

**Burmistrz Miasta Skoczowa**

**Informacja  
na temat pozyskiwania środków z Unii Europejskiej  
przez Gminę Skoczów**

**(zgodnie z planem pracy Komisji: Rozwoju Infrastruktury Komunalnej  
i Zagospodarowania Przestrzennego; Kultury i Oświaty; Budżetu, Polityki Finansowej  
i Administracji)**

## **1.Program INTERREG V-A Republika Czeska-Polska 2014-2020**

### **1.1.Projekty, które znajdują się w trakcie realizacji:**

#### ***Skoczów-Hrádek. Promujemy się wspólnie***

Projekt został złożony w marcu 2019 r. do siódmego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko w ramach Funduszu Mikroprojektów. Partnerem Wiodącym projektu jest Gmina Skoczów.

Celem projektu jest zwiększenie odwiedzalności pogranicza polsko-czeskiego poprzez podniesienie atrakcyjności turystycznej gmin Skoczów i Hrádek dzięki stworzeniu nowej oferty turystyki weekendowej, kampanii promocyjnej oraz inwestycjom w istniejący potencjał kulturowy regionu.

W trakcie realizacji projektu przeprowadzono remont części nawierzchni placu położonego obok kościoła pw. św. Apostołów Piotra i Pawła w Skoczowie. Jest to kontynuacja dwóch zrealizowanych już projektów, w ramach których wymieniono nawierzchnię czterech pierzei Rynku w Skoczowie. Tym razem rewitalizacja objęła część placu od strony ul. Kościelnej. Według badań archeologicznych jest to najstarsza część miasta. Znajdują się tu również zabytkowe rzeźby dłuta Wacława Donaya, skoczowskiego rzeźbiarza zawodowo związanego ze Śląskiem Cieszyńskim. Jego rzeźby na stałe wpisały się w lokalny krajobraz i są niewątpliwą atrakcją turystyczną. Ulica Kościelna prowadzi wprost do Rynku w Skoczowie, na którym znajduje się jedna z najsłynniejszych rzeźb artysty Neptun zwany też Trytonem. W Gminie Hrádek został przeprowadzony remont położonego w centrum wsi zabytkowego budynku starej obory, który pochodzi z 1905 r. Po remoncie powstaje w nim Szkoła Ludowych Rzemiosł, gdzie prowadzona będzie nauka i pokazy koszykarstwa, garncarstwa i rzeźby.

Działania projektu objęły również przeprowadzenie warsztatów, których zadaniem było stworzenie wspólnej oferty weekendowej Gmin Skoczów i Hrádek oraz przeprowadzenie kampanii promującej nowo powstałą ofertę.

Realizacja projektu: 1 sierpnia 2019 – 31 października 2020

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 119 973,55 €

Dofinansowanie EFRR: 60 000,00 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów

Całkowite wydatki kwalifikowane: 68 990,00 €

Dofinansowanie EFRR: 30 000,00 €

Dofinansowanie z budżetu państwa: 1 764,71 €

Wkład własny: 37 225,29 €

#### ***Aktywne spędzanie wolnego czasu w Hrádku i Skoczowie***

Projekt został złożony w kwietniu 2020 r. do dziewiątego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko w ramach Funduszu Mikroprojektów.

Partnerem Wiodącym projektu jest Gmina Skoczów. Partnerami projektu są: Biblioteka Publiczna w Skoczowie oraz Gmina Hrádek.

Celem projektu jest zwiększenie intensywności współpracy społeczności w regionie przygranicznym poprzez organizację imprez wraz z poprawą bazy rekreacyjnej w gminach Skoczów i Hrádek.

W trakcie realizacji projektu w Skoczowie na działce obok skate parku powstanie plac rekreacyjno-sportowy do ćwiczeń w plenerze (typu street workout). W Hrádku zagospodarowany zostanie teren obok Centrum Wolnego Czasu, gdzie zostaną zamontowane urządzenia do zabawy dla dzieci oraz elementy małej architektury. Zaplanowano również organizację imprez dla mieszkańców. Gmina Skoczów zorganizuje imprezę otwierającą plac rekreacyjno-sportowy z pokazem ćwiczeń typu street workout. Biblioteka w Skoczowie zorganizuje dla młodzieży szkolnej 2 prelekcje poświęcone bezpieczeństwu podczas uprawiania aktywności fizycznej (o bezpieczeństwie podczas wycieczek górskich oraz podczas uprawiania street workout). Ponadto Biblioteka zorganizuje wycieczkę rowerową na trasie Skoczów-Pierściec-Wiślica-Wilamowice z zakończeniem pod wiatą w Wilamowicach, która powstała w ramach projektu Hrádek-Skoczów. Współpracą ponad granicami. Gmina Hrádek zorganizuje Turniej pétanque dla seniorów, Turniej kręgli dla przedstawicieli gmin, kino plenerowe dla rodzin z okazji końca wakacji (zostaną wyświetlone 2 filmy – jeden w języku czeskim z polskimi napisami i jeden w języku polskim z czeskimi napisami).

Realizację projektu zaplanowano od 1 września 2020 do 31 października 2021 r. Projekt oczekuje na podpisanie umowy o dofinansowanie.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 62 738,40 €  
Dofinansowanie EFRR 38 887,12 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów  
Całkowite wydatki kwalifikowane: 19 666,00 €  
Dofinansowanie EFRR: 16 716,10 €  
Dofinansowanie z budżetu państwa: 983,30 €  
Wkład własny: 1 966,60 €

Budżet projektu dla Biblioteki Publicznej w Skoczowie  
Całkowite wydatki kwalifikowane: 2 554,15 €  
Dofinansowanie EFRR: 2 171,03 €  
Dofinansowanie z budżetu państwa: 127,70 €  
Wkład własny: 255,43 €

### **1.3. Projekty w okresie trwałości**

#### ***Skoczów-Hrádek. Poprawa atrakcyjności turystycznej poprzez rewitalizację centrów miejscowości***

Projekt został złożony w maju 2016 r. do pierwszego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko w ramach Funduszu Mikroprojektów.

Założeniem projektu była poprawa atrakcyjności turystycznej obu gmin. Partnerzy zaplanowali rewitalizację centrów miejscowości dążąc do uatrakcyjnienia przestrzeni publicznej. W ramach prac nad przygotowaniem projektu uzgodniono, że ze względu na wysokie koszty inwestycji zostanie ona podzielona na 2 etapy.

W pierwszym Gmina Skoczów przeprowadziła rewitalizację dwóch pierzei zabytkowego Rynku (północnej i wschodniej). Wykonana została rozbiórka istniejących chodników, podbudowa, ułożono nową nawierzchnię z płyt granitowych ze wstawkami z kostki granitowej. Na Rynku ustawione zostały 2 tablice informacyjne oraz tablica pamiątkowa.

Gmina Hrádek przeprowadziła rewitalizację parku położonego w centrum wsi. Dzięki realizacji projektu powstała oznakowana tabliczkami przyrodnicza ścieżka dydaktyczna prezentująca rodzime zioła i krzewy, fontanna oraz 20-metrowa kolejka linowa dla dzieci.

Zgodnie z zapisami wniosku o dofinansowanie realizacja projektu została zakończona 30 czerwca 2017.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 59 570,25 €

Dofinansowanie EFRR: 50 634,71 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów

Całkowite wydatki kwalifikowane: 34 502,05 €

Dofinansowanie EFRR: 29 326,74 €

Dofinansowanie z budżetu państwa: 1 725,10 €

Wkład własny: 3 450,21 €

Projekt został rozliczony. W listopadzie 2018 r. Gmina Skoczów otrzymała refundację poniesionych wydatków.

Do listopada 2023 r. projekt znajduje się w okresie trwałości.

#### ***Sportowe spotkania na pograniczu***

Projekt „Sportowe spotkania na pograniczu” został złożony do drugiego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko we wrześniu 2016 r.

W ramach projektu zrealizowane zostały inwestycje prowadzące do poprawy bazy rekreacyjnej, którą dysponują partnerskie gminy. W Hrádku powstała wiatra będąca miejscem spotkań dla mieszkańców wsi i ich gości. Natomiast w Skoczowie zadaszona została część trybuny dla widzów na stadionie miejskim.

Po zakończeniu inwestycji na zmodernizowanych obiektach przeprowadzono cykl imprez sportowo-rekreacyjnych: Marsz nordic walking na Kaplicówkę oraz Marsz nordic walking dookoła Hrádka, dwa turnieje piłki nożnej: w Skoczowie i w Hrádku, dwa turnieje tenisa

stołowego na otwartej przestrzeni, Otwarte Mistrzostwa w Petanque w Skoczowie i w Hrádku, dwa turnieje gier i zabaw dla dzieci w Skoczowie i w Hrádku. Organizacja imprez objęła: transport uczestników do Hrádka i do Skoczowa, ubezpieczenie, wynagrodzenie sędziów, zakup pucharów, poczęstunku oraz zakup gadżetów promocyjnych: koszulek i kamizelek odblaskowych.

Realizacja projektu zakończyła się 30 listopada 2017 r.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 69 948,18 €

Dofinansowanie EFRR: 39 902,54 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów

Całkowite wydatki kwalifikowane: 35 092,60 €

Dofinansowanie EFRR: 20 000,00 €

Dofinansowanie z budżetu państwa: 1 176,47 €

Wkład własny: 13 916,13 €

Projekt został rozliczony. W marcu 2019 r. Gmina Skoczów otrzymała refundację poniesionych wydatków.

Do marca 2024 r. projekt znajduje się w okresie trwałości.

### ***Skoczów-Hrádek. Poprawa atrakcyjności turystycznej poprzez rewitalizację centrów miejscowości II***

Projekt został złożony w marcu 2017 r. do trzeciego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko w ramach Funduszu Mikroprojektów. W II etapie w Skoczowie prace prowadzone były na pozostałych 2 pierzejach (południowej i zachodniej). W trakcie realizacji projektu wykonano rozbiórkę istniejących chodników, podbudowę, ułożono nową nawierzchnię z płyt granitowych ze wstawkami z kostki granitowej. Inwestycja w Hrádku objęła rewitalizację nawierzchni położonego w centrum gminy placu, na którym odbywają się imprezy kulturalne i sportowe dla mieszkańców i turystów.

Realizacja projektu zakończyła się 30 czerwca 2018.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 72 958,75 €

Dofinansowanie EFRR: 58 599,74 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów

Całkowite wydatki kwalifikowane: 33 646,75 €

Dofinansowanie EFRR: 28 599,74 €

Dofinansowanie z budżetu państwa: 1 682,34 €

Wkład własny: 3 364,67 €

Projekt został rozliczony i oczekuje na refundację poniesionych kosztów. Projekt został rozliczony. W styczniu 2020 r. Gmina Skoczów otrzymała refundację poniesionych wydatków.

Do stycznia 2025 r. projekt znajduje się w okresie trwałości.

## **1.4. Projekty rozliczone – oczekujące na zwrot dofinansowania**

### ***Hrádek-Skoczów. Współpraca ponad granicami***

Projekt został złożony w marcu 2018 r. do piątego konkursu ogłoszonego przez Euroregion Śląsk Cieszyński-Těšínské Slezsko w ramach Funduszu Mikroprojektów. Partnerem Wiodącym projektu jest Gmina Skoczów.

Cel projektu to zwiększenie intensywności współpracy społeczności w regionie przygranicznym poprzez organizację imprez sportowo-rekreacyjnych. W Wilamowicach odbyły się następujące imprezy dla mieszkańców: Piknik dla dzieci połączony z otwarciem wiaty oraz Turnieje Piłki Siatkowej i Gry w Boule. Natomiast w Hrádku zorganizowane zostały Gry towarzyskie, Marsz z latarniami dla rodzin z dziećmi oraz Dzień Ziemi. Istotną częścią projektu były inwestycje w poprawę bazy rekreacyjnej w obu gminach: w Wilamowicach wybudowana została wiatka, w Hrádku zakupiono wyposażenie do istniejącej wiaty.

Projekt był realizowany od 1 lipca 2018 r. do 30 września 2019 r. Projekt został rozliczony i oczekuje na refundację poniesionych kosztów.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Wartość projektu: 66 172,40 €

Dofinansowanie EFRR: 40 000,00 €

Budżet projektu dla Gminy Skoczów

Całkowite wydatki kwalifikowane: 27 469,00 €

Dofinansowanie EFRR: 20 000,00 €

Dofinansowanie z budżetu państwa: 1 176,47 €

Wkład własny: 6 292,53 €

## **2. Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020**

### **2.1. Projekty, które znajdują się w trakcie rozliczenia:**

#### ***Przebudowa budynku na potrzeby przedszkola publicznego w sołectwie Pierściec w Gminie Skoczów wraz z zakupem wyposażenia***

Projekt obejmował przebudowę i zakup wyposażenia dla przedszkola w Pierścicu.

Rozbudowano budynek w kierunku zachodnim, północnym oraz wschodnim, z jednoczesną przebudową istniejącego budynku. Wskutek tego zamiast dwóch niefunkcjonalnych sal przedszkolnych, z których była jest pomieszczeniem przechodnim, a przestrzeń drugiej była ograniczona układem konstrukcyjnym podciągów oraz słupa usytuowanego pośrodku sali (ponadto posadzka w sali posiadała różnicę poziomów) powstały 3 sale przedszkolne z odrębnymi wejściami z ogólnodostępnego korytarza. Przy każdej sali powstał sanitariat dla dzieci oraz magazynek na leżaki. W budynku zaprojektowano pełne zaplecze kuchenne spełniające obowiązujące wymogi sanitarne, pomieszczenia socjalne dla personelu, gabinet dyrektora, pokój intendenci, gabinet logopedyczny, szatnię, 2 sanitariaty dla niepełnosprawnych, w tym jeden dostępny z zewnątrz budynku, kotłownię, pomieszczenia magazynowe.

Zaprojektowano nowe wejście główne do budynku od ul. Skoczowskiej w miejscu istniejącego tarasu, ponadto wykonano dodatkowe wejścia od strony północnej – dla dostaw do kuchni oraz wyjście dla dzieci na plac zabaw.

Budynek jest dostępny dla osób niepełnosprawnych poprzez zamontowaną platformę.

Zaprojektowano ogrzewanie budynku z własnej kotłowni gazowej wraz z instalacją centralnego ogrzewania wodnego. Zamontowano kocioł gazowy kondensacyjny, dwufunkcyjny, z zamkniętą komorą spalania o mocy 80 kW. Dla wspomaganie wytwarzania ciepłej wody użytkowej zostanie wykonana instalacja solarna. W budynku funkcjonuje system fotowoltaiczny, produkujący energię na potrzeby własne – na dachu budynku zamontowano 15 szt. ogniw monokrystalicznych o łącznej mocy 5,1 kWp. System będzie produkował prąd podczas największego zapotrzebowania mocy oraz w najdroższej taryfie popołudniowej, co w znacznym stopniu obniży koszty użytkowania obiektu. W salach przedszkolnych, sanitariatach oraz w zapleczu kuchennym wykonano wentylację mechaniczną nawiewno-wywiewną. Wykonano nowy plac zabaw z bezpieczną nawierzchnią. Zakupiono również wyposażenie: kuchni, sal przedszkolnych oraz szatni.

Umowa o dofinansowanie została podpisana 12.06.2017 r.

Realizacja projektu zakończyła się 28 lutego 2019 r.

Całkowita wartość projektu: 3 755 787,11 zł

Dofinansowanie: 1 699 749,28 zł

Wkład własny: 2 076 037,83 zł

Projekt w trakcie rozliczenia.

## **2.2. Projekty, które znajdują się w trakcie realizacji:**

### ***Kompleksowa termomodernizacja budynków na Stadionie Miejskim w Skoczowie przy ul. Sportowej 6 – hala i pawilon sportowy***

Projekt został złożony w maju 2017 r. do konkursu dla poddziałania 4.3.2 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej – RIT. Projekt obejmuje rozbudowę i poprawę efektywności energetycznej budynków na Stadionie Miejskim w Skoczowie. Projektowane zmiany mają na celu poprawę komfortu użytkowania obiektu, poprawę strony wizualnej budynku oraz zmniejszenie kosztów użytkowania.

Zaprojektowano dobudowę widowni wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi od strony wschodniej i północnej istniejącego obiektu sportowego. W parterze obiektu przeprojektowano zespół szatniowy, w części dobudowanej po stronie północnej obecnej hali sportowej usytuowano pomieszczenia gospodarcze i magazynowe oraz warsztat. Na piętrze usytuowano siłownię, kompleks rekreacyjny z sauną oraz salę konferencyjną, pomieszczenia biurowe. Część dobudowana na piętrze mieści widownię na 206 osób, szatnie, sanitariaty oraz kawiarnię dostępną zarówno od strony mieszczącej biura i salę konferencyjną, jak i od strony części sportowej. Na drugim piętrze ze względu na wysokość istniejących pomieszczeń usytuowano pomieszczenia gospodarcze: pomieszczenie centrali wentylacyjnej, pomieszczenia gospodarcze; podręczną pralnię, suszarnię i magazynek odzieży. Całość dobudowanej kubatury została nadwieszona na

piętrze ze względu na ograniczone możliwości rozbudowy (strefa ochronna od istniejącej bieżni), kolektor sanitarny.

Stopień poprawy efektywności energetycznej liczony dla energii końcowej wyniesie 61,59%.

Wskaźnik redukcji emisji gazów cieplarnianych wynosi zatem 40,25%.

Projekt przewiduje wykorzystanie OZE (energia słoneczna) do produkcji energii elektrycznej na potrzeby własne. Projektowany obiekt zostanie wyposażony w instalację fotowoltaiczną o łącznej mocy nieprzekraczającej 4,5 kW. Przewiduje się podłączenie instalacji fotowoltaicznej do instalacji elektrycznej obiektu – całość energii wykorzystana będzie na potrzeby własne budynku.

Umowę o dofinansowanie podpisano 20 września 2018 r.

We wniosku o dofinansowanie zakładano, że realizacja projektu zakończy się 30 marca 2020r.

Całkowita wartość projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie: 6 288 446,18 zł

Dofinansowanie: 1 479 407,92 zł

Wkład własny: 4 809 038,26 zł

W kwietniu 2019 r. Gmina Skoczów zwróciła się do Urzędu Marszałkowskiego z prośbą o przedłużenie terminu realizacji, ponieważ najniższa z trzech ofert złożonych po ogłoszeniu przetargu przewyższała kwotę zabezpieczoną w budżecie na realizację ww. przedsięwzięcia. Mimo zwiększenia środków na zadanie wykonawca, który złożył najniższą ofertę zrezygnował z ubiegania się o zamówienie.

Drugi przetarg zakończony podpisaniem umowy z wykonawcą rozstrzygnięto w maju 2019 r. Po rozstrzygnięciu przetargu na realizację zadania całkowita wartość projektu wynosi: 8 050 500,00 zł.

Po zmianach zakończenie realizacji projektu przewidziane jest na 30 września 2020 r.

W kwietniu 2020 w związku z ogłoszeniem stanu epidemii COVID-19 i utrudnieniami w realizacji robót zgodnie z założonym harmonogramem, spowodowanymi problemami kadrowymi wykonawcy – z uwagi na choroby pracowników, nieobecności spowodowane opieką nad dziećmi bądź brakiem brygad pracowników z zagranicy oraz zaostrzonymi przepisami w zakresie bezpieczeństwa, a także opóźnieniami w dostawach materiałów lub wręcz brakiem dostępności na rynku niektórych materiałów Gmina Skoczów zwróciła się do Urzędu Marszałkowskiego z prośbą o wydłużenie realizacji projektu do 31.12.2020 r.

### ***Ochrona obszarów nadwodnych poprzez wykorzystanie lokalnych zasobów przyrodniczych wraz z kampanią informacyjno-edukacyjną w Gminie Skoczów***

Projekt kluczowy wpisany do Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 w ramach Działania 5.4 Ochrona różnorodności biologicznej.

Projekt jest częścią zintegrowanego subregionalnego przedsięwzięcia pn. „Rewitalizacja przestrzeni nadbrzeżnych rzek, potoków i zbiorników wodnych Subregionu Południowego”. Przedsięwzięcie zintegrowane złożone jest z 35 wzajemnie komplementarnych inwestycji zaplanowanych do realizacji w Bielsku-Białej oraz powiatach: bielskim, cieszyńskim i żywieckim.

Przedmiot i zakres projektu dotyczy wykorzystania lokalnych zasobów przyrodniczych i ich ochrony wraz z budową niezbędnej infrastruktury dostępowej.

Zakres projektu obejmuje:

- Zagospodarowanie terenu na obszarze „Górnego Boru” w Skoczowie



- Przebudowę budynku przy ul. Rynek 3 na potrzeby Centrum Edukacji Ekologicznej
- Kampanię edukacyjną i informacyjno-promocyjną projektu

#### Działania na „Górnym Borze”:

- wytyczenie ścieżki przyrodniczo-edukacyjnej dostosowanej treścią i formą do lokalnych uwarunkowań przyrodniczych tak, aby tworzyła spójną koncepcję nawiązującą również do wartości kulturowych i historii terenu,
- wykonanie zabawek i plansz sensorycznych o treści uwalniającej i edukującej przyrodniczo najmłodszych, dorosłych oraz osoby niepełnosprawne (edukacja przez zabawę),
- dokonanie zabiegu przywracania właściwej flory na wybranym fragmencie łąki;
- wykonanie zabiegu usunięcia roślin inwazyjnych,
- rozwieszenie skrzynek lęgowych dla ptaków oraz budek dla nietoperzy i drobnych ssaków o nadrzewnym trybie życia,
- wykonanie w kilku miejscach tzw. hotelu dla pszczoł samotnic,
- wygradzenie fragmentu terenu tak, aby zapobiec penetracji go przez ludzi i wykonanie na nim nasadzeń krzewów rodzimych miododajnych,

#### Centrum Edukacji Ekologicznej - Rynek 3

Działania: przeprowadzenie prac budowlano-modernizacyjnych polegających na przebudowie, adaptacji pomieszczeń (utworzenie sali konferencyjnej, pomieszczeń do zajęć i warsztatów merytorycznych, sal dydaktycznych, sal ekspozycyjnych, sanitariatów, zaplecza technicznego, komunikacji) oraz wyposażenie obiektu w niezbędne elementy, które umożliwią funkcjonowanie centrum oraz realizowanie przez nie działań prezentacyjno-wystawowych (stanowiących element większej trasy dydaktyczno-przyrodniczej), edukacyjnych, ekologicznych, promocyjnych, warsztatowych i informacyjnych.

Obiekt w mieście będzie stanowić opcję scalającą trasy dydaktyczne ulokowane na „Górnym Borze” w Skoczowie.

Planowana działalność placówki:

- tematyczne ekspozycje stałe (multimedialne i tradycyjne) dotyczące bioróżnorodności i dziedzictwa przyrodniczego;
- ekspozycje czasowe (multimedialne i tradycyjne) dotyczące bioróżnorodności i dziedzictwa przyrodniczego;

Wniosek o dofinansowanie został złożony w grudniu 2018 r.

Umowa o dofinansowanie została podpisana 18 czerwca 2019 r.

W lipcu 2019 r. ogłoszono przetarg na realizację robót budowlanych przy Rynku 3 oraz na realizację robót budowlanych i zagospodarowanie terenów zielonych na Górnym Borze zakończony podpisaniem umów z wykonawcami. We wrześniu ogłoszono przetarg na pełnienie nadzoru inwestorskiego.

W kamienicy przy Rynku 3 trwają prace wykończeniowe, wykonano elewacje z tyłu i z boku budynku. We wrześniu rozpoczęły się prace renowacyjne frontowej części elewacji kamienicy. Natomiast na Górnym Borze wykonywane są nawierzchnie mineralne ścieżek oraz nawierzchnie placyków i chodników.

W kwietniu 2020 r. ogłoszono przetarg na opracowanie projektu wykonawczego oraz na realizację wystawy stałej wraz z przygotowaniem scenariuszy i produkcją treści multimedialnych dla Centrum Edukacji Ekologicznej. Przetarg został rozstrzygnięty 30

czerwca 2020 r. Umowę podpisano 14 lipca 2020 r. Wykonawca rozpoczął prace zmierzające do przygotowania wystawy.

Jednym z zadań przewidzianych do realizacji w projekcie jest przeprowadzenie kampanii informacyjno-edukacyjnej, której elementami są pikniki ekologiczne oraz warsztaty edukacyjne dla dzieci ze szkół podstawowych Gminy Skoczów. W każdym z pikników ekologicznych planuje się udział ok. 500 osób. Ich organizacja zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie planowana była na III kwartał 2020 r. Natomiast organizacja 10 warsztatów edukacyjnych dla dzieci ze szkół podstawowych planowana była na II i III kwartał 2020 r.

W związku z ogłoszeniem na terenie Polski stanu zagrożenia epidemicznego, a następnie stanu epidemii spowodowanego koronawirusem COVID-19, a w konsekwencji zawieszeniem zajęć dydaktyczno-wychowawczych w szkołach na obszarze całego kraju oraz zakazem organizacji imprez Gmina Skoczów zwróciła się do urzędu Marszałkowskiego z prośbą o wyrażenie zgody na wydłużenie realizacji projektu. Po zmianie projekt realizowany będzie do 31 sierpnia 2021 r.

Całkowita wartość projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie: 12 498 487,93 zł

Dofinansowanie: 3 708 181,19 zł

Wkład własny: 8 790 306,74 zł

W maju 2019 roku Gmina Skoczów zwróciła się dodatkowo do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach z wnioskiem o pożyczkę na zadanie „Termomodernizacja budynku Centrum Edukacji Ekologicznej przy ul. Rynek 3 w Skoczowie”. Wniosek został pozytywnie rozpatrzony i w marcu 2020 podpisano umowę pożyczki.

Całkowity koszt zadania: 1.829.640, 02 zł

Pożyczka WFOŚiGW: 857.588,86 zł

Środki własne: 95.287,65 zł

Inne środki (RPO WSL): 876.763,51 zł

#### ***Termomodernizacja budynku szkolnego w Skoczowie przy ul. Bielskiej 34***

Projekt złożono w styczniu 2019 roku do konkursu dla poddziałania 4.3.2 Efektywność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej - RIT. Przedmiotem projektu są działania inwestycyjne z zakresu termomodernizacji w budynku użyteczności publicznej w Skoczowie przy ul. Bielskiej 34, w której mieści się placówka edukacyjna (szkoła), mające na celu poprawę energetyczną tego obiektu oraz jakości powietrza w regionie. Zakres inwestycji obejmuje: ocieplenie ścian w gruncie, ocieplenie ścian zewnętrznych, ocieplenie stropu pod dachem, ocieplenie stropodachu pełnego, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, budowę platformy pionowej dla niepełnosprawnych, budowę konstrukcji wsporczej pod centralę wentylacyjną, przebudowę kotłowni gazowej, budowę i przebudowę wewnętrznych instalacji. W wyniku realizacji projektu zakłada się zmniejszenie rocznego zużycia energii końcowej o 1 423,58 GJ/rok tj. o 59,53 % oraz spadek emisji CO<sub>2</sub> o 118,99 tony ekwiwalentu CO<sub>2</sub>/rok (63,08%) oraz redukcję emisji PM<sub>10</sub> o 0,00264 t/rok (71,70%).

Termin realizacji projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie 16.03.2017-30.06.2021 r.

Całkowita wartość projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie: 2 851 426,82 zł  
Dofinansowanie: 1 549 468,12 zł  
Wkład własny: 1 301 958,70 zł

Przetarg na realizację zadania został rozstrzygnięty końcem sierpnia 2020 r. Po rozstrzygnięciu przetargu całkowita wartość projektu to: 3 037 778, 66 zł.  
Umowę z wykonawcą na realizację zadania podpisano 4 września 2020 r.

### **2.3. Projekty rozliczone znajdujące się w okresie trwałości**

#### ***Modernizacja systemu oświetlenia ulicznego w Gminie Skoczów***

Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Skoczów polegała na wymianie starych, wyeksploatowanych opraw oświetleniowych sodowych i rtęciowych. Przewidziano wymianę 1486 szt. opraw. Zastosowanie diod LED najnowszej generacji i najwyższej jakości materiałów pozwoliło uzyskać źródło światła o trwałości ponad 50 000 godzin i generujące do 80% oszczędności energii w stosunku do poziomu zużycia konwencjonalnych źródeł światła. Uzyskiwana oszczędność energii znacząco wpływa na ograniczenie emisji CO do atmosfery. Lampy, które zamontowano nie zawierają szkodliwych substancji chemiczno-fizycznych. Nie emitują niekorzystnego promieniowania IR i UV i nie przyczyniają się do globalnego ocieplenia klimatu.

Zastosowano nowoczesny system sterowania oświetleniem ulicznym, który obniża zużycie energii oraz emisję CO<sub>2</sub>. Pozwala uniknąć nadmiernego oświetlenia poprzez redukcję strumienia świetlnego w wybranych obszarach miast oraz odcinkach dróg lub redukcję mocy pojedynczych lamp. System może w skuteczny i ciągły sposób pomóc zaoszczędzić aż do 50% energii rocznie. Sterowanie oświetleniem ulicznym ma również wpływ na koszty konserwacji: system posiada funkcję centralnego szczegółowego monitoringu oraz analizy instalacji oświetlenia i w ten sposób prowadzi do uproszczenia planowania konserwacji. Proponowane innowacyjne rozwiązanie jakim jest inteligentny system sterowania umożliwia zarządzanie tysiącami opraw ulicznych z jednego punktu (Central Management System - CMS). Dzięki luksomierzom system sam dobiera czas i moc oświetlenia, w zależności od pory doby i warunków atmosferycznych. Gdy zrobi się zbyt ciemno, automatycznie włącza lampy.

W wyniku realizacji projektu wzrósł stopień poprawy efektywności energetycznej. Przed realizacją projektu moc wszystkich zainstalowanych i przeznaczonych do wymiany opraw oświetleniowych na terenie Gminy Skoczów w zakresie będącym przedmiotem opracowania wynosiła 203,17 kW co przy 4024 godzinach działania urządzeń w skali roku daje 817,556 MWh/rok zużytej energii elektrycznej. Po zainstalowaniu energooszczędnego oświetlenia LED oraz inteligentnego systemu sterowania moc całego systemu wynosi 70,16 kW, co przyczyni się do zużycia energii na poziomie 282,328 MWh/rok. Przyjmując średnią cenę energii na poziomie ok. 560 zł/1 MWh, roczna oszczędność kosztów wyniesie ok. 299 727,68 zł. Stopień poprawy efektywności energetycznej wynosi zatem ok. 65,47%.

Emisja CO<sub>2</sub> odpowiadająca obecnej ilości zużytej energii elektrycznej kształtowała się na poziomie 679,798 Mg/rok. Po przeprowadzeniu modernizacji oświetlenia emisja CO<sub>2</sub> kształtować się będzie na poziomie 234,756 Mg/rok - Redukcja emisji CO<sub>2</sub> wyniesie: 445,042 ton/rok, tj. ok. 65,47%. Powyższe wartości wynikają z audytu energetycznego.

Umowa o dofinansowanie została podpisana 13.09.2017 r.  
Realizacja projektu zakończyła się 31 grudnia 2018 r.

Całkowita wartość projektu: 5 778 601,66 zł  
Dofinansowanie: 4 295 084,86 zł  
Wkład własny: 1 483 516,80 zł

Projekt został rozliczony w kwietniu 2020 r. Projekt znajduje się w okresie trwałości.

#### **2.4. Odstąpienie od realizacji projektu**

##### ***Termomodernizacja budynku krytej pływalni Delfin w Skoczowie***

Umowa o dofinansowanie z Urzędem Marszałkowskim została podpisana 13 września 2018r. We wniosku o dofinansowanie zakładano, że realizacja projektu zakończy się 30 listopada 2019 r.

Gmina Skoczów zwróciła się dwukrotnie do Urzędu Marszałkowskiego o wyrażenie zgody na przesunięcie terminu. Po raz pierwszy w styczniu 2019 r. po otwarciu ofert, które wpłynęły w odpowiedzi na ogłoszony przetarg na roboty budowlane, w których kwoty przekraczały środki zabezpieczone w budżecie gminy. W marcu 2019 po przeprowadzeniu drugiego postępowania przetargowego została zawarta umowa na realizację robót budowlanych. W związku z brakiem zaangażowania wykonawcy w realizację robót – zaprzestał wykonywania jakichkolwiek prac i porzucił plac budowy – 14 czerwca 2019 rozwiązano z nim umowę. W lipcu 2019 r. Gmina Skoczów po raz drugi zwróciła się do Urzędu Marszałkowskiego o wydłużenie terminu realizacji projektu.

Po zmianach zakończenie realizacji projektu przewidziane było na 30 września 2020 r.

W 2019 r. zostały przeprowadzone jeszcze trzy postępowania przetargowe na realizację robót budowlanych związanych z termomodernizacją krytej pływalni Delfin. Wszystkie zostały unieważnione, ponieważ składane oferty znacznie przewyższały środki przeznaczone w budżecie gminy na realizację ww. zadania.

W związku z powyższym Gmina Skoczów w lutym 2020 r. zwróciła się do Urzędu Marszałkowskiego o rozwiązanie umowy o dofinansowanie. Umowa została rozwiązana 7 kwietnia 2020 r.

### **3. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020**

#### ***Budowa ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej w sołectwie Ochaby***

Projekt został złożony do konkursu ogłoszonego przez Lokalną Grupę Działania Cieszyńska Kraina na operacje w ramach poddziałania 19.2 Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność z wyłączeniem projektów grantowych oraz operacji w zakresie podejmowania działalności gospodarczej objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Inwestycja obejmowała budowę boiska przy szkole w Ochabach. W zakres prac weszła budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z urządzeniami oraz infrastrukturą towarzyszącą, urządzeniami małej architektury. W ramach obrysu boiska wielofunkcyjnego znalazły się: bieżnia lekkoatletyczna, boisko do siatkówki, boisko do piłki ręcznej, dwa boiska do

koszykówki (o powierzchni pola do gry w piłkę ręczną). Uzupełnieniem całego kompleksu jest rzutnia do pchnięcia kulą w północnej części boiska. Boisko z dwóch stron zostało otoczone piłkochwyłtami o wysokości 6 m. Przy boisku zlokalizowany został chodnik, ławki i kosze na śmieci. Dzięki zastosowaniu systemu fotowoltaiki możliwe będzie uzyskanie energii elektrycznej do oświetlenia boiska.

Umowę na realizację projektu podpisano 31 sierpnia 2018 r.

Termin zakończenia realizacji projektu: 30 listopada 2019 r.

Całkowita wartość projektu 1 000.000,00 zł

Wnioskowane dofinansowanie: 432 515,00 zł

Wkład własny: 567 485,00 zł.

Projekt został rozliczony w marcu 2020 r.

#### **4. Instrument na Rzecz Odbudowy i Zwiększenia Odporności (RRF)**

W Ministerstwie Funduszy i Polityki Regionalnej trwają prace nad Krajowym Planem Odbudowy, który będzie się odnosił do wsparcia unijnego w ramach Instrumentu na Rzecz Odbudowy i Zwiększenia Odporności (RRF). Celem RRF jest budowa wspólnej gospodarki, gospodarek państw członkowskich i zapobieganie wzrostowi różnic gospodarczych w UE po kryzysie spowodowanym pandemią. W ramach instrumentu, którego alokacja zaproponowana na posiedzeniu Rady Europejskiej to 672,5 mld euro przewiduje się wsparcie reform i inwestycji publicznych w 100% przy założeniu, że jest ono kierowane na przedsięwzięcia rozwojowe (wzrostowe), przekładające się na tworzenie nowych miejsc pracy i wzrost PKB. Oznacza to promowanie inwestycji publicznych o charakterze efektywnym, uwzględniającym pomoc publiczną, przy jednoczesnym finansowaniu w 100% ze środków dotacji. Przewidywana alokacja dla Polski w ramach instrumentu to 23 mld euro.

W ramach prac nad projektem Krajowego Planu Odbudowy Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej zwróciło się do samorządów wojewódzkich z prośbą o wskazanie potencjalnych inwestycji, dla których możliwe jest pozyskanie finansowania w ramach RRF. Natomiast Departament Rozwoju Regionalnego Urzędu Marszałkowskiego poprosił stowarzyszenia subregionalne o wytypowanie inwestycji spełniających wymagania Instrumentu RRF ze szczególnym uwzględnieniem przedsięwzięć z zakresu turystyki.

Aglomeracja Beskidzka zgłosiła m.in. projekt dotyczący sieci tras rowerowych w subregionie. Gminy miały możliwość zgłaszania swoich propozycji. Dlatego też Gmina Skoczów zgłosiła dwa projekty: Przebudowa węzła drogowego na skrzyżowaniu DK81 z ulicą Bielską w Skoczowie oraz Kompleksowe zagospodarowanie zespołu przyrodniczo-krajobrazowego Kaplicówka w Skoczowie jako inwestycji wpisujących się w ogólny projekt subregionalny o roboczym tytule „Rozwój potencjału turystycznego obszaru działalności Aglomeracji Beskidzkiej jako element odbudowy i zwiększenia odporności subregionu na sytuacje kryzysowe”.

Propozycje gmin subregionu południowego zostały przekazane przez Aglomerację Beskidzką do Urzędu Marszałkowskiego Woj. Śląskiego.

#### **5. Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych**

Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych to środki przeznaczone na dotacje dla gmin, powiatów i miast, w wysokości od 0,5 mln zł do aż ponad 93 mln. Łącznie w skali całego

kraju aż 6 miliardów złotych (5 mld dla gmin i miast na prawach powiatu i 1 mld dla powiatów ziemskich). Gmina Skoczów w ramach Funduszu otrzymała 5.060.282 zł. Środki te będą przeznaczone na pokrycie wkładu własnego w realizowanych właśnie inwestycjach: „Ochrona obszarów nadwodnych poprzez wykorzystanie lokalnych zasobów przyrodniczych wraz z kampanią informacyjno-edukacyjną w gminie Skoczów” oraz „Kompleksowa termomodernizacja budynków na Stadionie Miejskim w Skoczowie przy ul. Sportowej 6 - hala i pawilon sportowy”.

We wrześniu został ogłoszony kolejny nabór w ramach środków z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych. Gmina Skoczów złożyła wnioski dla czterech projektów: „Termomodernizacja budynku szkolnego w Skoczowie przy ulicy Bielskiej 34” (wnioskowana kwota dofinansowania: 1.400.000 zł - wkład własny), „Termomodernizacja budynku krytej pływalni Delfin w Skoczowie” (wnioskowana kwota dofinansowania: 7.500.000 zł), „Modernizacja budynku szkolnego przy ul. Bielskiej 17 w Skoczowie” (wnioskowana kwota dofinansowania: 6.000.000 zł), „Budowa budynku użyteczności publicznej – Przedszkola w Skoczowie na ul. Południowej” (wnioskowana kwota dofinansowania: 4.500.000 zł). Łączna wartość wszystkich wnioskowanych zadań: 19.400.000 zł.

## **6. Fundusz Dróg Samorządowych**

W marcu 2019 roku Wojewoda Śląski ogłosił nabór wniosków o dofinansowanie zadań w ramach Funduszu Dróg Samorządowych. Gmina Skoczów otrzymała dofinansowanie na 2 zadania.

### ***Przebudowa ul. Polnej i Szkolnej na odcinku od ul. Menniczej do ul. Ustrońskiej***

W ramach przebudowy wykonane zostało wzmocnienie istniejącego podłoża wraz z podbudową. Nawierzchnie zostały wykonane z kostki brukowej kamiennej. Wykonany został także remont chodników, który polegał na wymianie warstw podbudowy i nawierzchni z płyt betonowych chodnikowych. Przy drodze wewnętrznej ul. Menniczej uwzględniono budowę 8 miejsc postojowych o wymiarach 2,5x5,0m. W ramach całego zamierzenia inwestycyjnego założono również:

- przebudowę sieci kanalizacji deszczowej,
- przebudowę sieci wodociągowej,
- przebudowę sieci elektroenergetycznej kablowej,
- przebudowę sieci gazowej.

Głównym celem realizacji zadania była poprawa bezpieczeństwa, poprawa stanu technicznego dróg oraz dostosowanie do zaleceń Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków Delegatura w Bielsku-Białej.

Projekt jest w trakcie realizacji. Termin zakończenia realizacji zadania upływa w grudniu 2020 roku, udało się jednak zakończyć działania już we wrześniu.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Całkowity koszt projektu: 1.985.653 zł

Koszty kwalifikowane: 1.822.141 zł

Dofinansowanie FDS: 1.002.177,55 zł

Wkład własny: 983.475,45 zł

### ***Przebudowa drogi gminnej ul. Zofii Kossak-Szatkowskiej w Skoczowie***

W ramach przebudowy założono skorygowanie łuków poziomych oraz korektę geometryczną skrzyżowań. Ujednolicono szerokość jezdni na całym odcinku drogi. Wykonano również remont istniejącego chodnika. Konstrukcja oraz nawierzchnia na istniejącym chodniku została wymieniona na nową. Wykonano także pobocza z kruszywa po obu stronach jezdni. W celu usprawnienia systemu odwodnieniowego wymieniono istniejące studnie deszczowe na nowe. Dodatkowo wymieniono także kolektor deszczowy. W celu poprawy bezpieczeństwa na przejściach dla pieszych zastosowano dodatkowe doświetlenie poprzez montaż opraw oświetleniowych na istniejących słupach energetycznych. Głównym założeniem inwestycji była poprawa bezpieczeństwa użytkowników ruchu drogowego oraz pieszych.

Projekt jest w trakcie realizacji. Termin zakończenia realizacji zadania upływa w grudniu 2020 roku, udało się jednak zakończyć działania już we wrześniu.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Całkowity koszt projektu: 5.025.884 zł

Koszty kwalifikowane: 4.962.758 zł

Dofinansowanie FDS: 2.729.516,90 zł

Wkład własny: 2.296.367,10 zł

W sierpniu 2019 roku Wojewoda Śląski ogłosił nabór wniosków o dofinansowanie zadań w ramach Funduszu Dróg Samorządowych na 2020 rok. Gmina Skoczów otrzymała dofinansowanie na 1 zadanie.

### ***Remont drogi gminnej ul. Żebroka w Skoczowie***

Głównym założeniem remontu jest poprawa bezpieczeństwa użytkowników ruchu drogowego oraz poprawa odprowadzania wód deszczowych z jezdni poprzez wykonanie: nowej konstrukcji oraz nawierzchni jezdni, poboczy z kruszywa po obu stronach jezdni, nowych krawężników drogowych wzdłuż całego odcinka drogi, remontu istniejącego kolektora kanalizacyjnego wraz z wymianą studni deszczowych oraz studni rewizyjnych, przebudowę zjazdów indywidualnych i publicznych oraz utworzenie zatoki postojowej.

Projekt uzyskał dofinansowanie. W czerwcu została podpisana umowa, natomiast w sierpniu został wybrany wykonawca. Termin zakończenia realizacji zadania przewidziany jest na maj 2021 roku.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Całkowity koszt projektu: 2.478.959 zł

Koszty kwalifikowane: 2.399.059 zł

Dofinansowanie FDS: 1.799.293,11 zł

Wkład własny: 679.665,89 zł

W lipcu 2020 roku Wojewoda Śląski ogłosił nabór wniosków o dofinansowanie zadań w ramach Funduszu Dróg Samorządowych na 2021 rok. Gmina Skoczów złożyła wniosek o dofinansowanie na 1 zadanie.

### ***Remont drogi gminnej ul. Wspólnej w Skoczowie***

Głównym założeniem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa użytkowników ruchu drogowego oraz poprawa odprowadzania wód deszczowych z jezdni poprzez wykonanie: nowej konstrukcji oraz nawierzchni jezdni, poboczy z kruszywa po obu stronach jezdni, nowych krawężników drogowych wzdłuż całego odcinka drogi, remont istniejącego kolektora kanalizacyjnego wraz z wymianą studni deszczowych oraz studni rewizyjnych oraz przebudowy zjazdów indywidualnych i publicznych.

Projekt jest w trakcie oceny formalnej.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Całkowity koszt projektu: 715.619 zł

Koszty kwalifikowane: 642.937 zł

### **7. Sportowa Polska – Program rozwoju lokalnej infrastruktury sportowej EDYCJA 2020**

Program Sportowa Polska to program ogłaszany co roku przez Ministerstwo Sportu i Turystyki. Celem programu jest wsparcie realizacji zadań inwestycyjnych dotyczących obiektów sportowych na terenie całego kraju. Dofinansowaniem mogą zostać objęte obiekty ogólnodostępne, umożliwiające masowe uprawianie sportu.

### ***Przebudowa istniejącego boiska asfaltowego wraz z urządzeniami i rozbiórka istniejącego budynku handlowego przy Szkole Podstawowej nr 1 w Skoczowie***

Przedmiotem projektu jest przebudowa istniejącego boiska asfaltowego wraz z urządzeniami i rozbiórka istniejącego budynku handlowego przy Szkole Podstawowej nr 1 w Skoczowie. Aktualnie istniejące boisko ma wymiary 20x33 m. W ramach inwestycji ma powstać wielofunkcyjne boisko o nawierzchni poliuretanowej. Wymiary obiektu będą odpowiadały pełnowymiarowemu boisku do gry w piłkę ręczną: 20x40 metrów (22x44 metrów ze strefami bezpieczeństwa). W wyniku zwiększenia wymiarów boiska nastąpiła potrzeba rozbiórki istniejącego budynku handlowego. Obiekt będzie wyposażony w sprzęt do gry w koszykówkę, piłkę ręczną oraz piłkę siatkową. W ramach projektu przewiduje się budowę ogrodzenia typu piłkochwył. Teren wokół boiska zostanie wykonany z kostki granitowej. Zostaną także wykonane prace odwodnieniowe. Wzdłuż wschodniej granicy działki zaprojektowana została bieżnia i skocznia do skoku w dal. Boisko będzie oświetlone za pomocą 6 opraw oświetleniowych z podwójnym źródłem światła, zamontowanych na 4 słupach oraz 2 na ścianie zewnętrznej budynku szkoły. Zaplanowano także montaż elementów małej architektury takich jak: ławki, kosze na śmieci, stojaki na rowery.

Projekt został złożony do konkursu w kwietniu 2020. Aktualnie trwa ocena wniosku.

Koszty projektu zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie:

Całkowity koszt projektu: 841.523,20 zł

Wnioskowane środki z FRKF: 277.702,66 zł (maks. 33 %)

Wkład własny: 563.820,54 zł

### **8. Konkurs Marszałkowski „Inicjatywa sołecka” 2020**

W marcu 2020 roku Wydział Terenów Wiejskich Urzędu Marszałkowskiego w Katowicach ogłosił konkurs Marszałkowski „Inicjatywa Sołecka”.



O pomoc finansową ze środków budżetu Województwa w ramach Konkursu mogły ubiegać się sołectwa z terenu województwa śląskiego za pośrednictwem gmin.

Gmina Skoczów złożyła 2 wnioski dla 2 sołectw. Dotację celową otrzymało 1 zadanie sołectwa Bładnice. Podpisano umowy o dofinansowanie. Zadanie jest w trakcie realizacji.

### **Zakup i montaż piłkochwyków w sołectwie Bładnice**

Celem zadania jest podnoszenie konkurencyjności i innowacyjności gospodarczej poprzez tworzenie warunków do rozwoju turystyki, krajoznawstwa i sportu.

W ramach zadania przewidziano montaż wraz z zakupem i dostawą niezbędnych materiałów do wykonania piłkochwyków na terenie sołectwa Bładnice. Piłkochwyki stanowiąc będą zabezpieczenie na miejscowym boisku do koszykówki oraz piłki nożnej dla miejscowej młodzieży oraz dzieci. Montaż piłkochwyków zdecydowanie zwiększy bezpieczeństwo uprawiania sportu zarówno młodych zawodników jak i przejeżdżających samochodów. Obiekt będzie nieodpłatnie udostępniony dla wszystkich mieszkańców, a także przyjezdnych gości (rowerzystów czy turystów).

Boisko znajduje się na działce nr 106/12 będącej własnością gminy Skoczów.

Całkowity koszt zadania: 46.000,00 zł

Dofinansowanie: 31.000,00 zł

Wkład własny: 15.000,00 zł

## **9. Inne projekty**

### **9.1. Projekty realizowane przez Miejski Zarząd Oświaty w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Społeczny)**

#### **W nas jest siła edukacji**

Szkoła Podstawowa im. Orła Białego w Kiczycach z uwagi na to, że uzyskała niższy wynik egzaminu końcowego niż średnia wojewódzka realizuje projekt pn. „W nas jest siła edukacji” Poprzez projekt zamierza rozwiązać problemy z dostępnością do zajęć pozalekcyjnych i podnieść jakość edukacji. W projekcie są prowadzone zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze dla uczniów z trudnościami oraz kółka zainteresowań dla uczniów uzdolnionych. Zajęcia dodatkowe podnoszą wiedzę w obszarach kompetencji kluczowych matematycznych, naukowo-technicznych, porozumiewania się w języku obcym. Wdrożono także realizację zajęć z rozwoju społecznego mających na celu podniesienie kompetencji społecznych, wypracowania przekonania o konieczności podejmowania wyzwań edukacyjnych, samorealizacji. Dodatkowo zrealizowano szkolenia dla nauczycieli, których zadaniem jest podniesienie i uaktualnienie kompetencji zawodowych. W szkole została doposażona pracownia przyrodnicza. Wprowadzone zadania pozwolą na wprowadzenie atrakcyjnej edukacji, realizację zaj. eksperymentalnych, które nadadzą praktyczny wymiar edukacji. Z projektu skorzystało do tej pory 117 uczniów i 12 nauczycieli.

Termin realizacji projektu: 01.09.2018-31.12.2020

Wartość projektu: 153 033,75 zł

Dofinansowanie: 137 730,37 zł

### **Kierunek szóstka**

Szkoła Podstawowa w Pierścucu wdraża projekt pn. „Kierunek szóstka”. W projekcie prowadzone są zajęcia wspomagające: dydaktyczno-wyrównawcze dla uczniów z trudnościami oraz kółka zainteresowań dla uczniów uzdolnionych. Zajęcia dodatkowe podnoszą wiedzę w obszarach kompetencji kluczowych matematycznych, naukowo-technicznych, porozumiewania się w języku obcym. Zaplanowano także realizację zajęć z rozwoju społecznego, mających na celu podniesienie kompetencji społecznych. Z uwagi na fakt, iż szkoła ta uzyskała niższy wynik egzaminu końcowego niż średnia wojewódzka, wprowadzenie dodatkowej oferty zajęć rozwiązujących istniejące problemy edukacyjne jest zasadnym działaniem. Przewidziano także szkolenia dla nauczycieli, których zadaniem jest podniesienie i uaktualnienie kompetencji zawodowych. Prowadzone zadania pozwalają na wprowadzenie atrakcyjnej edukacji, realizację zajęć eksperymentalnych, które nadają praktyczny wymiar edukacji. Z projektu skorzysta 237 uczniów i 26 nauczycieli.

Termin realizacji projektu: 01.09.2018-31.12.2020

Wartość projektu: 207 204,58

Dofinansowanie: 186 484,12.

### **Kolejny krok do przodu**

Wsparciem zostali objęci uczniowie i nauczyciele ze Szkoły Podstawowej w Ochabach. Z uwagi na fakt, iż szkoła ta uzyskała niższy wynik egzaminu końcowego niż średnia wojewódzka, zasadne było wprowadzenie dodatkowej oferty zajęć rozwiązujących istniejące problemy edukacyjne. W projekcie zostały wprowadzone zajęcia wspomagające: dydaktyczno-wyrównawcze dla uczniów z trudnościami oraz kółka zainteresowań dla uczniów uzdolnionych. Zajęcia dodatkowe podnoszą wiedzę w obszarach kompetencji kluczowych matematycznych, naukowo-technicznych, porozumiewania się w języku obcym. Dodatkowo wdrożono realizację zajęć z rozwoju społecznego mających na celu podniesienie kompetencji społecznych. Projekt zakładał także szkolenia dla nauczycieli, których zadaniem było podniesienie i uaktualnienie kompetencji zawodowych. W szkole została doposażona pracownia przyrodnicza. Prowadzone zadania pozwalają na wprowadzenie atrakcyjnej edukacji, realizację zajęć eksperymentalnych. Z projektu skorzysta 265 uczniów i 30 nauczycieli.

Termin realizacji projektu: 01.09.2018-31.12.2020

Wartość projektu: 285 949,38

Dofinansowanie: 257 354,44.

### **Kierunek motywacja-edukacja**

Projekt zakłada realizację dodatkowych zajęć dydaktyczno-wyrównawczych (kółek), warsztatów i poradnictwa indywidualnego dla Szkoły Podstawowej nr 8, Szkoły Podstawowej nr 1 i Szkoły Podstawowej nr 3 w Skoczowie. Osiągnęły one niższą średnią z egzaminu zewnętrznego aniżeli średnia Województwa Śląskiego. Dla uczniów wdrożono realizację 4 kółek, których celem jest wyrównanie braków, podniesienie wiedzy w obszarach zdiagnozowanych jako deficytowe, tj. kompetencji matematycznych, naukowo-technicznych, porozumiewania się w językach obcych oraz dla uczniów zdolnych. Uczniowie IV-VII biorą udział w warsztatach „Lepszy Ja”, uczniowie klas VII-VIII w poradnictwie Drogowskaz w celu

podniesienia kompetencji społecznych, przedsiębiorczych. Dla uczniów zdolnych przewidziano kółko Diament w informatyce z wykorzystaniem TIK, które pozwoli podnieść wiedzę z obszaru wszystkich kompetencji kluczowych, w tym kompetencji uczenia się. W Szkole Podstawowej powstały pracownie matematyczne i przyrodnicze, które wzbogacają proces edukacyjny i umożliwiają realizację zajęć w sposób eksperymentalny. W ramach projektu zrealizowano również szkolenia dla 139 nauczycieli, dzięki którym podnieśli kompetencje zawodowe w zakresie wdrażania wiedzy i umiejętności z zakresu kompetencji kluczowych. Do tej pory z projektu skorzystało 1405 uczniów.

Termin realizacji projektu: 01.09.2018-31.12.2020

Wartość projektu: 1 239 553,19

Dofinansowanie: 1 115 597,87.

### **W przedszkolu odkrywam siebie i świat**

Projekt ma na celu wzrost dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej wyrównującej szanse edukacyjne. Gmina Skoczów w odpowiedzi na rosnące zapotrzebowanie oferty zajęć specjalistycznych i wspierających, podejmuje kroki w celu zapewnienia zrównoważonego rozwoju, zapobiegania dyskryminacji i upowszechnienia edukacji przedszkolnej dla dzieci realizujących edukację w naszych Przedszkolach Publicznych. Projekt działaniami w postaci zajęć korekcyjno-kompensacyjnych, logopedycznych, rozwijających kompetencje emocjonalno-społeczne oraz zajęć o charakterze terapeutycznym obejmie ogółem 420 dzieci, w tym dzieci z orzeczeniem o niepełnosprawności z Przedszkoli Publicznych, dla których organem prowadzącym jest Gmina Skoczów.

Termin realizacji projektu: 01.07.2020 – 30.06.2021

Wartość projektu: 749 152,46

Dofinansowanie: 636 779,59.

### **Projekty realizowane przez Miejski Zarząd Oświaty ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020**

Zdalna szkoła – wsparcie Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej w systemie kształcenia zdalnego  
Realizacja programu rozpoczęła się z dniem 01.04.2020 r. Program umożliwił samorządom aplikowanie o zakup sprzętu komputerowego dla uczniów w celu prowadzenia zdalnych lekcji. Gmina Skoczów otrzymała dofinansowanie w kwocie 80 000,00 zł, co umożliwiło zakup 45 laptopów wyposażonych w zestawy słuchawkowe.

#### Zdalna szkoła+ - wsparcie Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej w systemie kształcenia zdalnego

Realizacja programu rozpoczęła się 15.05.2020 r. Program umożliwił samorządom aplikowanie o zakup sprzętu komputerowego dla uczniów z rodzin wielodzietnych, liczących co najmniej 3 dzieci. Gmina Skoczów otrzymała dofinansowanie 105 000,00 zł, co umożliwiło zakup 75 laptopów wyposażonych w zestawy słuchawkowe.

## **9.2. Projekty realizowane przez Ośrodek Pomocy Społecznej**

### **Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020-RIT**

#### **Program na rzecz wzmocnienia potencjału społecznego i zawodowego obszaru Górny Bór**

Celem projektu jest wzmocnienie potencjału społecznego i zawodowego społeczności obszaru Górny Bór uwzględniające specyfikę terytorium i zamieszkujących je społeczności z uwzględnieniem działań środowiskowych, prozatrudnieniowych, edukacyjnych i opartych o samopomoc i wolontariat poprzez realizację Programu Aktywności Lokalnej dla całej społeczności obszaru Górny Bór oraz objęcie wsparciem w postaci szkoleń społecznych i zawodowych, spotkań ze specjalistami - psycholog, prawnik prowadzonych w oparciu o kontrakt socjalny i indywidualną ścieżkę reintegracji społeczno-zawodowej stworzoną we współpracy z doradcą zawodowym 20 osób: 14 kobiet, 6 mężczyzn w okresie od 01.01.2019 r. do 31.12.2020 r.

W projekcie realizowane są działania na rzecz społeczności lokalnej obszaru - Górny Bór zgodnie z LPR Miasta Skoczowa na lata 2016-2023. Działania w formie Programu Aktywności Lokalnej skierowane są do wszystkich mieszkańców obszaru. Działania ukierunkowane na zwiększenie zatrudnialności oraz podniesienie kompetencji społecznych skierowane są dla 20 osób z obszaru 7 w postaci szkoleń społecznych i zawodowych, spotkań ze specjalistami - psycholog, prawnik prowadzonych w oparciu o kontrakt socjalny i indywidualną ścieżkę reintegracji społeczno-zawodowej stworzoną wraz z doradcą zawodowym.

W ramach Programu Aktywności Lokalnej realizowane są działania mające na celu integrację społeczności lokalnej: zatrudnienie animatora społecznego, zorganizowanie szkoły dla rodziców, przeprowadzenie treningu umiejętności społecznych, spotkania prozdrowotne, dla seniorów, rodzinne konkursy sportowe podczas zielonego pikniku, spotkania promujące idee wolontariatu i samopomocy.

Zgodnie z założeniami projekt powinien zostać zrealizowany w okresie od 01.01.2019-31.12.2020 jednak ze względu na sytuację związaną z epidemią SARS-CoV-2 przedłużono realizację zadania do dnia 30.06.2021r.

Wartość projektu: 311 422,50 zł

Dofinansowanie: 295 851,37 zł

Wkład własny: 15 571,13 zł

#### **Program na rzecz wzmocnienia potencjału społecznego i zawodowego obszaru Zawisłe i Bajerki**

Celem projektu jest wzmocnienie potencjału społecznego i zawodowego społeczności obszaru Zawisłe i Bajerki uwzględniające specyfikę terytorium i zamieszkujących je społeczności z uwzględnieniem działań środowiskowych, prozatrudnieniowych, edukacyjnych i opartych o samopomoc i wolontariat poprzez realizację Programu Aktywności Lokalnej dla całej społeczności obszaru Zawisłe i Bajerki oraz objęcie wsparciem w postaci szkoleń społecznych i zawodowych, spotkań ze specjalistami - psycholog, prawnik prowadzonych w oparciu o kontrakt socjalny i indywidualną ścieżkę reintegracji społeczno-

zawodowej stworzoną we współpracy z doradcą zawodowym 20 osób: 14 kobiet, 6 mężczyzn w okresie od 01.10.2018 r. do 30.09.2020 r.

W ramach projektu realizowane są działania na rzecz społeczności lokalnej obszaru Zawisze i Bajerki zgodnie z Lokalnym Programem Rewitalizacji Miasta Skoczowa na lata 2016-2023. Działania w formie Programu Aktywności Lokalnej skierowane są do wszystkich mieszkańców obszaru. Dodatkowo w ramach zintensyfikowanych działań dla 20 osób z obszaru 5 odbywają się szkolenia społeczne i zawodowe, spotkania ze specjalistami - psycholog, prawnik prowadzonych w oparciu o kontrakt socjalny i indywidualną ścieżkę reintegracji społeczno-zawodowej stworzoną we współpracy z doradcą zawodowym. W ramach PAL podejmowane są działania mające na celu integrację społeczności lokalnej - zatrudnienie animatora społecznego, zorganizowanie szkoły dla rodziców, przeprowadzenie treningu umiejętności społecznych, spotkania prozdrowotne, spotkania dla seniorów, rodzinne konkursy sportowe podczas zielonego pikniku, spotkania promujące idee wolontariatu i samopomocy.

Zgodnie z założeniami projekt powinien zostać zrealizowany w okresie od 01.10.2018-30.09.2020 jednak ze względu na sytuację związaną z epidemią SARS-CoV-2 przedłużono realizację zadania do dnia 31.03.2021r.

Wartość projektu: 311 422,50 zł

Dofinansowanie: 295 851,37 zł

Wkład własny: 15 571,13 zł

### **9.3. Projekty Miejskiej Spółki SKO-EKO Sp. z o.o.**

#### **Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w sołectwach Kiczyce i Pierściec w zlewni przepompowni P4 II**

Przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej oraz sieciowej przepompowni ścieków na obszarze zlokalizowanym poza obszarem Aglomeracji Skoczów. Łączna długość kanalizacji wynosi ok. 2,9 km w tym ok. 2,4 km stanowią kanały grawitacyjne i ok. 0,5 km przewody tłoczne. Podłączone zostały budynki mieszkalne w ilości 26 szt. oraz budynek Szkoły Podstawowej w Kiczycach.

Finansowanie zadania z umorzenia pożyczki udzielonej przez WFOŚiGW w Katowicach.

Zakończenie zadania listopad 2019 (zakończenie robót budowlanych III kwartał 2019r.)

Wartość zadania netto – 849 256 zł

Środki z umorzenia WFOŚiGW – 826 700 zł

Wkład własny netto – 22 556 zł

#### **Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją – Skoczów, Międzywiecie et. II, Ochaby.**

Przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej na obszarze zlokalizowanym poza obszarem Aglomeracji Skoczów. Łączna długość kanalizacji wyniesie ok. 4,6 km w tym ok. 4,1 km stanowią będą kanały grawitacyjne i ok. 0,5 km przewody tłoczne. W skład kanalizacji wchodzić będzie jedna przepompownia sieciowa P9III. Do rozbudowanego

systemu kanalizacji sanitarnej w ramach przedmiotowego zadania podłączone zostanie ok. 49 budynków indywidualnych.

Termin realizacji: 20.05.2019r. – 30.06.2021r. (zakończenie robót budowlanych III kwartał 2020r.).

Wartość zadania netto: 1 868 608 zł

Środki WFOŚiGW – 1 197 000 zł (w tym: pożyczka WFOŚiGW 718 200 zł, dotacja WFOŚiGW 478 800 zł)

Wkład własny netto – 671 608 zł.

#### **Rozbudowa i uszczelnienie sieci kanalizacji sanitarnej w Aglomeracji Skoczów Gmina Skoczów.**

Przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości ok. 0,8 km. Do rozbudowanego systemu podłączone zostało 10 budynków. Bezwykopowej modernizacji poddawanych jest 11,8 km sieci kanalizacji sanitarnej oraz studnie kanalizacyjne w ilości 318 szt. Modernizacja prowadzona w granicach miasta Skoczów w rejonie ul. Ustrońska, Targowa, Górny Bór, Wspólna, Szpitalna, Kiczycka, Bielska oraz w centrum miasta. Zadanie zlokalizowane na obszarze Aglomeracji Skoczów.

Termin realizacji: 18.04.2019r. – 30.06.2021r.

Wartość zadania netto: 5 399 267 zł

Środki WFOŚiGW – 4 807 653 zł

Wkład własny netto – 591 614 zł.

#### **Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją w sołectwach Ochaby i Pierściec zadanie K15**

Rozbudowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w sołectwach Kiczyce Pierściec (zlewnia pompowni P4II) oraz sołectwo Ochaby (zlewnia pompowni P6III i P7II). Długość 2,9 km. Umożliwi podłączenie 45 budynków. Złożono wniosek o dofinansowanie zadania do WFOŚiGW w Katowicach. Trwa ocena wniosku.

Termin realizacji: 28.05.2020r. – 31.01.2021r. (zakończenie robót budowlanych 30.11.2020r).

Wartość zadania netto: 976 779 zł

Wnioskowane środki WFOŚiGW – 879 100 zł

### **9.4. Projekty Skoczowskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego sp. z o.o.**

#### **Dział Nieruchomości**

W czerwcu 2019 r. Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. złożyło wniosek do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Katowicach o dofinansowanie robót związanych z odnowieniem elewacji budynku Rynek 10.

19 grudnia 2019 r. podpisano umowę w tej sprawie i otrzymano dotację celową na dofinansowanie wykonanych robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków.

Całkowita wartość : 36.063,56 zł  
Otrzymane dofinansowanie: 14.812,74 zł

W czerwcu 2020 r. Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. złożyło wniosek do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Katowicach o dofinansowanie robót związanych z remontem elewacji wraz z wymianą stolarki okiennej budynku Rynek 17.

Na razie nie ogłoszono wyników naboru.

Całkowita wartość : 164.240,33 zł  
Wnioskowane dofinansowanie: 65.696,13 zł

### **Dział Ciepłownictwa**

30 października 2019 r. Skoczowskie Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o. złożyło wniosek o pożyczkę do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach na zadanie „**Wymiana kanałowej sieci ciepłowniczej na rury preizolowane na osiedlu Targowa, likwidacja węzła grupowego oraz wykonanie węzłów indywidualnych dla każdego z budynków**”.

Całkowita wartość projektu: 1.240.625 zł  
Wnioskowane dofinansowanie w formie nieumarzalnej pożyczki: 964.974 zł

Rada Nadzorcza WFOŚiGW w Katowicach w dniu 10 lipca 2020 r. wyraziła zgodę na udzielenie dofinansowania w/w zadania.

### **9.5. Program Kolej +**

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ogłosiło Program Uzupelniania Lokalnej i Regionalnej Infrastruktury Kolejowej – Kolej + do 2028. Celem Programu jest uzupełnienie sieci kolejowej o połączenia kolejowe miejscowości o populacji powyżej 10 tys. mieszkańców, które nie posiadają dostępu do połączeń pasażerskich z miastami wojewódzkimi lub takich, które posiadają dostęp do kolei, ale istniejące połączenia wymagają usprawnienia. Gmina Skoczów wraz ze Stowarzyszeniem Gmin i Powiatów Subregionu Południowego Województwa Śląskiego AGLOMERACJA BESKIDZKA złożyła w sierpniu formularz zgłoszenia projektu pn. „Rewitalizacja linii kolejowej nr 190 na odcinku Skoczów – Bielsko-Biała jako niezbędny element połączenia Śląska Cieszyńskiego z centralną częścią województwa (Cieszyn - Bielsko-Biała – Katowice)”. Szacowane całkowite koszty realizacji projektu netto wynoszą 217,5 mln zł.

**Tabela nr 1. Zadania Gminy Skoczów będące w trakcie oceny, rozliczania lub realizacji.**

Lp	Nazwa zadania	Wartość całkowita zadania	Wartość wnioskowanego dofinansowania	Wartość całkowita zadania, na które pozyskano dofinansowanie	Wartość pozyskanego dofinansowania	Nazwa Programu i realizator
1	Skoczów-Hrádek. Promujemy się wspólnie	296.657,00	136.588,25	296.657,00	136.588,25	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
2	Aktywne spędzanie wolnego czasu w Hrádku i Skoczowie	102.212,69	91.991,40	90.463,60	81417,24	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
3	Skoczów-Hrádek. Poprawa atrakcyjności turystycznej poprzez rewitalizację centrów miejscowości	144.908,61	130.417,72	144.908,61	130.417,72	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
4	Sportowe spotkania na pograniczu	148.144,92	88.941,17	148.144,92	88.941,17	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
5	Skoczów-Hrádek. Poprawa atrakcyjności turystycznej poprzez rewitalizację centrów miejscowości etap II	141.316,35	127.184,73	141.316,35	127.184,73	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
6	Hrádek-Skoczów. Współpraca ponad granicami.	115.369,80	88.941,17	115.369,80	88.941,17	Interreg V A Republika Czeska – Polska 2014-2020 UM Skoczów
7	Przebudowa budynku na potrzeby przedszkola publicznego w sołectwie Pierściec w Gminie Skoczów wraz z zakupem	3.755.787,11	1.699.749,28	3.755.787,11	1.699.749,28	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 UM Skoczów



	wyposażenia					
8	Kompleksowa termomodernizacja budynków na Stadionie Miejskim w Skoczowie przy ul. Sportowej 6 – hala i pawilon sportowy	6.288.446,18	1.479.407,92	6.288.446,18	1.479.407,92	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 UM Skoczów
9	Modernizacja systemu oświetlenia ulicznego w Gminie Skoczów	5.778.601,66	4.295.084,86	5.778.601,66	4.295.084,86	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 UM Skoczów
10	Termomodernizacja budynku szkolnego w Skoczowie przy ul. Bielskiej 34	2.851.426,82	1.549.468,12	2.851.426,82	1.549.468,12	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 UM Skoczów
11	Wsparcie na starcie	141.066,75	119.906,74	141.066,75	119.906,74	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 MZO
12	W nas jest siła edukacji	153.033,75	137.730,37	153.033,75	137.730,37	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 MZO
13	Kierunek szóstka	207.204,58	186.484,12	207.204,58	186.484,12	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 MZO
14	Kolejny krok do przodu	285.949,38	257.354,44	285.949,38	257.354,44	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 MZO
15	Kierunek motywacja	1.239.553,19	1.115.597,87	1.239.553,19	1.115.597,87	Regionalny Program Operacyjny

	edukacja					Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 MZO
16	Zdalna szkoła I	80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00	Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 MZO
17	Zdalna szkoła II	105.000,00	105.000,00	105.000,00	105.000,00	Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 MZO
18	Program na rzecz wzmocnienia potencjału społecznego i zawodowego obszaru Górny Bór	311.422,50	295.851,37	311.422,50	295.851,37	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 OPS
19	Program na rzecz wzmocnienia potencjału społecznego i zawodowego obszaru Zawisłe i Bajerki	311.422,50	295.851,37	311.422,50	295.851,37	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 OPS
20	Budowa ogólnodostępnej infrastruktury rekreacyjnej w sołectwie Ochaby	1.000.000,00	432.515,00	1.000.000,00	432.515,00	Program Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020 UM Skoczów
21	Przebudowa ul. Polnej i Szkolnej na odcinku od ul. Mennicznej do ul. Ustrońskiej	1.985.653,00	1.002.177,55	1.985.653,00	1.002.177,55	Fundusz Dróg Samorządowych UM Skoczów
22	Przebudowa drogi gminnej ul. Zofii Kossak-Szatkowskiej w Skoczowie	5.025.884,00	2.729.516,90	5.025.884,00	2.729.516,90	Fundusz Dróg Samorządowych UM Skoczów
23	Remont drogi gminnej ul. Żebroka w Skoczowie	2.478.959,00	2.399.059,00	2.478.959,00	1.799.293,11 zł	Fundusz Dróg Samorządowych UM Skoczów
24	Remont drogi gminnej ul. Wspólnej w Skoczowie	715.619,00	635.033,00	Projekt w trakcie oceny	Projekt w trakcie oceny	Fundusz Dróg Samorządowych UM Skoczów
25	Przebudowa istniejącego	841.523,20	277.702,66	Projekt w trakcie oceny	Projekt w trakcie oceny	Sportowa Polska –

	boiska asfaltowego wraz z urządzeniami i rozbiórka istniejącego budynku handlowego przy Szkole Podstawowej nr 1 w Skoczowie					Program rozwoju lokalnej infrastruktury sportowej 2019 UM Skoczów
26	Zakup i montaż piłkochwyłów w sołectwie Bładnice (Inicjatywa Sołecka)	46.000,00	31.000,00	46.000,00	31.000,00	Inicjatywa Sołecka UM Skoczów
27	Ochrona obszarów nadwodnych poprzez wykorzystanie lokalnych zasobów przyrodniczych wraz z kampanią informacyjno-edukacyjną w Gminie Skoczów	12.498.487,93	3.708.181,19	12.498.487,93	3.708.181,19	Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 UM Skoczów
	Razem	47.049.649,92	23.504.640,20	45.480.758,63	21.973.367,38	

**Tabela nr 2. Zadania, na które Spółka SKO-EKO złożyła wnioski o dofinansowanie.**

Lp.	Nazwa zadania	Wartość całkowita zadania	Wartość wnioskowanego dofinansowania	Wartość całkowita zadania, na które pozyskano dofinansowanie	Wartość pozyskanego dofinansowania	Nazwa Programu
1	Rozbudowa i uszczelnienie sieci kanalizacji sanitarnej w Aglomeracji Skoczów Gmina Skoczów	5.399.267,00	4.807.653,00	5.399.267,00	4.807.653,00	WFOŚ
2	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją w sołectwach Ochaby i Pierściec zadanie K15	976.779,00	879.100,00	Projekt w trakcie oceny	Projekt w trakcie oceny	WFOŚ
3	Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w Sołectwach Kiczycie i Pierściec w zlewni przepompowni P4 II	849.256,63	826.700,00	849.256,63	826.700,00	WFOŚ
4	Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej poza aglomeracją – Skoczów, Międzyświeć et. II, Ochaby.	1.874.420,46	478.800,00	1.874.420,46	478.800,00	WFOŚ dotacja
Razem		9.099.723,09	6.992.253,00	8.122.944,09	6.113.153,00	

Na koniec września 2020 roku 27 wniosków Gminy Skoczów było w trakcie oceny, rozliczania lub realizacji. Ich łączna wartość wynosi 47.049.649,92 zł, a kwota wnioskowanego dofinansowania to 23.504.640,20 zł. W przypadku 24 zadań na łączną kwotę 45.480.758,63 zł procedury konkursowe zostały już zakończone, a pozyskane dofinansowanie na te zadania wyniosło 21.973.367,38 zł.

Ponadto Spółka SKO-EKO realizuje 3 zadania o łącznej wartości 8.122.944,09 zł, na które pozyskała dofinansowanie w wysokości 6.113.153,00 zł. Jedno zadanie o wartości 976.779,00 jest w trakcie oceny formalnej.

## Nowa perspektywa budżetowa Unii Europejskiej 2021-2027

Główne założenia nowej perspektywy:

Pakiet projektów rozporządzeń PE i Rady w zakresie polityki spójności 2021-2027 przewiduje m. in.:

Alokacja dla Polski: 64,5 mld euro

Podział perspektywy na 5+2 (2021-2025)

Wprowadzenie zasady N+2

Obniżenie poziomu maksymalnego dofinansowania do 70%

Wspieranie będą następujące cele priorytetowe:

**CEL POLITYKI 1: BARDZIEJ INTELIGENTNA EUROPA DZIĘKI WSPIERANIU INNOWACYJNEJ I INTELIGENTNEJ TRANSFORMACJI GOSPODARCZEJ** w tym:

1. Inwestycje w środki trwałe w mikroprzedsiębiorstwach bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
2. Inwestycje w środki trwałe w małych i średnich przedsiębiorstwach (w tym prywatnych ośrodkach badawczych) bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
3. Inwestycje w środki trwałe w publicznych ośrodkach badawczych i instytucjach szkolnictwa wyższego bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
4. Inwestycje w aktywa niematerialne i prawne w mikroprzedsiębiorstwach bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
5. Inwestycje w aktywa niematerialne i prawne w małych i średnich przedsiębiorstwach (w tym prywatnych ośrodkach badawczych) bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
6. Inwestycje w aktywa niematerialne i prawne w publicznych ośrodkach badawczych i instytucjach szkolnictwa wyższego bezpośrednio związane z działaniami badawczymi i innowacyjnymi
7. Działania badawcze i innowacyjne w mikroprzedsiębiorstwach obejmujące tworzenie sieci kontaktów (badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe, studia wykonalności)
8. Działania badawcze i innowacyjne w małych i średnich przedsiębiorstwach obejmujące tworzenie sieci
9. Działania badawcze i innowacyjne w publicznych ośrodkach badawczych, instytucjach szkolnictwa wyższego i ośrodkach kompetencji obejmujące tworzenie sieci kontaktów (badania przemysłowe, eksperymentalne prace rozwojowe, studia wykonalności)
10. Cyfryzacja MŚP (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe, żywe laboratoria)
11. Rozwiązania ICT, usługi elektroniczne, aplikacje dla administracji
12. Usługi i aplikacje IT w zakresie umiejętności cyfrowych i włączenia cyfrowego
13. Usługi i aplikacje w zakresie e-zdrowia (w tym e-opieka, internet rzeczy w zakresie aktywności fizycznej i nowoczesnych technologii w służbie osobom starszym)
14. Infrastruktura biznesowa dla MŚP (w tym parki przemysłowe i obiekty)
15. Rozwój działalności MŚP i umiędzynarodowienie
16. Rozwój umiejętności na rzecz inteligentnej specjalizacji, przemian przemysłowych i przedsiębiorczości
17. Zaawansowane usługi wsparcia dla MŚP i grup MŚP (w tym usługi w zakresie zarządzania, marketingu i projektowania)
18. Tworzenie przedsiębiorstw, wsparcie dla przedsiębiorstw typu spin-off i spin-out i przedsiębiorstw rozpoczynających działalność

19. Wsparcie dla klastrów innowacyjnych i sieci przedsiębiorstw, z korzyścią głównie dla MŚP
20. Procesy innowacji w MŚP (innowacje w zakresie procesów, organizacji, marketingu, i współtworzenia, innowacje zorientowane na użytkownika i motywowane popytem)
21. Transfer technologii i współpraca między przedsiębiorstwami, ośrodkami badań naukowych i sektorem szkolnictwa wyższego
22. Procesy badawcze i innowacyjne, transfer technologii i współpraca między przedsiębiorstwami koncentrujące się na gospodarce niskoemisyjnej, odporności i przystosowaniu się do zmiany klimatu
23. Procesy badawcze i innowacyjne, transfer technologii i współpraca między przedsiębiorstwami koncentrujące się na gospodarce o obiegu zamkniętym

CEL POLITYKI 2: BARDZIEJ PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA, NISKOEMISYJNA EUROPA DZIĘKI PROMOWANIU CZYSTEJ I SPRAWIEDLIWEJ TRANSFORMACJI ENERGETYKI, ZIELONYCH I NIEBIESKICH INWESTYCJI, GOSPODARKI O OBIEGU ZAMKNIĘTYM, PRZYSTOSOWANIA SIĘ DO ZMIANY KLIMATU ORAZ ZAPOBIEGANIA RYZYKU I ZARZĄDZANIA RYZYKIEM w tym:

1. Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP oraz środki wsparcia
2. Renowacja istniejących budynków mieszkalnych dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia
3. Renowacja infrastruktury publicznej dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia
4. Wsparcie dla przedsiębiorstw, które świadczą usługi stanowiące przyczyniające się do gospodarki niskoemisyjnej i odporności na zmiany klimatu
5. Energia odnawialna: wiatrowa, słoneczna, z biomasy, morska, inne (w tym energia geotermalna)
6. Inteligentne systemy dystrybucji energii o średnim i niskim napięciu (w tym inteligentne sieci i systemy TIK) oraz związane z nimi składowanie
7. Wysokosprawna kogeneracja, systemy ciepłownicze i chłodnicze
8. Środki w zakresie dostosowania do zmiany klimatu oraz ochrona przed zagrożeniami związanymi z klimatem dotyczące: powodzi, oraz zarządzanie ryzykiem w tym zakresie (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności oraz systemy i infrastruktura do celów zarządzania klęskami i katastrofami)
9. Środki w zakresie dostosowania do zmiany klimatu oraz ochrona przed zagrożeniami związanymi z klimatem dotyczące: pożarów, oraz zarządzanie ryzykiem w tym zakresie (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności oraz systemy i infrastruktura do celów zarządzania klęskami i katastrofami)
10. Środki w zakresie dostosowania do zmiany klimatu oraz ochrona przed zagrożeniami związanymi z klimatem dotyczące: innych, np. erozji i susz, oraz zarządzanie ryzykiem w tym zakresie (w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności oraz systemy i infrastruktura do celów zarządzania klęskami i katastrofami)
11. Zapobieganie zagrożeniom naturalnym niezwiązanym z klimatem (np. trzęsieniami ziemi) oraz wywołanym działalnością człowieka, np. awariami przemysłowymi, oraz zarządzanie ryzykiem w tym zakresie, w tym zwiększanie świadomości, ochrona ludności oraz systemy i infrastruktura do celów zarządzania klęskami i katastrofami
12. Dostarczanie wody do spożycia przez ludzi (infrastruktura do celów ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji, środki na rzecz efektywności energetycznej, zaopatrzenie w wodę pitną)
13. Gospodarka wodna i ochrona zasobów wodnych (w tym gospodarowanie wodami w dorzeczu, konkretne środki przystosowania się do zmian klimatu, ponowne użycie, ograniczanie wycieków)

14. Odbieranie i oczyszczanie ścieków
15. Gospodarowanie odpadami z gospodarstw domowych: środki w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów, minimalizacji, segregacji, recyklingu
16. Gospodarowanie odpadami z gospodarstw domowych: mechaniczno-biologicznego przetwarzanie odpadów, przetwarzanie termiczne
17. Gospodarowanie odpadami: komercyjnymi, przemysłowymi lub niebezpiecznymi
18. Promowanie wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu jako surowców
19. Rewaloryzacja obszarów przemysłowych i rekultywacja skażonych gruntów
20. Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w MŚP
21. Środki mające na celu ograniczenie hałasu i poprawę jakości powietrza
22. Ochrona, regeneracja i zrównoważone wykorzystanie obszarów Natura 2000
23. Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej, zielona infrastruktura

### CEL POLITYKI 3: LEPIEJ POŁĄCZONA EUROPA DZIĘKI ZWIĘKSZENIU MOBILNOŚCI I UDOSKONALENIU REGIONALNYCH POŁĄCZEŃ TELEINFORMATYCZNYCH w tym:

1. TIK: sieci szerokopasmowe o bardzo wysokiej przepustowości (sieć szkieletowa/dosyłowa)
2. TIK: sieć szerokopasmowa o wysokiej przepustowości (dostęp/lokalna pętla o wydajności równoważnej instalacji światłowodowej do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi dla wielu lokali mieszkalnych)
3. TIK: sieć szerokopasmowa o wysokiej przepustowości (dostęp/lokalna pętla o wydajności równoważnej instalacji światłowodowej do punktu dystrybucji w miejscu świadczenia usługi dla domów i przedsiębiorstw)
4. TIK: sieć szerokopasmowa o wysokiej przepustowości (dostęp/lokalna pętla o wydajności równoważnej instalacji światłowodowej do stacji bazowej zaawansowanych urządzeń telekomunikacji bezprzewodowej)
5. TIK: inne rodzaje infrastruktury TIK (w tym zasoby lub wyposażenie komputerowe o dużej skali, centra danych, czujniki i inne urządzenia bezprzewodowe)
6. Nowo wybudowane autostrady i drogi TEN-T – sieć bazowa
7. Nowo wybudowane autostrady i drogi TEN-T – sieć kompleksowa
8. Nowo wybudowane drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T
9. Nowo wybudowane inne drogi krajowe, regionalne i lokalne drogi dojazdowe
10. Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi TEN-T – sieć bazowa
11. Przebudowane lub zmodernizowane autostrady i drogi TEN-T – sieć kompleksowa
12. Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne)
13. Cyfryzacja w transporcie: drogi
14. Nowo wybudowane linie kolejowe TEN-T – sieć bazowa
15. Nowo wybudowane linie kolejowe TEN-T – sieć kompleksowa
16. Inne nowo wybudowane linie kolejowe
17. Przebudowane lub zmodernizowane linie kolejowe TEN-T – sieć bazowa
18. Przebudowane lub zmodernizowane linie kolejowe TEN-T – sieć kompleksowa
19. Inne przebudowane lub zmodernizowane linie kolejowe
20. Cyfryzacja w transporcie: kolej
21. Europejski system zarządzania ruchem kolejowym (ERTMS)
22. Tabor kolejowy
23. Infrastruktura na potrzeby czystej komunikacji miejskiej
24. Tabor na potrzeby czystej komunikacji miejskiej
25. Infrastruktura przeznaczona dla rowerów
26. Cyfryzacja w transporcie miejskim

27. Infrastruktura paliw alternatywnych
28. Transport multimodalny (sieci TEN-T)
29. Transport multimodalny (nie w zastosowaniu miejskim)
30. Porty morskie (sieci TEN-T)
31. Inne porty morskie
32. Śródlądowe drogi wodne i porty (sieci TEN-T)
33. Śródlądowe drogi wodne i porty (regionalne i lokalne)
34. Cyfryzacja w transporcie: inne rodzaje transportu

CEL POLITYKI 4: EUROPA O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM PRZEZ WDRAŻANIE EUROPEJSKIEGO FILARU PRAW SOCJALNYCH w tym:

1. Infrastruktura na potrzeby wczesnej edukacji elementarnej i opieki nad dzieckiem
2. Infrastruktura na potrzeby szkół podstawowych, średnich i szkolnictwa wyższego
3. Infrastruktura na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz kształcenia osób dorosłych
4. Infrastruktura mieszkalnictwa dla migrantów, uchodźców i osób objętych ochroną międzynarodową lub ubiegających się o nią
5. Infrastruktura mieszkalnictwa (inna niż dla migrantów, uchodźców i osób objętych ochroną międzynarodową lub ubiegających się o nią)
6. Pozostała infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego
7. Infrastruktura zdrowotna i sprzęt medyczny
8. Aktywa ruchome w zakresie ochrony zdrowia
9. Cyfryzacja w opiece zdrowotnej
10. Tymczasowe ośrodki przyjmowania dla migrantów, uchodźców i osób objętych ochroną międzynarodową lub ubiegających się o nią
11. Środki na rzecz poprawy dostępu do zatrudnienia
12. Środki na rzecz promowania dostępu do zatrudnienia osób długotrwale bezrobotnych
13. Wsparcie specjalne na rzecz zatrudnienia ludzi młodych i integrację społeczno-gospodarczą ludzi młodych
14. Wsparcie na rzecz samozatrudnienia i zakładania działalności gospodarczej
15. Wsparcie na rzecz gospodarki społecznej i przedsiębiorstw społecznych
16. Środki na rzecz modernizacji i wzmocnienia instytucji i służb działających na rynku pracy, aby ocenić i przewidywać oraz zapewnić szybkie i zindywidualizowane wsparcie
17. Wsparcie na rzecz dostosowania umiejętności i kwalifikacji zawodowych do potrzeb rynku pracy i przemian w jego obrębie
18. Wsparcie na rzecz mobilności pracowników
19. Środki na rzecz promowania aktywności zawodowej kobiet oraz zmniejszenia segregacji ze względu na płeć na rynku pracy
20. Środki promujące równowagę między życiem zawodowym a prywatnym obejmujące dostęp do opieki nad dziećmi i osobami niesamodzielnymi
21. Środki na rzecz zdrowego i dobrze dostosowanego środowiska pracy przeciwdziałające zagrożeniom dla zdrowia i obejmujące promocję aktywności fizycznej
22. Wspieranie rozwoju umiejętności cyfrowych
23. Wsparcie na rzecz przystosowywania pracowników, przedsiębiorstw i przedsiębiorców do zmian
24. Środki zachęcające do aktywnego starzenia się w dobrym zdrowiu
25. Wsparcie na rzecz wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem (z wyłączeniem infrastruktury)
26. Wsparcie na rzecz edukacji na poziomie podstawowym i średnim (z wyłączeniem infrastruktury)



27. Wsparcie na rzecz szkolnictwa wyższego (z wyłączeniem infrastruktury)
28. Wsparcie na rzecz kształcenia dorosłych (z wyłączeniem infrastruktury)
29. Środki na rzecz promowania równości szans i aktywnego udziału w życiu społecznym
30. Metody integracji z rynkiem pracy oraz powrotu na rynek pracy osób znajdujących się w niekorzystnej sytuacji
31. Środki na rzecz poprawy dostępu grup marginalizowanych, takich jak Romowie, do edukacji, zatrudnienia, a także na rzecz promowania ich włączenia społecznego
32. Wsparcie na rzecz podmiotów społeczeństwa obywatelskiego zajmujących się społecznościami marginalizowanymi, takimi jak Romowie
33. Działania szczególne w celu zwiększenia udziału obywateli państw trzecich w rynku pracy
34. Środki na rzecz integracji społecznej obywateli państw trzecich
35. Środki na rzecz poprawy równego i szybkiego dostępu do stabilnych i przystępnych cenowo usług wysokiej jakości
36. Środki na rzecz poprawy świadczenia usług w zakresie opieki rodzinnej i środowiskowej
37. Środki na rzecz poprawy dostępu, efektywności i odporności systemów opieki zdrowotnej (z wyłączeniem infrastruktury)
38. Środki na rzecz poprawy dostępu do opieki długoterminowej (z wyłączeniem infrastruktury)
39. Środki na rzecz modernizacji systemów zabezpieczenia społecznego, w tym wspierania dostępu do ochrony socjalnej
40. Wspieranie integracji społecznej osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, w tym osób najbardziej potrzebujących i dzieci
41. Przeciwdziałanie deprivacji materialnej osób najbardziej potrzebujących przez pomoc żywnościową lub materialną obejmującą środki towarzyszące

**CEL POLITYKI 5: EUROPA BLIŻEJ OBYWATELI DZIĘKI WSPIERANIU ZRÓWNOWAŻONEGO I ZINTEGROWANEGO ROZWOJU OBSZARÓW MIEJSKICH, WIEJSKICH I PRZYBRZEŻNYCH W RAMACH INICJATYW LOKALNYCH w tym:**

1. Ochrona, rozwój i promowanie publicznych walorów turystycznych i powiązanych usług turystycznych
2. Ochrona, rozwój i promowanie dziedzictwa kulturowego i usług w dziedzinie kultury
3. Ochrona, rozwój i promowanie dziedzictwa naturalnego i ekoturystyki
4. Fizyczna regeneracja i bezpieczeństwo przestrzeni publicznych

**Obszary wsparcia wskazane dla celów polityki 1-4**

1. Renowacja istniejących budynków mieszkalnych dla celów efektywności energetycznej
2. Renowacja infrastruktury publicznej dla celów efektywności energetycznej
3. Energia odnawialna: wiatrowa, słoneczna, z biomasy, inne (w tym energia geotermalna)
4. Środki w zakresie dostosowania do zmiany klimatu oraz ochrona przed zagrożeniami związanymi z klimatem
5. Gospodarka wodna i ochrona zasobów wodnych (w tym gospodarowanie wodami w dorzeczu, konkretne środki przystosowania się do zmian klimatu, ponowne użycie, ograniczanie wycieków)
6. Odbieranie i oczyszczanie ścieków
7. Gospodarowanie odpadami z gospodarstw domowych
8. Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej, zielona infrastruktura

9. Nowo wybudowane drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T
10. Nowo wybudowane inne drogi krajowe, regionalne i lokalne drogi dojazdowe
11. Infrastruktura na potrzeby czystej komunikacji miejskiej
12. Tabor na potrzeby czystej komunikacji miejskiej
13. Infrastruktura przeznaczona dla rowerów
14. Cyfryzacja w transporcie miejskim
15. Infrastruktura paliw alternatywnych
16. Infrastruktura na potrzeby wczesnej edukacji elementarnej i opieki nad dzieckiem
17. Infrastruktura na potrzeby szkół podstawowych, średnich
18. Infrastruktura na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz kształcenia osób dorosłych
19. Infrastruktura mieszkalnictwa
20. Pozostała infrastruktura społeczna przyczyniająca się do włączenia społecznego
21. Infrastruktura zdrowotna i sprzęt medyczny
22. Wsparcie na rzecz zatrudnienia, samozatrudnienia,
23. Wsparcie na rzecz edukacji i opieki nad dziećmi
24. Wsparcie w zakresie usług społecznych i integracji społecznej

Na poziomie krajowym najważniejszym dokumentem w zakresie rozwoju regionalnego w tym realizacji polityki spójności UE jest Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030 (KSRR) przyjęta przez Radę Ministrów 17 września 2019 roku.

Porównanie wybranych aspektów polityki regionalnej w ramach KSRR 2010-2020 oraz KSRR 2030:

#### Model:

KSRR 2010-2020: polaryzacyjno-dyfuzyjny: koncentracja na aglomeracjach, wsparcie dyfuzji procesów rozwojowych z dużych ośrodków wzrostu na obszary sąsiadujące.

KSRR 2030: rozwój zrównoważony terytorialnie – koncentracja wsparcia na słabszych gospodarczo obszarach i nadanie impulsów do ich rozwoju i integracji z szerszym otoczeniem.

#### Założenia strategiczne:

KSRR 2010-2020: realizacja polityki regionalnej w znaczącej mierze oparta o zasady polityki spójności – środki UE głównym elementem krajowej polityki regionalnej

KSRR 2030: realizacja polityki regionalnej w większym stopniu oparta o cele wyznaczone na poziomie krajowym i zasoby własne przy aktywniejszym uczestnictwie rządu i samorządów lokalnych oraz innych partnerów społeczno-gospodarczych

#### Koncentracja terytorialna:

KSRR 2010-2020: duże wojewódzkie ośrodki wzrostu, obszary wiejskie, miasta subregionalne, obszary przygraniczne, Polska wschodnia dedykowane wsparcie z poziomu krajowego dla (programy operacyjne dla wschodniej Polski, programy EWT (Interreg), ZIT/RIT

KSRR 2030: wsparcie na wszystkich poziomach zarządzania rozwojem (krajowym, regionalnym i lokalnym) dla obligatoryjnych Obszarów Strategicznej Interwencji (OSI): miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze, obszarów zagrożonych trwałą marginalizacją (Program ponadregionalny 2020+, dedykowane wsparcie w ramach krajowych i regionalnych programów operacyjnych) OSI fakultatywne to wschodnia Polska, Śląsk oraz wskazywane na poziomie regionalnym lub lokalnym inne obszary, np. subregiony, miejskie obszary funkcjonalne, obszary poprzemysłowe, obszary zdegradowane, obszary przygraniczne.

#### Koncentracja tematyczna:

KSRR 2010-2020: wsparcie zależne od celów tematycznych polityki spójności – w praktyce finansowane wszystkie cele tematyczne z największym komponentem wsparcia rozwoju infrastruktury

KSRR 2030: wsparcie zależne od dobrego rozpoznania diagnostycznego potencjałów i problemów regionów i różnego typu obszarów miejskich i wiejskich oraz wpisujące się w cele polityki spójności - zwiększenie roli i wsparcia dla rozwoju specjalizacji gospodarczych

#### Model instytucjonalny:

KSRR 2010-2020: w znacznym stopniu zdecentralizowany system programowania i realizacji polityki regionalnej, w którym główną rolę odgrywają samorzady województw

KSRR 2030: zdecentralizowany system programowania i realizacji polityki regionalnej, w którym główną rolę odgrywają samorzady województw z aktywniejszym udziałem samorządów lokalnych i innych partnerów społeczno-gospodarczych w szczególności w rozwiązywaniu subregionalnych problemów rozwojowych (np. w ramach porozumienia terytorialnego); aktywniejsza rola rządu w rozwiązywaniu zidentyfikowanych problemów i niewykorzystanych potencjałów na poziomie subregionalnym (identyfikacja OSI obligatoryjnych); koordynacja działań podejmowanych w ramach różnych polityk przy większym udziale w realizacji i wsparciu działań z zakresu polityki regionalnej przez ministrów sektorowych (kontrakt sektorowy).

#### Finansowanie:

KSRR 2010-2020: finansowanie polityki regionalnej w znacznej mierze w oparciu o środki polityki spójności UE, pomocnicza rola instrumentów finansowych, w tym finansowania zwrotnego

KSRR 2030: wzrost znaczenia środków krajowych, w tym podjęcie działań na rzecz zwiększenia wkładu krajowego środków na finansowanie polityki regionalnej, zwiększenie roli zwrotnych form wsparcia, w tym instrumentów finansowych, oraz upowszechnianie PPP (PPP pakietowe)

#### Mechanizmy wdrażania:

KSRR 2010-2020: kontrakt terytorialny – jeden kontrakt dedykowany właściwemu regionowi, dominują instrumenty i mechanizmy wdrożeniowe wynikające z polityki spójności UE (programy operacyjne, ZIT, RLKS, inne), wykształcenie mechanizmów subregionalnych (RIT, kontrakty samorządowe, inne)

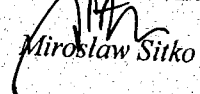
KSRR 2030: wprowadzenie możliwości zawarcia przez samorząd województwa z rządem kilku kontraktów jednocześnie – kontraktu programowego (dot. dofinansowania RPO) oraz kontraktów sektorowych (dot. terytorialnego ukierunkowania interwencji w programach

rozwoju), obok instrumentów i mechanizmów realizacji polityki spójności rosnąca rola krajowych instrumentów adresowanych do terytorium (np. programów rozwoju), na bazie doświadczeń i dobrych praktyk wzmocnienie i rozszerzenie mechanizmów wypracowanych oddolnie na poziomie regionalnym (np. RIT, kontrakty samorządowe, porozumienie terytorialne) testowanie nowych mechanizmów wsparcia poprzez pilotażowe projekty.

### **Programowanie na poziomie subregionu**

W 2019 roku w Subregionie Południowym rozpoczęły się prace nad przygotowaniem gmin i powiatów do nowego okresu realizacji polityki spójności Unii Europejskiej, w tym wykorzystania funduszy strukturalnych. Z uwagi na fakt, że projekty aktów prawa wspólnotowego w zakresie polityki spójności na lata 2021-2027 (pakiet projektów rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady w tym zakresie) zakładają przeznaczenie jeszcze większych środków europejskich na zintegrowane podejście terytorialne jednostki z obszaru Subregionu Południowego zadeklarowały gotowość do zacieśnienia współpracy w formie zrzeszenia się w ramach stowarzyszenia gminno-powiatowego na podstawie przepisów ustaw o samorządzie terytorialnym oraz ustawy Prawo o stowarzyszeniach. W tym celu wszystkie 41 gmin i powiatów podjęło uchwały w sprawie powołania i przystąpienia do Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Subregionu Południowego Województwa Śląskiego AGLOMERACJA BESKIDZKA z siedzibą w Bielsku-Białej, zrzeszającego jednostki samorządu terytorialnego z całego subregionu w celu wspólnej realizacji zadań inwestycyjnych, w tym w ramach Regionalnych Inwestycji Terytorialnych w latach 2021-2027. Zgodnie z projektem statutu powołane w subregionie południowym województwa śląskiego stowarzyszenie oprócz kontynuacji Regionalnych Inwestycji Terytorialnych z lat 2014-2020 realizowałoby szereg innych zadań związanych z finansowaniem wspólnych przedsięwzięć samorządów, z wykorzystaniem środków zewnętrznych. Przede wszystkim jednak stowarzyszenie reprezentowałoby interesy subregionu oraz poszczególnych gmin i powiatów – członków stowarzyszenia, w stosunku do organów administracji rządowej i samorządu województwa, a także innych podmiotów publicznych, gospodarczych i społecznych. Zadaniem stowarzyszenia byłoby także wspieranie samorządności lokalnej i rozwijanie współpracy, wymiany informacji z innymi samorządami lokalnymi, samorządem wojewódzkim oraz parlamentarzystami.

**BURMISTRZ**

  
Mirosław Sitko