvyšovanie kvalifikácie personálu hasičského zboru.

Projekt bol pripravovaný spoločne v rámci novej oblasti spolupráce. Obec Kęty a mesto Turzovka ako oblasti nachádzajúce sa v Malých Beskydách sa vzhľadom na terén, povodia horských riek a vodných nádrží - najmä v období topenia snehu a jarno-letných privalových dažďov boria s veľmi rýchlym priebehom. a spôsobit veľké škody a bezpečnostné riziká. Katastrofálne následky povodní v rokoch 1997, 2005 a 2010 v obci Kęty pociťujeme dodnes. Podobná situácia je aj v Turzovke, ktorá sa nachádza v Bukovine na horskej rieke, ktorá môže byť v núdzových situáciách nepredvídateľná. Impulzom pre prípravu projektu sú smutné skúsenosti obyvateľov oboch obcí, ako aj záchránarov – jednotiek TSO, ktorí zápasia s nedostatkom základnej techniky a medzerami v teoretických a praktických vedomostiach a v oblasti profesionálnej protipovodňovej ochrany. Zástupcovia partnerov a hasičov počas spoločných stretnutí diskutovali o potrebách, spôsoboch efektívneho konania a vzájomnej spolupráce. V rámci projektu dôjde k sprísneniu a formalizácii vzájomnej spolupráce medzi

jednostkami PPS z oboch strán hranice, čo prispeje k zvýšeniu pocitu bezpečia obyvateľov, turistov a hostí a k ochrane ich životov, zdravia, resp. nehnuteľnosť. Doplnkovým efektom projektu bude vybavenie modernou technikou (záchranné vozidlá vybavené jednotkami TSO), ktoré spĺňajú záchranné štandardy v EÚ.

16.	PLSK.01.01-IP.01-0005/23	PL - Bezpieczeństwo przede wszystkim, SK - Bezpečnosť predovšetkým	Komenda Wojewódzka Policji w Krakowie	Ministerstvo Vnútra Slovenskej Republiky Zväzok Euroregion Tatry	od 01.01.2024 do 31.12.2025	1 925 570,66 EUR z zastrzeżeniem zmian wynikających z warunków, rekomendacji i korekt technicznych s výhradou zmien vyplývajúcich z podmienok, odporúčaní a technických opráv
-----	--------------------------	--	---------------------------------------	---	--------------------------------	---

Skrócony opis projektu / Stručný opis projektu

PL: Projekt ma na celu poprawę bezpieczeństwa mieszkańców i turystów odwiedzających obszar pogranicza przed negatywnymi skutkami klęsk żywiołowych poprzez wzmocnienie współpracy służb policji z Polski i ze Słowacji, doposażenie ich w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych, przeprowadzenie szkoleń/ćwiczeń wraz z kampanią informacyjno-edukacyjną skierowaną do mieszkańców i turystów pogranicza PL-SK. W pierwszej fazie projektu jednostki policji z PL i SK zostaną doposażone w niezbędny sprzęt, który usprawni działania w/w służb w zakresie zapobiegania negatywnym skutkom klęsk żywiołowych i awarii infrastruktury krytycznej. Strona polska zakupi Centralny Pojazd Wspomagania Akcji Policyjnych (CPWAP), który usprawni pracę dowódców koordynujących działania operacyjne. Pojazd ten przyczyni się do pełnego rozpoznania sytuacji kryzysowej oraz właściwego rozdysponowania sił i środków policyjnych. Uzupełnieniem CPWAP będzie 12 pojazdów operacyjnych z wyposażeniem, które pozwolą CPWAP na kompleksowe wykorzystanie sprzętu w obszarze zwalczania zagrożeń. Dodatkowo zapewnią one skuteczną komunikację pomiędzy uprawnionymi podmiotami na wszystkich szczeblach zarządzania kryzysowego. Strona słowacka zakupi radiowozy 4x4, drony, termowizję, noktowizory, quady z gaśnicami. Sprzęt ten pozwoli na poruszanie się w trudno dostępnych terenach. Umożliwi on zwiększenie możliwości szybkiego reagowania i skutecznego dotarcia do niedostępnych dla samochodów miejsc. Każdy z partnerów zaplanował także specjalistyczne szkolenia z wykorzystaniem zakupionego sprzętu, a następnie wspólne ćwiczenia w celu realizacji działań pilotażowych. Podczas projektu, policja polska i słowacka poznają swoje schematy i procedury działania, celem identyfikacji ewentualnych barier komunikacyjnych oraz w zakresie procesów decyzyjnych w obu krajach w przypadku wystąpienia zagrożenia. Euroregion Tatry, będzie odpowiedzialny za działania edukacyjno-promocyjne.

SK: Cielom projektu je zvýšenie bezpečnosti obyvateľov a turistov navštevujúcich územie pohraničia pred negatívnymi následkami živelných pohrôm prostredníctvom posilnenia spoupráce policajných zložiek z Poľska a zo Slovenska a ich vybavením zariadeniami umožňujúcimi realizáciu záchranných akcií, školení/ výcvikov spolu s informačnou a vzdelávacou kampaňou adresovanou obyvateľom a turistom pl-sk pohraničia. V prvej fáze projektu budú policajné zložky z PL a SK vybavené potrebnými zariadeniami, ktoré im uľahčia činnosť v rozsahu predchádzania negatívnym následkom živelných pohrôm a havárií kritickej infraštruktúry. Poľská strana kúpi Centrálné vozidlo podpory policajných zásahov (CVPPZ), ktoré

skvalitní prácu veliteľov, ktorí koordinujú operačnú činnosť. Toto vozidlo bude nápomocné pri plnom rozpoznávaní krízových situácií a pri správnom rozdeľovaní policajných síl a prostriedkov. Doplnením CVPPZ bude 12 operačných vozidiel s príslušenstvom, ktoré umožnia CVPPZ komplexne využiť príslušenstvo v oblasti boja proti ohrozeniam. Dodatočne zabezpečia efektívnu komunikáciu medzi oprávnenými subjektmi na všetkých úrovniach krízového riadenia. Slovenská strana kúpi policajné autá 4x4, drony, termovízne zariadenia, zariadenia na nočné videnie, štvôr kolky so snehovými pásmi. Tieto zariadenia umožnia pohyb na ťažko dostupných miestach. Zlepšia sa tak možnosti rýchleho reagovania a efektívneho dorazenia na miesta nedostupné pre vozidlá. Každý z partnerov naplánoval tiež odborné školenia s využitím kúpeného vybavenia a následne spoločné cvičenia za účelom realizácie pilotných aktivít. Počas projektu policajti z PL a zo SK sa vzájomne oboznámia so schémami činnosti a postupmi za účelom identifikácie prípadných komunikačných bariér a bariér v rozsahu rozhodovacích procesov v oboch krajinách v prípade výskytu ohrozenia. Euroregión „Tatry“, bude zodpovedný za vzdelávacie a propagačné aktivity.

SUMA / CELKOVÁ HODNOTA: 15 552 038,62 EUR

DOSTĘPNA ALOKACJA / DOSTUPNÁ ALOKÁCIA: 15 552 038,62 EUR