Załącznik 1. Wspólna Lista Wskaźników Kluczowych 2014-2020 – EFRR, FS.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wskaźnika** | **Typ wskaźnika** | | **Rodzaj wskaźnika** | | **Funkcja** | | **Programowanie** | | **Demarkacja** |
| wskaźnik | Wspólny wskaźnik produktu KE (Common Indicator) | Wskaźnik kluczowy (krajowy) | Wskaźnik kluczowy (krajowy) - produkt | Wskaźnik kluczowy (krajowy) - rezultat bezpośredni | Wskaźnik agregujący[[1]](#footnote-1) | Wskaźnik horyzontal-ny | Cel Tematyczny | Priorytet Inwestycyjny (zgodnie  z rozporządzeniem EFRR i rozporządzeniem FS) | Kraj/ Region |
| 1. 1 | Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach (CI 24) [EPC] | x |  |  |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
| 1. 2 | Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach - kobiety [EPC] |  | x |  |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach - mężczyźni [EPC] |  | x |  |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba naukowców pracujących w ulepszonych obiektach infrastruktury badawczej (CI 25) [EPC] | x |  |  |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi (CI 26) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne w projekty w zakresie innowacji lub badań i rozwoju (CI 27) [zł] | x |  |  |  |  |  | 1 | 1a | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla rynku (CI 28) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw objętych wsparciem w celu wprowadzenia produktów nowych dla firmy (CI 29) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba realizowanych projektów B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba realizowanych prac B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Liczba jednostek naukowych ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a | K/R |
|  | Liczba skomercjalizowanych wyników prac B+R prowadzonych przez jednostkę naukową [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Przychód z komercjalizacji wyników prac B+R prowadzonych przez jednostkę naukową [zł] |  | x |  | x |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Liczba współpracujących zagranicznych jednostek naukowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R - kobiety [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R - mężczyźni [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a | K |
|  | Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba osób prowadzących prace B+R w ramach projektu - kobiety [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba osób prowadzących prace B+R w ramach projektu - mężczyźni [osoby] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie wdrożenia wyników prac B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba wdrożonych wyników prac B+R [szt.] |  | x | x dla CT3 | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Przychód z wdrożonych wyników prac B+R [zł] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw ponoszących nakłady inwestycyjne na działalność B+R [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1b | K/R |
|  | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury naukowo-badawczej [zł] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba wspartych laboratoriów badawczych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw korzystających ze wspartej infrastruktury badawczej [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba projektów B+R realizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury badawczej [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba projektów dotyczących monitorowania inteligentnych specjalizacji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1b | K/R |
|  | Liczba przeprowadzonych testów i pilotaży instrumentów wsparcia B+R+I [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1b | K |
|  | Liczba podmiotów realizujących projekty w zakresie ochrony własności przemysłowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 | 1a, 1b | K/R |
|  | Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych [szt.] |  | x | x | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba uzyskanych patentów [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba zgłoszeń wzorów użytkowych[szt.] |  | x | x | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba zgłoszeń wzorów przemysłowych [szt.] |  | x | x | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba uzyskanych praw ochronnych na wzór użytkowy [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba uzyskanych praw z rejestracji na wzór przemysłowy [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1a, 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Liczba utworzonych węzłów dostępowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Liczba utworzonych węzłów szkieletowych lub dystrybucyjnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Dodatkowe gospodarstwa domowe objęte szerokopasmowym dostępem do sieci o przepustowości co najmniej 30 Mb/s (CI 10) [szt.] | x |  |  |  |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Dodatkowe gospodarstwa domowe objęte szerokopasmowym dostępem do sieci o przepustowości co najmniej 100 Mb/s [szt.] |  | x |  | x |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Liczba węzłów bezpieczeństwa [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Liczba szkół, w których została wybudowana lub zmodernizowana szkolna sieć dostępowa |  | x | x |  |  |  | 2 | 2a | K |
|  | Liczba wspartych programistów [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych [szt./rok] |  | x |  | x |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba udostępnionych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A) [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba podmiotów udostępniających usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Przestrzeń dyskowa serwerowni [TB] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 - dwustronna interakcja [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2, 9 | 2c / 9d | K/R |
|  | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 - transakcja [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2, 9 | 2c / 9d | K/R |
|  | Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 3 [szt.] |  | x | x |  | x |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt./rok] |  | x |  | x |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2, 6 | 2c, 6e / c(iv) | K/R dla 2c i K dla 6e / c(iv) |
|  | Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba pracowników IT podmiotów wykonujących zadania publiczne objętych wsparciem szkoleniowym [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba pracowników IT podmiotów wykonujących zadania publiczne objętych wsparciem szkoleniowym - kobiety [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba pracowników IT podmiotów wykonujących zadania publiczne objętych wsparciem szkoleniowym - mężczyźni [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne nie będących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne niebędących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym - kobiety [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne niebędących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym - mężczyźni [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba utworzonych API [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba kampanii edukacyjno-informacyjnych dotyczących TIK [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba osób objętych działaniami szkoleniowymi w zakresie korzystania z Internetu (w tym z e-usług) [osoby] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K |
|  | Liczba załatwionych spraw poprzez udostępnioną on-line usługę publiczną [szt./rok] |  | x |  | x |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba rejestrów publicznych objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 2 | 2c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 4 / 6 / 8 / 9 | 1b / 3a, 3b, 3c / 4a, 4b, 4d, 4e, 4f , 4g/ 6b, 6d, 6e, 6f, 6g / 8b / 9b, 9d / a(i), a(ii), a(iv), a(v), a(vi), c(ii), c(iii), c(iv) | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje (CI 2) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 4 / 6 / 8 / 9 | 1b / 3a, 3b, 3c / 4b, 4f, 4g / 6b, 6d, 6e, 6f, 6g / 8b / 9d | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje (CI 3) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 4 / 8 | 1b / 3a, 3b, 3c / 4a, 4b / 8b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe (CI 4) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 9 | 1b / 3a, 3b, 3c, 3d / 9d | K/R |
|  | Liczba wspieranych nowych przedsiębiorstw (CI 5) [przedsiębiorstwa] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 4 / 6 | 1b / 3a, 3b, 3c / 4b, 4f / 6d, 6f, 6g | K/R |
|  | Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (dotacje) (CI 6) [zł] | x |  |  |  |  |  | 1 / 3 / 4 / 6 / 8 | 1b / 3a, 3b, 3c / 4b, 4f / 6b, 6d, 6e, 6f, 6g / 8b / a(ii), c(ii), c(iii), c(iv) | K/R |
|  | Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje) (CI 7) [zł] | x |  |  |  |  |  | 1 / 2 / 3 / 8 | 1b / 2a, 2c / 3a, 3b, 3c / 8b | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach (CI 8) [EPC] | x |  |  |  |  |  | 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 /10 | 1a, 1b / 2a, 2c / 3a, 3b, 3c / 4a, 4b, 4c, 4e, 4f, 4g / 5b / 6a, 6b, 6c, 6d, 6e, 6f, 6g / 7c, 7d / 8b / 9a, 9b, 9d / 10a / a(ii), c(ii), c(iii), c(iv) | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - kobiety [EPC] |  | x |  |  |  |  | 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 | 1a, 1b / 2a, 2c / 3a, 3b, 3c / 4a, 4b, 4c, 4e, 4f, 4g / 5b / 6a, 6b, 6c, 6d, 6e, 6f, 6g / 7c, 7d / 8b / 9a, 9b, 9d / 10a / a(ii), c(ii), c(iii), c(iv) | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni [EPC] |  | x |  |  |  |  | 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 | 1a, 1b / 2a, 2c / 3a, 3b, 3c / 4a, 4b, 4c, 4e, 4f, 4g / 5b / 6a, 6b, 6c, 6d, 6e, 6f, 6g / 7c, 7d / 8b / 9a, 9b, 9d / 10a / a(ii), c(ii), c(iii), c(iv) | K/R |
|  | Liczba instytucji otoczenia biznesu wspartych w zakresie profesjonalizacji usług [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b | K/R |
|  | Liczba zaawansowanych usług (nowych lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw korzystających z zaawansowanych usług (nowych i/lub ulepszonych) świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a | K/R |
|  | Liczba nowych przedsiębiorstw powstałych przy wsparciu instytucji otoczenia biznesu [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 / 9 | 1b / 3a / 9d | K/R |
|  | Liczba wspartych inkubatorów przedsiębiorczości [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3 / 9 | 3a / 9d | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw dokapitalizowanych na etapie inkubacji [szt.] |  | x |  | x |  |  | 3 | 3a | K/R |
|  | Liczba wspartych sieci inwestorów prywatnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3 | 3a | K |
|  | Liczba inwestycji dokonanych przez wsparte sieci inwestorów prywatnych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 3 | 3a | K |
|  | Liczba przedsiębiorstw, które wprowadziły zmiany organizacyjno-procesowe [szt.] |  | x | x | x |  |  | 3 | 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3 | 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3 | 3a, 3b | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności [szt.] |  | x | x | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw, które weszły na nowe zagraniczne rynki [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Przychody ze sprzedaży produktów na eksport [zł] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie inwestycji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3 | 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie doradztwa specjalistycznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie ekoinnowacji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 / 6 / 9 | 1b / 3a , 3c / 6f, 6g / 9d | K/R |
|  | Liczba wprowadzonych innowacji [szt.] |  | x |  | x | x |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba wprowadzonych innowacji produktowych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba wprowadzonych innowacji procesowych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Liczba wprowadzonych innowacji nietechnologicznych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3b, 3c | K/R |
|  | Przychody ze sprzedaży nowych lub udoskonalonych produktów/procesów [zł] |  | x |  | x |  |  | 1 / 3 | 1b / 3a, 3c | K/R |
|  | Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych [ha] |  | x | x |  |  |  | 3 / 9 | 3a / 9b | R |
|  | Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 3 / 9 | 3a / 9b | R |
|  | Liczba wspartych klastrów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3b, 3c | K |
|  | Liczba przedsiębiorstw zaangażowanych we wsparte klastry [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3b, 3c | K |
|  | Liczba jednostek naukowych zaangażowanych we wsparte klastry [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1 / 3 | 1b / 3b, 3c | K |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych [MW] (CI 30) | x |  |  |  | x |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(ii), a(iii), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych [MWe] |  | x | x | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(ii), a(iii), a(vi)/ 9d | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych [MWt] |  | x | x | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(ii), a(iii), a(vi)/ 9d | K/R |
|  | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] |  | x |  | x | x |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] |  | x |  | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Produkcja energii elektrycznej z nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWhe/rok] |  | x |  | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWht/rok] |  | x |  | x | x |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE [MWht/rok] |  | x |  | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Produkcja energii cieplnej z nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE [MWht/rok] |  | x |  | x |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(i), a(vi) / 9d | K/R |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4a / a(i) | K/R |
|  | Długość nowo wybudowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a / a(i) | K/R |
|  | Długość zmodernizowanych sieci elektroenergetycznych dla odnawialnych źródeł energii [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a / a(i) | K/R |
|  | Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2] (CI 34) | x |  |  |  |  |  | 4 / 6 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g, 6b, 6e / a(i), a(ii), a(iii), a(v), a(vi), c(ii) / 9d | K/R |
|  | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) / 9d | K/R |
|  | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) / 9d | K/R |
|  | Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) | K/R |
|  | Liczba jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) / 9d | K/R |
|  | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 / 9 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) / 9d | K/R |
|  | Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e / a(i) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych instalacji do produkcji biokomponentów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4, 9 | 3c, 4a, 4c / 9d | R |
|  | Liczba wybudowanych instalacji do produkcji biopaliw [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4, 9 | 3c, 4a, 4c / 9d | R |
|  | Liczba zakładów produkujących urządzenia do produkcji biokomponentów lub biopaliw [szt.] |  | x | x |  | x |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Liczba wybudowanych zakładów produkujących urządzenia do produkcji biokomponentów lub biopaliw [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Liczba przebudowanych zakładów produkujących urządzenia do produkcji biokomponentów lub biopaliw [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Liczba zakładów produkujących urządzenia do wytwarzania energii z OZE [szt.] |  | x | x |  | x |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Liczba wybudowanych zakładów produkujących urządzenia do wytwarzania energii z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Liczba przebudowanych zakładów produkujących urządzenia do wytwarzania energii z OZE [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4 | 3c, 4a, 4c | R |
|  | Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej [MWh/rok] |  | x |  | x |  |  | 3, 4 | 3c, 4b, 4c, 4d, 4e, 4g / a(ii), a(iii), a(iv), a(v), a(vi) | K/R |
|  | Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej [GJ/rok] |  | x |  | x |  |  | 3, 4, 6 | 3c, 4b, 4c, 4e, 4g, 6e /a(ii), a(iii), a(v), a(vi) | K/R |
|  | Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów [GJ/rok] |  | x |  | x |  |  | 3, 4 | 3c, 4b, 4c, 4e / a(ii), a(iii), a(v) | K/R |
|  | Liczba przedsiębiorstw, które w wyniku wsparcia poprawiły efektywność energetyczną [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4 | 3c, 4b, 4c / a(ii) | K/R |
|  | Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 4, 9 | 3c, 4b, 4c / a(ii), a(iii) / 9d | K/R |
|  | Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji [m2] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4b, 4c / a(ii), a(iii) | K/R |
|  | Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych [kWh/rok] (CI 32) | x |  |  |  |  |  | 4, 9 | 4c / a(iii) / 9a (tylko na poziomie regionalnym) | K/R |
|  | Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii [gospodarstwa domowe] (CI 31) | x |  |  |  |  |  | 4, 9 | 4c / a(iii) / 9d | K/R |
|  | Liczba dodatkowych użytkowników energii podłączonych do inteligentnych sieci [użytkownicy] (CI 33) | x |  |  |  |  |  | 4 | 4d / a(iv) | K |
|  | Liczba planów gospodarki niskoemisyjnej (PGN) objętych wsparciem doradczym [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | a(iii) | K |
|  | Liczba zainstalowanych transformatorów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4d / a(iv) | K |
|  | Liczba podmiotów podłączonych do sieci elektroenergetycznych [szt.] |  | x |  | x |  |  | 4 | 4d / a(iv) | K |
|  | Długość wybudowanej lub zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4e, 4g / a(v), a(vi) | K/R |
|  | Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e, 4g / a(v), a(vi) | K/R |
|  | Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e, 4g / a(v) | K/R |
|  | Liczba budynków uwzględniających standardy budownictwa pasywnego [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4b, 4c, 4e | R |
|  | Liczba wybudowanych budynków z uwzględnieniem standardów budownictwa pasywnego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4b, 4c, 4e | R |
|  | Liczba przebudowanych budynków z uwzględnieniem standardów budownictwa pasywnego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4b, 4c, 4e | R |
|  | Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 6, 9 | 4c, 4e, 6e / a(vi) / 9d | K/R |
|  | Liczba jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej z OZE w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej z OZE w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej i elektrycznej z OZE w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(i), a(vi) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(i), a(vi) | K/R |
|  | Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w ramach kogeneracji [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(i), a(vi) | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji [MW] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji [MWe] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji [MWt] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4a, 4b, 4c, 4e, 4g / a(vi) | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność przyłączania źródeł odnawialnych do sieci elektroenergetycznej [MWe] |  |  | x |  |  |  | 4 | a(i) | K |
|  | Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych linii tramwajowych i linii metra (CI 15) [km] | x |  |  |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Całkowita długość wybudowanych lub przebudowanych linii trolejbusowych [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii autobusowych komunikacji miejskiej [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej [km] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Liczba przewozów komunikacją miejską na przebudowanych i nowych liniach komunikacji miejskiej [szt./rok] |  | x |  | x |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Liczba zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Pojemność zmodernizowanego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Pojemność zakupionego lub zmodernizowanego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej [osoby] |  | x | x |  | x |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” [szt.] |  | x |  | x |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e / a(v), 7a / d(i), 7b, 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Długość ciągów transportowych, na których zainstalowano inteligentne systemy transportowe [km] |  | x | x |  |  |  | 4, 7 | 4e, a(v), 7a, d(i), 7b, 7c, d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Długość wspartej infrastruktury rowerowej [km] |  | x | x |  |  |  | 4, 6, 7, 8 | 4e / a(v), 6d / c(iii), 7b, 8b | K/R |
|  | Długość wyznaczonych buspasów [km] |  | x | x |  |  |  | 4 | 4e / a(v) | K/R |
|  | Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej [GJ/rok] |  | x |  | x |  |  | 4 | a(ii), a(iii), a(iv), a(v), a(vi) | K |
|  | Zasięg zrealizowanych przedsięwzięć edukacyjno-promocyjnych oraz informacyjnych [osoby] |  | x |  | x |  |  | 4/ 5 / 6 / 9 | 4e, 5b, 6d / b(ii), c(iii) / 9d | K/R |
|  | Długość linii brzegowej, na której prowadzone są działania z zakresu ochrony brzegów morskich [km] |  | x |  | x |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K |
|  | Liczba jednolitych części wód, w których realizacja projektu przyczyniła się do poprawy stanu/potencjału [szt.] |  | x |  | x |  |  | 5 | b(ii) | K |
|  | Liczba miast, w których podjęto działania związane z zabezpieczeniem przed niekorzystnymi zjawiskami pogodowymi [szt.] |  | x |  | x |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba opracowanych ekspertyz, ocen, analiz, koncepcji, studiów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii), c(iv) | K |
|  | Liczba wprowadzonych do użycia systemów monitorowania zagrożeń i systemów wczesnego ostrzegania [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej [szt.] |  | x | x |  | x |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba wyremontowanych urządzeń dla celów ochrony przeciwpowodziowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Długość wybudowanych wałów przeciwpowodziowych [km] |  | x | x |  |  |  | 5 | b(ii) | K |
|  | Długość przebudowanych wałów przeciwpowodziowych [km] |  | x | x |  |  |  | 5 | b(ii) | K |
|  | Długość wyremontowanych wałów przeciwpowodziowych [km] |  | x | x |  |  |  | 5 | b(ii) | K |
|  | Liczba urządzeń dla celów ochrony przed pożarami lasów [szt.] |  | x | x |  | x |  | 5 | 5b / b(ii) | K |
|  | Liczba wybudowanych urządzeń dla celów ochrony przed pożarami lasów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K |
|  | Liczba przebudowanych urządzeń dla celów ochrony przed pożarami lasów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K |
|  | Liczba wyremontowanych urządzeń dla celów ochrony przed pożarami lasów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | R |
|  | Liczba jednostek służb ratowniczych doposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba zakupionych wozów pożarniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska [szt.] |  | x | x |  | x |  | 4 / 5 / 6 | 4e, 5b, 6b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba nowych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 / 5 / 6 | 4e, 5b, 6e / b(ii) | K/R |
|  | Liczba zmodernizowanych stanowisk pomiarowych na potrzeby monitoringu stanu środowiska [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Pojemność obiektów małej retencji [m3] |  | x | x |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Objętość retencjonowanej wody [m3] |  | x |  | x |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej [osoby] (CI 20) | x |  |  |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba ludności odnoszących korzyści ze środków ochrony przed pożarami lasów [osoby] (CI 21) | x |  |  |  |  |  | 5 | 5b / b(ii) | K/R |
|  | Długość sieci kanalizacji deszczowej [km] |  | x | x |  | x |  | 5 / 6 | 5b, 6b / b(ii) / c(ii) | K/R |
|  | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej [km] |  | x | x |  |  |  | 5 / 6 | 5b, 6b / b(ii) / c(ii). | K/R |
|  | Długość przebudowanej sieci kanalizacji deszczowej [km] |  | x | x |  |  |  | 5 / 6 | 5b, 6b / b(ii) | K/R |
|  | Długość wyremontowanej sieci kanalizacji deszczowej [km] |  | x | x |  |  |  | 5 / 6 | 5b, 6b / b(ii) | K/R |
|  | Liczba jednostek służb ratowniczych wspartych do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków awarii i katastrof [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | b (ii) | K |
|  | Liczba instytucji objętych wzmocnieniem systemu monitoringu jakości środowiska [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | b (ii) | K |
|  | Liczba osób, których kwalifikacje zostały podniesione w ramach udziału w warsztatach, badaniach biegłości, konferencjach w zakresie wdrażania nowych wymagań dotyczących monitoringu stanu wód [osoby] |  | x | x |  |  |  | 5 | b (ii) | K |
|  | Liczba opracowanych metodyk, procedur, wytycznych na potrzeby monitoringu stanu środowiska [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | b (ii) | K |
|  | Liczba wybudowanych jednostek (lodołamaczy) [szt.] |  | x | x |  |  |  | 5 | b (ii) | K |
|  | Liczba wspartych zakładów zagospodarowania odpadów [szt.] |  | x | x |  | x |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych zakładów zagospodarowania odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Liczba przebudowanych zakładów zagospodarowania odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Moc przerobowa zakładu zagospodarowania odpadów [Mg/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Liczba osób objętych systemem zagospodarowania odpadów [osoby] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Pojemność wybudowanych składowisk odpadów niebezpiecznych [m3] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | R |
|  | Dodatkowa pojemność przebudowanych składowisk odpadów niebezpiecznych [m3] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | R |
|  | Masa unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych [Mg] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest [Mg] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6a, c(i) / 9d | R |
|  | Masa odpadów zebranych z likwidowanych dzikich wysypisk [Mg] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | R |
|  | Liczba przebudowanych składowisk odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Liczba zamkniętych lub zrekultywowanych składowisk odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | R |
|  | Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów [osoby] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6a, c(i) | R |
|  | Liczba kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z gospodarką odpadami [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów [tony/rok] (CI 17) | x |  |  |  |  |  | 6 | 6a, c(i) | K/R |
|  | Spadek ilości odpadów wytwarzanych przez wsparte przedsiębiorstwa [Mg/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6a, 6f, 6g | R |
|  | Liczba wybudowanych kompleksowych zakładów zagospodarowywania odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | c (i) | K |
|  | Liczba zmodernizowanych kompleksowych zakładów zagospodarowywania odpadów [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | c (i) | K |
|  | Liczba wspartych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] |  | x | x |  | x |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba wyremontowanych oczyszczalni ścieków komunalnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej, którzy przyłączyli się do sieci w wyniku realizacji projektu [RLM] |  | x |  | x |  |  | 6 | c (ii) | K |
|  | Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu [RLM] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych wspartych w zakresie przeróbki/zagospodarowania osadów ściekowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | c(ii) | K |
|  | Długość sieci kanalizacji sanitarnej [km] |  | x | x |  | x |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość wyremontowanej kanalizacji sanitarnej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba nowych przydomowych oczyszczalni ścieków [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6b, c(ii) / 9d | R |
|  | Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków [RLM] (CI 19) | x |  |  |  |  |  | 6, 9 | 6b, c(ii) / 9d | K/R |
|  | Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego oczyszczania ścieków [RLM] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość sieci wodociągowej [km] |  | x | x |  | x |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość wybudowanej sieci wodociągowej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość przebudowanej sieci wodociągowej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Długość wyremontowanej sieci wodociągowej [km] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych ujęć wody [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Wydajność dobowa wybudowanych ujęć wody [m3/dobę] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba wspartych stacji uzdatniania wody [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę [osoby] (CI 18) | x |  |  |  |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonego zaopatrzenia w wodę [osoby] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6b, c(ii) | K/R |
|  | Spadek zużycia wody przez wsparte przedsiębiorstwa [m3/rok] |  | x |  | x |  |  | 4, 6 | 4b, 6b, 6f, 6g / a (ii) | R |
|  | Liczba zabytków objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  | x |  | 6, 9 | 6c / 9d | K/R |
|  | Liczba zabytków nieruchomych objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6c / 9d | K/R |
|  | Liczba zabytków ruchomych objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6c / 9d | K/R |
|  | Liczba instytucji kultury objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6c / 9d | R |
|  | Liczba wspartych instytucji paramuzealnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6c | R |
|  | Liczba zrealizowanych imprez kulturalnych [szt.] |  | x | x | x |  |  | 6 | 6c | R |
|  | Liczba uczestników imprez kulturalnych [osoby] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6c | R |
|  | Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6c | K/R |
|  | Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6c | R |
|  | Liczba osób korzystających z obiektów objętych wsparciem [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6c | K/R |
|  | Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturalnego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne [odwiedziny/rok] (CI 9) | x |  |  |  |  |  | 6, 8, 9 | 6c, 6d, c(iii) / 8b / 9d | K/R |
|  | Liczba wspartych form ochrony przyrody [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6d / 9d | R |
|  | Łączna powierzchnia zrekultywowanych gruntów [ha] (CI 22) | x |  |  |  |  |  | 6 | 6d, c(iii), 6e, c(iv) | K/R |
|  | Liczba siedlisk/zbiorowisk roślinnych objętych projektem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6d, c(iii) / 9d | K/R |
|  | Powierzchnia siedlisk wspieranych w celu uzyskania lepszego statusu ochrony [ha] (CI 23) | x |  |  |  |  |  | 6, 9 | 6d, c(iii) / 9d | K/R |
|  | Liczba opracowanych dokumentów planistycznych z zakresu ochrony przyrody [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6d, c(iii) | K/R |
|  | Liczba parków narodowych, w których wsparto ośrodki edukacji ekologicznej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6d, c(iii) | K |
|  | Długość szlaków turystycznych [km] |  | x | x |  | x |  | 6, 8, 9 | 6c, 6d / 8b / 9d | R |
|  | Długość utworzonych szlaków turystycznych [km] |  | x | x |  |  |  | 6, 8, 9 | 6c, 6d / 8b / 9d | R |
|  | Długość odnowionych szlaków turystycznych [km] |  | x | x |  |  |  | 6, 8, 9 | 6c, 6d / 8b / 9d | R |
|  | Liczba wspartych obiektów turystycznych i rekreacyjnych [szt.] |  | x | x |  | x |  | 6, 8 | 6d / 8b | R |
|  | Liczba wybudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 8 | 6d / 8b | R |
|  | Liczba przebudowanych obiektów turystycznych i rekreacyjnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 8 | 6d / 8b | R |
|  | Liczba utworzonych punktów informacji turystycznej i infokiosków zapewniających obsługę w min. 2 językach obcych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6d, c(iii) | R |
|  | Liczba przeprowadzonych kampanii reklamowych promujących walory turystyczne [szt.] |  | x | x |  |  |  | 3, 6 | 3b, 6d, c(iii) | R |
|  | Liczba ośrodków prowadzących działalność w zakresie edukacji ekologicznej objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6d, c(iii) / 9d | K/R |
|  | Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych związanych z edukacją ekologiczną [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 / 6 / 9 | 4e, 6d / b(ii), c(iii) / 9d | K/R |
|  | Liczba ośrodków miejskich, w których realizowane są projekty dotyczące zieleni miejskiej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | 6e, c(iv) | K/R |
|  | Spadek emisji dwutlenku siarki [Mg/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6e, c(iv) | K/R |
|  | Spadek emisji tlenku azotu [Mg/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6e, c(iv) | K/R |
|  | Spadek emisji pyłów [Mg/rok] |  | x |  | x |  |  | 6 | 6e, c(iv), a.iii, a.v | K/R |
|  | Dodatkowa powierzchnia biologicznie czynna uzyskana w wyniku realizacji projektów [ha] |  | x |  | x |  |  | 6 | c(iv) | K |
|  | Liczba obiektów, na których przeprowadzono rekultywację [szt.] |  | x | x |  |  |  | 6 | c(iv) | K |
|  | Całkowita długość nowych dróg (CI 13) [km] | x |  |  |  | x |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K/R |
|  | Całkowita długość nowych dróg z czego TEN-T (CI 13a) [km] | x |  |  |  | x |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K/R |
|  | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (CI 14) [km] | x |  |  |  | x |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) / 9d | K/R |
|  | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg z czego TEN-T (CI 14a) [km] | x |  |  |  | x |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) / 9d | K/R |
|  | Całkowita długość nowych, przebudowanych lub zmodernizowanych dróg [km] |  | x | x |  | x |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) / 9d | K/R |
|  | Długość wybudowanych dróg ekspresowych poza siecią TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K |
|  | Długość wybudowanych autostrad i dróg ekspresowych w sieci TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K |
|  | Długość wybudowanych dróg krajowych poza siecią TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K |
|  | Długość wybudowanych dróg krajowych w sieci TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K |
|  | Długość przebudowanych dróg krajowych poza siecią TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) | K |
|  | Długość przebudowanych dróg krajowych w sieci TEN-T [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) | K |
|  | Długość wybudowanych dróg wojewódzkich [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K/R |
|  | Długość przebudowanych dróg wojewódzkich [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) | K/R |
|  | Długość wybudowanych dróg powiatowych [km] |  | x | x |  |  |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 9b | R |
|  | Długość przebudowanych dróg powiatowych [km] |  | x | x |  |  |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii), 9b | R |
|  | Długość wybudowanych dróg gminnych [km] |  | x | x |  |  |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 9b | R |
|  | Długość przebudowanych dróg gminnych [km] |  | x | x |  |  |  | 7, 9 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii), 9b, 9d | R |
|  | Liczba wybudowanych obwodnic [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K/R |
|  | Całkowita długość nowych linii kolejowych (CI 11) [km] | x |  |  |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Całkowita długość nowych linii kolejowych z czego TEN-T (CI 11a) [km] | x |  |  |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (CI 12) [km] | x |  |  |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych z czego TEN-T (CI 12a) [km] | x |  |  |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba wspartych dworców kolejowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba zakupionych jednostek taboru kolejowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba zmodernizowanych jednostek taboru kolejowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(iii), 7d / d.ii, d(iii) | K/R |
|  | Liczba zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru kolejowego [szt.] |  | x | x |  | x |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Pojemność zakupionych jednostek taboru kolejowego [osoby] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Pojemność zmodernizowanych jednostek taboru kolejowego [osoby] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Pojemność zakupionych lub zmodernizowanych jednostek taboru kolejowego [osoby] |  | x | x |  | x |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Długość linii kolejowych wyposażonych w system ERTMS [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Całkowita długość nowych lub zmodernizowanych śródlądowych dróg wodnych (CI 16) [km] | x |  |  |  |  |  | 7 | 7c, d(ii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych morskich budowli hydrotechnicznych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Długość zbudowanych nabrzeży w portach morskich [m] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Długość zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich [m] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Długość zbudowanych lub zmodernizowanych nabrzeży w portach morskich [m] |  | x | x |  | x |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Długość zmodernizowanych torów wodnych i podejściowych [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Liczba wspartych portów lotniczych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K |
|  | Liczba wspartych intermodalnych terminali przeładunkowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Dodatkowa zdolność przeładunkowa intermodalnych terminali przeładunkowych [TEU/rok] |  | x |  | x |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Liczba budowli hydrotechnicznych na śródlądowych drogach wodnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | K/R |
|  | Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji pozamiejskiej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7c / d(ii) | R |
|  | Liczba przejść kolejowych przystosowanych do potrzeb osób o ograniczonej możliwości poruszania się [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba wybudowanej, rozbudowanej, modernizowanej infrastruktury do obsługi i serwisowania taboru [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba przejazdów kolejowych, na których poprawiono bezpieczeństwo [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7c / d(ii), 7d, d(iii) | K/R |
|  | Liczba projektów w zakresie poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego, kolejowego, morskiego i śródlądowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7c / d(ii), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba zakupionych pojazdów służących poprawie bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b | K |
|  | Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu drogowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7b, 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba zakupionego sprzętu/systemów służących poprawie bezpieczeństwa/ochrony uczestników ruchu kolejowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7c / d(ii), 7d / d (iii) | K/R |
|  | Liczba wspartych osobowych przystanków kolejowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a / d(i), 7d / d(iii) | K/R |
|  | Liczba kampanii w zakresie bezpieczeństwa ruchu drogowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7a, d(i), 7b | K/R |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych lub dystrybucyjnych [km] |  | x | x |  | x |  | 7 | 7e | K |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów przesyłowych [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych gazociągów dystrybucyjnych [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Dodatkowa roczna zdolność terminala LNG do odbioru gazu dostarczanego drogą morską [mln m3] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Dodatkowa możliwość zaspokojenia szczytowego dobowego zapotrzebowania na gaz ziemny odbiorem ze wspartych podziemnych magazynów (w odniesieniu do roku 2012) [mln m3] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Pojemność czynna wspartych podziemnych magazynów gazu ziemnego [mln m3] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych tłoczni gazu [szt.] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Liczba wybudowanych lub zmodernizowanych stacji elektroenergetycznych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 4 / 7 | 4 a(i), 4 a(iv), 7e | K |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych lub dystrybucyjnych [km] |  | x | x |  | x |  | 7 | 7e | K |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych sieci przesyłowych [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Długość nowo wybudowanych lub zmodernizowanych elektroenergetycznych dystrybucyjnych [km] |  | x | x |  |  |  | 7 | 7e | K |
|  | Liczba wspartych podmiotów leczniczych [szt.] |  | x | x |  | x(K) |  | 9 | 9a, 9d | K/R |
|  | Liczba wspartych podmiotów leczniczych udzielających świadczeń ratownictwa medycznego lub jednostek organizacyjnych szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń niezbędnych dla ratownictwa medycznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | K |
|  | Liczba wspartych podmiotów leczniczych z wyłączeniem ratownictwa medycznego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | K |
|  | Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej [PLN] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | K/R |
|  | Liczba wspartych obiektów, w których realizowane są usługi społeczne [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | R |
|  | Liczba wybudowanych/wyremontowanych całodobowych lotnisk lub lądowisk dla śmigłowców przy podmiotach leczniczych [szt.] |  | x | x |  | x |  | 9 | 9a | K |
|  | Liczba wybudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | K |
|  | Liczba przebudowanych lotnisk/lądowisk dla śmigłowców [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | K |
|  | Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi [osoby] (CI 36) | x |  |  |  |  |  | 9 | 9a | R |
|  | Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 9 | 9a | K/R |
|  | Liczba wspartych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej [szt.] |  | x | x |  | x |  | 9 | 9a, 9d | R |
|  | Liczba wybudowanych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a, 9d | R |
|  | Liczba przebudowanych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a, 9d | R |
|  | Liczba utworzonych obiektów opieki nad dziećmi do 3 roku życia [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9a | R |
|  | Powierzchnia obszarów objętych rewitalizacją [ha] |  | x | x |  |  |  | 6, 9 | 6e / 9b, 9d | R |
|  | Liczba przedsiębiorstw ulokowanych na zrewitalizowanych obszarach [szt.] |  | x |  | x |  |  | 6, 9 | 6e / 9b, 9d | R |
|  | Ludność mieszkająca na obszarach objętych zintegrowanymi strategiami rozwoju obszarów miejskich [osoby] (CI 37) | x |  |  |  |  |  | 6 | 6e, 9b | R |
|  | Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich [m2] (CI 38) | x |  |  |  |  |  | 9 | 9b / 9d | R |
|  | Budynki publiczne lub komercyjne wybudowane lub wyremontowane na obszarach miejskich [m2] (CI 39) | x |  |  |  |  |  | 9 | 9b | R |
|  | Wyremontowane budynki mieszkalne na obszarach miejskich [jednostki mieszkalne] (CI 40) | x |  |  |  |  |  | 9 | 9b | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9 | 9b, 9d | R |
|  | Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej [osoby] (CI 35) | x |  |  |  |  |  | 9, 10 | 9a, 9d / 10a | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury szkół wyższych [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje [szt.] |  | x | x |  |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury jednostek organizacyjnych systemu oświaty [szt.] |  | x | x |  | x |  | 9 / 10 | 9d / 10a | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 9, 10 | 9d / 10a | R |
|  | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba wspartych obiektów infrastruktury edukacji ogólnej [szt.] |  | x | x |  |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba użytkowników wspartych obiektów infrastruktury edukacji ogólnej [osoby/rok] |  | x |  | x |  |  | 10 | 10a | R |
|  | Liczba wspartych funduszy kapitału podwyższonego ryzyka [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K |
|  | Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze kapitału podwyższonego ryzyka [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K |
|  | Wartość inwestycji kapitałowych ogółem w przedsiębiorstwa wsparte przez fundusze kapitału podwyższonego ryzyka [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K |
|  | Wartość inwestycji kapitałowych w części UE w przedsiębiorstwa wsparte przez fundusze kapitału podwyższonego ryzyka [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K |
|  | Liczba wspartych funduszy pożyczkowych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość udzielonych pożyczek ogółem [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość udzielonych pożyczek w części UE [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba wspartych funduszy poręczeniowych/gwarancyjnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze poręczeniowe/gwarancyjne [szt.] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość udzielonych poręczeń/gwarancji ogółem [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość udzielonych poręczeń/gwarancji w części UE [PLN] |  | x | x |  |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość inwestycji dokonanych przez ostatecznych odbiorców IF [PLN] |  | x |  | x |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF [EPC] |  | x |  | x |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Wartość udzielonych pożyczek/ kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji [PLN] |  | x |  | x |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba udzielonych pożyczek/ kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji [szt.] |  | x |  | x |  |  | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami [szt.] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych [osoby] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych – kobiety [osoby] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych – mężczyźni [osoby] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami [szt.] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – kobiety [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) – mężczyźni [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba utrzymanych miejsc pracy [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba utrzymanych miejsc pracy – kobiety [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba utrzymanych miejsc pracy – mężczyźni [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy - kobiety [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba nowo utworzonych miejsc pracy - pozostałe formy – mężczyźni [EPC] |  | x |  | x |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne [szt.] |  | x | x |  |  | x | 1-10 |  | K/R |
|  | Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba uczestników form szkoleniowych dla instytucji [osoby] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba przeprowadzonych ewaluacji [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba projektów objętych wsparciem [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba wspartych ZIT [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba uczestników form szkoleniowych dla beneficjentów [osoby] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba działań informacyjno-promocyjnych o szerokim zasięgu [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba odwiedzin portalu informacyjnego/serwisu internetowego [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba materiałów informacyjnych lub promocyjnych wydanych w formie elektronicznej [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba posiedzeń sieci tematycznych, grup roboczych, komitetów oraz innych ciał angażujących partnerów [szt] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba zakupionych urządzeń oraz elementów wyposażenia stanowiska pracy [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba utworzonych lub dostosowanych systemów informatycznych [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba użytkowników systemów informatycznych [osoby] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba opracowanych ekspertyz [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba zorganizowanych spotkań, konferencji, seminariów [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K/R |
|  | Liczba użytkowników Systemu Informatycznego SL 2014 [osoby] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K |
|  | Liczba udzielonych dotacji na realizację projektów wzmacniających potencjał beneficjentów [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K |
|  | Liczba punktów informacyjnych na terenie kraju [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K |
|  | Liczba udzielonych konsultacji w ramach punktów informacyjnych [szt.] |  | x | x |  |  |  | PT | PT | K |

1. Wskaźnik agregujący wartości wskaźników kluczowych nie jest wybierany na poziomie projektu (nie jest dostępny w słowniku horyzontalnym SL2014). [↑](#footnote-ref-1)