

Lp.	Fragment RPO WD 2014-2020 przed zmianą	Oś priorytetowa	Propozycja nowej treści RPO WD 2014-2020 po zmianie	UZASADNIENIE ZMIANY
1	Kody interwencji: 56 - 19 605 568 58 - 32 800 000 Tabela 2 Przegląd strategii inwestycyjnej programu operacyjnego: 32 800 000 - 1,46% 130 703 787 - 5,80%	1	Kody interwencji: 56 - 15 855 568 58 - 36 550 000 Tabela 2 Przegląd strategii inwestycyjnej programu operacyjnego: 36 550 000 - 1,62% 126 953 787 - 5,64%	Proponowana zmiana dotyczy realokacji kwoty 3 750 000 EUR z PI 1.2 (kat. 56 - inwestycje w infrastrukturę, zdolności i wyposażenie w MŚP, związane bezpośrednio z działaniami badawczymi i innowacyjnymi) do PI 1.1 (kat. 58 - infrastruktura na rzecz badań naukowych i innowacji (publiczna), celem wybrania do dofinansowania jednego projektu, który spełnia kryteria wyboru projektów, jednak nie został wybrany do dofinansowania ze względu na wyczerpanie alokacji. Przesunięcie środków z PI 1.2 zmniejsza ryzyko niewykorzystania alokacji w tym PI (spowodowane słabym zainteresowaniem wnioskodawców wsparciem w tym zakresie). Ponadto alokacja z kat. 56 nie była brana pod uwagę podczas wyliczenia wartości wskaźników dla tego PI. Z kolei kwota przesunięta do PI 1.1 (kat.58) zabezpieczy wykonanie wskaźnika w przypadku ewentualnych zagrożeń pojawiających się w realizacji projektów w ramach PI 1.1.
2	Kody interwencji: 85 - 15 840 000 90 - 6 600 000	4	Kody interwencji: 85 - 11 490 000 90 - 10 950 000	Proponowana zmiana dotyczy realokacji kwoty 4 350 000 EUR z kat. 85 (ochrona i zwiększanie różnorodności biologicznej, ochrona przyrody i zielona infrastruktura) do kat. 90 (ścieżki rowerowe i piesze) w ramach PI 4.4. Przesunięcie środków pozwoli dofinansować więcej projektów dot. ścieżek rowerowych, bowiem w trwających naborach zapotrzebowanie na kat.90 znacznie przewyższa dostępną alokację. Proponowana zmiana nie wpłynie jednak na zmiany wartości wskaźników określonych w PI 4.4 z uwagi na fakt, iż projekty realizowane w ramach kat. 90 (dot. ścieżek rowerowych) również mogą realizować wskaźnik dot. ochrony różnorodności biologicznej.