

lp.	Dziedz. ochrony środow.	Wnioskodawca (nazwa i pełny adres)	Nazwa przedsięwzięcia	Koszt kwalifikowany zadania	Lata realizacji		Kwota dofinansowania z WFOŚiGW		Kwota dofinansowania z NFOŚiGW		Kwota dofinansowania z innych źródeł		Zakładany efekt ekologiczny, rzeczowy	Stan zawnieszenia zadania, czy Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę lub inne dokumenty wymagane prawem
					rok rozp.	rok zak.	ogółem	w tym w 2022r.	ogółem	w tym w 2022r.	ogółem	w tym w 2022r.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>PRIORYTET I: Ochrona i zrównoważone gospodarowanie zasobami wodnymi</b>														
<b>Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej</b>														
<b>POIŚ</b>														
<b>Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW</b>														
L1.1.1.1	OW	Gmina Świątki Górne ul. Bruchnańskiego 36, 32-040 Świątki Górne	Uporządkowanie gospodarki ściekowej - budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami dla Gminy Świątki Górne	21 667 804,29 zł	2018	2023	0,00 zł	0,00 zł	18 417 633,00 zł	1 861 243,34 zł	9 371 382,00 zł	5 868 323,98 zł	Budowa 49,2 km sieci kanalizacji sanitarnej (sieć kwalifikowana). Przyłączenie 3880 nowych użytkowników do sieci kanalizacji sanitarnej	Wnioskodawca posiada prawomocne pozwolenie na budowę. Inwestycja jest sukcesywnie realizowana od 2018 r.
L1.1.1.2	OW	Gmina Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki	Gospodarka wodno-ściekowa w Gminie Zielonki-IV etap - rozszerzenie Projektu	5 551 573,39 zł	2020	2022	7 773 813,30 zł	4 170 813,30 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 584 671,03 zł	1 206 902,76 zł	Budowa około 7,8 km sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Zielonki, zakładany efekt ekologiczny około 550 nowych osób podłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej.	Tak. Zadanie w trakcie realizacji
L1.1.1.3	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	„ROZBUDOWA GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ NA TERENIE GMINY NIEPOLOMICIE”, nr umowy POIS.02.03.00-00-0097/17-00 z dnia 18.12.2017 r., aneks nr POIS.02.03.00-00-0097/17-01 z dnia 21.01.2019 r. oraz aneks nr POIS.02.03.00-00-0097/17-02 z dnia 07.07.2020 r.; wartość dofinansowania: 29874631,62 zł	61 805 254,64 zł	2014	2022	0,00 zł	0,00 zł	29 874 631,62 zł	539 991,87 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wskaźniki produktu: Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej - 2,2km Długość przebudowanej sieci wodociągowej - 0,7 km Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej - 14,10 km Długość wybudowanej sieci wodociągowej - 8,40 km Liczba wdrożonych inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi - 1 szt. Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych - 1 szt. Liczba wybudowanych ujęć wody - 1 szt. Wskaźniki rezultatu: Ilość suchej masy komunalnych osadów ściekowych poddawanych procesom przetwarzania - 0,26 tys. ton/rok Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków - 11 884 RLM Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę - 1 228 osób Liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej, którzy przyłączyli się do sieci w wyniku realizacji projektu - 1 691 RLM Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu - 11 884 RLM	
<b>Projekty złożone w ramach konkursów</b>														
L1.1.2.1	OW	Gmina Nowy Wiśnicz, ul. Rynek 38, 32-720 Nowy Wiśnicz	Zaopatrzenie mieszkańców Gminy Nowy Wiśnicz w wodę do picia poprzez budowę sieci wodociągowej i zbiorników magazynowania wody	5 850 765,00 zł	2016	2024	0,00 zł	0,00 zł	5 850 765,00 zł	1 416 054,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej (osoby) 658	gmina posiada częściowo dokumenty pozwalające na realizację zadania. Obecnie jesteśmy na etapie oceny formalnej.
<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>														
L1.1.3.1	OW	Gmina Dębno Wola Dębińska 240 32-852 Dębno	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sulczyn, Peńa, Białodolny Szlacheckie i Maszkienice w Gminie Dębno	27 195 450,00 zł	2022	2026	0,00 zł	0,00 zł	22 662 874,00 zł	3 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wybudowanie 22,36 km kanalizacji sanitarnej	Gmina posiada dokumentację projektową i pozwolenie na budowę.
L1.1.3.2	OW	Gmina Dębno Wola Dębińska 240 32-852 Dębno	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Maszkienicach	1 500 000,00 zł	2022	2024	0,00 zł	0,00 zł	1 250 000,00 zł	300 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Maszkienicach	Zadanie w fazie planowania.
L1.1.3.3	OW	Gmina Polanka Wielka, 32-607 Polanka Wielka ul. Długa 61	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Polanka Wielka - etap II	7 000 000,00 zł	2021	2025	0,00 zł	0,00 zł	3 500 000,00 zł	100 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wybudowanie kanalizacji sanitarnej o długości ok. 15km. Liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej 1200	Zadanie przekazywane do fazy projektowania
L1.1.3.4	OW	Gmina Spytakowice, ul. Zamkowa 12, 34-116 Spytakowice	Rozwiązania gospodarki ściekowej na terenie Gminy Spytakowice poprzez rozbudowę, przebudowę i modernizację oczyszczalni ścieków w Spytakowicach; budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Spytakowice, Miejsze, Lipowa, Bachowice, Ryczów i Półwieś oraz likwidację oczyszczalni ścieków w Bachowicach	97 881 135,00 zł	2016	2022	39 152 454,00 zł	39 152 454,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	58 728 681,00 zł	53 228 681,00 zł	Ograniczenie do minimum uciążliwości dla wód powierzchniowych i podziemnych, zachowanie zasady zrównoważonego rozwoju, osiągnięcie zgodności z polskimi o europejskimi przepisami prawa w zakresie oczyszczania ścieków	Posiadana dokumentacja techniczna, kosztorysy inwestorskie (w zależności od rodzaju zadania)
L1.1.3.5	OW	Gmina Spytakowice, ul. Zamkowa 12, 34-116 Spytakowice	Modernizacja ujęć wody w Spytakowicach poprzez budowę, rozbudowę i przebudowę Stacji Uzdatniania Wody Spytakowice - Kępki	1 950 000,00 zł	2019	2022	780 000,00 zł	780 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 170 000,00 zł	1 170 000,00 zł	Usunięcie zanieczyszczeń wody poprzez zamontowanie odpowiednich urządzeń m.in. ozonizacji i odmanganizacji celem doprowadzenia jakości wody podawanej do sieci do obowiązujących wymogów.	Opracowana została koncepcja modernizacji ujęć wody
L1.1.3.6	OW	Miasto i Gmina Uzdrowskowska Muszyna	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Andrzejówka Ługi i Żegiestów Łopata Polska	4 000 000,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 400 000,00 zł	2 000 000,00 zł	Sieć kanalizacyjna ok. 4,0 km. Ilość przyłączy: 13 (Andrzejówka) oraz 10 (Żegiestów); oczyszczalnia (2 kpl.) o przepustowości 16m3/dobę (Andrzejówka) oraz 30m3/dobę (Żegiestów).	Brak
L1.1.3.7	OW	Miasto i Gmina Uzdrowskowska Muszyna	Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Powroźnik, gmina Muszyna.	6 550 000,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	5 567 500,00 zł	2 783 750,00 zł	Sieć wodociągowa na odcinku Muszyna - Powroźnik ok. 3,37 km. Ilość przyłączy: 95 szt. oraz odzwiercienie po przewierceniu 19 szt. Zapotrzebowanie na wodę w wyniku realizacji przedsięwzięcia 1,425 dm3/s = 5,13m3/h, przy założeniach 0,015 dm3/s na jeden przyłącz.	Brak
L1.1.3.8	OW	Miasto i Gmina Uzdrowskowska Muszyna	Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Muszyna - Folwark, gmina Muszyna.	4 000 000,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 400 000,00 zł	1 700 000,00 zł	Sieć wodociągowa ok. 2,5 km. Ilość przyłączy: 154 szt. Zapotrzebowanie na wodę w wyniku realizacji przedsięwzięcia 2,31 dm3/s = 8,32 m3/h, przy założeniach 0,015 dm3/s na jeden przyłącz.	Brak
L1.1.3.9	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	Zadanie: Budowa, przebudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Niepolomice: część 1: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Tadeusza Kościuszki, wzdłuż drogi wojewódzkiej” część 2: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Cmentarnej” część 3: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Ignacego Daszyńskiego” część 4: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Jagiellońskiej” część 5: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Sportowej i Błonie” część 6: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej wraz z przepiękami istniejącymi przyłączy, w miejscowości Niepolomice przy ulicy Stefana Batorego, gmina Niepolomice” część 7: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej D90 PE w pasie drogi wojewódzkiej nr 964 w km. 0+253 odc. 380 w miejscowości Niepolomice, gmina Niepolomice” część 8: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej Ø200(mm) PE w miejscowości Niepolomice ul. Droga Królewska - przejście przez drogę krajową nr 75” część 9: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Niepolomice przy ul. Stefana Batorego” część 10: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej D90 PE w pasie drogi wojewódzkiej nr 964 w km. 0+253 odc. 380 w miejscowości Niepolomice, gmina Niepolomice” część 11: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej Ø200(mm) PE w miejscowości Niepolomice ul. Droga Królewska - przejście przez drogę krajową nr 75” część 12: „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Niepolomice przy ul. Stefana Batorego”	2 020 210,00 zł	2021	2024	0,00 zł	0,00 zł	1 010 105,00 zł	255 105,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	część 1 - Długość sieci wodociągowej ok. 700[m] oraz przepięcia istniejących przyłączy; część 2 - Długość sieci wodociągowej ok. 600[m] oraz przepięcia istniejących przyłączy; część 3 - Długość sieci wodociągowej ok. 350[m] oraz przepięcia istniejących przyłączy; część 4 - Długość sieci wodociągowej ok. 400[m] oraz przepięcia istniejących przyłączy; część 5 - Długość sieci wodociągowej ok. 100[m] oraz przepięcia istniejących przyłączy; część 6 - Długość sieci kan. sanit. ok. 500[m], planowana ilość budynków do podłączenia - 10; część 7 - Długość sieci wodociągowej ok. 300[m]; część 8, część 9 (łącznie) - Długość sieci wodociągowej ok. 180[m], planowana ilość budynków do podłączenia - 10; część 10 - Planowana długość sieci wodociągowej ok. 75[m]; część 11 - Planowana długość sieci wodociągowej ok. 190[m]	część 1, część 2, część 3, część 4, część 5, część 7, część 10, część 11 - inwestycje planowane do realizacji, brak dokumentacji projektowej; część 6 - dokumentacja projektowa w trakcie opracowania, część 8, część 9 - uzyskano pozwolenie na budowę;
L1.1.3.10	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	Zadanie 6: Modernizacja infrastruktury gospodarki wodno - ściekowej na terenie gminy Niepolomice: część 1 „Modernizacja istniejącej przepompowni ścieków N-10 w miejscowości Niepolomice przy ulicy Akacjiowej” część 2 „Modernizacja istniejącej przepompowni ścieków N-8 w miejscowości Niepolomice przy ulicy Rolniczej” część 3 „Modernizacja istniejącej przepompowni ścieków N-5 w miejscowości Niepolomice przy ulicy Portowej” część 4 „Modernizacja stacji uzdatniania wody ZUW-3 w miejscowości Podłęże, w zakresie montażu dodatkowego zestawu filtrów”	1 145 000,00 zł	2023	2024	0,00 zł	0,00 zł	572 500,00 zł	520 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł		część 1, część 2, część 3, część 4 - inwestycje planowane do realizacji, brak dokumentacji projektowej
L1.1.3.11	OW	Wodociąg Niepolomice sp. z o.o.	Zadanie: „Kontenerowa stacja uzdatniania wody wraz z podziemnym ujęciem wody w miejscowości Niepolomice przy ulicy Droga Królewska”	1 500 000,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	750 000,00 zł	750 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Inwestycja planowana do realizacji, brak dokumentacji projektowej	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
L1.1.3.12	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	Zadanie: Budowa, przebudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Niepolomice: część 1. „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wola Batorska - Strefa Przemysłowa” część 2. „Budowa sieci wodociągowej - jako zasilenie strefy przemysłowej, od ZUW-3 Podłęże” część 3. „Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Staniątka, dz. nr 582/1 - wraz z przyłączami” część 4. „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Staniątka, gmina Niepolomice” część 5. „Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Suchoraba”	1 594 426,00 zł	2021	2024	0,00 zł	0,00 zł	797 213,00 zł	558 660,50 zł	0,00 zł	0,00 zł	część 1 - Długość sieci wodociągowej ok. 420[m], sieci kan. sanit. ok. 540[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 35; część 2 - Długość sieci wodociągowej ok. 400[m]; część 3 - Długość sieci wodociągowej ok. 500[m], planowana ilość budynków do podłączenia - 14; część 4 - Długość sieci wodociągowej ok. 200[m]; część 5 - Długość sieci wodociągowej ok. 205[m], planowana ilość budynków do podłączenia - 3;	część 1 - uzyskano pozwolenie na budowę; część 2 - inwestycja planowana, brak dokumentacji projektowej; część 3 - trwa procedura uzyskania pozwolenia na budowę; część 4 - inwestycja planowana, brak dokumentacji projektowej; część 5 - trwa procedura uzyskania pozwolenia na budowę
<b>RPO</b>														
<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>														
L1.1.2.1	OW	Gmina Łącko	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z oczyszczalnią ścieków oraz sieci wodociągowej rozdzielczej w miejscowości Kadzca w Gminie Łącko	13 953 400,00 zł	2019	2022	1 701 634,15 zł	685 232,93 zł	0,00 zł	0,00 zł	9 642 593,49 zł	3 882 986,58 zł	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej - 12,1 km; Długość wybudowanej sieci wodociągowej - 11,5 km; Liczba wybudowanych komunalnych - 1 szt.; Liczba wybudowanych ujęć wody - 1 szt.; Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę - 803 os.; Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków - 803 RLM; Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę - 1083 os.; Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków - 2330 RLM.	Dokumentacja projektowa zostanie wykonana w I kw. 2021 r. Wraz z dokumentacją projektową Wykonawca ma obowiązek przedstawić decyzję o pozwoleniu na budowę
L1.1.2.2	OW	Gmina Mogilany, Rynek 2, 32-031 Mogilany	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Gaj- Etap II, zgodnie z umową o dofinansowanie nr: RPMP.05.03.01.12-0192/19	6 875 284,19 zł	2021	2022	4 200 000,00 zł	2 149 901,37 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 149 901,37 zł	2 149 901,37 zł	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej: 7,25, ilość przyłączonych budynków 140	Wybrano wykonawców robót budowlanych i nadzoru. Planowane rozpoczęcie inwestycji: wrzesień 2021.
L1.1.2.3	OW	Gmina Moszczenica	Budowa i przebudowa systemu zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków Gmin Ziemi Gorlickiej	9 000 000,00 zł	2020	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	5 000 000,00 zł	4 000 000,00 zł	budowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w Usciu Gorlickim	gmina posiada pozwolenia, projekt jest w trakcie realizacji
<b>Projekty złożone w ramach konkursów</b>														
<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>														
L1.2.3.1	OW	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Gęsłowskiego 7 32-566 Alwernia E-mail: urzadz@alwernia.pl	Budowa oczyszczalni ścieków w Alwerni	20 000 000,00 zł	2023	2026	14 000 000,00 zł	14 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	6 000 000,00 zł	6 000 000,00 zł	Oczyszczanie ścieków z aglomeracji Alwernia zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Faza projektowa
L1.2.3.2	OW	Gmina Mszana Dolna	Budowa kanalizacji sanitarnej w Olszówce	6 000 000,00 zł	2022	2025	5 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	300 budynki podłączone do kanalizacji	Przygotowanie projektu
<b>PROW</b>														
<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>														
L1.3.1.1	OW	Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Siedlec 250, 32-744 Łapczyca	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Łapczycu	6 500 000,00 zł	2022	2023	4 500 000,00 zł	4 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	Powiększenie przepustowości oczyszczalni o 500m <sup>3</sup> /d	Wnioskodawca jest na etapie opracowywania projektu
L1.3.1.2	OW	Gmina Mogilany, Rynek 2, 32-031 Mogilany	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Włosań - etap III, zgodnie z umową o dofinansowanie nr IXF/45/FE/21	3 800 000,00 zł	2021	2022	3 800 000,00 zł	1 600 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 918 055,00 zł	1 918 055,00 zł	Systemy kanalizacji sanitarnej dla ścieków zbiorczych - 4,7 km, ilość przyłączonych budynków 40	Planowana realizacja i zakończenie projektu - 2021 rok.
L1.3.1.3	OW	Gmina Niedzwiedz 34-735 Niedzwiedz 233	Budowa systemu kanalizacji zbiorczej dla ścieków komunalnych w miejscowości Poręba Wielka w Gminie Niedzwiedz	2 811 100,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 788 702,93 zł	501 759,14 zł		dofinansowanie z PROW w ramach zaprojektuj i wybuduj
L1.3.1.4	OW	Gmina Nowy Wińnicz, ul. Rynek 38, 32-720 Nowy Wińnicz	Przebudowa stacji uzdatniania wody w m. Leksandrowa	1 782 609,77 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 096 305,00 zł	1 096 305,00 zł	poprawa wskaźników jakościowych wody przeznaczonej do spożycia oraz magazynowania większej ilości wody	Gmina przygotowuje postępowanie przetargowe, posiada wszystkie dokumenty niezbędne do realizacji zadania
L1.3.1.5	OW	Gmina Siepraw, ul. Kawęczy 30, 32-447 Siepraw	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Siepraw, Czechówka i Lyczanka, w Gminie Siepraw	3 176 040,46 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	Liczba planowanych przyłączy kanalizacyjnych 59 szt. Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej 3,836 km.	Dla zadania posiadamy dokumentację projektową zatwierdzoną decyzją pozwolenia na budowę
L1.3.1.6	OW	Gminne Przedsiębiorstwo Kanalizacyjne w Niedomicach, ul. Kolejowa 10, 33-132 Niedomic	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Pasieka Orlinowska	3 216 198,48 zł	2020	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 999 832,00 zł	1 489 464,00 zł	Wybudowanie 6,8 km sieci	Budowa w trakcie realizacji
L1.3.1.7	OW	Gmina Niepolomice, Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepolomice	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Zabierzów Bocheński, nr umowy IXF/257/FE/20	3 245 548,50 zł	2020	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 971 132,00 zł	1 971 132,00 zł	Rozwój sieci kanalizacyjnej na obszarach większych Gminy Niepolomice poprzez zwiększenie przepustowości oczyszczalni z 260 do 520 m <sup>3</sup> /d.	przygotowanie dokumentacji przetargowej na wyłonienie wykonawcy operacji
<b>Projekty złożone w ramach konkursów</b>														
L1.3.2.1	OW	Gmina Czorsztyn ul. Gorczańska 3 34-436 Maniów	Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Mizerna	1 500 000,00 zł	2022	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	954,450,00 zł	954 450,00 zł	W ramach planowanej inwestycji zostanie przebudowane istniejące ujęcie wody, zostanie wybudowany zbiornik wody czystej, komora z funkcją uzdatniania wody, stacja dozowania podchlornynu sodu. Realizacja tej inwestycji zapewni dostawę wody dla mieszkańców miejscowości Mizerna oraz Kluszkowce i dzięki temu wpłynie również na rozwój gospodarczy regionu i poprawę warunków życia mieszkańców.	Wnioskodawca obecnie przygotowuje stosowną dokumentację projektową.
L1.3.2.2	OW	Gmina Gromnik, 33-180 Gromnik, ul. Włosa 2	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	3 000 000,00 zł	2021	2022	1 000 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 500 000,00 zł	1 000 000,00 zł	budowa 240 kpl przydomowych oczyszczalni ścieków	opracowano Programu Funkcjonalno - Użytkowego
L1.3.2.3	OW	Gmina Nowe Brzesko, ul. Krakowska 44, 32-120 Nowe Brzesko	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Hebdów, Gmina Nowe Brzesko - etap I	2 497 849,06 zł	2021	2022	1 142 407,06 zł	1 142 407,06 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 355 442,00 zł	1 355 442,00 zł	Celem planowanej inwestycji jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej o dł. 2,392 km. Planuje się podłączenie 50 budynków co stanowi 263 nowopodłączonych użytkowników sieci kanalizacyjnej.	Wnioskodawca posiada pozwolenia na budowę oraz inne dokumenty niezbędne do rozpoczęcia realizacji inwestycji.
L1.3.2.4	OW	Gmina Świątki Górne ul. Bruchnalskiego 36, 32-040 Świątki Górne	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków oraz sieci wodociągowej na terenie Gminy Świątki Górne	1 519 997,08 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	967 174,00 zł	967 174,00 zł	Budowa 86 przydomowych oczyszczalni ścieków oraz budowa wodociągu o dł 1000 m - liczba planowanych przyłączy 6 szt.	Zadanie ma być realizowane w systemie zaprojektuj i wybuduj. Posiada Program Funkcjonalno-Użytkowy. Realizacja rozpocznie się po podpisaniu umowy o dofinansowanie
L1.3.2.5	OW	Gmina Tokarnia, 32-436 Tokarnia 380	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią ścieków i kanałem tłocznym w miejscowości Tokarnia	3 010 909,00 zł	2022	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 915 841,00 zł	1 915 841,00 zł	5,3 km sieci kanalizacyjnej, 340 przyłączy	nie, zadanie realizowane w trybie "zaprojektuj wybuduj"
L1.3.2.6	OW	Miasto i Gmina Uzdrawiskowa Muszyna	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wojkowa	7 387 700,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	Sieć kanalizacyjna 5,877, ilość przyłączy: 66 szt.,	Wniosek złożony na podstawie Programu Funkcjonalno - Użytkowego. Wnioskodawca posiada dokumentację projektową. Trwa procedura kompletowania dokumentów niezbędnych do złożenia wniosku o pozwolenie na budowę.
<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>														
L1.3.3.1	OW	Gmina Iwkowa	Budowę sieci wodociągowej wraz z przyłączami domowymi w miejscowości Kąty, gmina Iwkowa Etap VI	725 918,13 zł	2022	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	461 901,71 zł	461 902,00 zł	Sieć wodociągowa o łącznej długości 1,670,00 mb, 17szt przyłączy	Prawomocne pozwolenie na budowę
L1.3.3.2	OW	Gmina Lubień 32-433 Lubień 50	Budowa kanalizacji sanitarnej naterenie gminy Lubień - Zarembki etap II	3 500 000,00 zł	2022	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 227 050,00 zł	2 227 050,00 zł	uporządkowanie gospodarki śrólowej na terenie gminy Lubien	Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę
L1.3.3.3	OW	Gmina Łososina Dolna, 33-314 Łososina Dolna 300	Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na terenie Gminy Łososina Dolna - cz. 6	4 500 000,00 zł	2022	2025	2 500 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	Wybudowanie ok. 1 km sieci kanalizacyjnej i ok. 30 km sieci wodociągowej	Przygotowywanie dokumentacji projektowej
L1.3.3.4	OW	Gmina Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 32-640 Zator	"Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Grodzisko, Graboszyce" - zakres II	2 000 000,00 zł	2022	2023	727 400,00 zł	727 400,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 272 600,00 zł	1 272 600,00 zł	Poprawa stanu środowiska naturalnego dzięki skanalizowaniu wsi Grodzisko.	Projekt posiada pozwolenie na budowę.
L1.3.3.5	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	Zadanie: Budowa, przebudowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Niepolomice: część 1. „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej - zlewnia VS-5, zadanie III, w miejscowości Wola Zabierzowska” część 2. „Budowa i przebudowa sieci wodociągowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej - zlewnia VS-5, zadanie IV, w miejscowości Wola Zabierzowska i Zabierzów Bocheński” część 3. „Budowa sieci wodociągowej D160 PE w pasie drogi wojewódzkiej nr 964 w km 1+757,5 odc. 400 w miejscowości Wola Batorska, gmina Niepolomice” część 4. „Budowa kanalizacji podciśnieniowej - tłocznej sołectwa Wola Batorska, zlewnia VS2 oraz przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami”	2 974 532,90 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 892 695,28 zł	1 606 359,71 zł	część 1. Długość sieci wodociągowej ok. 300[m], sieci kan. sanit. ok. 350[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 4; część 2. Długość sieci wodociągowej ok. 350[m], sieci kan. sanit. ok. 250[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 4; część 3 oraz część 4. (łącznie) Długość sieci wodociągowej ok. 1000[m], sieci kan. sanit. 1100[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 20	część 1 - inwestycja planowana, brak dokumentacji projektowej; część 2 - inwestycja planowana, brak dokumentacji projektowej; część 3 - uzyskano pozwolenie na budowę; część 4 - uzyskano pozwolenie na budowę;
L1.3.3.6	OW	"Wodociąg Niepolomice" sp. z o.o. Ul. Droga Królewska 27 32-005 Niepolomice	Zadanie: Budowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Niepolomice: część 1. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Wola Batorska - zlewnia VS-1” część 2. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Wola Batorska - zlewnia VS-2” część 3. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Wola Zabierzowska - zlewnia VS-5, zadanie I” część 4. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej podciśnieniowej w miejscowości Zabierzów Bocheński - zlewnia VS-4, zadanie II”	1 114 615,00 zł	2021	2024	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	709 229,52 zł	362 691,00 zł	część 1. Długość sieci ok. 100[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 5; część 2. Długość sieci ok. 360[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 7; część 3. Długość sieci ok. 230[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 2; część 4. Długość sieci ok. 900[m], Planowana ilość budynków do podłączenia - 20;	część 1 - trwa postępowanie uzyskania pozwolenia na budowę; część 2 - uzyskano pozwolenie na budowę; część 3 - uzyskano pozwolenie na budowę; część 4 - inwestycja planowana, brak dokumentacji projektowej;
<b>INNE</b>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
L1.4.1			<b>Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych</b>											
L1.4.2	OW	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Geskowskiego 7 32-566 Alwernia E-mail: urzadz@alwernia.pl	Budowa kanalizacji sanitarnej et. Jana Pawła II – Regulacje etap II	1 500 000,00 zł	2021	2022	1 125 000,00 zł	1 125 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	375 000,00 zł	375 000,00 zł	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej 1 000 m	Faza projektowa
L1.4.3	OW	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Geskowskiego 7 32-566 Alwernia E-mail: urzadz@alwernia.pl	Przebudowa sieci wodociągowej w Gminie Alwernia	1 500 000,00 zł	2021	2022	1 125 000,00 zł	1 125 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	375 000,00 zł	375 000,00 zł	Długość wybudowanej sieci wodociągowej 1 000 m	Faza projektowa
L1.4.4	OW	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Geskowskiego 7 32-566 Alwernia E-mail: urzadz@alwernia.pl	Modernizacja otwartej kanalizacji deszczowej (rowy)	1 500 000,00 zł	2021	2022	1 125 000,00 zł	1 125 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	375 000,00 zł	375 000,00 zł	Długość zmodernizowanych rowów odwadniających 1 000 m	Faza projektowa
L1.4.5	OW	Gmina Babice, ul. Krakowska 56, 32-551 Babice	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Olszyny	1 000 000,00 zł	2020	2023	500 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	500 000,00 zł	500 000,00 zł	Budowa 3 km kanalizacji sanitarnej i 1 przepompowni	Podpisana umowa na wykonanie PFU dla zadania
L1.4.6	OW	Gmina Bobowa, ul. Rynek 21, 38-350 Bobowa	Budowa sieci wodociągowej w m. Bobowa (przysiółek Berdechów), Gmina Bobowa.	1 990 000,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 990 000,00	1 990 000,00 zł	Włączenie do sieci wodociągowej 63 budynków mieszkalnych. Łączna długość sieci wynosi 5,97 km.	Dokumentacja projektowa w trakcie realizacji.
L1.4.7	OW	Gmina Bobowa, ul. Rynek 21, 38-350 Bobowa	Budowa sieci kanalizacyjnej w m. Siedliska w Gminie Bobowa	2 910 000,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 910 000,00 zł	2 910 000,00 zł	Zwiększenie sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Bobowa o 7 913 km, oraz przyłącze 38 nowych budynków do sieci kanalizacyjnej.	Dokumentacja projektowa w trakcie realizacji.
L1.4.8	OW	Gmina Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zafoka	3 800 000,00 zł	2021	2022	3 800 000,00 zł	3 800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie kanału grawitacyjnego o dł. 7 349 m, rurociągu łącznego 2 355,5. Planowane jest podłączenie ok. 115 gospodarstw domowych	Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę.
L1.4.9	OW	Gmina Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wola Nieszowska	3 500 000,00 zł	2022	2022	3 500 000,00 zł	3 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej o długości 6555m, 3 przepompowni ścieków. Planowane jest podłączenie 100 gospodarstw domowych	Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę.
L1.4.10	OW	Gmina Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grabina	8 700 000,00 zł	2022	2022	8 700 000,00 zł	8 700 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej o długości 16722,5m, 7 przepompowni ścieków, 3 pompownie przydomowe. Planowane jest podłączenie 110 gospodarstw domowych	Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę
L1.4.11	OW	Gmina Dąbrowa Tarnowska, Rynek 34, 33-200 Dąbrowa Tarnowska	Budowa kanalizacji wsi Smęgorzów - etap III	2 000 000,00 zł	2022	2024	1 600 000,00 zł	600 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	50 przyłączy/10950 m3/rok	prawomocne pozwolenie na budowę
L1.4.12	OW	Gmina Dąbrowa Tarnowska, Rynek 34, 33-200 Dąbrowa Tarnowska	Dobudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnych na terenie Gminy	1 000 000,00 zł	2022	2022	750 000,00 zł	750 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	20 przyłączy wodociągowych i 20 przyłączy kanalizacyjnych	zaprojektuj i wybuduj
L1.4.13	OW	Gmina Dobczyce, Rynek 26, 32-410 Dobczyce	Budowa i przebudowa sieci wodociągowej Dziekanowice, Rudnik, Sieraków	11 657 885,88 zł	2022	2023	9 477 956,00 zł	2 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Ograniczenie strat wody, poprawa infrastruktury technicznej oraz do poprawy warunków życia mieszkańców miejscowości Dziekanowice, Rudnik i Sieraków zrealizowane poprzez przebudowę istniejącego wodociągu o długości ok 20,4 km. Do zmodernizowanego wodociągu zostanie podłączone ok 270 budynków mieszkalnych.	Zadanie jest przygotowane do realizacji, posiada aktualną decyzję pozwolenia na budowę oraz inne decyzje i zezwolenia wynikające z przepisów.
L1.4.14	OW	Gmina Igołomia-Wawrzeńczyce	Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych	4 065 040,00 zł	2021	2022	4 065 040,00 zł	4 065 040,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Planowana kanalizacja jest inwestycją służącą środowisku naturalnemu, jej zrealizowanie przyczyni się do ochrony wód powierzchniowych i gruntowych oraz poprawi warunki sanitarne na terenie objętym przedsięwzięciem.	Wnioskodawca posiada dokumenty pozwalające na realizację zadania
L1.4.15	OW	Gmina Iwanowice	Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych	2 000 000,00 zł	2022	2023	1 500 000,00 zł	1 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	budowa 100 oczyszczalni przydomowych	Nie
L1.4.16	OW	Gmina Kamionka Wielka 33-334 Kamionka Wielka 5	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Mysłków i Mszalica	5 302 382,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	5 302 382,00 zł	2 651 191,00 zł	Wybudowanie 10,05 km kanalizacji sanitarnej Liczba nowych RLM 1228	zadanie realizowane będzie w formule zaprojektuj i wybuduj
L1.4.17	OW	Gmina Lisia Góra, ul. 1 Maja 7, 33-140 Lisia Góra	Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej w m. Pawezów w kierunku Brzozówki etap-1; Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej w m. Pawezów w kierunku Brzozówki etap-2	1 000 000,00 zł	2021	2022	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie sieci kanalizacyjnej o długości: etap-1 992m; etap 2 - 998 m (wykonanie etapu 2 zależne jest od wykonania etapu 1)	Gmina posiada pozwolenie na budowę
L1.4.18	OW	Gmina Lisia Góra, ul. 1 Maja 7, 33-140 Lisia Góra	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-cięśniowej wraz z przepompownią oraz przyłączeniami domowymi w miejscowości Zaczarnie dla ścieków transportowanych do istniejącego oczyszczalni w Lisiej Górze	12 000 000,00 zł	2022	2024	12 000 000,00 zł	4 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie sieci grawitacyjnej o długości - 16 0080 m; sieci ciśnieniowej o długości - 3073 m; przykalków - 280 sztuk o długości 7285 m	Gmina posiada pozwolenie na budowę
L1.4.19	OW	Gmina Lisia Góra, ul. 1 Maja 7, 33-140 Lisia Góra	Budowa wodociągu rozdzielczego wraz z przyłączeniami w miejscowości Pawezów	1 000 000,00 zł	2022	2024	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie sieci wodociągowej o długości - 4177 m; przyłączy wodociągowych o długości - 1933 m	Gmina posiada pozwolenie na budowę
L1.4.20	OW	Gmina Łącko	Przebudowa linii łącznej wodociągu wraz z budową dodatkowego zbiornika w miejscowości Łącko	1 200 000,00 zł	2020	2023	40 000,00 zł	400 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Planujemy przebudować linię łączną wodociągu na dl. około 1,5 km wraz z budową dodatkowego zbiornika na wodę	W trakcie opracowywania dokumentacji projektowej
L1.4.21	OW	Gmina Miejska Kraków, 31-004 Kraków, Plac Wszystkich Świętych 3-4 (Wydział Kształtowania Środowiska)	Krakowska mikroretencja wód opadowych i roztopowych	2 000 000,00 zł	2022	2022	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Forma dofinansowania: dotacja (w przypadku braku możliwości udzielenia dotacji - dotacja pożyczka lub pożyczka). Zwiększenie liczby wykonanych instalacji do gromadzenia i wykorzystania wód opadowych i roztopowych na terenie miasta Krakowa.	Zadanie w trakcie realizacji
L1.4.22	OW	Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33 335 Nawojowa	Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej we wsi Żeleznikowa Mała „Ścieżki	1 000 000,00 zł	2022	2024	500 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Długość sieci wodociągowej 930,00 m, długość sieci kanalizacyjnej – długość: 905,00 m	W trakcie realizacji prac projektowych
L1.4.23	OW	Gmina Osiek ul. Cłówna 125, 32-608 Osiek	Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych	6 600 000,00 zł	2022	2023	6 600 000,00 zł	3 300 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Budowa ok. 20 km kanalizacji sanitarnej i ok. 260 przyłączy.	Tak
L1.4.24	OW	Gmina Plesna 33-171 Plesna 240	Ogólnopolski program gospodarki wodno-ściekowej poza granicami aglomeracji ujętych w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych	3 000 000,00 zł	2022	2024	3 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Budowa kanalizacji o długości ok. 5 km	Gmina posiada opracowany projekt kanalizacji i pozwolenie na budowę.
L1.4.25	OW	Gmina Radłów, ul. Kolejowa 7, 33-130 Radłów	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Główna i Brzeźnica oraz dokończenie kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Łęka Siedlecka i Sanoka (Mała)	4 500 000,00 zł	2022	2023	3 825 000,00 zł	3 825 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Budowa 20 km kanalizacji sanitarnej	Gmina posiada pozwolenie na budowę dot. miejscowości Brzeźnica, Łęka Siedlecka oraz Sanoka. Gmina jest w trakcie projektowania kanalizacji w miejscowości Główna.
L1.4.26	OW	Gmina Radziemice Radziemice 74, 32-107 Radziemice	Fundusz Przeciwdziałania COVID-19 dla gmin z przeznaczeniem na inwestycje realizowane w miejscowościach, w których funkcjonowały zlikwidowane państwowe przedsiębiorstwa gospodarki rolnej	4 000 000,00 zł	2021	2025	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	budowa sieci kanalizacyjnej ok. 5 km, rozbudowa i modernizacja zbiorczej oczyszczalni 1 szt.	obecnie jest przygotowywana dokumentacja projektowo-kosztorysowa zadania
L1.4.27	OW	Gmina Ropa	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Ropa	2 000 000,00 zł	2022	2023	1 500 000,00 zł	1 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	500 000,00 zł	500 000,00 zł	Gmina jest na etapie wykonywania projektów budowlanych.	
L1.4.28	OW	Gmina Szczucin	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Lubasz, Delastowice, Laszkówka Delastowska w Gminie Szczucin - etap II	4 763 428,00 zł	2022	2022	3 800 000,00 zł	3 800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	963 428,00 zł	963 428,00 zł	Wykonanie 11 m kolektorów grawitacyjnych fi 250mm, 12400 m kolektorów łącznych fi 90-50 mm, kolektorów ciśnieniowych bocznych - 2801 m, pompownie przydomowe 95 szt.	wnioskodawca posiada projekt budowlany wraz ze wszystkimi wymaganymi pozwoleniami
L1.4.29	OW	Gmina Tomice ul. Wadowicka 51, 34-100 Tomice	Modernizacja i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Witanowicach	3 214 757,64 zł	2021	2023	3 214 757,64 zł	1 646 779,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Rozbudowa i modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Witanowicach do 1200 m3/d. Zasilenie w wodę ptną Gminy Tomice i Gminy Brzeźnica	Wykonana dokumentacja projektowa w trakcie uzyskiwania decyzji o pozwoleniu na budowę.
L1.4.30	OW	Gmina Tomice ul. Wadowicka 51, 34-100 Tomice	Budowa zbiornika retencyjnego w Witanowicach	1 517 336,00 zł	2021	2022	1 517 336,00 zł	758 668,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Budowa zbiornika 2 x 530 m3 na SUW Witanowice	Wnioskodawca posiada pozwolenie na budowę
L1.4.31	OW	Gmina Wielka Wieś, Plac Wspólnoty 1, 32-085 Szyce	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Będkowie - Faza VI i VII	7 712 760,21 zł	2021	2022	6 270 536,76 zł	4 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podłączenie do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej około 40 budynków mieszkalnych	Wnioskodawca posiada prawomocne pozwolenie na budowę
<b>I2</b>	<b>Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych</b>													
<b>I2.1</b>	<b>Zadania na obszarze aglomeracji priorytetowych dla wypełnienia wymogów Traktatu Akcesyjnego - zgodnie z Aktualizacją KPOŚK - 2017</b>													
I2.1.1	OW	Gmina Gorlice, 38-300 Gorlice ul. 11 Listopada 2	Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Zagorzany - etap VII (Stara Droga)	3 500 000,00 zł	2021	2023	2 800 000,00 zł	1 400 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny osiągnięty po zrealizowaniu zadania będzie odprowadzenie ścieków od 50 budynków	projekt opracowany
I2.1.2	OW	Gmina Gorlice, 38-300 Gorlice ul. 11 Listopada 2	Budowa kanalizacji sanitarnej w Ropicy Polskiej - rejon Kopalnia, Blich, Taborówka	2 000 000,00 zł	2021	2023	1 500 000,00 zł	750 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny osiągnięty po zrealizowaniu zadania będzie odprowadzenie ścieków od 50 budynków	zlecono opracowanie projektu
I2.1.3	OW	Gmina Gorlice, 38-300 Gorlice ul. 11 Listopada 2	Budowa sieci wodociągowej w Szymbarku - rejon Labudzy, Dół	1 300 000,00 zł	2021	2023	900 000,00 zł	450 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny osiągnięty po zrealizowaniu zadania będzie odprowadzenie ścieków od 50 budynków	zlecono opracowanie projektu
I2.1.4	OW	Gmina Gorlice, 38-300 Gorlice ul. 11 Listopada 2	Budowa sieci wodociągowej w Ropicy Polskiej - rejon Centrum, Gurbówka, Blich, Taborówka	2 000 000,00 zł	2021	2023	1 500 000,00 zł	750 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny osiągnięty po zrealizowaniu zadania będzie odprowadzenie ścieków od 70 budynków	zlecono opracowanie projektu
I2.1.5	OW	Gmina Skala, Rynek 29, 32-043 Skala	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-ciśnieniowa wraz z przyłączami w miejscowości Przybysławice	4 400 000,00 zł	2022	2023	979 268,29 zł	979 268,29 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Odbiór ścieków od 50 budynków mieszkalnych co przyczyni się do ochrony jakości wód gruntowych i gleby przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z nieszczelnych szamb.	Dokumentacja w końcowej fazie opracowywania. Wnioskodawca w roku 2021 chce uzyskać pozwolenie na budowę.
I2.1.6	OW	Gmina Skala, Rynek 29, 32-043 Skala	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-ciśnieniowa wraz z przyłączami w miejscowości Rzepin	7 050 000,00 zł	2022	2023	2 056 463,42 zł	2 056 463,42 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Odbiór ścieków od 105 budynków mieszkalnych co przyczyni się do ochrony jakości wód gruntowych i gleby przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z nieszczelnych szamb.	Dokumentacja w końcowej fazie opracowywania. Wnioskodawca w roku 2021 chce uzyskać pozwolenie na budowę.
I2.1.7	OW	Gmina Skala, Rynek 29, 32-043 Skala	Kanalizacja sanitarna wraz z przyłączami i pompownią sieciową w miejscowości Stoki	5 000 000,00 zł	2022	2023	1 273 048,00 zł	1 273 048,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Odbiór ścieków od 65 budynków mieszkalnych co przyczyni się do ochrony jakości wód gruntowych i gleby przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z nieszczelnych szamb.	Dokumentacja złożona do Starostwa w celu uzyskania pozwolenia na budowę - obecnie wydana nieprawidłowa decyzja pozwolenia na budowę
<b>I2.2</b>	<b>Zadania na obszarze aglomeracji nie stanowiących priorytetu dla wypełnienia wymogów Traktatu Akcesyjnego</b>													
I2.2.1	OW	Gmina Liszki, 32-060 Liszki 230	Budowa kanalizacji Baczyn	1 200 000,00 zł	2017	2022	1 200 000,00 zł	975 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wykonanie 3 km sieci kanalizacyjnej, 2 pompowni ścieków i podłączenie 40 domów do kanalizacji.	Gmina posiada pozwolenie na budowę.
I2.2.2	OW	Gmina Łososina Dolna, 33-314 Łososina Dolna 300	Zaprojektowanie oraz wykonanie przebudowy i rozbudowy do 500 m3/d 14800 RLM oczyszczalni ścieków w miejscowości Tęgorze, Gmina Łososina Dolna	8 138 387,25 zł	2021	2029	5 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	Zwiększenie przepustowości oczyszczalni do 500 m3/d	Gmina posiada PFU



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I.2.2.3	OW	Gmina Łososina Dolna, 33-314 Łososina Dolna 300	Zaprojektowanie oraz wykonanie przebudowy i rozbudowy do 500 m3/d oczyszczalni ścieków w miejscowości Łososina Dolna, Gmina Łososina Dolna	8 000 000,00 zł	2022	2030	6 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	0,00 zł	Zwiększenie przepustowości oczyszczalni do 500 m3/d	Gmina posiada PFU	
I.2.2.4	OW	GMINA ŁUŻNA, 38-322 ŁUŻNA 634	Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej na terenie sołectwa Mszanka (Gmina Łużna) Etap I	4 700 000,00 zł	2021	2022	450 000,00 zł	450 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zakres inwestycji obejmuje budowę sieci wodociągowej o długości ok 14 km oraz stacji pomp ze zbiornikiem na wodę i komorą agregatu prądotwórczego wraz z infrastrukturą techniczną.	Dokonano zgłoszenia budowy nie wymagającej uzyskania pozwolenia na budowę - Gmina posiada zaświadczenie o przyjęciu Zgłoszenia bez uwag	
I.2.2.5	OW	GMINA ŁUŻNA, 38-322 ŁUŻNA 634	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Szalowa Gmina Łużna od strony Polnej	2 300 000,00 zł	2022	2022	1 675 350,00 zł	1 675 350,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zakres inwestycji obejmuje budowę Kanalizacji sanitarnej o łącznej długości ok 5,5 km oraz trzech sieciowych pompowni ścieków. Efektem ekologicznym jest podniesienie jakości i efektywności funkcjonowania gospodarki ściekowej na terenie Gminy Łużna - rozwój komunalnej infrastruktury kanalizacyjnej i poprawa jej stanu, - dostosowanie systemu gospodarki wodno-ściekowej do wymagań uregulowań polskich i unijnych - zwiększenie ilości ścieków oczyszczonych oraz wzrost dostępności usług z zakresu odbioru ścieków.	Dokonano zgłoszenia budowy nie wymagającej uzyskania pozwolenia na budowę - Gmina posiada zaświadczenie o przyjęciu Zgłoszenia bez uwag	
I.2.2.6	OW	Gmina Osiek ul. Główna 125, 32-608 Osiek	Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Osieku polegająca na przebudowie zbiorników SBR, zbiorników osadu i wymianie urządzeń procesu technologicznego.	1 300 000,00 zł	2022	2023	1 300 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Poprawa warunków technicznych obiektu i procesu technologicznego oczyszczania ścieków.	Nie	
I.2.2.7	OW	Gmina Ropa	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Ropie	2 000 000,00 zł	2021	2023	500 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 500 000,00 zł	1 500 000,00 zł	Zwiększenie przepustowości oczyszczalni ścieków z 250 m3/d na 500 m3/d	Gmina nie posiada dokumentów niezbędnych do wykonania inwestycji	
I.2.2.8	OW	Gmina Stryszów	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w sołectwie Leśnica oraz części przysiółków w sołectwie Stronie	13 594 329,00 zł	2017	2023	3 000 000,00 zł	2 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w sołectwie Leśnica i Stronie o długości 14,3 km . Budowa 100 sztuk przyłączy do sieci kanalizacyjnej.	Dokumentacja techniczna w końcowej fazie opracowania.	
I.2.2.9	OW	Gmian Stryszów	Budowa sieci wodociągowej w sołectwie Leśnica oraz części przysiółków w sołectwie Stronie	9 293 880,00 zł	2017	2023	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	Budowa sieci wodociągowej w sołectwie Leśnica i Stronie o długości 11,8 km . Budowa 100 sztuk przyłączy do wodociągowej.	Dokumentacja techniczna w końcowej fazie opracowania.	
I.2.2.10	OW	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c, 34-500 Zakopane	"Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji Zakopane - 2020r."	3 330 582,00 zł	2020	2022	0,00 zł	0,00 zł	3 330 582,00 zł	166 530,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	<p><b>Efekt ekologiczny:</b></p> - liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej: 330 RLM, - liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej: 60 osób	<p><b>Efekt rzeczowy:</b></p> - wykonanie 7,17 km sieci kanalizacji sanitarnej - wykonanie 2,74 sieci wodociągowej	Podpisana umowa o pożyczkę z NFOŚiGW. Przedsięwzięcie w trakcie realizacji. Posiadamy wymagane prawem dokumenty zezwalające na prowadzenie robót budowlanych.
I.2.2.11	OW	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c, 34-500 Zakopane	"Rozbudowa węzła przeróbki osadu na oczyszczalni ścieków Łęgi w Zakopanem etap II"	6 937 000,00 zł	2020	2022	0,00 zł	0,00 zł	6 937 000,00 zł	1 734 250,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	<p><b>Efekt ekologiczny:</b></p> - ilość osadów zagospodarowanych: 1200 (Mgs.m/rok)	<p><b>Efekt rzeczowy:</b></p> - liczba oczyszczalni ścieków komunalnych zmodernizowanych w zakresie przeróbki / zagospodarowania osadów ściekowych: 1 szt.	Złożony wniosek o pożyczkę z NFOŚiGW. Przedsięwzięcie w trakcie realizacji. Posiadamy wymagany prawem dokument zezwalający na prowadzenie robót budowlanych.
I.2.2.12	OW	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c, 34-500 Zakopane	"Bezwykopowa modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej przy ulicy Strazyskiej, Bogdańskiego, Regle w Zakopanem"	3 780 000,00 zł	2022	2025	0,00 zł	0,00 zł	3 780 000,00 zł	1 080 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	<p><b>Efekt ekologiczny:</b></p> - przepustowość urządzeń/obiektów poddanych modernizacji: 1200 RLM	<p><b>Efekt rzeczowy:</b></p> - długość zmodernizowanej sieci kanalizacji sanitarnej: 3,25 km	Złożony wniosek o pożyczkę z NFOŚiGW. Posiadamy wymagany prawem dokument zezwalający na prowadzenie robót budowlanych.
I.2.2.13	OW	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c, 34-500 Zakopane	"Rozbudowa systemu wodociągowego w aglomeracji Zakopane"	5 536 619,00 zł	2020	2023	0,00 zł	0,00 zł	5 536 619,00 zł	2 782 580,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	<p><b>Efekt ekologiczny:</b></p> - liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci wodociągowej: 474 osoby	<p><b>Efekt rzeczowy:</b></p> - wykonanie 13,78 km sieci wodociągowej - przebudowa 0,466 km sieci wodociągowej - budowa zbiornika wody: 1szt - modernizacja zbiornika wody: 1szt.	Przygotowanie wniosku o pożyczkę z NFOŚiGW. Przedsięwzięcie w trakcie realizacji. Na większości zadań posiadamy wymagane prawem dokumenty zezwalające na prowadzenie robót budowlanych. Jesteśmy w trakcie uzyskania brakujących dokumentów.
I.2.2.14	OW	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. ul. Kasprowicza 35c, 34-500 Zakopane	"Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w aglomeracji Zakopane"	4 452 300,00 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	4 452 300,00 zł	1 836 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	<p><b>Efekt ekologiczny:</b></p> - liczba nowych użytkowników przyłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej: 270 RLM	<p><b>Efekt rzeczowy:</b></p> - wykonanie 8,67 km sieci kanalizacji sanitarnej	Przygotowanie wniosku o pożyczkę z NFOŚiGW. Posiadamy dla jednego zadania wymagane prawem dokumenty zezwalające na prowadzenie robót budowlanych. Jesteśmy w trakcie uzyskania brakującego dokumentu dla drugiego zadania.
I.2.2.15	OW	GMINA GNOJNIK GNOJNIK 363 32-864 GNOJNIK	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z MODERNIZACJĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA OBSZARZE GMINY GNOJNIK - ETAP II	6 000 000,00 zł	2021	2024	6 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Modernizacja oczyszczalni ścieków , budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej	zadanie będzie realizowane w systemie zaprojektuj i wybuduj	
<b>II. PRIORYTET II: Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi</b>															
<b>I.1. Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej</b>															
<b>I.1.1. POIŚ</b>															
<b>I.1.1.1. Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW</b>															
<b>I.1.1.2. Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>															
<b>I.1.1.3. Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>															
<b>I.1.2. RPO</b>															
<b>I.1.2.1. Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>															
<b>I.1.2.2. Projekty złożone w ramach konkursów</b>															
I.1.2.2.1	IN	Miasto Gorlice	"Budowa strefy przemysłowej w Gorlicach przy ul. Zakole"	5 973 583,33 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	5 077 545,81 zł	2 538 772,91 zł	<p><b>W efekcie realizacji projektu powstanie kompletnie wyposażona i gotowa do przyjęcia inwestorów Strefa Aktywności Gospodarczej przy ul. Zakole o powierzchni łącznej 5,33 ha, w tym 4,83 ha przeznaczone dla przedsiębiorców. W ramach projektu powstanie dokumentacja projektowa, wewnętrzy układ komunikacyjny (drogi, plac do zawracania dla samochodów ciężarowych, parking, ciągi pieszkie), sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć kanalizacji opadowej, oświetlenie.</b></p>	Projekt został wybrany do dofinansowania w roku 2020, obecnie Beneficjent (Miasto Gorlice) oczekuje na podpisanie umowy dofinansowania z Urzędem Marszałkowskim. Postępowanie przetargowe nie zostało wszczęte, Beneficjent nie posiada pozwolenia na budowę, gdyż projekt będzie realizowany w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Beneficjent posiada prawomocną Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia nr GK.6220.15.2020 z dn. 27.11.2020 r.	
<b>I.1.2.3. Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>															
<b>I.1.3. INNE</b>															
I.1.3.1	IN	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie ul. Nowohucka 1, 31-580 Kraków	Budowa Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie	110 000 000,00 zł	2021	2025	0,00 zł	0,00 zł	33 000 000,00 zł	15 630 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	W toku postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia oraz w trakcie opracowania Studium Wykonalności wraz z montażem finansowym		
I.1.3.2	GO	Gmina Spytówko, ul. Zamkowa 12, 34-116 Spytówko	Usunięcie porzuconych odpadów niebezpiecznych przy ul. Wadowickiej w Spytówkach	7 000 000,00 zł	2020	2022	1 200 000,00 zł	1 200 000,00 zł	5 800 000,00 zł	5 800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	W trakcie uzyskiwania decyzji i pozwoleń		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II.1.3.3	IN	Miasto i Gmina Uzdrawiskowa Muszyna	Stabilizacja osuwiska nr 81112 wraz z odbudową drogi gminnej - ul. Leśnej w km 0+756,06 - 0+800 w miejscowości Muszyna.	3 715 543,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 058 202,25 zł	1 535 954,25 zł	Likwidacja czynnego osuwiska stanowiącego zagrożenie dla użytkowników jednej drogi prowadzącej do przystępu granicznego w Leuchowie oraz do miejscowości Leuchów i Dubne	Wnioskodawca posiada dokumentację inżynierską - geologiczną zatwierdzoną przez Starostę Nowosądeckiego i pozytywnie zaopiniowaną przez Wojewódzki Zespół Nadzorujący Realizację Zadania z zakresie przeciwdziałania ruchom osuwiskowym oraz usuwania ich skutków. Ponadto posiada opracowaną dokumentację projektową pozytywnie zaopiniowaną przez Wojewódzki Zespół (...). Trwają procedury w celu uzyskania pozwolenia na budowę.
II.1.3.4	IN	Gmina Tuchów, ul. Rynek 1, 33-170 Tuchów	Budowa PSZOK w gminie Tuchów	2 300 000,00 zł	2022	2023	1 200 000,00 zł	800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Poprawa racjonalnego gospodarowania odpadami	Opracowywanie dokumentacji technicznej
<b>Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych</b>														
II.2.1	GO	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brozka 3, 30-347 Kraków	Rozbudowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie o instalację odzysku ciepła ze spalin	28 000 000,00 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	23 800 000,00 zł	3 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Zwiększenie mocy cieplnej instalacji bez zwiększenia ilości zużycia paliwa. 2. Wzrost sprawności wytwarzania energii z odpadów. 3. Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza. 4. Zagospodarowanie kondensatu – oszczędności wody surowej.	1. Uzyskano decyzję środowiskową 2. Złożono wnioski o dofinansowanie w ramach programu Energia Plus 3. Rozpoczęte postępowanie na wybór wykonawcy
II.2.2	GO	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brozka 3, 30-347 Kraków	Budowa Zakładu Odzysku Energii	708 626 000,00 zł	2020	2026	0,00 zł	0,00 zł	567 000 000,00 zł	300 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Odzysk energii zawartej w odpadach, produkcja energii elektrycznej i ciepła 2. Zmniejszenie możliwości nieprawidłowego zagospodarowania odpadów 3. Wzrost przychodów 4. Zwiększenie niezależności energetycznej spółek grupy KHK	1. W trakcie procedowania decyzja środowiskowa 2. Wykonano Studium wykonalności 3. Etap projektowania i uzgodnień
II.2.3	IN	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brozka 3, 30-347 Kraków	Zwiększenie odzysku metali z odpadów powstających w procesie TPO.	2 300 000,00 zł	2022	2023	2 000 000,00 zł	300 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Zmniejszenie ilości odpadów poprocesowych 2. Wzrost przychodów ze sprzedaży	1. Etap projektowania
II.2.4	IN	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brozka 3, 30-347 Kraków	Wyrowadzenie mocy cieplnej z ZTPO w kierunku wschodnim	40 000 000,00 zł	2022	2025	0,00 zł	0,00 zł	32 000 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Odzysk energii cieplnej zawartej w odpadach i ciepła i zwiększenie udziału OZE w miejskiej sieci ciepłowniczej 2. Wzrost przychodów 3. Zwiększenie niezawodności miejskiej sieci ciepłowniczej	Etap planowanie
II.2.5	IN	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brozka 3, 30-347 Kraków	Budowa na ZTPO instalacji do produkcji czystego wodoru i infrastruktury ładowania pojazdów służb miejskich	14 000 000,00 zł	2022	2024	0,00 zł	0,00 zł	12 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Realizacja strategii Power to Wheel 2. Optymalizacja przychodów ze sprzedaży energii elektrycznej 3. Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń z transportu miejskiego	Etap planowanie
<b>III. PRIORYTET III: Ochrona atmosfery</b>														
<b>Zadania finansowane z udziałem środków niepodlegających zwrotowi pochodzących z Unii Europejskiej</b>														
<b>III.1.1 POIS</b>														
<b>Zadania na które zawarto umowy z NFOŚiGW</b>														
<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>														
<b>Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>														
<b>III.1.2 RPO</b>														
<b>Zadania na które podpisano umowy o dofinansowanie</b>														
III.1.2.1.1	OA	Gmina Liszki	Redukcja niskiej emisji poprzez promowanie oraz dofinansowanie wymiany palenisk domowych z Gminy Liszki na źródła ciepła spalające paliwa gazowe - etap 2	11 740 284,00 zł	2019	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	8 558 667,04 zł	1 887 818,40 zł	redukcja emisji PM10 - 41,2212 [Mg/rok] redukcja emisji PM2,5 - 17,34504 [Mg/rok] redukcja emisji CO2 - 6232,512 [Mg/rok] wymiana 1200 kotłów węglowych	nie dotyczy
III.1.2.1.2	OA	Gmina Niepolomice, Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepolomice	Program ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Niepolomice - etap 2	2 924 824,18 zł	2019	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 880 815,18 zł	288 081,52 zł	Poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery	wymiana kotłów
III.1.2.1.3	OA	Gmina Wielka Wieś, Wspólnota 1, 32-085 Szyce	Realizacja Planu Gospodarki Niskoemisyjnej na terenie gminy Wielka Wieś - etap II	2 638 500,00 zł	2019	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 594 377,50 zł	830 000,00 zł	redukcja emisji zanieczyszczeń; 4. Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych 4411,1192 MgCO2/rok	W trakcie realizacji
<b>III.1.2.2 Projekty złożone w ramach konkursów</b>														
<b>III.1.2.3 Projekty na etapie przygotowania wniosku aplikacyjnego</b>														
III.1.2.3.1	OA	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Geszkowskiego 7 32-566 Alwernia	Wymiana oświetlenia ulicznego (skwery/place/parkingi) na ledowe w Gminie Alwernia	3 000 000,00 zł	2021	2023	2 100 000,00 zł	2 100 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	900 000,00 zł	900 000,00 zł	Liczba wymienionych punktów oświetleniowych 600 szt.	Faza projektowa
III.1.2.3.2	OA	Gmina Alwernia ul. Zbigniewa Geszkowskiego 7 32-566 Alwernia E-mail: urzad@alwernia.pl	Poprawa jakości powietrza poprzez wymianę kotłów węglowych na piece gazowe w indywidualnych gospodarstwach domowych	1 200 000,00 zł	2021	2023	840 000,00 zł	840 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	360 000,00 zł	360 000,00 zł	Wymiana kotłów węglowych na piece gazowe w indywidualnych gospodarstwach domowych 150 szt.	Faza projektowa
III.1.2.3.3	OA	Gmina Dębno Wola Dębińska 240 32-852 Dębno	Głęboka termomodernizacja szkół na terenie Gminy Dębno.	6 097 560,97 zł	2022	2024	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	3 658 536,58 zł	457 317,08 zł	Głęboka termomodernizacja szkół na terenie Gminy Dębno poprzez docieplenie ścian, stropów, wymianę okien i drzwi, modernizację instalacji CO wraz z wymianą kotła.	Zadanie w fazie planowania.
III.1.2.3.4	OA	Gmina Dębno Wola Dębińska 240 32-852 Dębno	Program wymiany pieców w Gminie Dębno.	3 600 000,00 zł	2022	2024	240 000,00 zł	200 000,00 zł	960 000,00 zł	800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Poprawa i ochrona powietrza poprzez wymianę nieekologicznych pieców.	Zadanie w fazie planowania.
III.1.2.3.5	OA	Gmina Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki	Ograniczenie niskiej emisji w gminie Zielonki- etap II	1 725 888,32 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 699 871,94 zł	861 000,00 zł	Poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery	Etap podpisania umowy z Instytucją Zarządzającą
<b>III.1.3 INNE</b>														
III.1.3.1	OA	Gmina Bobowa ul. Rynek 21 38-350 Bobowa	Termomodernizacja budynków szkolnych na terenie Gminy Bobowa	6 672 600,30 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	4 670 820,21 zł	1 741 382,51 zł	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkół podstawowych na terenie Gminy Bobowa, wzrost produkcji energii pochodzącej z OZE.	projekt złożony do dofinansowania w ramach Funduszy Norweskich - w ocenie, wykonana dokumentacja: audyty, kosztorysy
III.1.3.2	IN	Beneficjent Koordynujący: Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego, Miasto Gorlice jako Współbeneficjent	Wdrażanie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego - Małopolska w zdrowej atmosferze	625 292,00 zł	2015	2023	5 842,50 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	379 660,00 zł	39 448,93 zł	Przyspieszenie wdrożenia działań określonych w Programie ochrony powietrza dla województwa małopolskiego, Wyposażenie Miasta Gorlice w wiedzę, narzędzia i wysokiej klasy specjalistów od ochrony powietrza, Wzrost świadomości mieszkańców w zakresie potrzeby poprawy jakości powietrza, Sieć współpracy i wymiany doświadczeń na poziomie lokalnym, regionalnym i międzynarodowym.	Nie dotyczy
III.1.3.3	OA	Gmina Lipnica Wielka 34-483 Lipnica Wielka 518	Termomodernizacja budynków szkolnych na terenie gminy Lipnica Wielka i Ochotnica Dolna	6 720 213,87 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	705 622,46 zł	589 072,46 zł	3 998 527,24 zł	3 338 077,24 zł	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych	Dofinansowanie projektu ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Wniosek przyjęty w Funduszu po pozytywnej ocenie formalnej
III.1.3.4	OA	Gmina Łącko	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Łącko	5 000 000,00 zł	2021	2026	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 000 000,00 zł	1 000 000,00 zł	Planujemy wykonać termomodernizację budynków: Szkoły Podstawowej w Szczerezu, Szkoły Podstawowej w Jazowsku, Szkoły Podstawowej w Maszkowicach, Szkoły Podstawowej w Zarzeczcu, Zespołu Szkółno-Przedszkolnego w Czarnym Potoku, oraz ZSP w Kadzcy	Posiadamy dokumentację projektową oraz stosowne zgłoszenie do termomodernizacji Szkoły Podstawowej w Jazowsku, w trakcie opracowywania dokumentacji jest termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Szczerezu
III.1.3.5	OZE	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie ul. Nowohucka 1, 31-580 Kraków	Centrum Ekologiczne Barycz - Instalacja fotowoltaiczna	12 000 000,00 zł	2022	2023	6 000 000,00 zł	3 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Produkcja energii elektrycznej w ogniwach fotowoltaicznych w ilości do 1,3 MWp	Wydania została Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia
III.1.3.6	OZE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Wydział ds. Jakości Powietrza)	Program rozwoju odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Miejskiej Kraków	20 000 000,00 zł	2022	2022	20 000 000,00 zł	20 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Forma dofinansowania: dotacja (w przypadku braku możliwości udzielenia dotacji - dotacyjno-pożyczka lub pożyczka). Zwiększenie wykorzystania energii z odnawialnych źródeł energii na terenie Miasta Krakowa	Zadanie w trakcie realizacji.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
III.1.3.7	OA	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Wydział ds. Jakości Powietrza)	Program termomodernizacji budynków jednorodzinnych dla Miasta Krakowa	10 000 000,00 zł	2022	2022	10 000 000,00 zł	10 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Forma dofinansowania: dotacja (w przypadku braku możliwości udzielenia dotacji - dotacja pożyczka lub pożyczka). Realizacja zadania zakłada termomodernizację (wymiana stolarki, docieplenie ścian zewn. stropów, dachów itp.) budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na terenie Miasta Krakowa. Oczekiwany efekt ekologiczny zadania jest zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło grzewcze o minimum 25% w wyniku realizacji zaleceń wskazanych w audycie energetycznym lub ocenie energetycznej bez uwzględnienia sprawności systemu grzewczego	Zadanie w trakcie realizacji.
III.1.3.8	OA	Gmina Wierchosławice, Wierchosławice 550, 33-122 Wierchosławice	Głęboka termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Wierchosławicach	3 758 367,23 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	2 630 857,03 zł	2 630 857,03 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zmniejszenie emisji CO2 poprzez ograniczenie zużycia energii elektrycznej i ciepłej oraz montaż paneli fotowoltaicznych.	Wnioskodawca posiada kompletną dokumentację projektową i złożył wniosek o dofinansowanie w ramach programu „Środowisko, Energia i Zmiana Klimatu” - „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych”
III.1.3.9	OA	Gmina Wierchosławice, Wierchosławice 550, 33-122 Wierchosławice, w imieniu której działają: „Energia Wierchosławice” Sp. z o.o., 3-122 Wierchosławice 550	Budowa farmy fotowoltaicznej na terenie Gminy Wierchosławice	6 500 000,00 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	5 525 000,00 zł	3 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Redukcja emisji CO2 poprzez produkcję energii z energii promieniowania słonecznego.	Wnioskodawca jest w trakcie przygotowywania wniosku aplikacyjnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020
III.1.3.10	OA	Gmina Wojnicz ul. Rynek 1, 32-830 Wojnicz	„Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych”	3 113 105,15 zł	2021	2024	0,00 zł	0,00 zł	326 876,05 zł	203 429,40 zł	1 852 297,54 zł	1 152 766,58 zł	Termomodernizacja dwóch szkół podstawowych w miejscowości Olczyny i Grabno. Efektem ekologicznym będzie poprawa efektywności energetycznej dwóch budynków oświatowych, tj. redukcja CO2 na poziomie ok. 65%, zmniejszenie zużycia energii końcowej łącznie o ok. 2200 GJ, zmniejszenie zużycia energii pierwotnej łącznie o ok. 716 000 kWh	Gmina jest w posiadaniu projektów budowlanych, audytów energetycznych określających łącznie zakres niezbędnych prac. Dokonano również zgłoszenia prac do właściwego organu architektoniczno - budowlanego i otrzymano stosowne zaświadczenie o braku sprzeczności.
III.1.3.11	OA	Gmina Żabno, ul. Władysława Jagiełły 1, 33-240 Żabno	Poprawa efektywności energetycznej budynków szkolnych w Gminie Żabno	3 111 338,05 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	2 177 937,00 zł	1 151 552,52 zł	1 154 836,38 zł	696 897,48 zł	Zmniejszenie energochłonności budynków, Zmniejszenie kosztów utrzymania obiektów, Zmniejszenie o 2196,78 GJ zużycia energii, Redukcja o 179,45 Mg emisji CO2, Propagowanie wykorzystania odnawialnych źródeł energii	złożony wniosek do NFOŚiGW o dofinansowanie w formie dotacji, w ramach naboru „Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych” został oceniony merytorycznie II stopnia i wymaga uzupełnienia/poprawy
III.1.3.12	OA	Miasto i Gmina Uzdrowskowska Muszyna	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w Powroźniku, gmina Muszyna	4 027 000,00 zł	2021	2022	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 818 842,35 zł	1 768 935,00 zł	Zmniejszenie zapotrzebowania na energię tych budynków, zmniejszenie kosztów zużycia energii elektrycznej i ciepłej, zmniejszenie emisji szkodliwych pyłów i związków chemicznych do atmosfery w wyniku zastosowanych rozwiązań projektowych (zmniejszona emisja PM10 i PM2,5, gazów cieplarnianych), zwiększenie produkcji energii elektrycznej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE.	Wniosek złożony do dofinansowania w ramach MF EOG. Wnioskodawca posiada: - opracowaną dokumentację projektową stanowiącą załącznik do zgłoszenia, do którego posiadamy Postawienie Starosty o braku wniesienia sprzeciwu w zakresie wykonania robót budowlanych, - opracowaną dokumentację projektową zatwierdzoną pozwoleniem na budowę.
III.1.3.13	OA	Gmina Maków Podhalański	Poprawa efektywności energetycznej sześciu budynków szkół podstawowych z terenu Gminy Maków Podhalański	6 300 000,00 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	4 300 000,00 zł	4 300 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Termomodernizacja 6 szkół	pozytywna ocena merytoryczna wniosku
III.1.3.14	OA	Gmina Sulikowice Rynek 1 32-440 Sulikowice	Termomodernizacja budynków szkolnych w Gminie Sulikowice	4 415 140,50 zł	2022	2023	0,00 zł	0,00 zł	3 090 598,33 zł	2 040 598,34 zł	0,00 zł	0,00 zł	poprawa efektywności energetycznej trzech budynków oświatowych, która skutkować będzie zmniejszeniem zużycia energii, a w konsekwencji redukcją emisji CO2	Wniosek złożony do NFOŚiGW w ramach ze środków Mechanizmu Finansowego EOG, oczekujemy na wyniki naboru
III.1.3.15	OA	Gmina Tomice ul. Wadowicka 51, 34-100 Tomice	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych Gminy Tomice: 1) Szkoła Podstawowa w Radocy ul. Dębowa 49, 2) Zespół Szkolno-Przedszkolny w Tomicach ul. Dworska 9a	1 173 361,24 zł	2021	2023	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	821 352,87 zł	821 352,87 zł	Poprawa efektywności energetycznej w budynkach szkolnych	Wnioskodawca wraz z partnerami złożył wniosek o dofinansowanie przedsięwzięcia, opracowano niezbędną dokumentację dotyczącą obiektów, w skład której wchodzi audyt energetyczny
III.2	<b>Zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej finansowane ze środków krajowych</b>													
III.2.1	<b>INNE</b>													
III.2.1.1			<b>Program Priorytetowy Czyste Powietrze</b>		<b>2018</b>	<b>2029</b>							<b>Poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery</b>	
III.2.1.2	OA	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	Budowa linii energetycznej	14 140 000,00 zł	2021	2023	11 300 000,00 zł	10 000 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Wykorzystanie energii elektrycznej wytwarzanej w ZTPD do zasilania trakcji tramwajowej i stacji ładowania autobusów elektrycznych obsługujących transport publiczny na terenie Krakowa 2. Lepsze wykorzystanie zasobów osobowych oraz infrastrukturalnych spółek miejskich w związku z powyższym zmniejszenie negatywnego wpływu na otaczające środowisko	1. Etap uzgodnień technicznych 2. Realizowana dokumentacja projektowa
III.2.1.3	IN	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	System pomiarów emisji Hg - realizacja zależna od wytycznych nowych konkluzji BAT	1 500 000,00 zł	2022	2022	1 200 000,00 zł	1 200 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza	1. Etap projektowania
III.2.1.4	IN	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	Układu dystrybucji energii oraz odzysku ciepła odpadowego w Ekospalarni z zastosowaniem pomp ciepła dużej mocy, paneli fotowoltaicznych (rozbudowa instalacji fotowoltaicznej) i akumulatora energii	7 200 000,00 zł	2021	2024	6 500 000,00 zł	5 760 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Niezależność energetyczna 2. Zmniejszenie emisji do powietrza 3. Wzrost sprawności energetycznej zakładu	1. Etap projektowane
III.3	<b>W tym zadania z zakresu oszczędności zasobów</b>													
III.3.1	<b>Minimalizacja zużycia zasobów</b>													
III.3.1.1	OE	Gmina Tuchów, ul. Rynek 1, 33-170 Tuchów	Modernizacja oświetlenia ulicznego w gminie Tuchów	1 000 000,00 zł	2022	2024	500 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Poprawa efektywności energetycznej	Opracowywanie dokumentacji technicznej
III.3.2	<b>Zwiększenie wykorzystania niekonwencjonalnych źródeł energii</b>													
III.3.2.1													Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku ul. Sołtysovska 13D - ilość paneli - 146, łączna moc - 49,64 kW	W 2020 r. opracowany audyt energetyczny, planowane ogłoszenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych w tym projekt wykonawczy budowy instalacji fotowoltaicznej - III kwartał 2021 - zadanie realizowane będzie w II etapach, planowane zakończenie 2022 rok
III.3.2.2													Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku ul. Sołtysovska 13C - ilość paneli - 76, łączna moc - 25,84 kW	W 2020 r. opracowany audyt energetyczny, planowane ogłoszenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych w tym projekt wykonawczy budowy instalacji fotowoltaicznej - III kwartał 2021 - zadanie realizowane będzie w II etapach, planowane zakończenie 2022 rok
III.3.2.3	OZE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Krakowie)	Termomodernizacja budynków MOPS - nr MOPS/W1.65/20	1 699 622,27 zł	2021	2023	509 886,68 zł	509 886,68 zł	0,00 zł	0,00 zł	1 189 735,59 zł	1 189 735,59 zł	Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku os. Krakowiaków 46 - ilość paneli - 94, łączna moc - 31,96 kW	W 2020 r. opracowany audyt energetyczny, 19 lutego 2021 r. ogłoszenie zamówienia publicznego na opracowanie dokumentacji projektowo-wykonawczej termomodernizacji, otwarcie ofert wyznaczono na 9 marca 2021 r., planowane opracowanie dokumentacji projektowej - koniec II kwartału 2021. Ogłoszenie zamówienia wraz z zawarciem umowy na wykonanie robót budowlanych - III kwartał 2021. - zadanie realizowane będzie w II etapach, planowane zakończenie 2022 rok

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
III.3.2.4													Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku ul. Makuszyńskiego 19A - ilość paneli - 146, łączna moc - 49,64 kW wraz z dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni: 786,26 m <sup>2</sup>	W 2020 r. opracowany audyt energetyczny, planowane ogłoszenie zamówienia publicznego na wykonanie robót termomodernizacyjnych w tym projekt wykonawczy budowy instalacji fotowoltaicznej - III kwartał 2021 - zadanie realizowane będzie w II etapach, planowane zakończenie 2022 rok
III.3.2.5													Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku os. Górali 19 - ilość paneli - 125, łączna moc - 42,5 kW wraz z dociepleniem przegród budowlanych o łącznej powierzchni: 627,71 m <sup>2</sup>	W 2020 r. opracowany audyt energetyczny, 19 lutego 2021 r. ogłoszenie zamówienia publicznego na opracowanie dokumentacji projektowo-wykonawczej termomodernizacji, otwarcie ofert wyznaczono na 9 marca 2021 r., planowane opracowanie dokumentacji projektowej - koniec II kwartału 2021. Ogłoszenie zamówienia wraz z zawarciem umowy na wykonanie robót termomodernizacyjnych w tym projekt wykonawczy budowy instalacji fotowoltaicznej - III kwartał 2021 - zadanie realizowane będzie w II etapach, planowane zakończenie 2022 rok
III.3.2.6	OZE	Małopolski Szpital Chorób Płuc i Rehabilitacji im. Edmunda Wołtyły w Jarosławcu	Zakup i montaż pomp ciepła	1 000 000,00 zł	2022	2022	330 000,00 zł	330 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	670 000,00 zł	670 000,00 zł	Zmniejszenie wykorzystania energii elektrycznej od zewnętrznych dostawców tym samym zmniejszenie kosztów na zakup energii.	
III.3.2.7	OZE	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	Budowa instalacji fotowoltaicznej ok. 300 kW na terenie ZTPO	3 000 000,00 zł	2021	2022	2 500 000,00 zł	2 500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Niezależność energetyczna 2. Zmniejszenie emisji do powietrza 3. Wzrost sprawności energetycznej zakładu	1. Etap projektowane
III.3.2.8	OZE	Gmina Tuchów, ul. Rynek 1, 33-170 Tuchów	Zakup i montaż instalacji fotowoltaicznej na budynkach użyteczności publicznej	1 500 000,00 zł	2022	2024	800 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Poprawa efektywności energetycznej	Opracowywanie dokumentacji technicznej
<b>IV.</b>	<b>PRIORYTET IV: Ochrona różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów</b>													
IV.1			<b>Program Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego</b>											
IV.2	OP	Gmina Charsznica, ul. Kolejowa 20, Charsznica	Likwidacja barszczu Sosnowskiego na terenie Gminy Charsznica.	38 000,00 zł	2022	2022	26 000,00 zł	26 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zahamowanie wzrostu i rozwoju rośliny barszczu Sosnowskiego na terenie ok. 1,52 ha oraz zahamowanie dalszej ekspansji gatunku inwazyjnego - nierodzimego a w efekcie ostatecznym eliminację ze środowiska naturalnego oraz powstrzymanie procesu utraty różnorodności biologicznej i krajobrazowej. Zwalczanie barszczu Sosnowskiego pozwoli na przywrócenie do środowiska roślin, które występowały w środowisku a zostały wyeliminowane przez ekspansję barszczu Sosnowskiego.	
IV.3	OP	Gmina Łapsze Niżne	Program Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego	60 000,00 zł	2022	2022	42 000,00 zł	42 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zabiegi likwidacji barszczu Sosnowskiego przyczyniają się do ochrony środowiska naturalnego. Barszcz Sosnowskiego to inwazyjna roślina charakteryzująca się trwałością nasion oraz szybkością rozprzestrzeniania się. Wykonane zabiegi zapobiegają degradacji środowiska przyrodniczego poprzez powstrzymanie procesów prowadzących do zatarcia różnorodności biologicznej i krajobrazowej. Uzyskaniem efektów rzeczowym będzie wykonanie zabiegów likwidacji barszczu Sosnowskiego na terenach Gminy Łapsze Niżne.	
IV.4	OP	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Wydział Kształtowania Środowiska)	Program Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego	20 000,00 zł	2022	2022	14 000,00 zł	14 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Powstrzymanie procesu utraty różnorodności biologicznej i krajobrazowej na terenie miasta, unieemożliwienie rozprzestrzenienia się barszczu Sosnowskiego z terenu Krakowa na obszary gmin sąsiednich, zwiększenie poczucia bezpieczeństwa, likwidacja bezpośredniego zagrożenia zdrowia ludzi i zwierząt.	Zadanie realizowane jest co roku od 2015 r
IV.5	OP	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Krakowie)	Urządzenie terenów Zielonych przy Domu Pomocy Społecznej im. L. i A. Helców	146 000,00 zł	2022	2022	43 800,00 zł	43 800,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Rewitalizacja części ogrodu położonego w obszarze ujętym w ewidencji zabytków, przy zabytku wpisanym indywidualnie do rejestru zabytków, w tym pielęgnacja drzew, usunięcie drzew stwarzających zagrożenie, sadzenie nowych roślin z zachowaniem charakteru istniejącego ogrodu.	Zadanie posiada wszystkie wymagane decyzji i pozwolenia, w tym pozwolenia i zgody Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
IV.6	OP	Gmina Żabno 33-240 Żabno ul. Jagiello 1	Program Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego	40 000,00 zł	2022	2024	30 000,00 zł	10 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Ochrona przyrody dzięki powstrzymaniu procesu utraty różnorodności biologicznej i krajobrazowej. Wykonanie zabiegów likwidacji stanowisk barszczu Sosnowskiego na terenie Gminy Żabno.	Inwestycja planowana do realizacji zgodnie z potrzebami. Nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę. Opinia Uniwersytetu rolniczego corocznie załączana do wniosku
IV.7	OP	Gmina Miasto Zakopane-urząd Miasta Zakopane ul. Kościuszki 13,34-500 Zakopane	Program Likwidacja Barszczu Sosnowskiego na terenie województwa małopolskiego	71 517,00 zł	2019	2022	49 205,00 zł	28 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zwalczanie roślin barszczu Sosnowskiego w celu ograniczenia zagrożenia oraz zachowania różnorodności biologicznej	Inwentaryzacja stanowisk barszczu Sosnowskiego na terenie Gminy Miasto Zakopane wniosek wysłany
<b>V.</b>	<b>PRIORYTET V: Inne priorytety</b>													
V.1	<b>Inne zadania służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej, wynikające z zasad zrównoważonego rozwoju i polityki ekologicznej państwa</b>													
V.1.1	<b>Program priorytetowy - Moja Woda</b>													
V.2	<b>Podnoszenie retencji dorzeczy i zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego</b>													
V.3	<b>Działania polegające na zapobieganiu i likwidacji poważnych awarii i ich skutków</b>													
V.3.1	<b>Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych Część 1) Dofinansowanie zakupu specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych</b>													
V.3.2	<b>Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych. Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek ochotniczych straży pożarnych</b>													
V.3.3	<b>Program Mały strażak</b>													
V.3.4	<b>Program Zapobieganie poważnym awariom i likwidacja ich skutków dla środowiska -Bezpieczny Strażak</b>													
V.3.5		Gmina Tokarnia, 32-436 Tokarnia 380	Ogólnopolski program finansowania służb ratowniczych. Część 2) Dofinansowanie zakupu sprzętu i wyposażenia jednostek ochotniczych straży pożarnych	50 000,00 zł	2022	2022	25 000,00 zł	25 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zakup specjalistycznej odzieży strażackiej	nie dotyczy
V.3.6		Gmina Tokarnia, 32-436 Tokarnia 380	Program Zapobieganie poważnym awariom i likwidacja ich skutków dla środowiska -Bezpieczny Strażak	50 000,00 zł	2022	2022	25 000,00 zł	25 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zakup specjalistycznej odzieży strażackiej	nie dotyczy
V.3.7		Gmina Żabno Jednostki OSP	Program Mały strażak	30 000,00 zł	2021	2023	15 000,00 zł	15 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	wyposażenie młodych strażaków ochotników w odzież ochronną, zakup modeli szkoleniowych	Inwestycja planowana do realizacji zgodnie z potrzebami. Nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.
V.4	<b>Przeciwdziałanie kleskom żywiołowym i likwidowanie ich skutków dla środowiska</b>													
V.4.1		Komenda Wojewódzka PSP w Krakowie	Bezpieczeństwo i Ochrona Środowiska 2022	5 479 500,00 zł	2022	2022	2 739 750,00 zł	2 739 750,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	2 739 750,00 zł	2 739 750,00 zł	Zakup pojazdów i sprzętu specjalistycznego, ochron osobistych dla funkcjonariuszy PSP woj. Małopolskiego	nie dotyczy
V.5	<b>Rekultywacja obszarów zdegradowanych</b>													
V.6	<b>Edukacja ekologiczna</b>													
V.6.1	<b>Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna</b>													
V.6.2	EE	Gmina Iwanowice	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	50 000,00 zł	2022	2022	25 000,00 zł	25 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Utworzenie ścieżki przyrodniczej nad Dłubnią	nie dotyczy
V.6.3	EE	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	Promocja elektromobilności i napędów zeroemisyjnych	200 000,00 zł	2022	2022	200 000,00 zł	20 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podniesienie świadomości mieszkańców Krakowa w zakresie potrzeb ochrony jakości powietrza w obszarze emisji komunikacyjnej	Planowane w zależności od rozwoju sytuacji pandemicznej w Polsce
V.6.4	EE	Krakowski Holding Komunalny S.A., ul. J. Brożka 3, 30-347 Kraków	Nowa aranżacja i unowocześnienie ścieżki edukacyjnej w Ekospalarni. Zakup ekranów, na których będą wyświetlane kolejne etapy procesu, zakup elektronicznych urządzeń, na których można wyświetlać zdjęcia, "przemekowanie" ścieżki i dokupienie potrzebnych elementów	300 000,00 zł	2022	2022/2023	300 000,00 zł	200 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podniesienie świadomości ekologicznej i wiedzy ekologicznej na temat systemu gospodarki odpadami komunalnymi, procesu termicznego przekształcania odpadów, odzysku energii z odpadów	Planowane



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
V.6.5	EE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Ośrodek Kultury im.C.K.Norwida os. Góralsi 5, 31-959 Kraków)	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	50 000,00 zł	2022	2022	35 000,00 zł	35 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	15 000,00 zł	15 000,00 zł	Teraz w zielone gramy - celem projektu jest opracowanie i wypromowanie (poprzez organizację zajęć pokazowych) scenariuszy zajęć rodzinnych w cennych przyrodniczo-przestrzeniach Nowej Huty. Zakłada wytypowanie kilkunastu terenów zieleni z przestrzeni Nowej Huty i opracowania dla nich scenariuszy do samodzielnych, aktywnych i edukacyjnych zajęć rodzinnych, których celem będzie poznanie cennych wartości przyrodniczych tych miejsc. Scenariusze będą dostępne w formie elektronicznej oraz drukowanej. Realizacja projektu "Teraz w zielone gramy!" pozwoli na wykreowanie nowej oferty spędzania czasu wolnego w bezpiecznych przestrzeniach zieleni Nowej Huty, poznawanie przyrody w sposób atrakcyjny i kreatywny, a także przyczyni się do budowania właściwej postawy społecznej ochrony i rozwoju przyrodniczego dziedzictwa. Dodatkowo może stać się wyprzedzającym narzędziem pracy dla animatorów edukacji ekologicznej różnych szkół, instytucji, organizacji, czy grup nieformalnych, a także "kolem zamachowym" do kolejnych zielonych inicjatyw	
V.6.6	EE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Ośrodek Kultury im.C.K.Norwida os. Góralsi 5, 31-959 Kraków)	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	60 000,00 zł	2022	2022	42 000,00 zł	42 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	18 000,00 zł	18 000,00 zł	Zielona turystyka - opracowanie i eksperymentowanie oferty "turystyki w przyrodzie" dla edukatorów i pasjonatów przyrody na bazie bogatych zasobów przyrodniczych Nowej Huty. Projekt zakłada organizację zajęć terenowych w zielonych przestrzeniach Nowej Huty, podczas których prezentowane będą ich wartości przyrodnicze i edukacyjne z wykorzystaniem przykładowych scenariuszy zajęć. Projekt zakończy się ogólnopolską konferencją edukatorów przyrodniczych, podczas której planowana jest wymiana doświadczeń i prezentacja metod prowadzenia edukacji przyrodniczej.	
V.6.7	EE	Wodociągi Miasta Krakowa S.A.	Program i platforma edukacyjna online dla dzieci i młodzieży	1 000 000,00 zł	2022	2022	700 000,00 zł	700 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podnoszenie świadomości ekologicznej dzieci, młodzieży i mieszkańców Krakowa. Dbałość o zasoby wodne Ziemi.	nie dotyczy
V.6.8	EE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie, ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków)	Edukacja ekologiczna na terenach Gminy Miejskiej Kraków	100 000,00 zł	2022	2022	70 000,00 zł	70 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podniesienie świadomości ekologicznej promowanie wiedzy	
V.6.9	EE	Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Wydział ds. Jakości Powietrza)	Edukacja ekologiczna „Warsztaty edukacyjne z zakresu ochrony powietrza "Kapitan Powietrze i misja edukacja"	150 000,00 zł	2022	2022	50 000,00 zł	50 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	1. Liczba uczestników warsztatów 2. Liczba wydanych materiałów edukacyjnych i informacyjno-promocyjnych 3. Liczba nauczycieli, którzy dzięki przekazanym materiałom będą mogli kontynuować zajęcia z zakresu edukacji ekologicznej	
V.6.10	EE	Gmina Sulkowice Rynek 1 32-440 Sulkowice	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	55 000,00 zł	2022	2022	44 000,00 zł	44 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wzrost świadomości ekologicznej wśród mieszkańców gminy, realizacja działań edukacyjnych dla uczniów szkół podstawowych z terenu gminy	Wniosek zostanie złożony po ogłoszeniu naboru
V.6.11	EE	Gmina Tokarnia, 32-436 Tokarnia 380	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	20 000,00 zł	2022	2022	10 000,00 zł	10 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Edukacja ekologiczna dla dzieci i młodzieży około 300 osób	nie dotyczy
V.6.12	EE	Gmina Miasta Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 2, 32-700 Bochnia	Program priorytetowy - Edukacja ekologiczna	50 000,00 zł	2022	2022	35 000,00 zł	35 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Wyznaczenie i oznakowanie ścieżek edukacyjnych	nie dotyczy
V.6.13	EE	Gmina Miejska Kraków - Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie, ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków	Edukacja ekologiczna na terenach Gminy Miejskiej Kraków	100 000,00 zł	2022	2022	70 000,00 zł	70 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Podniesienie świadomości ekologicznej promowanie wiedzy	
V.7	Przedsięwzięcia nieinwestycyjne													
V.7.1		Gmina Miejska Kraków, Pl. Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków (Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie, ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków)	Urządzenie terenów zieleni na terenie Gminy Miejskiej Kraków w roku 2022	1 500 000,00 zł	2022	2022	450 000,00 zł	450 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny: ograniczenie emisji dwutlenku węgla i rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń powietrza oraz złagodzenie efektu cieplarnianego poprzez nasadzenia drzew. Efekt rzeczowy: nasadzenie materiału roślinnego w postaci drzew, krzewów i bylin.	
V.7.2		Departament Zrównoważonego Rozwoju Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego	Sporządzenie projektu audytu krajobrazowego dla obszaru województwa małopolskiego	3 000 000,00 zł	2019	2022	1 500 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zinwentaryzowanie krajobrazów Małopolski - kompleksowy przegląd stanu zasobów krajobrazowych regionu, w tym obszarów szczególnie cennych dla społeczeństwa ze względu na swoje wartości przyrodnicze, kulturowe, historyczne, architektoniczne, urbanistyczne, ruralistyczne lub estetyczno-widokowe. Nowe narzędzie służące zarządzaniu krajobrazem w zakresie jego ochrony, kształtowania i zrównoważonego użytkowania.	nie dotyczy
V.7.3		Marszałek Województwa Departament Turystyki	Małopolska ekoturystyka - zrównoważony rozwój ekoturystyczny regionu	250 000,00 zł	2022	2023	225 000,00 zł	100 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Celem zadania jest zachęcenie mieszkańców Małopolski i turystów do podróżowania po regionie oraz pokazanie Małopolski jako bezpiecznego, idealnego miejsca do wypoczynku w duchu "slow", czyli niespiesznego, uważnego podróżowania i odkrywania nieoczywistych miejsc poza centrami turystycznymi regionu. Propagowana będzie także postawa turysty odpowiedzialnego, kierującego się szacunkiem i wrażliwością na przyrodę i krajobraz, a także na potrzeby ludzi, którzy mieszkają na odwiedzanych obszarach. W ramach przedsięwzięcia planuje się m.in. opracowanie i druk publikacji pod nazwą "Małopolska. Podróż z nami w rytmie eko", zawierającej propozycje ekowycieczek po Małopolsce, opracowanie Kodeksu odpowiedzialnego turysty oraz przeprowadzenie akcji promującej ofertę ekoturystyczną Małopolski oraz odpowiedzialne, przyjazne środowisku zachowanie w czasie podróży. Promocja prowadzona będzie m.in. z wykorzystaniem Internetu i mediów społecznościowych. Publikacja, obok propozycji gotowych ekowycieczek promować będzie trasy rowerowe Małopolski, miejsca przyjazne rowerzystom (MPR), oferty parków krajobrazowych i narodowych, a także obiekty skupione w Małopolskiej Sieci Dziedzictwa Kulinarne.	nie dotyczy
V.7.4		Marszałek Województwa Departament Środowiska	Wykonanie ekspertyz niezbędnych do zamknięcia składowisk z urzędu oraz decyzji nakazujących do niezwłocznego usunięcia odpadów, ze względu na zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi lub środowiska	800 000,00 zł	2022	2022	800 000,00 zł	800 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Zamknięcie nieczynnego składowiska odpadów oraz rozwiązanie problemu usunięcia odpadów z miejsc na ten cel nie przeznaczonych, jak również z miejsc w których zakończono działalność w zakresie gospodarki odpadami	Decyzje wydawane będą z Urzędu przez Marszałka Województwa Małopolskiego
V.7.5		Marszałek Województwa Departament Środowiska	Zakup oprogramowania do weryfikacji i księgowania opłat za korzystanie ze środowiska i opłat produktowych	1 500 000,00 zł	2022	2025	1 000 000,00 zł	500 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	500 000,00 zł	500 000,00 zł	Prowadzenie bazy podmiotów korzystających ze środowiska, usprawnienie weryfikacji sprawozdań, zapewnienie elektronicznego dostępu do informacji o środowisku, zapewnienie ewidencji księgowej opłat i redystrybucji na właściwe fundusze	
V.7.6		Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie, Plac Szczęśliwa 13, 32-011 Kraków	Wspieranie realizacji zadań Inspekcji Ochrony Środowiska w 2022 r.	744 000,00 zł	2022	2022	558 000,00 zł	558 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	186 000,00 zł	186 000,00 zł	kontrolę, a w szczególności działania pokontrolne zapobiegając naruszeniom przepisów ochrony środowiska, ograniczają emisję zanieczyszczeń do powietrza i wód	
V.7.7		Gmina Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice	Utworzenie nowych terenów miejskiej zieleni parkowej na Błoniach w Niepołomicach	7 727 950,00 zł	2019	2022	0,00 zł	0,00 zł	6 568 757,50 zł	6 568 757,50 zł	0,00 zł	0,00 zł	Łączna powierzchnia terenów zieleni objętych projektami /pracami w ramach projektów: 5,51 ha; Udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji: 0,66%	pozwolenie na budowę, zgłoszenie do nadzoru - rozpoczęcie prac budowlanych
V.7.8		Gmina Miejska Kraków - Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie, ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków	Urządzenie terenów zieleni na terenie Gminy Miejskiej Kraków w roku 2022	1 500 000,00 zł	2022	2022	450 000,00 zł	450 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	Efekt ekologiczny: ograniczenie emisji dwutlenku węgla i rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń powietrza oraz złagodzenie efektu cieplarnianego poprzez nasadzenia drzew. Efekt rzeczowy: nasadzenie materiału roślinnego w postaci drzew, krzewów i bylin.	