

Wykaz oraz uzasadnienie zmian w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie	
<b>Os I</b>					
1	Działanie 1.2, PI 1b, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Kolejnym typem operacji będzie także wsparcie doradczo-szkoleniowe dla MŚP niezbędne do rozwoju działalności B+R (audyty technologiczne, dotyczące praw własności intelektualnej, vouchery na innowacje, konsulting technologiczny itd.). Głównym beneficjentem tego działania będą przedsiębiorstwa, zaś udział innych podmiotów nie będących przedsiębiorstwami, powinien odbywać się na zasadzie współpracy z przedsiębiorstwem/-ami (odbiorcą efektu badań). Potencjalnymi beneficjentami współpracującymi z przedsiębiorstwem mogą być m.in. jednostki naukowe, jednostki naukowo-badawcze, spółki celowe tworzone przez uczelnie, IOB itp. W przypadku, gdy pomoc przyznawana jest dużemu przedsiębiorstwu, Instytucja Zarządzająca zapewni, że wkład finansowy z funduszy nie spowoduje znacznego ubytku liczby miejsc pracy w istniejących lokalizacjach na terytorium UE. Beneficjentem będą również podmioty wdrażające instrumenty finansowe (o ile zostanie to potwierdzone wynikami analizy ex ante w tym zakresie).	Kolejnym typem operacji będzie także wsparcie doradczo-szkoleniowe dla MŚP niezbędne do rozwoju działalności B+R (audyty technologiczne, dotyczące praw własności intelektualnej, vouchery na innowacje, konsulting technologiczny itd.). Możliwe do realizacji będą także projekty pilotażowe dotyczące rozwoju współpracy w zakresie B+R między biznesem i uczelniami w oparciu o raport powstały w ramach Inicjatywy Catching-up [przypis: Zakres wsparcia dotyczącego współpracy pomiędzy uczelniami a biznesem zostanie określony na podstawie wyników badania przeprowadzonego na zlecenie Komisji Europejskiej] (Catching-up Regions 3: Supporting Technology Transfer and Innovation in Polish Regions. Regional Innovation and Entrepreneurial Ecosystems: Łódzkie, Podlaskie, Dolnośląskie - Suggested Pilots For Better Results)]. Głównym beneficjentem tego działania będą przedsiębiorstwa, zaś udział innych podmiotów nie będących przedsiębiorstwami, powinien odbywać się na zasadzie współpracy z przedsiębiorstwem/-ami (odbiorcą efektu badań). Potencjalnymi beneficjentami współpracującymi z przedsiębiorstwem mogą być m.in. jednostki naukowe, jednostki naukowo-badawcze, spółki celowe tworzone przez uczelnie, IOB itp. W przypadku projektów pilotażowych dotyczących rozwoju współpracy w zakresie B+R między biznesem i uczelniami,	Dodano zapis w oparciu o raport przeprowadzony na podstawie wyników badania przeprowadzonego na zlecenie Komisji Europejskiej [Catching-up Regions 3: Supporting Technology Transfer and Innovation in Polish Regions. Regional Innovation and Entrepreneurial Ecosystems: Łódzkie, Podlaskie, Dolnośląskie - Suggested Pilots For Better Results]	

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
			katalog beneficjentów zostanie określony w oparciu o raport powstały w ramach Inicjatywy Catching-up. W przypadku, gdy pomoc przyznawana jest dużemu przedsiębiorstwu, Instytucja Zarządzająca zapewni, że wkład finansowy z funduszy nie spowoduje znacznego ubytku liczby miejsc pracy w istniejących lokalizacjach na terytorium UE. Beneficjentem będą również podmioty wdrażające instrumenty finansowe (o ile zostanie to potwierdzone wynikami analizy ex ante w tym zakresie).	
2	Działanie 1.2, PI 1b, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednie przepisy prawa unijnego i krajowego. Wybór projektów do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców, transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne określone w programie.	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Możliwość zastosowania trybu pozakonkursowego dopuszcza się w przypadku projektów pilotażowych dotyczących rozwoju współpracy w zakresie B+R między biznesem i uczelniami w oparciu o raport powstały w ramach Inicjatywy Catching-up. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednie przepisy prawa unijnego i krajowego. Wybór projektów do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców, transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne	Wprowadzenie możliwości zastosowania trybu pozakonkursowego w przypadku projektów pilotażowych dotyczących rozwoju współpracy w zakresie B+R między biznesem i uczelniami w oparciu o raport powstały w ramach Inicjatywy Catching-up.

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

  
Artur Kosicki

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
			określone w programie.	
3	Działanie 1.2, PI 1b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 30 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 30	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 150 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 150	Przeszacowano wartości wskaźników na podstawie ewaluacji oraz korekta wartości z mid-term z powodu zmniejszenia alokacji.
4	Działanie 1.2, PI 1b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 23 848 590 EUR	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 19 560 000 EUR	Przeszacowano w związku ze zmianą alokacji w PI 1b.
5	Działanie 1.3, PI 3c, Cele szczegółowe odpowiadające priorytetowi inwestycyjnemu i oczekiwane rezultaty	Rozwój konkurencyjnej gospodarki regionu wymaga zapewnienia odpowiedniej infrastruktury technicznej, w tym teleinformatycznej i wykorzystania TIK. W regionie występuje niski poziom informatyzacji przedsiębiorstw. Podlaskie firmy w niewystarczającym stopniu adaptują nowoczesne rozwiązania teleinformatyczne we wszystkich obszarach funkcjonowania, wewnątrz przedsiębiorstwa (zarządzanie, projektowanie wyrobów, produkcja, badania i rozwój), jak i w relacjach z otoczeniem (sprzedaż, dystrybucja, marketing, obsługa posprzedażowa, zaopatrzenie, kooperacja). Efektywne wykorzystanie TIK powinno podnieść wydajność pracy, co zmniejszy koszty przedsiębiorstw i czyni je bardziej konkurencyjnymi, a tym samym przekłada się na wzrost zyskowności sprzedaży brutto.	Rozwój konkurencyjnej gospodarki regionu wymaga zapewnienia odpowiedniej infrastruktury technicznej, w tym teleinformatycznej i wykorzystania TIK. W regionie występuje niski poziom informatyzacji przedsiębiorstw. Podlaskie firmy w niewystarczającym stopniu adaptują nowoczesne rozwiązania teleinformatyczne we wszystkich obszarach funkcjonowania, wewnątrz przedsiębiorstwa (zarządzanie, projektowanie wyrobów, produkcja, badania i rozwój), jak i w relacjach z otoczeniem (sprzedaż, dystrybucja, marketing, obsługa posprzedażowa, zaopatrzenie, kooperacja). Efektywne wykorzystanie TIK powinno podnieść wydajność pracy, co zmniejszy koszty przedsiębiorstw i czyni je bardziej konkurencyjnymi.	Usunięto zgodnie z rekomendacjami z raportu dot. ekoInnowacji (realizowany przez PFRR projekt SUPER "Supporting ecoInnovations towards international markets" w ramach programu Interreg Europe)

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
6	Działanie 1.3, PI 3c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Wsparcie zostanie ukierunkowane na wdrażanie innowacji technicznych (produktowych i technologicznych), marketingowych i organizacyjnych (ukierunkowanie na Innowacje otwarte, Innowacje związane ze specjalizacjami regionalnymi). W każdym przypadku zastosowana innowacja powinna przynosić wymierne efekty rynkowe. Współcześnie coraz częściej współautorami innowacji są klienci i użytkownicy produktu czy usługi, dlatego potrzebna jest reorientacja na innowacje otwarte. Przykładowe działania obejmą rozbudowę przedsiębiorstwa prowadzącą do wprowadzenia na rynek nowych produktów/usług. Kolejnym typem operacji będą działania mające na celu dokonanie zasadniczych zmian procesu produkcyjnego lub zmianę w sposobie świadczenia usług, skutkujące wprowadzeniem na rynek nowych lub ulepszonych produktów/usług. Przewiduje się również inwestycje w nowoczesne maszyny i sprzęt produkcyjny. Efektem udzielonego wsparcia będzie wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw, uwidoczniły m.in. przez wzrost zyskowności sprzedaży brutto przedsiębiorstw.	Wsparcie zostanie ukierunkowane na wdrażanie innowacji technicznych (produktowych i technologicznych), marketingowych i organizacyjnych (ukierunkowanie na innowacje otwarte, innowacje związane ze specjalizacjami regionalnymi). W każdym przypadku zastosowana innowacja powinna przynosić wymierne efekty rynkowe. Współcześnie coraz częściej współautorami innowacji są klienci i użytkownicy produktu czy usługi, dlatego potrzebna jest reorientacja na innowacje otwarte. Przykładowe działania obejmą rozbudowę przedsiębiorstwa prowadzącą do wprowadzenia na rynek nowych produktów/usług. Kolejnym typem operacji będą działania mające na celu dokonanie zasadniczych zmian procesu produkcyjnego lub zmianę w sposobie świadczenia usług, skutkujące wprowadzeniem na rynek nowych lub ulepszonych produktów/usług. Przewiduje się również inwestycje w nowoczesne maszyny i sprzęt produkcyjny. Efektem udzielonego wsparcia będzie wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw.	Usunięto zgodnie z rekomendacjami z raportu dot. ekoInnowacji (realizowany przez PFRR projekt SUPER "Supporting ecoInnovations towards international markets" w ramach programu Interreg Europe).
7	Działanie 1.3, PI 3c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy (CI), Wartość docelowa (2023): 153	- Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy (CI), Wartość docelowa (2023): 90	Zmiana na podstawie badania mid-term oraz przeliczono wskaźnik ze względu na postulowane zwiększenie alokacji o 12 mln EUR.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
8	Działanie 1.3, PI 3c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie eko-innowacji, Wartość docelowa (2023): 77 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 153 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 75	- Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie eko-innowacji, Wartość docelowa (2023): 100 - Inwestycje produkcyjne: Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 201 - Inwestycje produkcyjne: Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 90	Przeliczono wskaźniki ze względu na postulowane zwiększenie alokacji o 12 mln EUR
9	Działanie 1.3, PI 3c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe Inne niż dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 78	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe Inne niż dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 111	Zmieniono zgodnie ze strategią IF
10	Działanie 1.3, PI 3c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 70 300 000 EUR	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 82 300 000 EUR	Przeliczono wskaźnik ze względu na postulowane zwiększenie alokacji o 12 mln EUR
11	Działanie 1.4, PI 3a, Tabela 3: Specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu	- Nakłady brutto na środki trwałe w sektorze prywatnym	Usunięcie wskaźnika	Usunięto wskaźnik zgodnie z rekomendacją z badania mid-term
12	Działanie 1.4, PI 3a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu,	- Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw (CI), Wartość docelowa (2023): 122 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 813	- Inwestycje produkcyjne: Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw (CI), Wartość docelowa (2023): 33 - Inwestycje produkcyjne: Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 220	Zgodnie z raportem mid-term i ze względu na pilotażowy charakter wsparcia (popytowy system usług doradczych dla MSP)
13	Działanie 1.4, PI 3a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe (CI), Wartość docelowa (2023): 805	Usunięcie wskaźnika	Zmiana porządkowa – jest to wskaźnik wybierany jednocześnie z agregatem, tj. wskaźnikiem nr 3

5

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
14	Działanie 1.4, PI 3a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba zaawansowanych usług [nowych lub ulepszonych] świadczonych przez Instytucje otoczenia biznesu, Wartość docelowa (2023): 31	Usunięcie wskaźnika	Usunięcie ze względu to, że zrezygnowaliśmy ze wsparcia bezpośredniego IOB świadczących usługi specjalistyczne na rzecz modelu popytowego, ponadto zdecydowaliśmy się na wsparcie inkubatorów, które nie muszą świadczyć zaawansowanych usług.
15	Działanie 1.5, PI 8b, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	W wymiarze terytorialnym działania będą realizowane w ramach OSI określonego w SRWP, jakim są gminy, w których rozwój uwarunkowany jest siecią Natura 2000, rozumiane jako gminy, w których udział powierzchni obszarów Natura 2000 w powierzchni całkowitej jest wyższy od średniej dla EU 27.	W wymiarze terytorialnym działania będą realizowane w ramach OSI określonego w SRWP, jakim są gminy, w których rozwój uwarunkowany jest siecią Natura 2000, rozumiane jako gminy, w których udział powierzchni obszarów Natura 2000 w powierzchni całkowitej jest wyższy od średniej dla EU.	Zmiana na bardziej uniwersalny zapis.
16	Działanie 1.5, PI 8b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 6 000 000,00 EUR	- Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI), Wartość docelowa (2023): 12 300 000,00 EUR	Na podstawie raportu mid-term, z uwzględnieniem zwiększenia alokacji i średniego poziomu dofinansowania
17	Działanie 1.5, PI 8b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu,	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 60 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 60 - Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI): 477 EPC	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 135 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI), Wartość docelowa (2023): 135 - Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI): 587 EPC	Zgodnie z raportem mid-term i uwzględnieniem zwiększenia alokacji. Wskaźnik <i>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach</i> zmieniono w związku ze zwiększeniem alokacji.
18	Tabela 6. Ramy wykonania dla każdej osi priorytetowej	- Wartość wydatków certyfikowanych: Cel końcowy (2023): 273 373 193 EUR	- Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikalnych, Cel końcowy (2023): 279 526 135 EUR	Zmieniono w związku ze zwiększeniem alokacji.
19	Tabela 6. Ramy wykonania dla każdej osi priorytetowej	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI): Cel końcowy (2023): 1056	- Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI): Cel końcowy (2023): 706	Zmieniono na wartość z sumowania wartości docelowych z poszczególnych działań.

6

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
20	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji	<p>001 Ogólne inwestycje produkcyjne w małych i średnich przedsiębiorstwach (MŚP) 44 110 000</p> <p>002 Procesy badawcze i innowacyjne w dużych przedsiębiorstwach 5 400 000</p> <p>056 Inwestycje w infrastrukturę, zdolności i wyposażenie w MŚP, związane bezpośrednio z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 23 810 493</p> <p>057 Inwestycje w infrastrukturę, zdolności i wyposażenie w dużych przedsiębiorstwach, związane bezpośrednio z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 5 400 000</p> <p>058 Infrastruktura na rzecz badań naukowych i innowacji (publiczna) 30 000 000</p> <p>062 Transfer technologii i współpraca między uczelniami a przedsiębiorstwami, z korzyścią głównie dla MŚP 5 400 000</p> <p>064 Procesy badawcze i innowacyjne w MŚP (w tym systemy bonów, innowacje procesowe, projektowe, innowacje w obszarze usług i innowacje społeczne) 10 000 000</p> <p>066 Zaawansowane usługi wsparcia dla MŚP i grup MŚP (w tym usługi w zakresie zarządzania, marketingu i projektowania) 10 000 000</p> <p>067 Rozwój działalności MŚP, wsparcie przedsiębiorców i tworzenia przedsiębiorstw (w tym wsparcie dla przedsiębiorstw typu spin-off i spin-out) 10 250 000</p> <p>068 Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP oraz środki wsparcia 4 860 000</p> <p>069 Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w MŚP 21 600 000</p> <p>072 Infrastruktura biznesowa dla MŚP (w tym parki przemysłowe i obiekty) 23 250 000</p> <p>073 Wsparcie na rzecz przedsiębiorstw społecznych (MŚP) 2 000 000</p> <p>074 Rozwój i promowanie komercyjnych</p>	<p>001 Ogólne inwestycje produkcyjne w małych i średnich przedsiębiorstwach (MŚP) 76 223 470</p> <p>002 Procesy badawcze i innowacyjne w dużych przedsiębiorstwach 4 328 420</p> <p>056 Inwestycje w infrastrukturę, zdolności i wyposażenie w MŚP, związane bezpośrednio z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 12 236 044</p> <p>057 Inwestycje w infrastrukturę, zdolności i wyposażenie w dużych przedsiębiorstwach, związane bezpośrednio z działaniami badawczymi i innowacyjnymi 3 280 460</p> <p>058 Infrastruktura na rzecz badań naukowych i innowacji (publiczna) 30 000 000</p> <p>062 Transfer technologii i współpraca między uczelniami a przedsiębiorstwami, z korzyścią głównie dla MŚP 456 500</p> <p>064 Procesy badawcze i innowacyjne w MŚP (w tym systemy bonów, innowacje procesowe, projektowe, innowacje w obszarze usług i innowacje społeczne) 25 265 790</p> <p>066 Zaawansowane usługi wsparcia dla MŚP i grup MŚP (w tym usługi w zakresie zarządzania, marketingu i projektowania) 4 374 255</p> <p>067 Rozwój działalności MŚP, wsparcie przedsiębiorców i tworzenia przedsiębiorstw (w tym wsparcie dla przedsiębiorstw typu spin-off i spin-out) 29 608 410</p> <p>068 Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP oraz środki wsparcia 0</p> <p>069 Wsparcie ekologicznych procesów produkcyjnych oraz efektywnego wykorzystywania zasobów w MŚP 18 651 160</p> <p>072 Infrastruktura biznesowa dla MŚP (w tym parki przemysłowe i obiekty) 30 043 745</p> <p>073 Wsparcie na rzecz przedsiębiorstw społecznych (MŚP) 268 160</p> <p>074 Rozwój i promowanie komercyjnych</p>	<p>Dostosowanie po zmianie alokacji (przesunięcie 10 mln euro z PI 1b - Działanie 1.2 na PI 3c-Działanie 1.3, 2 mln euro z PI 2c-Działanie 8.1 na PI 3c-Działanie 1.3, oraz 3,23 mln euro z PI 2c-Działanie 8.1 na PI 8b-Działanie 1.5) oraz na podstawie doświadczeń z wdrażania.</p> <p>Środki dostępne w ramach PI 1b są wystarczające do zapewnienia ciągłości wsparcia i przeprowadzenie konkursów zarówno w 2019, jak i 2020 roku. Jednak pozostała w ramach PI alokacja jest większa niż możliwości jej zakontraktowania – wynika to przede wszystkim ze specyfiki województwa podlaskiego i niskich nakładów na działalność B+R. Instytucja Zarządzająca RPOWP poczyniła szereg kroków, aby wpłynąć na sytuację w tym zakresie – dużym zainteresowaniem cieszy się instrument małej skali mający na celu pobudzenie do działalności B+R (bon na badania), kolejne firmy decydują się również na rozwój infrastruktury B+R bądź realizację większej skali projektów badawczych – lecz są to projekty o dość długim terminie realizacji, rok 2020 będzie ostatnim rokiem konkursów w tym zakresie. Z kolei kontraktacja środków w ramach PI 3c przekroczyła już 90% – Instytucja Zarządzająca żeby zachować ciągłość wsparcia chce przeprowadzić jeszcze jeden konkurs w tym zakresie (typ projektu: wdrażanie innowacji w sektorze produkcyjnym, pozostała do</p>

7

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		<p>walorów turystycznych w MŚP 6 000 000</p> <p>076 Rozwój i promowanie komercyjnych dóbr kultury i dóbr kreatywnych w MŚP 2 000 000</p> <p>082 Usługi i aplikacje TIK dla MŚP (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe), żywych laboratoriów, przedsiębiorstw internetowych i nowych przedsiębiorstw TIK 10 800 000</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsiębiorstw typowych dla EFS, koniecznych dla zadowalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanych bezpośrednio z EFRR) 17 486 721</p>	<p>walorów turystycznych w MŚP 2 860 800</p> <p>076 Rozwój i promowanie komercyjnych dóbr kultury i dóbr kreatywnych w MŚP 0</p> <p>082 Usługi i aplikacje TIK dla MŚP (w tym handel elektroniczny, e-biznes i sieciowe procesy biznesowe), żywych laboratoriów, przedsiębiorstw internetowych i nowych przedsiębiorstw TIK 0</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsiębiorstw typowych dla EFS, koniecznych dla zadowalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanych bezpośrednio z EFRR) 0</p>	<p>wykorzystania alokacja: 40 mln zł) – dotychczasowe konkursy były rozstrzygane na kwoty 90-105 mln zł a przesunięcie środków łącznie z PI 1b i PI 2c pozwoliłoby na przeznaczenie na ten konkurs w sumie około 92 mln zł. Kryteria wyboru projektów w ramach PI 3c stosowane w województwie podlaskim były wskazywane w badaniach zleconych przez Ministerstwo Jako dobry przykład, pozwalają na wybór innowacyjnych projektów. Wysoko punktowane są aspekty związane z poziomem innowacyjności, premiowane są projekty będące wynikiem prac B+R, projekty przyczyniające się do wzrostu sprzedaży eksportowej, a także te gdzie Wnioskodawcy podwyższają wkład własny w stosunku do minimalnych wkładów wynikających z przepisów pomocy publicznej. Należy również zauważyć, że jeden z ostatnich raportów Banku Światowego (Return on Investment of Public Support to Innovation in Poland) wskazuje na większą efektywność wsparcia dotacyjnego sektora produkcji niż sektora usług. Dotacje na ten sektor, na projekty o potencjale innowacyjnym i eksportowym, cechują się znaczącym efektem zachęty – wielu Beneficjentów wskazuje, iż nie zrealizowałyby w ogóle projektu gdyby nie wsparcie ze środków UE. Dlatego Instytucja Zarządzająca RPOWP chciałaby przesunąć środki</p>

8

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				na ten właśnie PI. Potrzebę realokacji potwierdza również raport mid-term. Zwiększenie środków na Działania 1.5 (PI 8b) o 3 230 000 euro jest podyktowane potrzebą wspierania przedsiębiorczości w gminach, których rozwój uwarunkowany jest siecią Natura 2000 (OSi ze strategii rozwoju województwa), gdzie prowadzenie działalności gospodarczej jest utrudnione. Potrzebę realokacji potwierdza również raport mid-term. Przesunięcia nie wpłyną na poziom koncentracji tematycznej w CT 1-4 w ramach RPOWP.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
21	Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania	Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezwrotna 232 367 21404 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: pożyczki lub środki równoważne 006 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: dotacje na spłatę odsetek, dotacje na opłaty gwarancyjne, wsparcie techniczne lub środki równoważne 0  Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 01 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 120 684 108 02 Małe obszary miejskie (o ludności >5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 73 841 553 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 37 841 553  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 15 500 000 07 Nie dotyczy 216 867 214	Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezwrotna 237 597 21404 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: pożyczki lub środki równoważne 006 Wsparcie za pośrednictwem instrumentów finansowych: dotacje na spłatę odsetek, dotacje na opłaty gwarancyjne, wsparcie techniczne lub środki równoważne 0  Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 01 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 121 684 108 02 Małe obszary miejskie (o ludności >5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 74 841 553 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 41 071 553  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 12 146 051 07 Nie dotyczy 225 451 163	Dostosowanie po zmianie alokacji oraz na podstawie doświadczeń z wdrażania
Of II				

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
22	Działanie 2.1, PI 8i, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu (CI), Wartość docelowa (2023): 31	- Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu (CI), Wartość docelowa (2023): 15	Bardzo niski poziom, na jakim osiągnięty zostanie wskaźnik <i>liczby osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu</i> dotyczy podstawy szacowania wartości docelowej. Logicznie przyjęto, że podstawą powinny być jako punkt odniesienia efekty wsparcia uzyskane w ramach analogicznych działań w PO KL 2007-2013. Trzeba jednak zauważyć, że w obecnym okresie wprowadzono bardzo wymagające zasady uznawania faktu nabycia kwalifikacji, czego nie było w okresie wdrażania PO KL. W poprzednim okresie fakt odbycia szkolenia był częstokroć utożsamiany z nabyciem kwalifikacji, obecnie niezbędne jest dokonania potwierdzenia nabycia kwalifikacji przez przeprowadzenie ich sprawdzenia. Jak zapisano w Metodologii szacowania wskaźników – „kwalifikacje należy rozumieć jako formalny wynik oceny i walidacji, który uzyskuje się w sytuacji, kiedy właściwy organ uznaje, że dana osoba osiągnęła efekty uczenia się spełniające określone standardy”. Definicja przedmiotowego wskaźnika jak i sposób jego pomiaru został opisany w Załączniku nr 2. Wspólna lista wskaźników kluczowych do <i>Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014 - 2020</i> , których autorem jest IK UP. W związku z powyższym zmiana definicji jak i sposobu pomiaru leży w gestii IK UP.

11

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				Przy założeniu, że na realizację wskaźnika będą miały wpływ również osoby, które w procesie realizacji projektu uzyskały kompetencje a nie tylko kwalifikacje zawodowe, nie jest koniecznym obniżenie wartości docelowej przedmiotowego wskaźnika. Jednakże nasuwa się pytanie, czy będzie możliwość zakwalifikowania do przedmiotowego wskaźnika uczestników projektów dotychczas zakończonych? Przy założeniu, że takiej możliwości nie będzie, to realizacja ww. wskaźnika w oparciu jedynie o nowe projekty nie będzie możliwa, w związku z ograniczonymi środkami, które będą mogły jeszcze zostać przeznaczone na tego typu wsparcie.

12

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
23	Działanie 2.1, PI 8I, Tabela 5: Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	<p>- Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie (CI)Wartość docelowa (2023) (O): 308</p> <p>- Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): M: 3 212, K: 3 213, O:6 425</p> <p>- Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): O: 3 212</p> <p>- Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): M: 6167, K:6168, O: 12335</p> <p>- Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): O: 2718</p> <p>- Liczba osób pracujących znajdujących się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): O: 471</p>	<p>- Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023) (O): 330</p> <p>- Liczba osób długotrwale bezrobotnych objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): M: 3 437, K: 3 438, O: 6 875</p> <p>- Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): O: 3437</p> <p>- Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): M: 6599, K:6600, O:13199</p> <p>- Liczba osób o niskich kwalifikacjach objętych wsparciem w programieWartość docelowa (2023): O:2909</p> <p>- Liczba osób pracujących znajdujących się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): O: 504</p>	<p>W związku z planowanym zwiększeniem alokacji w wyniku rozdysponowania rezerwy wykonania dla Działania 2.1 z 37 000 000 Euro do 39 596 206 Euro, tj. o 7%, proponujemy zwiększenie wskaźników produktu</p>
24	Działanie 2.3, PI 8II, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	<p>Rozwój przedsiębiorczości i samozatrudnienia jest jedną z form skutecznego przeciwdziałania bezrobociu, a także stymulowania rozwoju ekonomicznego i społecznego. Wsparcie kierowane będzie głównie do osób bezrobotnych lub biernych zawodowo, ale również pracujących, zwłaszcza tych, które znajdują się w szczególnie trudnej sytuacji na rynku pracy, tj. osób starszych w wieku 50 lat i więcej, kobiet, osób z niepełnosprawnościami, osób długotrwale bezrobotnych oraz o niskich kwalifikacjach. Działania będą adresowane również do takich grup jak osoby odchodzące z rolnictwa i ich rodziny, tzw. ubodzy pracujący, osoby zatrudnione na umowach krótkoterminowych, pracujący w ramach umów cywilno-prawnych oraz imigranci (w tym</p>	<p>Rozwój przedsiębiorczości i samozatrudnienia jest jedną z form skutecznego przeciwdziałania bezrobociu, a także stymulowania rozwoju ekonomicznego i społecznego. Wsparcie kierowane będzie głównie do osób bezrobotnych lub biernych zawodowo, zwłaszcza tych, które znajdują się w szczególnie trudnej sytuacji na rynku pracy, tj. osób starszych w wieku 50 lat i więcej, kobiet, osób z niepełnosprawnościami, osób długotrwale bezrobotnych oraz o niskich kwalifikacjach. Działania będą adresowane również do takich grup jak osoby odchodzące z rolnictwa i ich rodziny, tzw. ubodzy pracujący, osoby zatrudnione na umowach krótkoterminowych, pracujący w ramach umów cywilno-prawnych oraz imigranci (w tym osoby polskiego</p>	<p>Poprawka stylistyczna. Osoby pracujące nie mogą być „w szczególnie trudnej sytuacji na rynku pracy”. Są one jednocześnie wymienione w kolejnym zdaniu. Ponadto proponujemy rozszerzenie grupy docelowej w ramach IF o osoby poniżej 30 roku życia</p> <p>Proponuję rozszerzenia grupy docelowej IF o osoby poniżej 30 roku życia oparto na "Aktualizacji oceny ex ante instrumentów finansowych w ramach RPOWp 2014-2020 wraz ze świadctwem usług doradczych" opracowanej w sierpniu 2018 r. W dokumencie tym wskazano, iż "notuje się duże zainteresowanie</p>

13

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		<p>osoby polskiego pochodzenia) i reemigranci. Osoby do 29 roku życia będą objęte interwencją w ramach PO WER 2014-2020. Podstawowym rodzajem wsparcia będzie pomoc finansowa na rozpoczęcie działalności gospodarczej. W celu zapewnienia trwałości nowopowstałych przedsiębiorstw, należy zapewnić kompleksowe, zarazem indywidualnie dostosowane wsparcie, obejmujące - poza wsparciem finansowym - usługi doradcze w zakresie zasad prowadzenia własnego biznesu i szkoleniowe, w tym szkolenia biznesu i szkoleniowe, w tym szkolenia specjalistyczne w dziedzinie podejmowanej działalności gospodarczej. Fundamentem takiego wsparcia będzie usługa doradczą, która przede wszystkim zweryfikuje umiejętności oraz predyspozycje osoby, chcącej założyć działalność gospodarczą. Ponadto możliwe jest wsparcie pomostowe w początkowej fazie funkcjonowania przedsiębiorstwa.</p>	<p>pochodzenia) i reemigranci. Osoby do 29 roku życia będą objęte interwencją w ramach PO WER 2014-2020, przy czym ograniczenie wiekowe nie dotyczy wsparcia w formie instrumentów finansowych (w przypadku braku uruchomionego wsparcia dla tej grupy w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój). Podstawowym rodzajem wsparcia będzie pomoc finansowa na rozpoczęcie działalności gospodarczej. W celu zapewnienia trwałości nowopowstałych przedsiębiorstw, należy zapewnić kompleksowe, zarazem indywidualnie dostosowane wsparcie, obejmujące - poza wsparciem finansowym - usługi doradcze w zakresie zasad prowadzenia własnego biznesu i szkoleniowe, w tym szkolenia specjalistyczne w dziedzinie podejmowanej działalności gospodarczej. Fundamentem takiego wsparcia będzie usługa doradczą, która przede wszystkim zweryfikuje umiejętności oraz predyspozycje osoby, chcącej założyć działalność gospodarczą. Ponadto możliwe jest wsparcie pomostowe w początkowej fazie funkcjonowania przedsiębiorstwa.</p>	<p>osób młodych pożyczkami na rozpoczęcie działalności gospodarczej” a “na rynku brakuje instrumentu wsparcia dłużnego dla tej grupy docelowej”. W ramach PO WER nie został uruchomiony instrument zwrotny na rozpoczęcie działalności gospodarczej dla osób poniżej 30 roku życia. Tej grupie oferowany jest jedynie instrument dotacyjny z dość niską (ok. 25 tys. zł), w porównaniu z potrzebami inwestycyjnymi w niektórych branżach, kwotą wsparcia. Rozszerzenie grupy docelowej IF o osoby poniżej 30 roku życia w ramach RPOWp znacznie poprawiłoby możliwości wsparcia finansowego młodych, przedsiębiorczych osób planujących rozpoczęcie działalności gospodarczej.</p>

14

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
25	Działanie 2.3, PI 8II, Kierunkowe zasady wyboru operacji,	Kryteria uwzględnić będą postanowienia Komunikatu Inicjatywy w zakresie zielonego zatrudnienia. Priorytetowo traktowane będą projekty wspierające tworzenie miejsc pracy związanych z produkcją energii ze źródeł odnawialnych, efektywnością energetyczną, gospodarowaniem odpadami i gospodarką wodną, ochroną powietrza, różnorodności biologicznej, zieloną infrastrukturą. Celem zwiększenia wartości dodanej oraz uzyskania efektu synergii wynikającego z komplementarności projektów, zakłada się możliwość wyboru operacji/projektów zintegrowanych, rozumianych jako grupa projektów z różnych osi/ funduszy. Osoby zaliczające się do grup takich jak: osoby odchodzące z rolnictwa i ich rodziny, tzw. ubodzy pracujący, osoby zatrudnione na umowach krótkoterminowych, pracujący w ramach umów cywilno-prawnych oraz imigranci (w tym osoby polskiego pochodzenia) i reemigranci, nie będą stanowiły więcej niż 40% ogółu uczestników projektów realizowanych w ramach tego działania. Osoby bezrobotne nie mieszczące się w w/w grupach nie mogą stanowić więcej niż 20% ogółu bezrobotnych objętych wsparciem w realizowanych projektach.	Kryteria uwzględnić będą postanowienia Komunikatu Inicjatywy w zakresie zielonego zatrudnienia. Priorytetowo traktowane będą projekty wspierające tworzenie miejsc pracy związanych z produkcją energii ze źródeł odnawialnych, efektywnością energetyczną, gospodarowaniem odpadami i gospodarką wodną, ochroną powietrza, różnorodności biologicznej, zieloną infrastrukturą. Celem zwiększenia wartości dodanej oraz uzyskania efektu synergii wynikającego z komplementarności projektów, zakłada się możliwość wyboru operacji/projektów zintegrowanych, rozumianych jako grupa projektów z różnych osi/ funduszy. Przedsięwzięcia skoncentrowane będą głównie na wsparciu osób bezrobotnych i biernych zawodowo, zwłaszcza tych, które znajdują się w szczególnie trudnej sytuacji na rynku pracy tj. osób młodych do 30 roku życia, osób starszych w wieku 50 lat i więcej, kobiet, osób z niepełnosprawnościami, osób długotrwale bezrobotnych oraz o niskich kwalifikacjach. Co najmniej 60% uczestników przedsięwzięć finansowanych w priorytecie inwestycyjnym 8IIII będą stanowiły osoby z ww. grup. Udział osób bezrobotnych nie należących do grup wskazanych powyżej nie przekroczy 20% ogółnej liczby uczestników tych przedsięwzięć. Wsparcie osób młodych do 29 lat w ramach zwrotnych środków na rozpoczęcie działalności gospodarczej będzie możliwe przy zapewnieniu demarkacji ze wsparciem udzielanym osobom młodym w PO WER w formie dotacji bezwrotnych oraz z wyłączeniem osób młodych do 29 lat zarejestrowanych jako bezrobotne, które uzyskują wsparcie za pośrednictwem PUP.	Doprecyzowano zapis w ślad za UP. Ponadto proponujemy rozszerzenie grupy docelowej w ramach IF o osoby poniżej 30 roku życia. Proponując rozszerzenie grupy docelowej IF o osoby poniżej 30 roku życia oparto na "Aktualizacji oceny ex ante Instrumentów finansowych w ramach RPOWP 2014-2020 wraz ze świadczaniem usług doradczych" opracowanej w sierpniu 2018 r. W dokumencie tym wskazano, iż "notuje się duże zainteresowanie osób młodych pożyczkami na rozpoczęcie działalności gospodarczej" a "na rynku brakuje instrumentu wsparcia dłużnego dla tej grupy docelowej". W ramach PO WER nie został uruchomiony instrument zwrotny na rozpoczęcie działalności gospodarczej dla osób poniżej 30 roku życia. Tej grupie oferowany jest jedynie instrument dotacyjny z dość niską (ok. 25 tys. zł), w porównaniu z potrzebami inwestycyjnymi w niektórych branżach, kwotą wsparcia. Rozszerzenie grupy docelowej IF o osoby poniżej 30 roku życia w ramach RPOWP znacznie poprawiłoby możliwość wsparcia finansowego młodych, przedsiębiorczych osób planujących rozpoczęcie działalności gospodarczej.

15

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
26	Działanie 2.4, PI 8v, Tabela 5: Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): 2424	- Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, objętych wsparciem w programie (CI), Wartość docelowa (2023): 3 934	W związku ze zwiększeniem kwoty na interwencję, która w całości realizuje ten wskaźnik
27	Działanie 2.4, PI 8v, Tabela 5: Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba pracowników zagrożonych zwolnieniem z pracy oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): 130	- Liczba pracowników zagrożonych zwolnieniem z pracy oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): 260	Na podstawie doświadczeń ze zrealizowanych projektów. Realizacja wskaźnika jest wyższa od zakładanej wartości docelowej, co wynika z przeznaczenia na przedmiotowy rodzaj wsparcia dwukrotnie wyższej ilości środków niż zakładana w Metodologii szacowania wartości docelowych dla wskaźników wybranych do realizacji w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 (założono 5% alokacji Działania 2.4, natomiast przeznaczono 10% alokacji).
28	Działanie 2.4, PI 8v, Tabela 5: Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw objętych usługami rozwojowymi w programie, Wartość docelowa (2023): 484	- Liczba mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw objętych usługami rozwojowymi w programie, Wartość docelowa (2023): 600	W związku ze zwiększeniem alokacji na interwencję
29	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie (CI), Cel końcowy (2023): 12 335	- Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie (CI), Cel końcowy (2023): 13 199	W związku ze zmianą wartości wskaźnika w PI 8I

16



Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
30	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji	<p>102 Dostęp do zatrudnienia dla osób poszukujących pracy i osób biernych zawodowo, w tym długotrwale bezrobotnych i oddalonych od rynku pracy, m.in. poprzez lokalne inicjatywy na rzecz zatrudnienia i wspieranie mobilności pracowników 37 000 000</p> <p>104 Praca na własny rachunek, przedsiębiorczość i tworzenie przedsiębiorstw, w tym innowacyjnych mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw 10 000 000</p> <p>105 Równość kobiet i mężczyzn we wszystkich dziedzinach, w tym pod względem dostępu do zatrudnienia, rozwoju kariery zawodowej, godzenia życia zawodowego i prywatnego, a także promowanie równego wynagrodzenia za taką samą pracę 17 518 663</p> <p>106 Przystosowywanie pracowników, przedsiębiorstw i przedsiębiorców do zmian 10 000 000</p> <p>107 Aktywne i zdrowe starzenie się 9 570 000</p>	<p>102 Dostęp do zatrudnienia dla osób poszukujących pracy i osób biernych zawodowo, w tym długotrwale bezrobotnych i oddalonych od rynku pracy, m.in. poprzez lokalne inicjatywy na rzecz zatrudnienia i wspieranie mobilności pracowników 39 596 206</p> <p>104 Praca na własny rachunek, przedsiębiorczość i tworzenie przedsiębiorstw, w tym innowacyjnych mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw 9 300 000</p> <p>105 Równość kobiet i mężczyzn we wszystkich dziedzinach, w tym pod względem dostępu do zatrudnienia, rozwoju kariery zawodowej, godzenia życia zawodowego i prywatnego, a także promowanie równego wynagrodzenia za taką samą pracę 16 292 357</p> <p>106 Przystosowywanie pracowników, przedsiębiorstw i przedsiębiorców do zmian 9 300 000</p> <p>107 Aktywne i zdrowe starzenie się 9 600 100</p>	<p>W wyniku rozdzielenia rezerwy wykonania na PI 8i oraz PI 8vi. Działanie 2.1 (PI 8i): Mimo, że sytuacja na rynku pracy województwa podlaskiego poprawiła się w trakcie ostatnich kilku lat, to nadal grupa, która wymaga szczególnego wsparcia są osoby bezrobotne od 30 roku życia, w tym w głównej mierze osoby długotrwale bezrobotne. Zgodnie z danymi GUS w 2018 r. w województwie podlaskim zarejestrowanych było 36 786 bezrobotnych, osoby długotrwale bezrobotne stanowiły 43,3% ogółu osób bezrobotnych. Najwyższy udział osób długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych zanotowano w powiatach sokólskim 47,6% oraz kolneńskim 56,2%. Systematycznego wsparcia potrzebują także osoby biernie zawodowo od 30 roku życia, które stanowią grupę, która charakteryzuje się niedopasowaniem kompetencyjno-kwalifikacyjnym oraz osoby od 30 roku życia znajdujące się w niekorzystnej sytuacji na rynku pracy, tj. osoby odchodzące z rolnictwa i ich rodziny, tzw. ubodzy pracujący, osoby zatrudnione na umowach krótkoterminowych, pracujący w ramach umów cywilnoprawnych oraz imigranci (w tym osoby polskiego pochodzenia) i reemigranci. Wskazane osoby wymagają kompleksowego wsparcia z jednej strony w zakresie poruszania się po rynku pracy, natomiast z</p>

17

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>drugiej strony w zakresie aktualizacji oraz nabywania kompetencji i kwalifikacji adekwatnych do potrzeb i predyspozycji konkretnej osoby, jak również do zapotrzebowania pracodawców. Mając na uwadze powyższe, istnieje potrzeba dodatkowego wsparcia działań rynku pracy ukierunkowanych w szczególności na ww. grupy docelowe. Środki finansowe pochodzące z rezerwy wykonania (5 186 206 Euro) zostaną przeznaczone na realizację projektów, które zostaną wyłonione w trybie procedury konkursowej. Działanie 2.5 (PI 8vi): Głównym powodem przeznaczenia środków rezerwy wykonania na Działanie 2.5 Aktywne i zdrowe starzenie się jest postępujący proces starzenia się społeczeństwa. Zgodnie z danymi GUS udział osób w wieku poprodukcyjnym w województwie podlaskim w 2018 r. wynosi 20,9%, największy udział osób w wieku poprodukcyjnym odnotowano w powiecie hajnowskim (28% ogółu ludności powiatu) oraz bielskim (24,8%). Starzejące się społeczeństwo powoduje konieczność zintensyfikowania działań w zakresie realizacji programów profilaktycznych, czego efektem ma być wydłużenie wieku aktywności zawodowej mieszkańców województwa podlaskiego. W związku z powyższym, środki z rezerwy wykonania (700 000 Euro)</p>

18

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				planuje się przeznaczyć na wsparcie realizacji regionalnych programów polityki zdrowotnej. Dotychczasowe doświadczenie województwa podlaskiego w procesie wdrażania PI: Biv pozwala stwierdzić, iż alokacja pierwotnie zaplanowana na realizację projektów w zakresie tworzenia nowych miejsc opieki nad dzieckiem do lat 3 jest wysoka. Ponadto w ramach wcześniejszych zmian w RPO, zatwierdzonych przez KE, zwiększono alokację na ww. PI o 1 mln Euro. Aktualna propozycja dotyczy zmniejszenia alokacji na PI: Biv jedynie o wielkość przypadającej na ten PI rezerwy wykonania - alokacja podstawowa pozostaje bez zmian. Ograniczenie alokacji na PI: Biv do tzw. alokacji podstawowej (bez rezerwy) nie powoduje konieczności zmniejszenia wskaźników produktu i rezultatu, założonych w Programie. Przy niższym od zakładanego koszcie jednostkowym, województwo zamierza w pełni zrealizować wszystkie założone wskaźniki.
<b>Os III</b>				
31	Działanie 3.1, PI 10i, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje kluczowe po opuszczeniu programu	- Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje kluczowe lub umiejętności uniwersalne po opuszczeniu programu	Zmieniona nazwa wskaźnika na WLWK, zmiana nazwy wskaźnika została wprowadzona centralnie.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
32	Działanie 3.1, PI 10i, Opis przedsięwzięć planowanych w ramach priorytetu inwestycyjnego	Obecnie nieodzwonnym elementem procesu nauczania są nowoczesne technologie komputerowe. Szerokie wprowadzenie TIK do szkół wpłynie na wypracowanie u uczniów postaw kreatywnych, innowacyjnych oraz poprawi atrakcyjność samego procesu uczenia się. Dotychczas rządowym programem „Cyfrowa Szkoła” było objętych jedynie 13 szkół z województwa podlaskiego. W celu uatrakcyjnienia i unowocześnienia oferty kształcenia niezbędne jest zatem kontynuowanie tych działań w obszarze e-nauczyciel oraz e-szkola i rozszerzenie skali przedsięwzięcia na szkoły, które w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych posiadają bazę niedostosowaną do potrzeb uczniów i nauczycieli. Przedsięwzięcia w zakresie doposażenia w niezbędny sprzęt informatyczny będą stanowiły jedynie element uzupełniający i komplementarny w stosunku do pozostałych działań skierowanych do nauczycieli oraz uczniów w ramach wsparcia w obszarze TIK, a także będą poparte diagnozą odzwierciedlającą rzeczywiste deficyty oraz potrzeby szkoły w tym obszarze.	Obecnie nieodzwonnym elementem procesu nauczania są nowoczesne technologie komputerowe. Szerokie wprowadzenie TIK do szkół wpłynie na wypracowanie u uczniów postaw kreatywnych, innowacyjnych oraz poprawi atrakcyjność samego procesu uczenia się. Dotychczas rządowym programem „Cyfrowa Szkoła” było objętych jedynie 13 szkół z województwa podlaskiego. W celu uatrakcyjnienia i unowocześnienia oferty kształcenia niezbędne jest zatem kontynuowanie tych działań w obszarze e-nauczyciel oraz e-szkola i rozszerzenie skali przedsięwzięcia na szkoły, które w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych posiadają bazę niedostosowaną do potrzeb uczniów i nauczycieli. Przedsięwzięcia w zakresie doposażenia w niezbędny sprzęt informatyczny będą stanowiły jedynie element uzupełniający i komplementarny w stosunku do pozostałych działań skierowanych do nauczycieli oraz uczniów w ramach wsparcia w obszarze TIK, a także będą poparte diagnozą odzwierciedlającą rzeczywiste deficyty oraz potrzeby szkoły w tym obszarze. Przygotowując się do nowego okresu programowania planowana jest realizacja przez Samorząd Województwa Podlaskiego projektu pilotażowego skierowanego do uczniów i nauczycieli szkół podstawowych wspierającego wykorzystanie TIK w nauczaniu.	Realizacja projektu pozakonkursowego zapewni systemowe wykorzystanie problemu niskiego wykorzystania TIK w szkołach. Projekt będzie miał charakter pilotażowy. Jego realizacja ma na celu przygotowanie instytucji do wprowadzenia (w kolejnej perspektywie finansowej) wypracowanych rozwiązań w pozostałych szkołach woj. podlaskiego.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
33	Działanie 3.1, PI 10i, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Tryb pozakonkursowy może zostać zastosowany do projektów jednostek samorządu terytorialnego i ich jednostek organizacyjnych w przypadku wsparcia z zakresu edukacji przedszkolnej na obszarach o najniższym stopniu jej upowszechnienia.	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Tryb pozakonkursowy może zostać zastosowany do projektu pilotażowego skierowanego do uczniów i nauczycieli szkół podstawowych wspierającego wykorzystanie TIK w nauczaniu oraz projektów jednostek samorządu terytorialnego i ich jednostek organizacyjnych w przypadku wsparcia z zakresu edukacji przedszkolnej na obszarach o najniższym stopniu jej upowszechnienia.	Realizacja projektu pozakonkursowego zapewni systemowe rozwiązanie problemu niskiego wykorzystania TIK w szkołach. Projekt będzie miał charakter pilotażowy. Jego realizacja ma na celu przygotowanie instytucji do wprowadzenia (w kolejnej perspektywie finansowej) wypracowanych rozwiązań w pozostałych szkołach woj. podlaskiego
34	Działanie 3.1, PI 10i, Tabela 5: Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba szkół i placówek systemu oświaty wyposażonych w ramach programu w sprzęt TIK do prowadzenia zajęć edukacyjnych, Wartość docelowa (2023): 73 - Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): 1335 - Liczba nauczycieli objętych wsparciem z zakresu TIK w programie, Wartość docelowa (2023): 511 - Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych w programie, Wartość docelowa (2023): 16436 - Liczba szkół, których pracownie przedmiotowe zostały wyposażone w programie, Wartość docelowa (2023): 165	- Liczba szkół i placówek systemu oświaty wyposażonych w ramach programu w sprzęt TIK do prowadzenia zajęć edukacyjnych, Wartość docelowa (2023): 75 - Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): 1382 - Liczba nauczycieli objętych wsparciem z zakresu TIK w programie, Wartość docelowa (2023): 520 - Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych lub umiejętności uniwersalnych w programie, Wartość docelowa (2023): 16754 - Liczba szkół, których pracownie przedmiotowe zostały wyposażone w programie, Wartość docelowa (2023): 168	Zwiększenie wartości docelowej wskaźników przy założeniu zwiększenia alokacji w wyniku rozdysonowania rezerwy wykonania. Zmieniona nazwa na WLWK (dot. wskaźnika <i>Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji kluczowych lub umiejętności uniwersalnych w programie</i> ).

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
35	Działanie 3.2, PI 10ii, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Beneficjentami powyższych przedsięwzięć mogą być wszystkie podmioty, w szczególności będą to podmioty prowadzące kształcenie i szkolenie osób dorosłych w systemie formalnym i pozaformalnym. Z kolei grupę docelową stanowić będą osoby dorosłe uczestniczące z własnej inicjatywy w kształceniu ustawicznym, w szczególności osoby o niskich kwalifikacjach oraz osoby starsze (te grupy będą stanowiły co najmniej 80% osób objętych wsparciem).	Beneficjentami powyższych przedsięwzięć mogą być wszystkie podmioty, w szczególności będą to podmioty prowadzące kształcenie i szkolenie osób dorosłych w systemie formalnym i pozaformalnym. Z kolei grupę docelową stanowić będą osoby dorosłe uczestniczące z własnej inicjatywy w kształceniu ustawicznym, w szczególności osoby o niskich kwalifikacjach oraz osoby starsze.	Propozycja usunięcia ograniczenia, nie wynika z UP oraz Wytycznych w obszarze edukacji, jest już ograniczenie: „w szczególności osoby o niskich kwalifikacjach oraz osoby starsze”.
36	Działanie 3.3, PI 10iv, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej.	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Tryb konkursowy będzie stanowić podstawowy tryb wyboru operacji. Możliwość zastosowania trybu pozakonkursowego dopuszczana jest w przypadku projektów zidentyfikowanych w Strategii ZIT.	Wprowadzona zmiana dopuści możliwość zidentyfikowania projektu pozakonkursowego planowanego do wpisania w Strategii ZIT BOF przy kolejnej aktualizacji. Planuje się zastosować tryb pozakonkursowy w zakresie kształcenia zawodowego w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym w typie projektu: Stworzenie branżowego centrum kompetencji w zakresie efektywności gospodarowania energią i zasobami. Jest to projekt strategiczny dla rozwoju BOF. W ramach Celu 2. Kompetencje do pracy w Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (Strategii ZIT BOF) podejmowane są kompleksowe i zintegrowane działania przyczyniające się do wzmocnienia atrakcyjności i jakości kształcenia zawodowego w BOF. Jednym z kluczowych projektów w obszarze kształcenia zawodowego w BOF jest obecnie realizowany projekt

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>Centrum Kompetencji BOF – kompleksowy model wsparcia i modernizacji systemu kształcenia zawodowego na terenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego. Projekt ten obejmuje działania na rzecz dostosowania kompetencji osób uczących się, podejmujących decyzje edukacyjno-zawodowe do potrzeb regionalnej gospodarki. Projekt stworzenia branżowego centrum kompetencji w zakresie efektywności gospodarowania energią i zasobami w zakresie kształcenia zawodowego w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym jest jego uzupełnieniem. Obecnie strategicznym obszarem wsparcia kształcenia i szkolenia zawodowego jest sektor energetyczny, w tym energii odnawialnej wskazany w Strategii na rzecz Inteligentnego i zrównoważonego rozwoju sprzyjającego włączeniu społecznemu – Europa 2020 (priorytet: rozwój zrównoważony – wspieranie gospodarki efektywniej korzystającej z zasobów, bardziej przyjaznej środowisku i bardziej konkurencyjnej), jak również Strategii Rozwoju Województwa Podlaskiego do roku 2020 – SRWP [cel strategiczny 1. Konkurencyjna gospodarka, cel operacyjny 1.5. Efektywne korzystanie z zasobów naturalnych), a także Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego</p>

23

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 – Strategia ZIT BOF (cel 5. Gospodarka niskoemisyjna i ochrona środowiska). Należy zatem przyjąć, że projekt stworzenia branżowego centrum kompetencji w zakresie efektywności gospodarowania energią i zasobami w zakresie kształcenia zawodowego w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym, jest projektem strategicznym dla rozwoju BOF. Zgodnie z art. 38 ust. 3. Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 w trybie pozakonkursowym mogą być wybierane projekty o strategicznym znaczeniu dla społeczno-gospodarczego obszaru objętego realizacją ZIT. Branżowe centrum kompetencji w zakresie efektywności gospodarowania energią i zasobami będzie posiadało strategiczne podejście w obszarze VET, ponieważ w większości działań będzie skierowana do kilku sektorów gospodarki.</p>
37	Działanie 3.3, PI 10iv, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie [własny], : Wartość docelowa (2023): 24 805 - Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy, Wartość docelowa (2023): 17 320	- Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie [własny]: Wartość docelowa (2023): 19 413 - Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy, Wartość docelowa (2023): 9 111	Zgodnie z rekomendacją zawartą w raporcie końcowym z ewaluacji mid-term. Wartość wskaźnika "Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie" na dzień 30.09.2019r. wynosiła 13868, co oznacza osiągnięcie celu (55,9%). Szacowana na rok 2023 wartość

24

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>wynosił w wariancie realistycznym 19 413. Problem z osiągnięciem założonej wartości docelowej wynika z wyższego od zakładanego kosztu jednostkowego osiągnięcia wskaźnika (5 500 wobec zakładanych 5 000 zł). Dodatkowo kolejne roczniki uczniów z przyczyn demograficznych są coraz mniejsze, co wpływa na skalę projektów, a tym samym na zakres wskaźników.</p> <p>IOK dwukrotnie organizowała konkursy dotyczące wyłącznie staży i praktyk u pracodawcy, z których pierwszy (w 2015 roku) cieszył się dość dużym zainteresowaniem, jednak nie przelożyło się ono na odpowiednią liczbę zawartych umów, co wynikało z dużej skali projektów ocenionych negatywnie. Drugi konkurs dotyczący wyłącznie staży (rozstrzygnięty w I kwartale 2019 roku) nie cieszył się dużym zainteresowaniem. Tylko dwa wnioski nie przeszły pozytywnie oceny, ale i tak nie została zakontraktowana cała alokacja. Staże uwzględnione są także w konkursach dotyczących wszystkich dopuszczalnych form wsparcia, a także konkursach zintegrowanych (realizowanych na obszarze ZIT BOF). Mimo tak intensywnych działań wg stanu na 30 września 2019 roku, wartość wskaźnika wynosiła 6812, nadal więc jest odległa od wartości docelowej. Okazuje się bowiem, że mimo iż pracodawcy mają problem z zaspokojeniem potrzeb kadrowych, to formuła staży i praktyk nie jest</p>

25

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie	
				<p>wciąż dla nich interesująca. Beneficjenci sygnalizują problemy z pozyskaniem miejsc staży i praktyk, choć regulamin konkursu przewiduje finansowanie kosztów wynagrodzenia opiekuna stażysty lub praktykanta u pracodawcy.</p> <p>W Metodologii szacowania wskaźników RPOWP 2014-2020 nie przyjęto żadnych założeń co do kosztu jednostkowego wskaźnika, docelową wartość wskaźnika odnosząc do wskaźnika Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie (w wysokości 50%). Jednocześnie szacując wartość tego referencyjnego wskaźnika za punkt wyjścia przyjęto podział alokacji nie uwzględniający staży, co oznacza, że oszacowany koszt jednostkowy wskaźnika Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie określony na poziomie 5 tys. zł obejmuje także wsparcie w postaci staży. Badanie mid-term pokazuje, że koszt jednostkowy dla staży i praktyk wynosi ponad 15 tys. zł, a wyłącznie dla rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji ponad 6 tys. zł.</p>	
38	Działanie 3.3, PI 10iv, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu		- Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie, Wartość docelowa (2023): 1 914	- Liczba osób uczestniczących w pozaszkolnych formach kształcenia w programie, Wartość docelowa (2023): 2 469	<p>W związku z planowanym zwiększeniem alokacji w wyniku rozdysonowania rezerwy wykonania.</p>

26

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
39	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie [własny]: 24 805	- Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie [własny]: 19 413	Zgodnie z rekomendacją wynikającą z badania ewaluacyjnego mid-term. Wartość wskaźnika "Liczba uczniów objętych wsparciem w zakresie rozwijania kompetencji i nabywania kwalifikacji w programie" na dzień 30.09.2019r. wyniosła 13868, co oznacza osiągnięcie celu (55,9%). Szacowana na rok 2023 wartość wynosi w wariancie realistycznym 19 413. Problem z osiągnięciem założonej wartości docelowej wynika z wyższego od zakładanego kosztu jednostkowego osiągnięcia wskaźnika (6 500 wobec zakładanych 5 000 zł). Dodatkowo kolejne roczniki uczniów z przyczyn demograficznych są coraz mniejsze, co wpływa na skalę projektów, a tym samym na zakres wskaźników.
40	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 115 Ograniczanie i zapobieganie przedwczesnemu kończeniu nauki, zapewnianie równego dostępu do dobrej jakości wczesnej edukacji elementarnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, z uwzględnieniem formalnych, nieformalnych i pozaformalnych ścieżek kształcenia umożliwiających ponowne podjęcie kształcenia i szkolenia 40 000 000 117 Wyrównywanie dostępu do uczenia się przez całe życie o charakterze formalnym, nieformalnym i pozaformalnym wszystkich grup wiekowych, poszerzanie wiedzy, podnoszenie umiejętności i kompetencji siły roboczej oraz promowanie elastycznych ścieżek kształcenia, w tym poprzez doradztwo zawodowe i potwierdzanie nabytych kompetencji 30 000 000	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 115 Ograniczanie i zapobieganie przedwczesnemu kończeniu nauki, zapewnianie równego dostępu do dobrej jakości wczesnej edukacji elementarnej oraz kształcenia podstawowego, gimnazjalnego i ponadgimnazjalnego, z uwzględnieniem formalnych, nieformalnych i pozaformalnych ścieżek kształcenia umożliwiających ponowne podjęcie kształcenia i szkolenia 40 772 234 117 Wyrównywanie dostępu do uczenia się przez całe życie o charakterze formalnym, nieformalnym i pozaformalnym wszystkich grup wiekowych, poszerzanie wiedzy, podnoszenie umiejętności i kompetencji siły roboczej oraz promowanie elastycznych ścieżek kształcenia, w tym poprzez doradztwo zawodowe i potwierdzanie nabytych kompetencji 27 954 174	Tabela 7 - w wyniku rozdzielania rezerwy wykonania na PI 10I i 10IV. Tabela 10 - Dostosowanie do tabeli 20a. Zwiększenie PI 10I o środki pochodzące z rezerwy wykonania w kwocie 772 234 euro: W świetle dokonanej reformy szkolnictwa ogólnego, w wyniku której nastąpiły istotne zmiany w programach nauczania istnieje uzasadniona potrzeba zwiększenia alokacji przeznaczonej na wzmocnienie wsparcia potencjału szkół ogólnych w zakresie rozwoju kompetencji kluczowych i umiejętności uniwersalnych u uczniów. Ponadto, wychodząc naprzeciw wciąż zbyt niskiemu wykorzystaniu narzędzi

27

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		118 Lepsze dopasowywanie systemów kształcenia i szkolenia do potrzeb rynku pracy, ułatwianie przechodzenia z etapu kształcenia do etapu zatrudnienia oraz wzmacnianie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego i ich jakości, w tym poprzez mechanizmy prognozowania umiejętności, dostosowania programów nauczania oraz tworzenia i rozwoju systemów uczenia się poprzez praktyczną naukę zawodu realizowaną w ścisłej współpracy z pracodawcami 59 830 000  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 4 816 195 07 Nie dotyczy 125 013 805	118 Lepsze dopasowywanie systemów kształcenia i szkolenia do potrzeb rynku pracy, ułatwianie przechodzenia z etapu kształcenia do etapu zatrudnienia oraz wzmacnianie systemów kształcenia i szkolenia zawodowego i ich jakości, w tym poprzez mechanizmy prognozowania umiejętności, dostosowania programów nauczania oraz tworzenia i rozwoju systemów uczenia się poprzez praktyczną naukę zawodu realizowaną w ścisłej współpracy z pracodawcami 61 103 592  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 6 226 245 07 Nie dotyczy 123 603 755	TIK w nauczaniu dzieci i młodzieży, IZ RPOWP zaplanowała wdrożenie pilotażowego projektu, którego celem jest zapewnienie trwałości zmiany w podejściu do wykorzystania nowoczesnych technologii w szkołach. W chwili obecnej nauczyciele najczęściej wykorzystują te narzędzia do prezentacji treści dydaktycznych, w wyniku czego uczeń jest raczej biernym odbiorcą, a nie aktywnym uczestnikiem procesu edukacyjnego. Projekt ten przewiduje kompleksowe wsparcie szkół podstawowych, które przyczyni się w szczególności do wdrożenia w nich metod nauczania z użyciem TIK angażujących ucznia w sposób aktywny. Doświadczenia z jego realizacji będą również stanowiły podstawę do szerszych działań w tym zakresie w kolejnej perspektywie finansowej. Jednocześnie, biorąc pod uwagę wysokie nasycenie miejscami opieki przedszkolnej w województwie oraz wynikający z przepisów obowiązek zapewnienia miejsc wychowania przedszkolnego dla wszystkich dzieci w wieku przedszkolnym przez samorządy lokalne zmniejszyła się zasadność przeznaczania kolejnych środków na ten obszar. Potrzeba przesunięcia części środków ze wsparcia edukacji przedszkolnej na wsparcie w zakresie kształcenia ogólnego, ukierunkowanego na rozwój kompetencji kluczowych potwierdzona została również w

28

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>rekomendacjach zawartych w raporcie "Ewaluacja mid-term dotycząca postępu rzeczowego RPOWP 2014-2020 dla potrzeb przeglądu środkówresowego, w tym realizacji zapisów ram i rezerwy wykonania".</p> <p>Z podziałania 3.1.1 do podziałania 3.1.2 przeniesiono środki rezerwy wykonania w wys. 1 363 882 Euro.</p> <p>Zwiększenie PI 10lv o środki pochodzące z rezerwy wykonania w kwocie 5 062 369 Euro. Dodatkowe środki finansowe zostaną przeznaczone na realizację porządkowych form kształcenia ustawicznego, pozwalających na uzyskanie przez dorosłych mieszkańców województwa podlaskiego kwalifikacji lub kompetencji zawodowych, zgodnie z potrzebami rynku. Wsparcie realizowane będzie w postaci projektów zintegrowanych na zasadach podejścia popytowego. Zgodnie z wynikami prowadzonej diagnozy Barometr zawodów 2019 do najczęstszych przyczyn deficytu pracowników zalicza się „brak wymaganego doświadczenia zawodowego lub/i kompetencji”. W analizie zwrócono uwagę, iż „pracodawcy mają trudności z obciążeniem stanowisk pracy, a poszukujący pracy mogą wybierać spośród dostępnych propozycji. Ze względu na brak rąk do pracy pracodawcy szkolą</p>

29

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>nowozatrudnionych pracowników w swoim zakresie”. Dodatkowo przytoczona analiza wskazuje, iż „znaczenie wykształcenia formalnego jako cechy najbardziej pożądanej u kandydata do pracy straciło na znaczeniu. W przypadku profesji, w których niezbędne jest posiadanie odpowiednich uprawnień, pracodawcy mający trudności z rekrutacją coraz częściej finansują niezbędne doksztalanie pracowników”. Niedopasowanie kompetencyjno-kwalifikacyjne zasobów pracy jest jedną z cech, które charakteryzują rynek pracy województwa podlaskiego. Ponadto należy podkreślić, iż udział osób dorosłych w kształceniu ustawicznym zarówno w Polsce, jak i województwie podlaskim, kształtuje się na niskim poziomie. Z danych GUS za 2018 r. wynika, iż udział osób w wieku 25-64 uczestniczących w kształceniu ustawicznym stanowi 5,7 % ludności kraju, 5,2 % w województwie podlaskim, zaś w UE wynosi 11,1%.</p>
Oś IV				
41	Działanie 4.1, PI 7b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	Wskaźnik: Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych	Usunięto wskaźnik	Zgodnie z rekomendacją z badania ewaluacyjnego mid-term. Zakres interwencji nie ulega zmianie, jednak w przyjętych do dofinansowania projektach elementy związane z ITS są możliwe do wyboru/realizacji, ale dotychczas nie pojawiły się w projektach, a poziom kontraktacji zbliża się już do 100%.

30

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
42	Działanie 4.1, PI 7b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI), Wartość docelowa (2023): 132 (km)	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI), Wartość docelowa (2023): 88 (km)	Zmiana wartości docelowej ze względu na rekomendację z badania ewaluacyjnego mid-term.
43	Działanie 4.2, PI 7d, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	W celu wzmocnienia spójności terytorialnej poprzez wspieranie wewnętrznej dostępności transportowej oraz stworzenia efektywnego systemu transportu publicznego, w którym istotną rolę będzie odgrywał transport kolejowy, planowana jest realizacja projektów z zakresu budowy, modernizacji i rewitalizacji sieci kolejowej wraz z infrastrukturą dworcową poza siecią TEN-T. Tego rodzaju inwestycje przyczynią się do promowania transportu niskoemisyjnego i stworzenia lepszych warunków do połączeń multimodalnych, co pozytywnie wpłynie na środowisko naturalne i redukcję emisji zanieczyszczeń. Wpłyną one także na skrócenie czasu dojazdu pasażerów oraz transportu towarów. Z punktu widzenia rozwoju wymiany gospodarczej z państwami za wschodniej granicy UE planowana jest realizacja projektów polegających na budowie i przebudowie terminali przeladunkowych nie należących do sieci TEN-T. Inwestycje w zakresie sieci i infrastruktury towarzyszącej, w tym na przejazdach kolejowych, znacznie poprawią bezpieczeństwo ruchu kolejowego. Dodatkowo elementem inwestycji mogą być systemy automatycznego sterowania ruchem kolejowym, uzupełniając infrastrukturę torową, pozwalają na znaczne podniesienie bezpieczeństwa ruchu umożliwiające zwiększenie średniej prędkości pociągów oraz podnoszące bezpieczeństwo i zmniejszające awaryjność systemu. Integralnym elementem inwestycji dotyczących modernizacji linii kolejowych mogą być również inwestycje z zakresu przebudowy lub zmiany sposobu	W celu wzmocnienia spójności terytorialnej poprzez wspieranie wewnętrznej dostępności transportowej oraz stworzenia efektywnego systemu transportu publicznego, w którym istotną rolę będzie odgrywał transport kolejowy, planowana jest realizacja projektów z zakresu budowy, modernizacji i rewitalizacji sieci kolejowej wraz z infrastrukturą dworcową poza siecią TEN-T. Tego rodzaju inwestycje przyczynią się do promowania transportu niskoemisyjnego i stworzenia lepszych warunków do połączeń multimodalnych, co pozytywnie wpłynie na środowisko naturalne i redukcję emisji zanieczyszczeń. Wpłyną one także na skrócenie czasu dojazdu pasażerów oraz transportu towarów. Z punktu widzenia rozwoju wymiany gospodarczej z państwami za wschodniej granicy UE planowana jest realizacja projektów polegających na budowie i przebudowie terminali przeladunkowych nie należących do sieci TEN-T. Inwestycje w zakresie sieci i infrastruktury towarzyszącej, w tym na przejazdach kolejowych, znacznie poprawią bezpieczeństwo ruchu kolejowego. Dodatkowo elementem inwestycji mogą być systemy automatycznego sterowania ruchem kolejowym, uzupełniając infrastrukturę torową, pozwalają na znaczne podniesienie bezpieczeństwa ruchu umożliwiające zwiększenie średniej prędkości pociągów oraz podnoszące bezpieczeństwo i zmniejszające awaryjność systemu. Integralnym elementem inwestycji dotyczących modernizacji linii kolejowych mogą być również inwestycje z zakresu przebudowy lub zmiany sposobu	Dodano zapis o możliwości realizacji projektów polegających na przygotowaniu dokumentacji przedprojektowej i projektowej kolejowej infrastruktury technicznej zgodnie z wcześniejszą sugestią IK UP.

31

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		użytkowania budynków dworcowych, co wpływa na podniesienie atrakcyjności korzystania z infrastruktury i zwiększy rentowność systemu.	użytkowania budynków dworcowych, co wpływa na podniesienie atrakcyjności korzystania z infrastruktury i zwiększy rentowność systemu. Możliwa jest także realizacja projektów polegających na przygotowaniu dokumentacji przedprojektowej i projektowej kolejowej infrastruktury technicznej.	
44	Działanie 4.2, PI 7d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych [CI], Wartość docelowa (2023): 64 (km)	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych [CI], Wartość docelowa (2023): 48 (km)	Rekomendacja z badania ewaluacyjnego mid-term
45	Działanie 4.2, PI 7d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wspartych osobowych przystanków kolejowych	Usunięto wskaźnik	Rekomendacja z badania ewaluacyjnego mid-term. Zakres interwencji nie ulega zmianie, jednak w przyjętych do dofinansowania projektach nie wystąpiły zadania związane z realizacją przystanków kolejowych, a poziom kontraktacji w PI 7d zbliża się już do 100%.
46	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg, Cel końcowy (2023): 132 (km)	- Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg, Cel końcowy (2023): 88 (km)	Zmieniono jak w Działaniu 4.1.

32



Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
47	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 026 Inne koleje 45 500 000 030 Drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T (nowo budowane) 14 500 000 034 Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne) 143 000 000 036 Transport multimodalny 15 000 000 044 Inteligentne systemy transportowe (w tym wprowadzenie zarządzania popytem, systemy poboru opłat, informatyczne systemy monitorowania, kontroli i informacji) 5 000 000  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 07 Nie dotyczy 223 000 000	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 026 Inne koleje 53 679 765 030 Drugorzędne połączenia drogowe z siecią drogową i węzłami TEN-T (nowo budowane) 24 500 000 034 Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne) 135 500 000 036 Transport multimodalny 9 320 235 044 Inteligentne systemy transportowe (w tym wprowadzenie zarządzania popytem, systemy poboru opłat, informatyczne systemy monitorowania, kontroli i informacji) 0  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 1 570 183 07 Nie dotyczy 221 429 817	Tabela 7 - Dostosowanie na podstawie doświadczeń z wdrażania. 026 i 036 - w wyniku konkursu środki na transport multimodalny w PI 7d wyniosły nie więcej niż 9 320 235, stąd zaproponowano przesunięcie pozostałych środków na kod 026; 044 - ITS – uzasadnienie jak w Działaniu 4.1  Tabela 10 - Dostosowanie do tabeli 20a
04 V				

33

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
48	Działanie 5.1, PI 4a, Tabela 3. Specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu	- Udział energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto, Wartość docelowa (2023): 18,6%	- Udział energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii elektrycznej brutto, Wartość docelowa (2023): 30%	Zmiana nazwy oraz wartości docelowej wskaźnika zgodnie z rekomendacją z badania ewaluacyjnego mid-term. Wartość bazowa i docelowa wskaźnika <i>Udział energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto</i> zostały oszacowane w oparciu o dane publikowane przez GUS, wg formuły: „Produkcja energii elektrycznej z odnawialnych nośników energii/Zużycie energii elektrycznej wg sektorów ekonomicznych ogółem”, dlatego nazwa wskaźnika powinna zostać zmieniona adekwatnie do miernika, który reprezentuje, tj. <i>Udział energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii elektrycznej brutto</i> (obecna nazwa odnosi się bowiem do wskaźnika, którego formuła - poza końcowym zużyciem energii elektrycznej brutto - obejmuje także końcowe zużycie energii w ciepłownictwie i chłodnictwie oraz w transporcie, a takie dane nie są dostępne na poziomie województwa podlaskiego). Wyznaczona w programie wartość docelowa wskaźnika (18,6%) została osiągnięta już w 2013 r. Obserwowany od 2007 r. trend wskaźnika był wzrostowy (osiągając maksimum na poziomie 29,9% w 2015r.), następnie w latach 2016-2017 zmienił się na spadkowy (do 22,5% w 2017r.), na co prawdopodobnie miała wpływ trudna sytuacja prawna związana z

34

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				niestabilnością przepisów dotyczących ustawowego wsparcia do produkcji energii elektrycznej z OZE (zalamanie się systemu zielonych certyfikatów i długotrwałe prace nad uruchomieniem nowego, aukcyjnego systemu wsparcia). Jednak biorąc pod uwagę trend wieloletni (od 2007 r.), oraz względną stabilizację sytuacji prawnej, można w oparciu o regresję liniową prognozować osiągnięcie w 2023r. poziomu 30%. Wyniki modelowania ekonometrycznego, opierającego się na danych także z poprzedniej perspektywy finansowej, wskazują, że jak dotąd środki RPOWP 2014-2020 przyczyniały się do wzrostu produkcji energii elektrycznej z OZE w regionie. Według przeprowadzonych oszacowań, bezpośrednim efektem realizacji przedsięwzięć dofinansowanych w działaniu 5.1 będzie produkcja około 71,6 GWh/rok energii elektrycznej z OZE, co odpowiada 11% całkowitej produkcji energii elektrycznej z OZE w województwie podlaskim w 2017 r.
49	Działanie 5.1, PI 4a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE, Wartość docelowa (2023): 69 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE, Wartość docelowa (2023): 23	- Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE, Wartość docelowa (2023): 2 700 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE, Wartość docelowa (2023): 3 900	Zgodnie z raportem mid-term, doświadczeniami z wdrażania oraz przewidywaniami dotyczącymi planowanego naboru. Z informacji od potencjalnych beneficjentów wynika, iż większość z nich planuje realizację projektów dot. energii elektrycznej z fotowoltaiki (a nie jak pokazuje doświadczenie z ostatniego konkursu – dotyczących energii cieplnej). Większy popyt na instalacje

35

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				fotowoltaiczne podyktowany jest przewidywanym wzrostem cen energii elektrycznej.
50	Działanie 5.1, PI 4a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych (CI) , Wartość docelowa (2023): 44 (MW)	- Energia odnawialna: Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych (CI), Wartość docelowa (2023): 70 (MW)	Wycieszenie wg wskazanej wyżej liczby jednostek energii elektrycznej i cieplnej z OZE, i przedstawionych w mid-term współczynników.
51	Działanie 5.1, PI 4a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 48 - Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI), Wartość docelowa (2023): 99 573 (tony równoważnika CO2)	- Liczba przedsięwzięć otrzymujących wsparcie (CI), Wartość docelowa (2023): 160 - Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI), Wartość docelowa (2023): 63 852 (tony równoważnika CO2)	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term
52	Działanie 5.2, PI 4b, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednie przepisy prawa unijnego i krajowego. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców, transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne określone w programie. Kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednie przepisy prawa unijnego i krajowego. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców, transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne określone w programie. Kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku do planowanych	Propozycja usunięcia zapisu dotyczącego wskaźników, gdyż wymienione wskaźniki zostały usunięte przy poprzedniej zmianie programu

36

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		do planowanych nakładów finansowych. Poza tym o wsparciu takich projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych (np. wielkość redukcji CO2). W odniesieniu do projektów obejmujących swoim zakresem tylko i wyłącznie termomodernizację zastosowanie mają warunki określone w PI 4c. Efekty (wskaźniki) realizacji projektów: zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów, ilość zaoszczędzonej energii cieplnej, ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej będą monitorowane na etapie wdrażania i udostępniane jako informacja dodatkowa w rocznym sprawozdaniu monitoringowym.	nakładów finansowych. Poza tym o wsparciu takich projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych (np. wielkość redukcji CO2). W odniesieniu do projektów obejmujących swoim zakresem tylko i wyłącznie termomodernizację zastosowanie mają warunki określone w PI 4c.	
53	Działanie 5.3, PI 4c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Przedsięwzięcia na rzecz podniesienia efektywności energetycznej w sektorze budownictwa mieszkaniowego będą podejmowane w szczególności przez spółdzielnie mieszkaniowe i ich związki, wspólnoty mieszkaniowe, towarzystwa budownictwa społecznego, podmioty sprawujące zarząd nieruchomościami mieszkalnymi. Natomiast projekty dotyczące budynków użyteczności publicznej realizowane będą m.in. przez jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, jednostki organizacyjne jednostek samorządu terytorialnego posiadające osobowość prawną, podmioty, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia, podmioty działające w ramach partnerstwa publiczno-prywatnych, a także jednostki naukowe, szkoły wyższe, kościoły i związki wyznaniowe. Beneficjentem będą również podmioty wdrażające instrumenty finansowe (o ile zostanie to potwierdzone wynikami	Przedsięwzięcia na rzecz podniesienia efektywności energetycznej w sektorze budownictwa mieszkaniowego będą podejmowane w szczególności przez spółdzielnie mieszkaniowe i ich związki, wspólnoty mieszkaniowe, towarzystwa budownictwa społecznego, podmioty sprawujące zarząd nieruchomościami mieszkalnymi. Natomiast projekty dotyczące budynków użyteczności publicznej realizowane będą m.in. przez jednostki samorządu terytorialnego, ich związki i stowarzyszenia, jednostki organizacyjne jednostek samorządu terytorialnego posiadające osobowość prawną, podmioty, w których większość udziałów lub akcji posiadają jednostki samorządu terytorialnego lub ich związki i stowarzyszenia, podmioty działające w ramach partnerstwa publiczno-prywatnych, a także jednostki naukowe, szkoły wyższe, kościoły i związki wyznaniowe. Beneficjentem będą również podmioty zaangażowane we wdrażanie instrumentów finansowych (o ile zostanie to	Przeformulowano zapis dotyczący Beneficjentów w związku z propozycją dodania wsparcia dotacyjnego uzupełniającego wsparcie w ramach Instrumentu finansowego

37

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		analizy ex ante w tym zakresie).	potwierdzone wynikami analizy ex ante w tym zakresie).	
54	Działanie 5.3, PI 4c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrażeniowej. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednio przepisy prawa unijnego i krajowego. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premii będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnią będą zasady horyzontalne określone w programie. Kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku do planowanych nakładów finansowych. Poza tym o wsparciu projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych nakładów finansowych (np. wielkość redukcji CO2). Inwestycje związane z kompleksową modernizacją budynków mieszkalnych będą uwzględniać wymogi związane z dyrektywą 2006/32/WE w zakresie zgodnym z wynikami przeprowadzonych audytów energetycznych. Wszelkie inwestycje powinny być zgodne z unijnymi standardami i	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrażeniowej. W przypadku wyboru projektów wdrażanych w ramach IF zastosowanie znajdą odpowiednio przepisy prawa unijnego i krajowego. Dopuszcza się możliwość wprowadzenia wsparcia dotacyjnego uzupełniającego (w trybie pozakonkursowym) wsparcie w ramach Instrumentu finansowego, przy czym dotacji udziela się jedynie na refundację kosztów audytu energetycznego i dokumentacji projektowej, w sytuacji gdy nie przeznaczono na ten cel innych środków UE. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premii będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnią będą zasady horyzontalne określone w programie. Kluczowe w ramach oceny projektów będzie kryterium efektywności kosztowej w powiązaniu z osiąganymi efektami ekologicznymi w stosunku do planowanych nakładów finansowych. Poza tym o wsparciu projektów decydować będą także inne osiągnięte rezultaty w stosunku do planowanych	Wprowadzenie elementu dotacyjnego, przeznaczonego na refundację kosztów przygotowania dokumentacji projektowej i audytów energetycznych przyczyni się do wzrostu efektywności działania, a w konsekwencji realizacji celów PI.

38

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		przepisami w zakresie ochrony środowiska.	nakładów finansowych (np. wielkość redukcji CO2), inwestycje związane z kompleksową modernizacją budynków mieszkalnych będą uwzględniać wymogi związane z dyrektywą 2006/32/WE w zakresie zgodnym z wynikami przeprowadzonych audytów energetycznych. Wszelkie inwestycje powinny być zgodne z unijnymi standardami i przepisami w zakresie ochrony środowiska.	
55	Działanie 5.3, PI 4c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Warunkiem wsparcia projektów dotyczących kompleksowej, głębokiej modernizacji energetycznej budynków będzie również konieczność zastosowania indywidualnych liczników ciepła, ciepłej wody oraz chłodu. Dodatkowo istnieje obowiązek instalacji termostatów i zaworów podpiłonowych, jeżeli będzie to wynikać z przeprowadzonego audytu energetycznego. Powyższe wydatki będą stanowić koszt kwalifikowany. Preferowane będą projekty zwiększające efektywność energetyczną powyżej 60%, natomiast projekty z zakresu głębokiej, kompleksowej modernizacji energetycznej zwiększające efektywność energetyczną poniżej 25% nie będą kwalifikowały się do dofinansowania.	Warunkiem wsparcia projektów dotyczących kompleksowej, głębokiej modernizacji energetycznej budynków będzie również konieczność zastosowania indywidualnych liczników ciepła, ciepłej wody oraz chłodu. Dodatkowo istnieje obowiązek instalacji termostatów i zaworów podpiłonowych, jeżeli będzie to wynikać z przeprowadzonego audytu energetycznego. Powyższe wydatki będą stanowić koszt kwalifikowany. Preferowane będą projekty zwiększające efektywność energetyczną powyżej 60%. Projekty z zakresu głębokiej, kompleksowej modernizacji energetycznej muszą przyczyniać się do zwiększenia efektywności energetycznej budynku/ów lub instalacji objętych projektem o co najmniej 25 % w stosunku do stanu wyjściowego określonego w audycie energetycznym. W przypadku projektów kontynuujących wcześniej wykonane inwestycje w budynkach do wskazanego limitu wliczane będą wskaźniki oszczędności energetycznej uzyskane w ramach przeprowadzonych wcześniej etapów modernizacji.	Liberalizacja warunków wsparcia projektów dotyczących kompleksowej, głębokiej modernizacji energetycznej budynków.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
56	Działanie 5.3, PI 4c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Efekty (wskaźniki) realizacji projektów: zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów, ilość zaoszczędzonej energii cieplnej, ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej będą monitorowane na etapie wdrażania i udostępniane jako informacja dodatkowa w rocznym sprawozdaniu monitoringowym.	Usunięcie zapisu.	Wymienione wskaźniki zostały usunięte przy poprzedniej zmianie programu
57	Działanie 5.3, PI 4c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków, Wartość docelowa (2023): 570 - Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii (CI), Wartość docelowa (2023): 1160	- Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków, Wartość docelowa (2023): 156 - Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii (CI), Wartość docelowa (2023): 700	Biorąc pod uwagę rekomendację z mid-term dotyczącą przesunięcia środków z domów jednorodzinnych na budynki użyteczności publicznej, wskaźniki zostały odpowiednio zmienione.
58	Działanie 5.4, PI 4e, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu,	- Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI), Wartość docelowa (2023): 11 213 (tony równoważnika CO2)	- Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI), Wartość docelowa (2023): 30 290 (tony równoważnika CO2)	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term.
59	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowalnych, Cel końcowy (2023): 224 152 942 EUR	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowalnych, Cel końcowy (2023): 228 145 076 EUR	Zmieniono w związku ze zwiększeniem alokacji.
60	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	Wskaźnik produktu: Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków, Cel końcowy (2023): 584	Wskaźnik produktu: Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków, Cel końcowy (2023): 170	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term
61	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	Wskaźnik produktu: Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE, Cel końcowy (2023): 106	Wskaźnik produktu: Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE, Cel końcowy (2023): 2 737	Suma zmienionych wartości w poszczególnych działaniach.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
62	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji	<p>Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji</p> <p>005 Energia elektryczna (magazynowanie i przesył) 13 500 000</p> <p>009 Energia odnawialna: wiatrowa 1 300 000</p> <p>010 Energia odnawialna: słoneczna 34 500 000</p> <p>011 Energia odnawialna: z biomasy 15 000 000</p> <p>012 Pozostałe rodzaje energii odnawialnej (w tym hydroelektryczna, geotermalna i morska) oraz integracja energii odnawialnej (w tym magazynowanie, zamiana energii elektrycznej na gaz oraz infrastruktura wytwarzania energii odnawialnej z wodoru) 4 200 000</p> <p>013 Renowacja infrastruktury publicznej dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia 34 210 000</p> <p>014 Renowacja istniejących budynków mieszkalnych dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia 22 250 000</p> <p>043 Infrastruktura na potrzeby czystego transportu miejskiego i jego promocja (w tym wyposażenie i tabor) 35 000 000</p> <p>044 Inteligentne systemy transportowe (w tym wprowadzenie zarządzania popytem, systemy poboru opłat, informatyczne systemy monitorowania, kontroli i informacji) 2 000 000</p> <p>068 Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP oraz środki wsparcia 13 977 000</p> <p>083 Działania w zakresie jakości powietrza 6 000 000</p> <p>090 Ścieżki rowerowe i pieszne 5 040 000</p> <p>101 Finansowanie krzyżowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, koniecznych dla zadawającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 3 553 000</p>	<p>Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji</p> <p>005 Energia elektryczna (magazynowanie i przesył) 0</p> <p>009 Energia odnawialna: wiatrowa 300 000</p> <p>010 Energia odnawialna: słoneczna 59 303 315</p> <p>011 Energia odnawialna: z biomasy 10 000 000</p> <p>012 Pozostałe rodzaje energii odnawialnej (w tym hydroelektryczna, geotermalna i morska) oraz integracja energii odnawialnej (w tym magazynowanie, zamiana energii elektrycznej na gaz oraz infrastruktura wytwarzania energii odnawialnej z wodoru) 4 200 000</p> <p>013 Renowacja infrastruktury publicznej dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia 48 592 715</p> <p>014 Renowacja istniejących budynków mieszkalnych dla celów efektywności energetycznej, projekty demonstracyjne i środki wsparcia 8 726 000</p> <p>043 Infrastruktura na potrzeby czystego transportu miejskiego i jego promocja (w tym wyposażenie i tabor) 35 321 320</p> <p>044 Inteligentne systemy transportowe (w tym wprowadzenie zarządzania popytem, systemy poboru opłat, informatyczne systemy monitorowania, kontroli i informacji) 62 920</p> <p>068 Projekty w zakresie efektywności energetycznej i projekty demonstracyjne w MŚP oraz środki wsparcia 15 120 000</p> <p>083 Działania w zakresie jakości powietrza 12 234 125</p> <p>090 Ścieżki rowerowe i pieszne 62 920</p> <p>101 Finansowanie krzyżowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, koniecznych dla zadawającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 0</p>	<p>Dostosowanie w wyniku zwiększenia alokacji oraz na podstawie doświadczeń z wdrażania.</p> <p>Zwiększenie środków na Działanie 5.1 (PI 4a) o 3 803 315 euro - 410 000 euro z Działania 5.2 (PI 4b) oraz 3 393 315 euro z Działania 8.1 (PI 2c).</p> <p>Poliska gospodarka charakteryzuje się jednym z najwyższych wskaźników emisyjności w Unii Europejskiej. Stąd ważne są inwestycje w bardziej ekologiczną produkcję energii z OZE, co zostało wskazane w Zaleceniach Rady.</p> <p>Alokacja z budynków jednorodzinnych została przesunięta na budynki użyteczności publicznej.</p>

41

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
63	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania</p>	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania</p> <p>01 Dotacja bezzwrotna 190 530 000</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru</p> <p>01 Duże obszary miejskie (o ludności &gt;50 000 i dużej gęstości zaludnienia 60 530 000</p> <p>02 Małe obszary miejskie (o ludności &gt;5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 55 000 000</p> <p>03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 75 000 000</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania</p> <p>01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 21 700 000</p> <p>07 Nie dotyczy 168 830 000</p>	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania</p> <p>01 Dotacja bezzwrotna 193 923 315</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru</p> <p>01 Duże obszary miejskie (o ludności &gt;50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 61 661 105</p> <p>02 Małe obszary miejskie (o ludności &gt;5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 56 131 105</p> <p>03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 76 131 105</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania</p> <p>01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 27 972 269</p> <p>07 Nie dotyczy 165 951 046</p>	<p>Dostosowanie w wyniku zwiększenia alokacji oraz na podstawie doświadczeń z wdrażania</p>
Oś VI				
64	Działanie 6.1, PI 6a, Tabela 5, Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	<p>- Liczba rozbudowanych / zmodernizowanych zakładów zagospodarowania odpadów, Wartość docelowa (2023): 5</p> <p>- Masa wycofanych z użytkowania i nieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest, Wartość docelowa (2023): 12 058 (Mg)</p> <p>- Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, Wartość docelowa (2023): 9</p> <p>- Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów (CI), Wartość docelowa (2023): 15 000 (Tony/rok)</p>	<p>- Liczba rozbudowanych / zmodernizowanych zakładów zagospodarowania odpadów, Wartość docelowa (2023): 2</p> <p>- Masa wycofanych z użytkowania i nieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest, Wartość docelowa (2023): 2 563 (Mg)</p> <p>- Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, Wartość docelowa (2023): 5</p> <p>- Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów (CI), Wartość docelowa (2023): 5 200 (Tony/rok)</p>	<p>Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term.</p>

42

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
65	Działanie 6.2, PI 6b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych, Wartość docelowa (2023): 2 - Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej kanalizacji sanitarnej, Wartość docelowa (2023): 29 (km) - Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej sieci wodociągowej, Wartość docelowa (2023): 12 (km) - Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę (CI), Wartość docelowa (2023): 1053 (os) - Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (CI), Wartość docelowa (2023): 1595 (RLM)	- Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych oczyszczalni ścieków komunalnych, Wartość docelowa (2023): 5 - Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej kanalizacji sanitarnej, Wartość docelowa (2023): 8 (km) - Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej sieci wodociągowej, Wartość docelowa (2023): 10 (km) - Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę (CI), Wartość docelowa (2023): 767 (os) - Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (CI), Wartość docelowa (2023): 2217 (RLM)	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term.
66	Działanie 6.2, PI 6b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba nowych przydomowych oczyszczalni ścieków: Wartość docelowa (2023): 380	Usunięcie wskaźnika	Zgodnie z rekomendacją z badania mid-term
67	Działanie 6.3, PI 6d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Długość utworzonych/ przebudowanych szlaków turystycznych, Wartość docelowa (2023): 8,5 (km) - Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023): 7	- Długość utworzonych/ przebudowanych szlaków turystycznych, Wartość docelowa (2023): 26 (km) - Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023): 2	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term
68	Działanie 6.3, PI 6d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu,	- Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną, Wartość docelowa (2023): 1	Usunięcie wskaźnika	Rekomendacja z badania ewaluacyjnego mid-term
69	Działanie 6.3, PI 6d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony (CI), Wartość docelowa (2023): 4 (ha)	Usunięcie wskaźnika	Rekomendacja z badania ewaluacyjnego mid-term (brak projektów realizujących wskaźnik)

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
70	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej kanalizacji sanitarnej, Cel końcowy (2023): 29 (km) - Liczba rozbudowanych / zmodernizowanych zakładów zagospodarowania odpadów, Cel końcowy (2023): 5	- Długość wybudowanej, rozbudowanej lub zmodernizowanej kanalizacji sanitarnej, Cel końcowy (2023): 8 (km) - Liczba rozbudowanych / zmodernizowanych zakładów zagospodarowania odpadów, Cel końcowy (2023): 2	Zgodnie z raportem z badania ewaluacyjnego mid-term.
71	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji O17 Gospodarowanie odpadami komunalnymi (w tym działania w zakresie: minimalizacji, segregacji, recyklingu) 2 700 000 O18 Gospodarowanie odpadami komunalnymi (w tym działania w zakresie: mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, przetwarzania termicznego, przekształcania termicznego i składowania) 4 100 000 O19 Gospodarowanie odpadami: komercyjnymi, przemysłowymi lub niebezpiecznymi 2 700 000 O20 Dostarczanie wody do spożycia przez ludzi (infrastruktura do celów ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji) 3 000 000 O21 Gospodarka wodna i ochrona wody pitnej (w tym gospodarowanie wodami w dorzeczu, dostarczanie wody, konkretne środki dostosowania do zmian klimatu, pomiary zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i u konsumentów, systemy naliczania opłat, ograniczanie wycieków) 3 000 000 O22 Oczyszczanie ścieków 19 200 000 O23 Środki ochrony środowiska służące ograniczeniu i / lub uniknięciu emisji gazów cieplarnianych (w tym obróbka i magazynowanie metanu oraz kompostowanie) 4 000 000 O85 Ochrona i zwiększanie różnorodności biologicznej, ochrona przyrody i zielona infrastruktura 11 400 000 O86 Ochrona, regeneracja i zrównoważone	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji O17 Gospodarowanie odpadami komunalnymi (w tym działania w zakresie: minimalizacji, segregacji, recyklingu) 12 590 000 O18 Gospodarowanie odpadami komunalnymi (w tym działania w zakresie: mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, przetwarzania termicznego, przekształcania termicznego i składowania) 0 O19 Gospodarowanie odpadami: komercyjnymi, przemysłowymi lub niebezpiecznymi 110 000 O20 Dostarczanie wody do spożycia przez ludzi (infrastruktura do celów ujęcia, uzdatniania, magazynowania i dystrybucji) 2 800 000 O21 Gospodarka wodna i ochrona wody pitnej (w tym gospodarowanie wodami w dorzeczu, dostarczanie wody, konkretne środki dostosowania do zmian klimatu, pomiary zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i u konsumentów, systemy naliczania opłat, ograniczanie wycieków) 0 O22 Oczyszczanie ścieków 19 200 000 O23 Środki ochrony środowiska służące ograniczeniu i / lub uniknięciu emisji gazów cieplarnianych (w tym obróbka i magazynowanie metanu oraz kompostowanie) 0 O85 Ochrona i zwiększanie różnorodności biologicznej, ochrona przyrody i zielona infrastruktura 11 400 000 O86 Ochrona, regeneracja i zrównoważone	Dostosowanie na podstawie doświadczeń z wdrażania oraz w wyniku przesunięcia kwoty 2 300 000 euro z Działania 6.1 (PI 6a) na Działanie 6.3 (PI 6d). Duża różnorodność biologiczna, która cechuje województwo podlaskie wymaga wsparcia, by utrzymać dobry stan środowiska. Obszary cenne przyrodniczo należy chronić przed degradacją i dewastacją.

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		<p>infrastruktura 3 200 000</p> <p>086 Ochrona, regeneracja i zrównoważone wykorzystanie obszarów Natura 2000 3 200 000</p> <p>089 Rewaloryzacja obszarów przemysłowych i rekultywacja skażonych gruntów 2 600 000</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, kończących dla zadowalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 2 500 000</p>	<p>wykorzystanie obszarów Natura 2000 - 900 000</p> <p>089 Rewaloryzacja obszarów przemysłowych i rekultywacja skażonych gruntów 0</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, kończących dla zadowalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 0</p>	
Of VII				
72	Działanie 7.1, PI 9I, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu, Wartość docelowa [2023]: 36%	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu, Wartość docelowa [2023]: 15%	Zmniejszenie wartości wskaźnika jest podyktowane zmianą sytuacji na rynku pracy. Osoby biernie zawodowo często w trakcie realizacji projektu lub w okresie monitorowania wskaźnika (do 4 tygodni od zakończenia udziału w projekcie) podejmują zatrudnienie, w związku z czym, nie są wliczane do wskaźnika osób poszukujących pracy, lecz do wskaźnika podejmujących pracę.

45

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
73	Działanie 7.1, PI 9I, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek), Wartość docelowa [2023]: 12%	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek), Wartość docelowa [2023]: 15%	Na podstawie doświadczeń i zmiany sytuacji społeczno-gospodarczej i na rynku pracy. Dobra sytuacja na rynku pracy faktycznie spowodowała, że osoby aktywne, które chcą pracować mają mniejsze trudności ze znalezieniem odpowiedniej dla siebie pracy. Powoduje to jednak, że w projektach z obszaru włączenia społecznego wsparciem obejmowane są osoby, które często wymagają intensywnych działań z obszaru aktywizacji społecznej (np. są to osoby długotrwale bezrobotne). Transfery świadczeń społecznych szczególnie w grupie osób zagrożonych wykluczeniem społecznym wpływają na motywację uczestników do podejmowania i utrzymania zatrudnienia. Działania projektowe nie zawsze są w stanie pokonać wewnętrzną osobistą barierę przed podejmowaniem pracy. Nierzadko konieczne jest wzbudzenie w osobie poczucia potrzeby aktywności i pracy. Są to grupy osób, którym trudno podejmować wyzwania, łatwo zniechęcające się, a gdy znajdą pracę nie zawsze są w stanie ją utrzymać. Projekty z zakresu aktywnej integracji objęte są wskaźnikiem efektywności zatrudnieniowej (na poziomie wskazanym przez Ministra ds. Rozwoju), który wskazywany w poszczególnych projektach odnosił się do osób objętych aktywizacją zawodową, a więc nie do wszystkich uczestników. Stąd też,

46

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>opierając się na dotychczasowym doświadczeniem i uzyskiwanym poziomie w obecnie realizowanych projektach, zdecydowaliśmy się nieznacznie podwyższyć wskaźnik odnoszący się do pracujących po opuszczeniu programu. Zmniejszenie wartości wskaźnika Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu nie przekłada się wprost proporcjonalnie na możliwość podwyższenia wskaźnika Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu. Pomiar pierwszego wskaźnika obejmuje tylko osoby biernie zawodowo w momencie rozpoczęcia udziału w projekcie, które otrzymały wsparcie z EFS i które poszukują pracy po opuszczeniu projektu. Wskaźnik nie obejmuje osób, które pracowały lub były bezrobotne w chwili przystąpienia do projektu. Drugi obejmuje jako podstawę do wyliczenia znacznie większą grupę osób: osoby bezrobotne lub biernie zawodowo w momencie przystąpienia do projektu.</p>

47

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
74	<p>Działanie 7.1, PI 9I, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu</p>	<p>- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, poszukujących pracy, uczestniczących w kształceniu lub szkoleniu, zdobywających kwalifikacje, pracujących (łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek) po opuszczeniu programu, Wartość docelowa (2023) 40</p>	<p>- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, poszukujących pracy, uczestniczących w kształceniu lub szkoleniu, zdobywających kwalifikacje, pracujących (łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek) po opuszczeniu programu, Wartość docelowa (2023) 29</p>	<p>Na podstawie doświadczeń z wdrażania. Zmiana w zakresie tego wskaźnika wynika z wnioskowanych zmian we wskaźniku Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym pracujących po opuszczeniu programu (łącznie z pracującymi na własny rachunek). Wartość tego wskaźnika nie jest prostą sumą z pozostałych wskaźników rezultatu - osoba wyznaczona w ramach poszczególnych wskaźników, tutaj będzie wykazywana tylko raz. Opierając się na dotychczasowym doświadczeniu i osiąganym poziomie tego wskaźnika w obecnie realizowanych projektach, wnioskujemy o jego zmniejszenie. Ponadto wskaźnik ten w obowiązującym WLWK nie jest monitorowany dla PI 9I.</p>

48



Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
75	Działanie 7.1, PI 9I, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie; Wartość docelowa (2023) 10 474	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie; Wartość docelowa (2023) 8 000	Zgodnie z rekomendacją zawartą w raporcie z ewaluacji mid-term. Na stopień realizacji wskaźnika obecnie mają dodatkowy wpływ: + zmiana sytuacji społeczno-gospodarczej, + wprowadzenie Programu 500+, stanowiącego czynnik demotywuujący do zmiany sytuacji życiowej, + wymogi zawarte w Wytycznych w zakresie realizacji przedsięwzięć w obszarze włączenia społecznego i zwalczania ubóstwa z wykorzystaniem środków Europejskiego Funduszu Społecznego i Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Niewątpliwie zmiana sytuacji na rynku pracy spowodowała, że znacząca część osób zainteresowana podjęciem pracy przeszła z grupy zagrożonej ubóstwem do grupy pracujących. Jednocześnie wprowadzenie Programu 500+ spowodowało u części osób z grupy osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym całkowite wycofanie z rynku pracy – zasiłki wypłacane w ramach tego programu zagwarantowały tym osobom akceptowalny dla nich poziom życia. Wpływ mają także przyjęte zasady wdrażania wsparcia, tj. złożoność Wytycznych w zakresie realizacji przedsięwzięć w obszarze włączenia społecznego i zwalczania ubóstwa. IZ dążyła do jak najlepszej realizacji wskaźnika. Ogłosiliśmy 11 konkursów w tym obszarze, dedykujemy na

49

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				konkurs konkretną wartość wskaźnika, stosowaliśmy również wymóg realizacji projektu dla min. 50 osób. Niemniej jednak z uwagi na zmiany w sytuacji społecznej i obecnie bardzo trudną grupę docelową objęciem wsparciem 50 osób stanowiło wyzwanie, zwłaszcza dla mniejszych organizacji pozarządowych i przy projektach kierowanych do grup szczególnie wymagających indywidualizacji wsparcia - osób z niepełnosprawnościami. W ramach badania mid term oszacowano stopień osiągnięcia celu końcowego wskaźnika produktu Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie przypisanego do priorytetu inwestycyjnego 9I na poziomie 8 000 osób (szacunek realistyczny wynosi 6 880). W przyjętej metodologii wskaźników koszt jednostkowy został oszacowany w oparciu o doświadczenie z poprzedniej perspektywy finansowej w ramach Działania 7.2.1 (sprawozdanie z realizacji PO KL 2007-2013 za rok 2013). Do szacowania wykorzystano sumę wartości umów o dofinansowanie wg wkładu UE oraz wartości osiągniętych w ramach wskaźnika: Liczba osób zagrożonych wykluczeniem społecznym, które zakończyły udział w działaniu. Tym samym otrzymano koszt jednostkowy (73 680 615 PLN / 6 567 osób) w

50

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				wysokości 11 220 PLN. Urealniono go w czasie z wykorzystaniem indeksu CPI. Obecnie wartość wsparcia jednego uczestnika projektu w zawartych umowach wynosi: ponad 17 tys. zł. Biorąc pod uwagę wyłącznie konkurs roku 2019 wartość wsparcia jednego uczestnika szacowana jest ponad 18 tys. zł. Należy jednak zauważyć, że jest to wartość uśredniona i zależy ona od zakresu działań podejmowanych na rzecz uczestników projektów. Trudniejsze przedsięwzięcie np. działania w ramach Zakładu Aktywności Zawodowej, Centrów Integracji Społecznej będą droższe. Szacowany koszt wsparcia w ramach wyodrębnionych umów skierowanych wyłącznie do osób z niepełnosprawnością wynosi ok 21 700 zł. W związku z czym, biorąc także pod uwagę wyższe prognozowane koszty w kolejnym konkursie, przyjęto uśredniony koszt jednostkowy na poziomie 20 tys. zł. W projektach uczestniczą coraz trudniejsze grupy, które wymagają coraz szerszego i długofalowego wsparcia i ponadstandardowych działań. Zgłaszane są problemy zarówno z rekrutacją uczestników, jak i utrzymaniem ich w trakcie realizacji projektu. Pomiędzy rokiem 2013 a 2019 nastąpiła znacząca zmiana w poziomie bezrobocia, poziomie minimalnego wynagrodzenia, poziomie średniego wynagrodzenia w

51

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				przedsiębiorstwach. Stopa bezrobocia rejestrowanego: 2019: w Polsce - 5,6%, w podlaskim - 7% 2013: w Polsce - 13,4%, w podlaskim - 15,1% Przeciętne miesięczne wynagrodzenie w sektorze przedsiębiorstw bez wypłat nagród z tytułu: 2019 rok: w Polsce 5 140,74 zł, w województwie podlaskim 4 453,56 zł 2013 rok: w Polsce - 4004,35 zł, w województwie podlaskim - 3186,58 zł Minimalne wynagrodzenie za pracę: plan na 2020 - 2450,00 zł w 2019 roku 2250,00 zł w 2013 roku 1600,00 zł (w źródło GUS, INFOR) Wszystko ma to wpływ na podejmowane przez IZ i Beneficjentów działania, szczególnie w obszarze włączenia społecznego. Zmieniona metodologia w załączeniu.
76	Działanie 7.1, PI 9I, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie (CI); Wartość docelowa (2023) 315	- Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie (CI); Wartość docelowa (2023) 1103	Zgodnie z rekomendacją z mid-term. W przypadku tego wskaźnika wartość okazała się niedoszacowana. Niedośczenie wynika z uwzględnienia niskiej skłonności tej grupy w projektach aktywnej integracji w ramach PO KL 2007-2013. Pozytywne zmiany wprowadzone w ramach Wytężonych CT9: wymagania wobec tej grupy niższych wskaźników efektywności zatrudnieniowej, zachęcają beneficjentów do kierowania

52

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				wsparcia do tej właśnie grupy, dzięki zmniejszeniu ryzyka nie osiągnięcia wymaganych rezultatów. Nie bez znaczenia jest także fakt, iż jeden z typów projektów w Osi VII dotyczy usług na rzecz wsparcia zatrudnienia i rehabilitacji zawodowej i społecznej osób z niepełnosprawnościami w ramach ZAZ i WTZ i jest konsekwentnie prezentowany przez IZ w ramach ogłaszanych konkursów. Szacowanie wskaźnika na potrzeby RPO oparte było na danych z POKL Działanie 7.4, które to było skierowane wyłącznie do osób z niepełnosprawnościami. W obecnej perspektywie brak jest takiego odpowiednika w ramach RPO, a wszystkie projekty muszą spełniać zasadę dostępności dla osób z niepełnosprawnościami. Szacowany koszt wsparcia w ramach wyodrębnionych umów skierowanych wyłącznie do osób z niepełnosprawnością wynosi ok 21 700 zł.
77	Działanie 7.2, PI 9iv, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych istniejących po zakończeniu projektu, Wartość docelowa (2023): 534	- Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych istniejących po zakończeniu projektu, Wartość docelowa (2023): 711	Zgodnie z rekomendacją zawartą w raporcie z ewaluacji mid-term. W początkowym okresie realizacji programu zetknęliśmy się z trudnościami we wdrożeniu tego nowego w ramach EFS wsparcia: małe zainteresowanie Beneficjentów realizacją projektów w tym obszarze, słabej jakości projekty. Niemniej jednak, widząc w tym obszarze duże potrzeby w województwie, konsekwentnie prowadziliśmy nabory projektów. Realizacja projektów

53

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				dotyczących usług społecznych przebiega coraz lepiej – po pierwszym bardzo trudnym okresie projekty zyskują popularność i cieszą się coraz większym zainteresowaniem. W obecnie ocenianym konkursie wartość złożonych wniosków o dofinansowanie trzykrotnie przekracza dostępną na konkurs alokację. Zgodnie z rekomendacją zawartą w raporcie z ewaluacji mid-term z realizacji programu operacyjnego szacunek realistyczny osiągnięcia tego wskaźnika wynosi 711 i o takie podwyższenie wskaźnika wnioskujemy. Biorąc pod uwagę środki skierowane na usługi społeczne (alokacja pomniejszona o realizację programu zdrowotnego i usług zdrowotnych, uwzględniona planowana realokacja środków z działania 7.1) średni koszt jednostkowy przy proponowanej wartości wskaźnika wynosi ok. 67 tys. zł (średni UE), przy czym należy podkreślić, że koszty jednostkowe w poszczególnych projektach i umowach są mocno zróżnicowane.

54

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
78	Działanie 7.2, PI 9iv, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług zdrowotnych istniejących po zakończeniu projektu, Wartość docelowa (2023): 71	- Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług zdrowotnych istniejących po zakończeniu projektu, Wartość docelowa (2023): 25	Zgodnie z rekomendacją zawartą w raporcie z ewaluacji mid-term. Wnioskujemy o obniżenie wartości tego wskaźnika do wartości 25 (a nie jak wcześniej wskazywano - 30), który w ramach RPOWP realizowany jest przez typ operacji: wsparcie deinstytucjonalizacji opieki nad osobami niesamodzielnymi poprzez tworzenie dziennych domów opieki medycznej. Na ogłaszane przez IZ konkursy wpływała bardzo ograniczona liczba wniosków (1-2). Wynikało to m.in. z ograniczonej ilości w regionie wnioskodawców mogących wypełnić przyjęte na poziomie Komitetu Sterującego ds. zdrowia założenia realizacji tych projektów. Obecnie zakontraktowany mamy 1 projekt na utworzenie dziennego domu opieki medycznej. Konkurs został powtórzony w roku 2019 - brak umów. Z uwagi na bardzo duże zainteresowanie konkursem na realizację usług społecznych w województwie (wartość złożonych wniosków o dofinansowanie trzykrotnie przekracza dostępną na konkurs alokację), także w zakresie deinstytucjonalizacji opieki na osobami niesamodzielnymi, IZ RPOWP nie planuje kolejnego konkursu w obszarze deinstytucjonalizacji opieki nad osobami niesamodzielnymi poprzez tworzenie dziennych domów opieki medycznej. W obszarze zdrowia realizowane są projekty w ramach Programu zdrowotnego

55

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
79	Działanie 7.3, PI 9v, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023) 5 886	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023) 2 500	przeciwdziałaniu wad postawy u dzieci. Obecnie trwa także ocena projektów w kolejnym konkursie z tego zakresu (złożonych zostało 10 projektów). Niemniej jednak nie realizują one tego wskaźnika, ponieważ ich celem jest bezpośrednio wsparcie osób, nie tworzenie miejsc świadczenia usług zdrowotnych.  W ramach ewaluacji mid-term stwierdzono, iż wskaźnik Liczby osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie wykazywany w ramach działania 7.3 jest zagrożony nieosiągnięciem w stopniu znacznie większym niż w przypadku działania 7.1. Wynika to z przeszacowania wartości docelowej (przyjęcie założenia, że na wskaźnik oddziałuje cała alokacja, podczas gdy bezpośrednio wsparcie dla osób wiąże się z zaangażowaniem tylko ok. 80% alokacji) i jednocześnie przyjęcie niższego od faktycznego kosztu jednostkowego, który na podstawie obecnych szacunków wynosi 12 350 zł). W ramach badania mid term oszacowano stopień osiągnięcia celu końcowego wskaźnika produktu Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie przypisanego do priorytetu inwestycyjnego 9v na poziomie 2500 (badanie wskazało bardzo zbliżony wynik dla wariantu realistycznego i

56

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				wariantu optymistycznego poziomu osiągnięcia tego wskaźnika).
80	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie, Cel końcowy (2023): 16360	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie, Cel końcowy (2023): 10500	Na podstawie wartości wskaźnika w 9i i 9v. Wnioskujemy o zmniejszenie wskaźnika ram wykonania Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie i proponujemy określić go w wysokości 10 500 osób. Jest to konsekwencja stwierdzonych w ramach wdrożenia programu barier z osiągnięciem adekwatnych wskaźników w ramach PI 9i i 9v (generują wskaźnik ram wykonania). Na stopień realizacji wskaźnika obecnie mają dodatkowy wpływ: <ul style="list-style-type: none"> <li>* zmiana sytuacji społeczno-gospodarczej,</li> <li>* wprowadzenie Programu 500+,</li> <li>* wymogi zawarte w Wytycznych w zakresie realizacji przedsięwzięć w obszarze włączenia społecznego i zwalczania ubóstwa z wykorzystaniem środków Europejskiego Funduszu Społecznego i Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Niewątpliwie zmiana sytuacji na rynku pracy spowodowała, że znacząca część osób zainteresowana podjęciem pracy przeszła z grupy zagrożonej ubóstwem do grupy pracujących. Jednocześnie wprowadzenie</li> </ul>

57

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				Programu 500+ spowodowało u części osób z grupy osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym całkowite wycofanie z rynku pracy – zasiłki wypłacane w ramach tego programu zagwarantowały tym osobom akceptowalny dla nich poziom życia. Wpływ mają także przyjęte zasady wdrażania wsparcia. Zmianie w stosunku do założeń z roku 2013 uległa stopa bezrobocia, wzrosło minimalne wynagrodzenie za pracę oraz średnie wynagrodzenie w przedsiębiorstwach, co przełożyło się na wzrost cen i usług na rynku. Stopa bezrobocia rejestrowanego: 2019: w Polsce - 5,6%, w podlaskim - 7% 2013: w Polsce - 13,4%, w podlaskim - 15,1% Przeciętne miesięczne wynagrodzenie w sektorze przedsiębiorstw bez wypłat nagród z zysku: 2019 rok: w Polsce 5140,74 zł, w województwie podlaskim 4 453,56 zł 2013 rok: w Polsce - 4004,35 zł, w województwie podlaskim - 3186,58 zł Minimalne wynagrodzenie za pracę: plan na 2020 - 2450,00 zł w 2019 roku 2250,00 zł w 2019 roku 1600,00 zł (w źródło GUS, INFDR) Ponadto zwracamy uwagę, iż w ramach PI 9iv, do którego nie jest przypisany w ramach WLWK wskaźnik Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem

58

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<i>społecznym objętych wsparciem w programie, wspierane są również osoby zagrożone wykluczeniem społecznym. Pomiar następuje w ramach wskaźnika: Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie.</i>
81	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 109 Aktywne włączenie, w tym w celu promowania równości szans i aktywnego uczestnictwa, oraz zwiększanie szans na zatrudnienie 40 000 000 112 Ułatwianie dostępu do przystępnych cenowo, trwałych oraz wysokiej jakości usług, w tym opieki zdrowotnej i usług socjalnych 11 000 000 113 Promowanie przedsiębiorczości społecznej i integracji zawodowej w przedsiębiorstwach społecznych oraz gospodarki społecznej i gospodarki solidarnej w celu ułatwienia dostępu do zatrudnienia 8 000 000  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 3 000 000 07 Nie dotyczy 56 000 000	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 109 Aktywne włączenie, w tym w celu promowania równości szans i aktywnego uczestnictwa, oraz zwiększanie szans na zatrudnienie 37 200 000 112 Ułatwianie dostępu do przystępnych cenowo, trwałych oraz wysokiej jakości usług, w tym opieki zdrowotnej i usług socjalnych 12 800 000 113 Promowanie przedsiębiorczości społecznej i integracji zawodowej w przedsiębiorstwach społecznych oraz gospodarki społecznej i gospodarki solidarnej w celu ułatwienia dostępu do zatrudnienia 9 000 000  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 2 589 950 07 Nie dotyczy 56 410 050	Tabela 7 - w wyniku rozdzielania rezerwy wykonania, Tabela 10 - dostosowanie do tabeli 20a. Zwiększenie środków na PI 9iv (Działanie 7.2) w wyniku rozdysonowania rezerwy wykonania w kwocie 1 800 000 euro: Zmieniająca się sytuacja społeczno – gospodarcza, w tym starzenie się społeczeństwa spowodowała wzrost zapotrzebowania na usługi społeczne zwłaszcza ukierunkowane na deinstytucjonalizację oraz rozwój rodzinnych i środowiskowych form wsparcia. W województwie występują znaczne dysproporcje terytorialne w dostępie do usług społecznych i zdrowotnych, w tym zwłaszcza mała jest dostępność usług dla osób starszych i z niepełnosprawnością. W celu skutecznej odpowiedzi na rosnące potrzeby w regionie oraz osiągnięcia jeszcze lepszych efektów wsparcia konieczne jest zwiększenie alokacji na wsparcie rozwoju usług społecznych (PI 9iv). Zmiana ta wpisuje się w CSR wskazane dla Polski: <i>Zapewnienie adekwatnej wysokości przyszłych</i>

59

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<i>świadczeń emerytalnych i stabilności systemu emerytalnego przez wprowadzenie środków służących podwyższeniu rzeczywistego wieku przejścia na emeryturę i przez reformę preferencyjnych systemów emerytalno-rentowych. Podjęcie działań w celu zwiększenia uczestnictwa w rynku pracy, w tym przez poprawę dostępu do opieki nad dziećmi i do opieki długoterminowej, oraz w celu likwidacji utrzymujących się przeszkód dla bardziej trwałych form zatrudnienia. Wspieranie wysokiej jakości edukacji i rozwijanie umiejętności odpowiadających potrzebom rynku pracy, zwłaszcza poprzez kształcenie dorosłych. Zwiększenie środków na PI 9v (Działanie 7.3) w wyniku rozdysonowania rezerwy wykonania w kwocie 1 000 000 euro: Załóżona na etapie planowania interwencji alokacja na realizację usług ekonomii społecznej nie jest adekwatna do aktualnej sytuacji społeczno-gospodarczej i wynikającego z tego zapotrzebowania w tym obszarze. Zwiększenie alokacji na Działanie 7.3 (PI 9v) pozwoli w jak największym stopniu na realizację wskaźnika dotyczącego miejsc pracy utworzonych w przedsiębiorstwach społecznych na poziomie zaplanowanym w Krajowym Programie Rozwoju Ekonomii Społecznej. Dzięki dodatkowym środkom skorzystają osoby zagrożone wykluczeniem społecznym, jak</i>

60

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				również podmioty ekonomiczne społecznej działające m.in. w obszarze włączenia społecznego. Zasadność zmiany potwierdzona została również w rekomendacjach zawartych w raporcie "Ewaluacja mid-term dotycząca postępu rzeczowego RPQWP 2014-2020 dla potrzeb przeglądu średokresowego, w tym realizacji zapisów ram i rezerwy wykonania".
	Oś VIII			
82	Uzasadnienie utworzenia osi priorytetowej obejmującej więcej niż jedną kategorię regionu, więcej niż jeden cel tematyczny lub więcej niż jeden fundusz	W obszarze usług publicznych kluczowym wyzwaniem będzie transformacja cyfrowa (CT2). Popularyzacja technologii Internetowych ma szansę radykalnie zmienić sposób funkcjonowania administracji, zdrowia, kultury, a zarazem pomóc w niwelowaniu różnic rozwojowych w skali kraju, pomiędzy miastami, a peryferiami w województwie. Rozwój usług świadczonych drogą elektroniczną umożliwiłby mieszkańcom lepszy dostęp do usług publicznych, szczególnie osobom z terenów wiejskich lub mniejszych miejscowości.	W obszarze usług publicznych kluczowym wyzwaniem będzie transformacja cyfrowa (CT2). Popularyzacja technologii Internetowych ma szansę radykalnie zmienić sposób funkcjonowania administracji, kultury, a zarazem pomóc w niwelowaniu różnic rozwojowych w skali kraju, pomiędzy miastami, a peryferiami w województwie. Rozwój usług świadczonych drogą elektroniczną umożliwiłby mieszkańcom lepszy dostęp do usług publicznych, szczególnie osobom z terenów wiejskich lub mniejszych miejscowości.	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
83	Działanie 8.1, PI 2c, Cele szczegółowe odpowiadające priorytetowi inwestycyjnemu i oczekiwane rezultaty	Niska gęstość zaludnienia i rozproszona sieć osadnicza województwa podlaskiego skutkuje relatywnie większymi problemami i kosztami budowy infrastruktury, ale również ogranicza dostępność mieszkańców do wielu usług publicznych, które świadczone są w ośrodkach wyższego rzędu (powiatowych lub wojewódzkim). Niezwykle istotne jest zatem zapewnienie dostępu do usług publicznych wszystkim mieszkańcom województwa, które będzie możliwe także dzięki rozwojowi usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną z zakresu administracji, zdrowia oraz ich upowszechnienie wśród mieszkańców województwa podlaskiego. Rozwój usług świadczonych drogą elektroniczną umożliwi mieszkańcom lepszy dostęp do tych usług, w szczególności np. osobom z terenów wiejskich lub mniejszych miejscowości, co w konsekwencji pomoże w niwelowaniu różnic rozwojowych pomiędzy miastami a peryferiami województwa. Popularyzacja technologii Internetowych ma szansę radykalnie zmienić sposób funkcjonowania administracji, zdrowia, kultury oraz zaangażować obywateli w procesy demokratyczne. Odpowiednie wykorzystanie możliwości technologii Informatycznych, np. w placówkach ochrony zdrowia, jest w stanie szybko zwiększyć efektywność systemu ochrony zdrowia, głównie poprzez obniżenie kosztów działalności oraz polepszenie jakości opieki nad pacjentem. Wykorzystanie TIK może mieć także ogromną rolę w zakresie profilaktyki i propagowania prozdrowotnych zachowań obywateli.	Niska gęstość zaludnienia i rozproszona sieć osadnicza województwa podlaskiego skutkuje relatywnie większymi problemami i kosztami budowy infrastruktury, ale również ogranicza dostępność mieszkańców do wielu usług publicznych, które świadczone są w ośrodkach wyższego rzędu (powiatowych lub wojewódzkim). Niezwykle istotne jest zatem zapewnienie dostępu do usług publicznych wszystkim mieszkańcom województwa, które będzie możliwe także dzięki rozwojowi usług publicznych świadczonych drogą elektroniczną z zakresu administracji oraz ich upowszechnienie wśród mieszkańców województwa podlaskiego. Rozwój usług świadczonych drogą elektroniczną umożliwi mieszkańcom lepszy dostęp do tych usług, w szczególności np. osobom z terenów wiejskich lub mniejszych miejscowości, co w konsekwencji pomoże w niwelowaniu różnic rozwojowych pomiędzy miastami a peryferiami województwa. Popularyzacja technologii Internetowych ma szansę radykalnie zmienić sposób funkcjonowania administracji, kultury oraz zaangażować obywateli w procesy demokratyczne.	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
84	Działanie 8.1, Pi 2c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Interwencja w ramach Pi 2c będzie polegać na wsparciu projektów dotyczących rozwoju elektronicznych usług publicznych oraz rozwoju infrastruktury informatycznej, w tym dostępu do aplikacji i systemów bazodanowych służących poprawie efektywności zarządzania oraz upowszechniania komunikacji elektronicznej w zakresie informatyzacji świadczenia usług; wdrażania usług elektronicznych, tworzenia oprogramowania dostępnego i dostosowanego do potrzeb społeczności mniejszościowych i osób z niepełnosprawnością. Wspierane będzie wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w zakresie digitalizacji zasobów będących w posiadaniu instytucji publicznych w celu zapewnienia powszechnego dostępu do tych zasobów w postaci cyfrowej oraz ich ponownego wykorzystania związanego ze świadczeniem e-usług (z uwzględnieniem zapisów Dyrektywy nr 2013/37/UE). Priorytetowo traktowane będą działania w ramach e-usług adresowanych do przedsiębiorstw i mieszkańców województwa, których spodziewane korzyści ekonomiczne mogą być najwyższe. Interwencja w zakresie e-usług będzie koncentrować się na dostarczeniu najbardziej dojrzałych usług (o stopniu dojrzałości 4), dopuszczając jednocześnie usługi o stopniu dojrzałości 3.	Interwencja w ramach Pi 2c będzie polegać na wsparciu projektów dotyczących rozwoju elektronicznych usług publicznych oraz rozwoju infrastruktury informatycznej, w tym dostępu do aplikacji i systemów bazodanowych służących poprawie efektywności zarządzania oraz upowszechniania komunikacji elektronicznej w zakresie informatyzacji świadczenia usług; wdrażania usług elektronicznych, tworzenia oprogramowania dostępnego i dostosowanego do potrzeb społeczności mniejszościowych i osób z niepełnosprawnością. Wspierane będzie wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych w zakresie digitalizacji zasobów będących w posiadaniu instytucji publicznych w celu zapewnienia powszechnego dostępu do tych zasobów w postaci cyfrowej oraz ich ponownego wykorzystania (z uwzględnieniem zapisów Dyrektywy nr 2013/37/UE). Priorytetowo traktowane będą działania w ramach e-usług adresowanych do przedsiębiorstw i mieszkańców województwa, których spodziewane korzyści ekonomiczne mogą być najwyższe. Interwencja w zakresie e-usług będzie koncentrować się na dostarczeniu najbardziej dojrzałych usług (o stopniu dojrzałości 4), dopuszczając jednocześnie usługi o stopniu dojrzałości 3.	Dostosowanie do zmienionych zapisów RPO w ramach poprzednich negocjacji – został usunięty wskaźnik w Programie odwołujący się do e-usług („Liczba usług cyfrowych opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i otwartych zasobów”)

63

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
85	Działanie 8.1, Pi 2c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Główną barierą rozwoju e-zdrowia jest wciąż brak odpowiedniej infrastruktury oraz narzędzi TIK. Wyzwaniem jest stworzenie infrastruktury oraz wdrożenie narzędzi TIK odpowiadających globalnym wymaganiom e-zdrowia oraz zgodnych z powszechnie uznanymi standardami. Ważne jest wdrożenie nowoczesnych i spójnych ze sobą (zasada wzajemnej interoperacyjności) rozwiązań informatycznych i telemedycznych. Wdrażanie projektów w ramach tego obszaru opierać się musi na analizie interoperacyjności systemów informatycznych i telemedycznych w podmiotach leczniczych, konieczna jest także stopniowa unifikacja sprzętu i oprogramowania w jednostkach wraz z jednolitymi procedurami oraz stworzenie bazy informatycznej umożliwiającej zbieranie danych z województwa, ich agregację i analizę. W zakresie operacji związanych z informatyzacją świadczenia usług medycznych (e-zdrowie) wsparcie przeznaczone zostanie na integrację i zapewnienie interoperacyjności systemów teleinformatycznych w ochronie zdrowia; implementację standardów wymiany dokumentacji medycznej i wdrożenie systemów elektronicznej dokumentacji medycznej w placówkach ochrony zdrowia, co umożliwi m.in. wgląd w dokumentację medyczną pacjenta drogą elektroniczną, wymianę informacji i danych dotyczących zdarzeń medycznych. Innym typem operacji może być wdrożenie rozwiązań telemedycznych w systemie ochrony zdrowia celem prowadzenia konsultacji medycznych, monitoringu stanu zdrowia pacjenta, rehabilitacji oraz opieki medycznej na odległość. Wsparcie zostanie przeznaczone na przykład na zwiększenie stopnia wykorzystania	Usunięto tekst	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia

64



Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		systemów elektronicznych repozytoriów wytycznych postępowania medycznego i ścieżek klinicznych oraz systemów wspomagania decyzji medycznych, wyposażenie placówek opieki medycznej w ww. systemy lub dostosowanie systemów placówek opieki medycznej do współpracy z ww. systemami oraz systemami telemedycznymi, wdrożenie rozwiązań z zakresu telemonitoringu, wyposażenie podmiotów leczniczych w narzędzia niezbędne do stosowania telemedycyny. Rozwój e-zdrowia doprowadzi do zwiększenia bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców regionu poprzez lepszą koordynację funkcjonowania jednostek opieki medycznej, dostęp do elektronicznej dokumentacji medycznej, czy możliwość skorzystania z nowoczesnych rozwiązań z zakresu telemedycyny i teleopieki w regionie. Tym samym zwiększy się wykorzystanie technologii TIK w opiece zdrowotnej oraz dostęp do usług publicznych. Powyższe działania wpisują się w realizację zakładanego w SRWP wzrostu efektywności działania podmiotów i służb bezpieczeństwa publicznego i ratownictwa. Podstawowymi typami beneficjentów w zakresie e-zdrowia będą placówki ochrony zdrowia, jednostki samorządu terytorialnego oraz ich związek, porozumienia i stowarzyszenia.		

65

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
86	Działanie 8.1, PI 2c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	W zakresie e-usług publicznych działania dotyczące wsparcia projektów o zasięgu regionalnym/lokalnym będą wdrażane na poziomie regionalnym, natomiast przedsięwzięcia o zasięgu ogólnokrajowym będą realizowane z poziomu centralnego. Realizacja działań na poziomie regionalnym będzie koordynowana z działaniami realizowanymi na poziomie krajowym. Narzędziem koordynacji interwencji w sektorze e-zdrowia będzie Komitet Sterujący ds. koordynacji interwencji EFSI w sektorze zdrowia. Rolę koordynacyjną w zakresie przedsięwzięć dotyczących infrastruktury informacji przestrzennej zgodnie z ustawą o infrastrukturze informacji przestrzennej pełni minister właściwy do spraw administracji publicznej, który wykonuje zadania z tego zakresu przy pomocy Głównego Geodety Kraju (GGK). Celem zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji realizuje współpracę poprzez tzw. "Linję Współpracy rządu i samorządu", która daje możliwość konsultowania założeń projektów teleinformatycznych na wczesnym ich etapie.	W zakresie e-usług publicznych działania dotyczące wsparcia projektów o zasięgu regionalnym/lokalnym będą wdrażane na poziomie regionalnym, natomiast przedsięwzięcia o zasięgu ogólnokrajowym będą realizowane z poziomu centralnego. Realizacja działań na poziomie regionalnym będzie koordynowana z działaniami realizowanymi na poziomie krajowym. Rolę koordynacyjną w zakresie przedsięwzięć dotyczących infrastruktury informacji przestrzennej zgodnie z ustawą o infrastrukturze informacji przestrzennej pełni minister właściwy do spraw administracji publicznej, który wykonuje zadania z tego zakresu przy pomocy Głównego Geodety Kraju (GGK). Celem zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji realizuje współpracę poprzez tzw. "Linję Współpracy rządu i samorządu", która daje możliwość konsultowania założeń projektów teleinformatycznych na wczesnym ich etapie.	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia
87	Działanie 8.1, PI 2c, Opis typów i przykłady przedsięwzięć	Działania w zakresie PI 2c będą podejmowane na terenie całego województwa.	Istnieje możliwość pilotażowego wsparcia z obszaru cyfryzacji, którego zakres zostanie wypracowany w ramach projektu Next2Met. przypis [projekt „Next2Met” (zatwierdzony przez Komitet Monitorujący Interreg Europa w dn. 26.03.2019 r.) realizowany w ramach Programu INTERREG EUROPA]. Działania w zakresie PI 2c będą podejmowane na terenie całego województwa.	Wprowadzenie możliwości pilotażowego wsparcia z obszaru cyfryzacji, którego zakres zostanie wypracowany w ramach projektu Next2Met, w którym uczestniczy Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego.

66

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
88	Działanie 8.1, P1 2c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Tryb konkursowy będzie stanowić podstawowy tryb wyboru operacji. Tryb pozakonkursowy może zostać zastosowany w stosunku do operacji w obszarze e-administracji oraz informacji przestrzennej i publicznych rejestrów geodezyjnych oraz e-zdrowia.	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Tryb konkursowy będzie stanowić podstawowy tryb wyboru operacji. Tryb pozakonkursowy może zostać zastosowany w stosunku do operacji w obszarze e-administracji oraz informacji przestrzennej i publicznych rejestrów geodezyjnych, a także pilotażowego wsparcia z obszaru cyfryzacji, którego zakres zostanie wypracowany w ramach projektu Next2Met.	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia. Wprowadzenie możliwości pilotażowego wsparcia z obszaru cyfryzacji, którego zakres zostanie wypracowany w ramach projektu Next2Met, w którym uczestniczy Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego.
89	Działanie 8.1, P1 2c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Projekty polegające na dostosowaniu systemów informatycznych świadczących do wymiany z Systemem Informacji Medycznej będą weryfikowane pod kątem komplementarności oraz nie dublowania funkcjonalności przewidzianych w krajowych platformach (P1 i P2). Projekty z obszaru e-zdrowia będą kwalifikowalne, jeśli będą zgodne z Planem działań w sektorze zdrowia, uzgodnionym przez Komitet Sterujący. Projekty będą wybierane zgodnie z kryteriami wyboru opartymi na rekomendacjach określonych w Planie Działań.	Usunięto tekst	W związku z rezygnacją z interwencji w zakresie e-zdrowia
90	Działanie 8.1, P1 2c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego, Wartość docelowa (2023) 88	- Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego, Wartość docelowa (2023) 23	W działaniu zakładano realizację kompleksowych projektów (90% alokacji), ale to założenie nie zostało zrealizowane (1 projekt 60 % alokacji); propozycję zmiany potwierdza rekomendacja z mid-term – maksymalnie 23, ponadto zmniejsza się alokacja na działanie 8.1.

67

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
91	Działanie 8.1, P1 2c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych, Wartość docelowa (2023) 3085	- Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych, Wartość docelowa (2023) 806	Zmieniono proporcjonalnie do wskaźnika Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego.
92	Działanie 8.2, P1 10a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej, Wartość docelowa (2023) 40	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej, Wartość docelowa (2023) 18	Prowadzone i planowane działania dotyczące rozwoju infrastruktury przedszkolnej są podyktowane między innymi reformą w systemie edukacji (Ustawy wprowadzające reformę edukacji z 2016 r.). Gminy, aby objąć dzieci edukacją przedszkolną, musiały zaplanować przede wszystkim budowę nowych obiektów, bądź rozbudowę już istniejących, co powoduje, że przy dostępnej alokacji nie jest możliwe osiągnięcie wartości zaplanowanego wskaźnika (w realizowanych projektach wysoki średni koszt jednostkowy wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej).

68

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
93	Działanie 8.3, PI 6c, Kierunkowe zasady wyboru operacji	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne określone w programie.	Wybór projektów będzie dokonywany w procedurze konkursowej oraz pozakonkursowej, zgodnie z regulami określonymi w ustawie wdrożeniowej. Dopuszcza się zastosowanie trybu pozakonkursowego w stosunku do projektu dotyczącego rewitalizacji Ogrodów Branickich. Wybór projektu do dofinansowania nastąpi na podstawie stopnia spełnienia kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący. Kryteria wyboru oraz zasady naboru projektów będą jednakowe dla wszystkich konkurujących ze sobą Wnioskodawców transparentne oraz niedyskryminujące. Kryteria wyboru premiować będą projekty w największym stopniu przyczyniające się do osiągnięcia założonych celów i wskaźników danej osi priorytetowej. Jednocześnie kryteria ograniczą wybór inwestycji tylko do tych przedsięwzięć, które są zgodne z zakresem wsparcia w ramach EFRR. Kryteria uwzględnić będą zasady horyzontalne określone w programie.	W toku wdrażania zidentyfikowano potrzebę realizacji niniejszego projektu
94	Działanie 8.3, PI 6c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba zabytków nieruchomości / ruchomych objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023) 64	- Liczba zabytków nieruchomości / ruchomych objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023) 553	Zgodnie z raportem mid-term
95	Działanie 8.3, PI 6c, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba instytucji kultury objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023) 12	- Liczba instytucji kultury objętych wsparciem, Wartość docelowa (2023) 9	W tym działaniu aplikowały nie tylko instytucje kultury, ale również inne podmioty, które realizowały wskaźnik dotyczący wsparcia zabytków.
96	Działanie 8.4, PI 9a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wspartych podmiotów leczniczych, Wartość docelowa (2023) 54	- Liczba wspartych podmiotów leczniczych, Wartość docelowa (2023) 4447	Zgodnie z raportem mid-term

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
97	Działanie 8.4, PI 9a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wybudowanych/ przebudowanych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej, Wartość docelowa (2023) 10	- Liczba wybudowanych/ przebudowanych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej, Wartość docelowa (2023) 6	Proponowana zmiana jest zgodna z rekomendacją zawartą w <i>Raporcie końcowym: Ewaluacja mid-term dotycząca postępu rzeczowego RPOWP 2014-2020 dla potrzeb przeglądu śródroczowego, w tym realizacji zapisów ram i rezerwy wykonania</i> . W związku ze wzrastającymi kosztami inwestycji w Polsce, przy dostępnej alokacji nie jest możliwe osiągnięcie wartości (kosztochłonność wskaźnika - w obecnie trwającym naborze w przewidywanych do realizacji projektach wysoki średni koszt jednostkowy wspartych obiektów). W ramach kolejnej aktualizacji <i>Strategii ZIT BOF</i> przewidywane jest zmniejszenie wartości wskaźnika <i>Liczba wybudowanych/ przebudowanych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej</i> z 10 szt. na 6 szt.
98	Działanie 8.4, PI 9a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami, Wartość docelowa (2023) 64	- Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami, Wartość docelowa (2023) 5053	Konsekwencją zmian wprowadzonych we wskaźniku nr 1 i 2.
99	Działanie 8.4, PI 9a, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI), Wartość docelowa (2023) 84 130	- Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI), Wartość docelowa (2023) 357 480	Zgodnie z raportem z badania mid-term

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
100	Działanie 8.5, PI 9b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach, Wartość docelowa (2023) 51 - Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI), Wartość docelowa (2023) 255 000 (m2)	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach, Wartość docelowa (2023) 28 - Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich (CI), Wartość docelowa (2023) 76 280 (m2)	Zgodnie z raportem z badania mid-term.
101	Działanie 8.5, PI 9b, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	Wskaźnik: Ludność mieszkająca na obszarach objętych zintegrowanymi strategiami rozwoju obszarów miejskich (CI), Wartość docelowa (2023) 411 531	usunięcie wskaźnika	Propozycja usunięcia; wskaźnik nie obrazuje interwencji całego działania, wspierane są nie tylko gminy z obszarów objętych ZIT, interwencja adresowana jest również do obszarów poza ZIT
102	Działanie 8.6, PI 9d, Cele szczegółowe odpowiadające priorytetowi inwestycyjnemu i oczekiwane rezultaty	Realizacja priorytetu będzie wznaczała realizację celu postawionego w Osi IX, a wspólnym efektem skoordynowanych działań z obu funduszy: EFS i EFRR będzie konwergencja poziomu rozwoju społecznego wyrażona w zmniejszeniu wewnątrzregionalnych dysproporcji LHDl. Niwelowanie różnic w dostępie do usług społecznych i zatrudnienia poprzez realizację Lokalnych Strategii Działania wpisuje się w realizację celu Strategii Europa 2020, jakim jest rozwój sprzyjający włączeniu. Zastosowanie Instrumentu RLKS daje szansę na zidentyfikowanie potrzeb mieszkańców regionu na możliwie najniższym poziomie i precyzyjny dobór interwencji w celu najbardziej efektywnego rozwiązywania problemów.	Realizacja priorytetu będzie wznaczała realizację celu postawionego w Osi IX, a wspólnym efektem skoordynowanych działań z obu funduszy: EFS i EFRR będzie konwergencja poziomu rozwoju społecznego wyrażona w zmniejszeniu wewnątrzregionalnych dysproporcji wskaźnika rozwoju lokalnego.	W związku z proponowaną zmianą wskaźnika rezultatu

71

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
103	Działanie 8.6, PI 9d, Tabela 3: Specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu (w podziale na cele szczegółowe)	Wskaźnik rezultatu (strategicznego): Zróżnicowanie LHDl (współczynnik zmienności) Jednostka pomiaru wskaźnika: % Kategoria regionu: Region słabiej rozwinięty Wartość bazowa: 25,37 Rok bazowy: 2010 Wartość docelowa (2023): 23,43 Źródło danych: Opracowanie własne na podstawie metodologii UNDP Częstotliwość pomiaru: dwa razy w trakcie realizacji programu oraz na jego zakończenie	Wskaźnik rezultatu (strategicznego): Zróżnicowanie wskaźnika rozwoju lokalnego Jednostka pomiaru wskaźnika: % Kategoria regionu: Region słabiej rozwinięty Wartość bazowa: 68,76 Rok bazowy: 2014 Wartość docelowa (2023): 66,14 Źródło danych: Opracowanie własne na podstawie danych GUS BDL Częstotliwość pomiaru: raz w trakcie realizacji programu oraz na jego zakończenie	W związku z brakiem dostępnych danych potwalających na monitorowanie dotychczasowego wskaźnika rezultatu <i>Zróżnicowanie LHDl [współczynnik zmienności]</i> wg metodologii, w oparciu o którą został on pierwotnie oszacowany, proponujemy zmianę wskaźnika na <i>Zróżnicowanie wskaźnika rozwoju lokalnego</i>
104	Działanie 8.6, PI 9d, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach, Wartość docelowa (2023) 30	- Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach, Wartość docelowa (2023) 94	Zgodnie z raportem mid-term
105	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowanych, Cel końcowy (2023) 210 964 706 EUR	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowanych, Cel końcowy (2023) 200 819 630 EUR	Po zmianie alokacji
106	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Potencjał objętej wsparciem Infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub Infrastruktury edukacyjnej (CI), Cel końcowy (2023) 9 000	- Potencjał objętej wsparciem Infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub Infrastruktury edukacyjnej (CI), Cel końcowy (2023) 11 000	Zmiana metodyki – do RW możliwe jest wliczenie wskaźnika z 8.6.
107	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Liczba wspartych podmiotów leczniczych, Cel końcowy (2023) 54	- Liczba wspartych podmiotów leczniczych, Cel końcowy (2023) 4 447	Zgodnie z raportem mid-term
108	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	- Liczba urzędów, które usprawniły funkcjonowanie dzięki awansowi cyfrowemu, Cel końcowy (2023) 88	- Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego, Cel końcowy (2023) 23	Zgodnie z uzasadnieniem w Działaniu 8.1.
109	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 034 Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne) 5 000 000 049 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby szkolnictwa wyższego 1 800 000 050 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz kształcenia osób dorosłych 21 200 000	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 034 Inne drogi przebudowane lub zmodernizowane (autostrady, drogi krajowe, regionalne lub lokalne) 0 049 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby szkolnictwa wyższego 1 338 070 050 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby kształcenia i szkolenia zawodowego oraz kształcenia osób dorosłych 23 766 440	Dostosowanie na podstawie doświadczeń z wdrażania I w związku z rozdysonowaniem rezerwy wykonania/przesunięciem alokacji: - zmniejszenie Działania 8.1 (PI 2c) o 12 093 315 euro (2 000 000 euro do Działania 1.3 - PI 3c; 3 290 000 euro do Działania 1.5 - PI 8b; 3 393 315 euro do Działania 5.1 - PI 4a, 3 470

72

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		<p>051 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby edukacji szkolnej (na poziomie podstawowym i średnim ogólnokształcącym) 4 000 000</p> <p>052 Infrastruktura na potrzeby wczesnej edukacji elementarnej i opieki nad dzieckiem 5 760 000</p> <p>053 Infrastruktura zdrowia 43 220 000</p> <p>055 Pozostała infrastruktura społeczna przyczyniająca się do rozwoju regionalnego i lokalnego 20 700 000</p> <p>078 Usługi i aplikacje w zakresie e-administracji (w tym elektronicznych zamówień publicznych, informatycznych środków wsparcia reformy administracji publicznej, bezpieczeństwa cybernetycznego, środków na rzecz zaufania i ochrony prywatności, e-sprawiedliwości i demokracji elektronicznej) 9 500 000</p> <p>079 Dostęp do informacji sektora publicznego (w tym otwartych danych w zakresie e-kultury, bibliotek cyfrowych, zasobów cyfrowych i turystyki elektronicznej) 16 100 000</p> <p>081 Rozwiązania informatyczne na rzecz aktywnego i zdrowego starzenia się oraz usługi i aplikacje w zakresie e-zdrowia (w tym e-opieki i nowoczesne technologie w służbie osobom starszym) 5 000 000</p> <p>094 Ochrona, rozwój i promowanie dóbr publicznych w dziedzinie kultury i dziedzictwa 9 000 000</p> <p>097 Inicjatywy w zakresie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność na obszarach miejskich i wiejskich 30 000 000</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, koniecznych dla zadawalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 8 040 000</p>	<p>051 Infrastruktura edukacyjna na potrzeby edukacji szkolnej (na poziomie podstawowym i średnim ogólnokształcącym) 4 395 330</p> <p>052 Infrastruktura na potrzeby wczesnej edukacji elementarnej i opieki nad dzieckiem 6 900 160</p> <p>053 Infrastruktura zdrowia 47 923 620</p> <p>055 Pozostała infrastruktura społeczna przyczyniająca się do rozwoju regionalnego i lokalnego 24 966 380</p> <p>078 Usługi i aplikacje w zakresie e-administracji (w tym elektronicznych zamówień publicznych, informatycznych środków wsparcia reformy administracji publicznej, bezpieczeństwa cybernetycznego, środków na rzecz zaufania i ochrony prywatności, e-sprawiedliwości i demokracji elektronicznej) 7 653 300</p> <p>079 Dostęp do informacji sektora publicznego (w tym otwartych danych w zakresie e-kultury, bibliotek cyfrowych, zasobów cyfrowych i turystyki elektronicznej) 14 252 000</p> <p>094 Ochrona, rozwój i promowanie dóbr publicznych w dziedzinie kultury i dziedzictwa 9 500 000</p> <p>081 - usunięto kod</p> <p>097 Inicjatywy w zakresie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność na obszarach miejskich i wiejskich 30 000 000</p> <p>101 Finansowanie kryzysowe w ramach EFRR (wsparcie dla przedsięwzięć typowych dla EFS, koniecznych dla zadawalającego wdrożenia części przedsięwzięć związanej bezpośrednio z EFRR) 1 385</p>	<p>000 euro do Działania 8.4 - PI 9a). - zmniejszenie Działania 8.3 (PI 6c) o 500 000 euro (przesunięcie na Działanie 8.4 - PI 9a).</p> <p>Brak kompatybilnych rozwiązań w zakresie e-zdrowia na poziomie krajowym uniemożliwił w odpowiednim czasie uruchomienie bardzo czasochłonných procesów inwestycyjnych w tym obszarze e-zdrowia na poziomie regionalnym. Jednocześnie poziom dostępu do specjalistycznych usług medycznych na poziomie regionalnym jest nadal na niewystarczającym poziomie, co potwierdzają dane ze statystyki publicznej z obszaru zdrowia. Ściągane realokowane środki zostaną kontynuowane m.in. na</p>

73

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
110	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania</p>	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezwrotna 179 320 000</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 01 Duże obszary miejskie (o ludności &gt;50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 80 000 000 02 Małe obszary miejskie (o ludności &gt;5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 55 700 000 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 43 620 000</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 29 983 805 06 Inicjatywy na rzecz rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność 30 000 000 07 Nie dotyczy 119 336 195</p>	<p>Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezwrotna 170 696 685</p> <p>Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 01 Duże obszary miejskie (o ludności &gt;50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 71 376 685 02 Małe obszary miejskie (o ludności &gt;5 000 i średniej gęstości zaludnienia) 55 700 000 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia) 43 620 000</p> <p>Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 01 Zintegrowane inwestycje terytorialne – miejskie 25 495 302 06 Inicjatywy na rzecz rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność 30 000 000 07 Nie dotyczy 115 201 383</p>	<p>Dostosowanie na podstawie doświadczeń z wdrażania i w związku z rozdysonowaniem rezerwy wykonania/przesunięciem alokacji.</p>
	Oś IX			
111	Działanie 9.1, PI 9vi, Tabela 4: Wspólne wskaźniki rezultatu, dla których ustalono wartość docelową, oraz specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu odpowiadające celowi szczegółowemu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu, Wartość docelowa (2023): 40	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym poszukujących pracy po opuszczeniu programu, Wartość docelowa (2023): 16	Zgodnie z raportem mid-term. Zmniejszenie wartości wskaźnika jest podyktowane zmianą sytuacji na rynku pracy. Osoby biernie zawodowo często w trakcie realizacji projektu lub w okresie monitorowania wskaźnika (do 4 tygodni od zakończenia udziału w projekcie) podejmują zatrudnienie, w związku z czym, nie są wliczane do wskaźnika osób poszukujących pracy, lecz do wskaźnika podejmujących pracę. Wnosząc o tą zmianę opieramy się również na dotychczasowym doświadczeniu i poziomach osiągniętych w obecnie realizowanych projektach. Proponowana zmiana w ramach PI 9vi Działanie 9.1 jest

74

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				odpowiednikiem zmian zaproponowanych dla Działania 7.1.
112	Działanie 9.1, PI 9vi, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba wybranych do realizacji Lokalnych Strategii Rozwoju do 2017 roku, Wartość docelowa (2023): 10	- Liczba wybranych do realizacji Lokalnych Strategii Rozwoju do 2017 roku, Wartość docelowa (2023): 12	Wynika z przeprowadzonego konkursu na wybór LSR.
113	Działanie 9.1, PI 9vi, Tabela 5. Wspólne i specyficzne dla programu wskaźniki produktu	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie. Wartość docelowa (2023): 5 360	- Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie, Wartość docelowa (2023): 1 598	Zgodnie z raportem mid-term. Celem interwencji jest wzrost partycypacji społecznej w realizacji lokalnych strategii rozwoju. Realizacja działań w ramach osi IX (finansowanej z EFS) wzmacnia realizację celu postawionego w osi VIII, PI 9d (finansowanej z EFRR), a wspólnym efektem skoordynowanych działań z obu funduszy: EFS i EFRR jest integracja lokalnych społeczności, w tym osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, redukcja ubóstwa i dysproporcji w dostępie do usług publicznych i zatrudnienia, a tym samym rozwój społeczno-gospodarczy regionu. Dążąc do osiągnięcia tego celu w ramach osi IX do dyspozycji LGD zostało przekazane szerokie menu działań na rzecz społeczności lokalnej (13 typów projektów). Ponadto, zgodnie z założeniami Programu działania przewidziane w LSR mogą dotyczyć zakresów wszystkich PI i przyczynić się do realizacji różnych celów tematycznych, a kierunki interwencji określone są w Lokalnej Strategii Rozwoju w oparciu o analizę na poziomie lokalnym problemów i potencjału. Są to: 1. Programy

75

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				podnoszące aktywność i mobilność zawodową osób biernych zawodowo, 2. Organizacja opieki nad dziećmi do lat 3 w formie opiekuńczej, 3. Dotacje na zakładanie działalności gospodarczej, 4. Wsparcie edukacji przedszkolnej, 5. Wsparcie małych szkół kształcenia ogólnego, 6. Programy aktywacji społeczno-zawodowej w ramach CIS i KIS, 7. Usługi reintegracji społeczno-zawodowej w ramach CIS i KIS, 8. Usługi na rzecz osób z niepełnosprawnościami w ramach ZAZ i WTZ, 9. Usług opiekuńczych/usług asystenckich, 10. Działania skierowane do rodzin, 11. Bieżąca działalność związana z realizacją strategii oraz działania animacyjne dotyczące LSR, w których funduszem wiodącym jest EFS, 12. Działania wynikające z LSR w zakresie organizowania społeczności lokalnej, 13. Podnoszenie kompetencji osób dorosłych w zakresie TIK i języków obcych. Dla 13 ww. typów operacji w SZOOP ma przypisane wskaźniki produktu i rezultatu bezpośredniego – z palety których LGD wybrało kluczowe dla swojego obszaru i LSR. Składane więc projekty dotyczą szerokiego zakresu wsparcia, nie tylko włączenia społecznego. Natomiast wskaźnik: Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie agregowany jest wyłącznie z działań aktywnej integracji – charakter

76

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>wsparcia musi wpisywać się w PI 9i (jest przypisany w WLWK do PI 9i). Podstawą realizacji wskaźnika są więc programy aktywności lokalnej, aktywizacja społeczno-zawodowa w ramach CIS, KIS, ZAZ, WIZ. Na etapie przygotowywania programu nie były znane kierunki tematyczne Lokalnych Strategii. IZ wspierała poszczególne LGD na etapie pisania Strategii w ramach indywidualnych spotkań starając się ukierunkować wsparcie w jak największym stopniu w obszarze CT9. Niemniej jednak, co jest cechą RLKS, podstawą działań była analiza potrzeb i potencjału społeczności lokalnej. Ponadto zmieniająca się sytuacja społeczno-gospodarcza, program 500+, wzrost cen i wynagrodzeń, spadek bezrobocia wpływa na realizację projektów w obszarze włączenia społecznego (o czym mowa wyżej). Konieczne są aktualizacje Lokalnych Strategii Rozwoju i elastyczne reagowanie na potrzeby społeczności lokalnych. Z uwagi na zmiany demograficzne, starzenie się społeczeństwa, obieranym nierzadko kierunkiem przesunięć środków są usługi społeczne w formie usług opiekuńczych nad osobami niesamodzielnymi. Jest to obszar tematyczny PI 9iv, do którego nie jest przypisany w ramach WLWK wskaźnik Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych wsparciem w programie (choć wsparcie jest</p>

77

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				<p>kierowane osób zagrożonych wykluczeniem społecznym pomiar następuje wskaźnikiem Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie). Trudno jednak zaprzeczyć potrzebie realizacji takiej formy wsparcia na obszarach objętych LSR, w szczególności że są to małe obszary miejskie lub obszary wiejskie. Założenie przyjęte w ramach metodologii szacowania wskaźników co do wartości środków wpływających na realizację tego wskaźnika, jak również co do wysokości średniego wynagrodzenia w przedsiębiorstwach na etapie przygotowywania RPO (dane przyjęte z roku 2013, jako koszt jednostkowy przyjęto natomiast trzykrotność średniego wynagrodzenia w przedsiębiorstwach za rok 2013 tj. 11 511,60 PLN), są trudne do utrzymania. Ponadto celem RLKS jest realizacja działań na małą, lokalną skalę – najczęściej są to projekty małych wartości (większość projektów rozliczanych jest kwotą ryczałtową do 100 tys. euro wkładu publicznego).</p>
114	Tabela 6. Ramy wykonania osi priorytetowej	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowalnych, Cel końcowy (2023): 28 295 864 EUR	Wskaźnik finansowy: Całkowita kwota certyfikowanych wydatków kwalifikowalnych, Cel końcowy (2023): 26 598 112 EUR	Po zmianie alokacji

78

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
115	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania Tabela 11: Wymiar 6 – Temat uzupełniający EFS (wyłącznie EFS)	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 114 Strategie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność: 26 881 070  Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezzwrotna 26 881 070  Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 02 Małe obszary miejskie (o ludności >5 000 i średniej gęstości zaludnienia): 8 960 000 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia): 20 000 000  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 06 Inicjatywy na rzecz rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność 26 881 070  Tabela 11: Wymiar 6 – Temat uzupełniający EFS (wyłącznie EFS) 06 Niedyskryminacja 26 881 070 07 Równość płci 26 881 070 01 Wspieranie przechodzenia na gospodarkę niskoemisyjną i zasobooszczędną 2 000 000 03 Wzmacnianie konkurencyjności MŚP 4 000 000	Tabela 7: Wymiar 1 – Zakres interwencji 114 Strategie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność: 25 268 206  Tabela 8: Wymiar 2 – Forma finansowania 01 Dotacja bezzwrotna 25 268 206  Tabela 9: Wymiar 3 – Typ obszaru 02 Małe obszary miejskie (o ludności >5 000 i średniej gęstości zaludnienia): 7 114 103 03 Obszary wiejskie (o małej gęstości zaludnienia): 18 154 103  Tabela 10: Wymiar 4 – Terytorialne mechanizmy wdrażania 06 Inicjatywy na rzecz rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność 25 268 206  Tabela 11: Wymiar 6 – Temat uzupełniający EFS (wyłącznie EFS) 06 Niedyskryminacja 25 268 206 07 Równość płci 25 268 206 01 Wspieranie przechodzenia na gospodarkę niskoemisyjną i zasobooszczędną 2 000 000 03 Wzmacnianie konkurencyjności MŚP 4 000 000	Po zmianie alokacji - przeniesienie środków z osi IX, która utraciła rezerwę wykonania, do osi X (PT).
	Oś X			

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
116	Tabela 12. Specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu	- Poziom fluktuacji pracowników w instytucjach zaangażowanych w politykę spójności; Wartość docelowa (2023): 2%	- Poziom fluktuacji pracowników w instytucjach zaangażowanych w politykę spójności; Wartość docelowa (2023): 3,6%	Zmiana wartości docelowej wskaźnika wynika z faktu istnienia dużej fluktuacji wśród pracowników Instytucji Zarządzającej RPOWP w obecnej perspektywie. Obecnie obserwuje się wysoką rotację na rynku pracy. Spada bezrobocie, a pracownicy mają do wyboru coraz więcej atrakcyjnych ofert pracy. Dodatkowo, wykwalifikowani pracownicy często nakłaniany są do odejścia do sektora prywatnego w zamian za wyższe wynagrodzenie. Ponadto w ciągu kilku lat kilkoro pracowników odeszło z pracy z powodu osiągnięcia wieku emerytalnego bądź też przesunięć między Departamentami.
117	Tabela 12. Specyficzne dla programu wskaźniki rezultatu	- Średnioroczna liczba szkoleń na jednego pracownika Instytucji systemu wdrażania FE; Wartość docelowa (2023): 6%	- Średnioroczna liczba szkoleń na jednego pracownika Instytucji systemu wdrażania FE; Wartość docelowa (2023): 2,5%	Zmiana wartości docelowej wskaźnika na niższą, wynika z faktu, zmiany polityki szkoleniowej na początku okresu programowania 2014-2020. Większość pracowników IZ RPOWP 2014-2020 to ludzie z wieloletnim doświadczeniem, którzy swoją wiedzę zdobywali na przestrzeni ostatnich 15 lat. W związku z tym należy przyjąć, że pracownicy posiadają już pewien stopień wiedzy wymagany przy realizacji Programu. Dlatego zrezygnowano z części szkoleń ogólnych na rzecz szkoleń specjalistycznych. Stąd mniejsze ilości szkoleń jak i korzystających.



Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
118	Cele szczegółowe osi priorytetowej oraz oczekiwane rezultaty	Realizacja Celu 2 monitorowana będzie przy pomocy następujących wskaźników produktu: 1) nr 4 – Liczba przeprowadzonych ewaluacji; 2) nr 5 – Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów; 3) nr 6 – Liczba opracowanych ekspertyz.; 4) nr 7 – Liczba projektów objętych wsparciem.	Realizacja Celu 2 monitorowana będzie przy pomocy następujących wskaźników produktu: 1) nr 4 – Liczba przeprowadzonych ewaluacji; 2) nr 5 – Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów; 3) nr 6 – Liczba opracowanych ekspertyz.	Ostatecznie nie jest przewidziane realizowanie w ramach PT działań mających na celu wsparcie projektów.
119	Tabela 13. Wskaźniki produktu	- Liczba projektów objętych wsparciem, wartość docelowa (2023) 8	usunięcie wskaźnika	Ostatecznie nie jest przewidziane realizowanie w ramach PT działań mających na celu wsparcie projektów.
120	Tabela 13. Wskaźniki produktu	Wskaźnik / Jednostka miary / Wartość bazowa / Rok bazowy / Wartość docelowa (2023) / Źródło danych 1 Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej / sztuka / 0 / 2014 / 21 000 / SL 2014 2 Liczba zakupionych urządzeń oraz elementów wyposażenia stanowisk pracy / sztuka / 0 / 2014 / 1 000 / SL 2014 3 Liczba uczestników form szkoleniowych dla instytucji / osoby / 0 / 2014 / 5 000 / SL 2014 4 Liczba przeprowadzonych ewaluacji / sztuka / 0 / 2014 / 30 / SL 2014 5 Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów / sztuka / 0 / 2014 / 30 / SL 2014 6 Liczba opracowanych ekspertyz / sztuka / 0 / 2014 / 50 / SL 2014 7 Liczba projektów objętych wsparciem / sztuka / 0 / 2014 / 8 / SL 2014 8 Liczba uczestników form szkoleniowych dla beneficjentów / osoby / 0 2014 / 10 000 / SL 2014 9 Liczba działań informacyjno-promocyjnych o szerokim zasięgu / sztuka / 0 / 2014 / 7 / SL 2014 10 Liczba odwiedzin portalu	Wskaźnik / Jednostka miary / Źródło danych (usunięcie: Wartość bazowa / Rok bazowy / Wartość docelowa [2023]) 1 Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej / sztuka / SL 2014 2 Liczba zakupionych urządzeń oraz elementów wyposażenia stanowisk pracy / sztuka / SL 2014 3 Liczba uczestników form szkoleniowych dla instytucji / osoby / SL 2014 4 Liczba przeprowadzonych ewaluacji / sztuka / SL 2014 5 Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów / sztuka / SL 2014 6 Liczba opracowanych ekspertyz / sztuka / SL 2014 7 Liczba uczestników form szkoleniowych dla beneficjentów / osoby / SL 2014 8 Liczba działań informacyjno-promocyjnych o szerokim zasięgu / sztuka / SL 2014 9 Liczba odwiedzin portalu informacyjnego/serwisu internetowego / sztuka / SL 2014	Zgodnie z Wytycznymi w zakresie wykorzystania środków pomocy technicznej na lata 2014-2020 i zapisami z Rozdziału 6 Monitorowanie pomocy technicznej pkt. 6 "Dla wskaźników produktu nie ma obowiązku określania wartości bazowych ani wartości docelowych" proponuje się usunąć z tabeli wartości bazowe i docelowe wskaźników.

81

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
		Informacyjnego/serwisu internetowego / sztuka / 0 / 2014 / 4 000 000 / SL 2014		
121	Kategorie interwencji Tabela 14: Wymiar 1 – Zakres interwencji Tabela 15: Wymiar 2 – Forma finansowania Tabela 16: Wymiar 3 – Typ obszaru	Tabela 14: Wymiar 1 – Zakres interwencji 121 przygotowanie, wdrażanie, monitorowanie i kontrola 37 578 930 122 Ewaluacja i badania 1 500 000 123 Informacja i komunikacja 2 500 000  Tabela 15: Wymiar 2 – Forma finansowania O1 (pomoc bezzwrotna) 41 578 930  Tabela 16: Wymiar 3 – Typ obszaru O1 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 41 578 930	Tabela 14: Wymiar 1 – Zakres interwencji 121 przygotowanie, wdrażanie, monitorowanie i kontrola 41 691 794 122 Ewaluacja i badania 500 000 123 Informacja i komunikacja 1 000 000  Tabela 15: Wymiar 2 – Forma finansowania O1 (pomoc bezzwrotna) 43 191 794  Tabela 16: Wymiar 3 – Typ obszaru O1 Duże obszary miejskie (o ludności >50 000 i dużej gęstości zaludnienia) 43 191 794	Dokonano zwiększenia kwoty przeznaczonej na X Oś priorytetową o 1 612 864 euro.  Zwiększenie alokacji na Oś X Pomoc techniczna jest konieczne ze względu na znaczący wzrost kosztów funkcjonowania Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020. Spowodowany jest m. in. podwyżkami opłat eksploatacyjnych, rosnącymi cenami opłat za media (prąd, woda, ścieki). Rośnie więc koszt utrzymania i eksploatacji budynków, będących siedzibą Instytucji Zarządzającej. Ponadto, więcej środków należy zaplanować na wynagrodzenia pracowników odpowiedzialnych za wdrażanie RPOWP. Zgodnie z zapowiedziami ministra rodziny, pracy i polityki społecznej, 1 stycznia 2020 nastąpić ma wzrost płacy minimalnej oraz najniższej stawki godzinowej za pracę na umowę zlecenie. Ten wzrost płac będzie miał bezpośrednie przełożenie na wzrost kosztów wynagrodzeń i zawieranych umów w ramach IZ RPOWP. Reasumując, aby zapewnić sprawne funkcjonowanie IZ RPOWP, potrzebne jest zwiększenie alokacji na Pomoc Techniczną.

82

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
				Po analizie wydatków dokonano także przesunąć środków między kategoriami interwencji. Przy obecnej alokacji na pomoc techniczną (41.578.930 mln euro) poziom PT w stosunku do Programu wynosi 3,43%. Po zwiększeniu alokacji (do poziomu 43.191.794 mln euro) ten poziom wzrosł do wartości 3,56%.
<b>Inne sekcje RPOWP</b>				
122	Sekcja 1.1, Tabela Wkład RPOWP 2014-2020 w realizację celów Umowy Partnerstwa, Tabela 1. Uzasadnienie wyboru celów tematycznych i priorytetów inwestycyjnych, PI 2c, Uzasadnienie wyboru, Sekcja 1.2. Uzasadnienie alokacji finansowej, Sekcja 1.2.2 Matryca logiczna strategii inwestycyjnej programu Tabela 2: Przegląd strategii inwestycyjnej programu operacyjnego, Sekcja 3.2 Tabela 18a: Plan finansowy, Sekcja 3.2 Tabela 18c: Plan finansowy w podziale na osie priorytetowe, fundusze, kategorie regionu i cele tematyczne, Sekcja 3.2 Tabela 19: Szacunkowa kwota wsparcia celów związanych ze zmianami klimatu (EUR)			Zaktualizowano opisy i dane w tabelach w wymienionych sekcjach Programu stosowanie do zmian wprowadzonych w osiach priorytetowych..

83

Lp.	Opis zmiany	Zapis „przed zmianą”	Zapis „po zmianie”	Uzasadnienie
123	Sekcja 4.1 Ramy realizacji RLKS	W RPOWP 2014-2020 na realizację instrumentu RLKS przewidziano alokację: 30 mln euro z EFRR oraz 28,96 mln euro ze środków EFS.	W RPOWP 2014-2020 na realizację instrumentu RLKS przewidziano alokację: 30 mln euro z EFRR oraz 25,27 mln euro ze środków EFS.	Dostosowanie do zmiany alokacji w osi IX.
124	Sekcja 4.2 Tabela 20a: Tabelaiczny opis realizacji poszczególnego ZIT w programie	CPR Art. 96 (3) (b) sekcja 4.2 Tabela 20a: Tabelaiczny opis realizacji poszczególnego ZIT w programie  Fundusz / Oś priorytetowa / Cel tematyczny / Priorytet inwestycyjny / Szacunkowa alokacja (EUR) EFRR / I / CT 3 / 3a / 12 146 051 EFS / II / CT 10 / 10i / 1 554 888 EFS / III / CT 10 / 10iv / 4 271 357 EFRR / V / CT 4 / 4e / 27 972 269 EFRR / IV / CT 7 / 7b / 1 570 183 EFS / VII / CT 9 / 9iv / 2 989 950 EFRR / VIII / CT 9 / 9a / 2 776 382 EFRR / VIII / CT 10 / 10a / 22 718 920 Razem EFRR + EFS / 76 000 000	CPR Art. 96 (3) (b) sekcja 4.2 Tabela 20a: Tabelaiczny opis realizacji poszczególnego ZIT w programie  Fundusz / Oś priorytetowa / Cel tematyczny / Priorytet inwestycyjny / Szacunkowa alokacja (EUR) EFRR / I / CT 3 / 3a / 12 146 051 EFS / III / CT 10 / 10i / 1 554 888 EFS / III / CT 10 / 10iv / 4 271 357 EFRR / V / CT 4 / 4e / 27 972 269 EFRR / IV / CT 7 / 7b / 1 570 183 EFS / VII / CT 9 / 9iv / 2 589 950 EFRR / VIII / CT 9 / 9a / 2 096 382 EFRR / VIII / CT 10 / 10a / 23 398 920 Razem EFRR + EFS / 76 000 000	Dostosowanie do zmieniłonej alokacji na ZIT w podziale na PI.
125	Zmiany redakcyjne			

84