

| Priorytet/Działanie/ Poddziałanie | Typ wskaźnika | Nazwa wskaźnika | Jednostka miary |
|---|------------------|--|--------------------|
| OŚ PRIORYTETOWA I: PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ I INNOWACJE | | | |
| Działanie 1.1 Dotacje dla nowopowstałych mikroprzedsiębiorstw | | | |
| | Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| | Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| | Produkt | Liczba wybudowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków | m2 |
| | Produkt | Liczba zmodernizowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych budynków | m2 |
| | Rezultat | Liczba nowych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| | Rezultat | Liczba wdrożonych innowacji i nowych technologii | szt |
| | Rezultat | Liczba ulepszonych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych kobiet w wyniku realizacji projektu | osoby |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych osób niepełnosprawnych w wyniku realizacji projektu | osoby |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych mężczyzn w wyniku realizacji projektu | osoby |
| Działanie 1.2 Dotacje inwestycyjne dla mikroprzedsiębiorstw | | | |
| | Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| | Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| | Produkt | Liczba wybudowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków | m2 |
| | Produkt | Liczba zmodernizowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych budynków | m2 |
| | Rezultat | Liczba nowych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| | Rezultat | Liczba ulepszonych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych kobiet w wyniku realizacji projektu | osoby |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych osób niepełnosprawnych w wyniku realizacji projektu | osoby |
| | Rezultat | Liczba zatrudnionych mężczyzn w wyniku realizacji projektu | osoby |
| Działanie 1.3 Dotacje inwestycyjne dla małych i średnich przedsiębiorstw | | | |
| | Produkt | Wartość zakupionych nowych technologii | tys. zł |
| | Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| | Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |

| | | |
|----------|--|------|
| Produkt | Liczba wybudowanych budynków | szt. |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków | m2 |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych budynków | szt. |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych budynków | m2 |
| Rezultat | Liczba wdrożonych innowacji i nowych technologii | szt |
| Rezultat | Liczba nowych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| Rezultat | Liczba ulepszonych produktów/usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie | szt |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy powstała w wyniku realizacji projektu | szt. |

Działanie 1.4 Dotacje inwestycyjne w zakresie dostosowania przedsiębiorstw do wymogów ochrony środowiska oraz w zakresie odnawialnych źródeł energii

| | | |
|---------|---|---------|
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej (bez przyłączy) wraz z towarzyszącą kanalizacją teletechniczną | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych przepompowni ścieków | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych przyłączy kanalizacyjnych | szt. |
| Produkt | Liczba pojemników zakupionych w ramach projektu i zastosowanych do selektywnej zbiórki odpadów | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych/przebudowanych zakładów odzysku i unieszkodliwiania odpadów | szt. |
| Produkt | Długość wybudowanej/przebudowanej sieci ciepłowniczej | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych/przebudowanych węzłów cieplnych | szt. |
| Produkt | Liczba wymienionych źródeł ciepła/wymienników | szt. |
| Produkt | Łączna kubatura budynków poddanych termomodernizacji | m3 |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu wiatru | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej przy wykorzystaniu energii słonecznej | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii ciepłej przy wykorzystaniu energii słonecznej | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej przy wykorzystaniu energii słonecznej | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii ciepłej i elektrycznej z biomasy | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii ciepłej z biomasy | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej z biomasy | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej z energii wodnej, geotermicznej i pozostałych | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii ciepłej z energii wodnej, geotermicznej i pozostałych | szt. |
| Produkt | Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej z energii wodnej, geotermicznej i pozostałych | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z biomasy | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z biomasy | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych zakładów produkujących urządzenia do wytwarzania energii z OZE | szt. |
| Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |

| | | |
|--|--|----------------|
| Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | tys. zł |
| Rezultat | Ilość ścieków odprowadzanych kanalizacją będącą elementem projektu | m3/doba |
| Rezultat | Ilość odpadów objętych programem selektywnej zbiórki | Mg/rok |
| Rezultat | Ilość przetworzonych odpadów | Mg/rok |
| Rezultat | Ilość odpadów poddanych odzyskowi | Mg/rok |
| Rezultat | Liczba zlikwidowanych źródeł niskiej emisji | szt. |
| Rezultat | Zmniejszenie zapotrzebowania na energię ciepłą budynku | % |
| Rezultat | Liczba uzyskanych prawomocnych pozwoleń zintegrowanych | szt. |
| Rezultat | Potencjalna wytworzona moc zainstalowana dla energii wiatrowej | MW |
| Rezultat | Potencjalna wytworzona moc zainstalowana dla energii słonecznej | MW |
| Rezultat | Potencjalna wytworzona moc zainstalowana dla energii z biomasy | MW |
| Rezultat | Potencjalna wytworzona moc zainstalowana dla energii wodnej, geotermicznej | MW |
| Rezultat | Zmniejszenie emisji do atmosfery SO ₂ , Nox, CO ₂ | Mg/rok |
| Rezultat | Ilość energii wytworzonej przy wykorzystaniu energii wiatrowej | MWh/rok |
| Rezultat | Ilość energii wytworzonej przy wykorzystaniu energii słonecznej | MWh/rok |
| Rezultat | Ilość energii wytworzonej z biomasy | MWh/rok |
| Rezultat | Ilość energii wytworzonej z energii wodnej, geotermicznej i pozostałych | MWh/rok |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych kobiet w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych osób niepełnosprawnych w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych mężczyzn w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Działanie 1.5 Dotacje inwestycyjne w zakresie turystyki | | |
| Produkt | Liczba nowych obiektów bazy noclegowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia nowych obiektów bazy noclegowej | m ² |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów bazy noclegowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów bazy noclegowej | m ² |
| Produkt | Liczba miejsc noclegowych w nowopowstałych obiektach bazy noclegowej | szt. |
| Produkt | Liczba miejsc noclegowych w przebudowanych obiektach bazy noclegowej | szt. |
| Produkt | Liczba nowych obiektów infrastruktury uzdrowiskowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia nowych obiektów infrastruktury uzdrowiskowej | m ² |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury uzdrowiskowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów infrastruktury uzdrowiskowej | m ² |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów zabytkowych na potrzeby turystyki | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów zabytkowych na potrzeby turystyki | m ² |
| Produkt | Długość wybudowanych tras aktywnej turystyki | km |
| Produkt | Długość przebudowanych tras aktywnej turystyki | km |

| | | |
|--|---|---------|
| Produkt | Liczba nowych obiektów infrastruktury rekreacyjno-sportowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia nowych obiektów rekreacyjno-sportowej | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury rekreacyjno-sportowej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów infrastruktury rekreacyjno-sportowej | m2 |
| Produkt | Liczba nowych obiektów bazy gastronomicznej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia nowych obiektów bazy gastronomicznej | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów bazy gastronomicznej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów bazy gastronomicznej | m2 |
| Produkt | Powierzchnia zagospodarowanych terenów wokół obiektów turystycznych | m2 |
| Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | tys. zł |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z bazy noclegowej | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z infrastruktury rekreacyjno-sportowej | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z infrastruktury uzdrowskowej | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z przebudowanych obiektów zabytkowych | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z bazy gastronomicznej | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z infrastruktury aktywnego wypoczynku | szt. |
| Rezultat | Liczba turystów korzystających z infrastruktury rekreacyjno-sportowej | szt. |
| Rezultat | Powierzchnia obiektów dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych | m2 |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych kobiet w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych osób niepełnosprawnych w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Rezultat | Liczba zatrudnionych mężczyzn w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Działanie 1.6 Badania i nowoczesne technologie w strategicznych dla regionu dziedzinach | | |
| Produkt | Wartość nakładów przedsiębiorstw na B+R | tys. zł |
| Produkt | Liczba zakupionych patentów | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych patentów | tys. zł |
| Produkt | Liczba wspartych projektów badawczo-rozwojowych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych nowych technologii | tys. zł |
| Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych bez patentów | szt. |
| Produkt | Wartość zakupionych wartości niematerialnych i prawnych, bez patentów | tys. zł |
| Produkt | Liczba jednostek naukowo-badawczych zaangażowanych w realizację projektu | szt. |
| Produkt | Liczba przedsiębiorstw funkcjonujących w ramach wspartego klastra | szt. |

| | | | |
|---|----------|--|---------|
| | Rezultat | Liczba wdrożonych wyników przedsięwzięć badawczo-rozwojowych | szt. |
| | Rezultat | Liczba zgłoszeń patentowych jako efekt realizacji projektu | szt. |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw we wspieranych klastrach | szt. |
| Działanie 1.7 Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez doradztwo | | | |
| | Produkt | Liczba godzin specjalistycznego doradztwa uzyskanego przez przedsiębiorstwo | godz. |
| | Produkt | Liczba osób korzystających z doradztwa | szt. |
| | Rezultat | Liczba uzyskanych certyfikatów | szt. |
| | Rezultat | Liczba wdrożonych systemów zarządzania jakością | szt. |
| | Rezultat | Liczba dokonujących się połączeń między mikro, małymi i średnimi przedsiębiorstwami | szt. |
| | Rezultat | Liczba pozyskanych zewnętrznych Źródeł finansowania działalności przedsiębiorstwa | szt. |
| | Rezultat | Liczba opracowanych dokumentów strategicznych przedsiębiorstwa | szt. |
| | Rezultat | Liczba opracowanych strategicznych dokumentów przedsiębiorstwa, które będą wdrażane w oparciu o nowe technologie i rozwiązania innowacyjne | szt. |
| OŚ PRIORYTETOWA II: INFRASTRUKTURA EKONOMICZNA | | | |
| Działanie 2.1 Instrumenty pożyczkowe i poręczeniowe dla przedsiębiorstw | | | |
| Poddziałanie 2.1.1 Dokapitalizowanie i tworzenie funduszy pożyczkowych | | | |
| | Produkt | Liczba wspartych regionalnych/lokalnych funduszy pożyczkowych | szt. |
| | Produkt | Zmiana wartości środków pozostających w dyspozycji funduszu | mln zł |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw, które uzyskały pożyczki przez wsparte regionalne/lokalne fundusze pożyczkowe | szt. |
| | Rezultat | Liczba miejsc pracy utworzonych w przedsiębiorstwach, które uzyskały wsparcie z regionalnych/lokalnych funduszy pożyczkowych | szt. |
| | Rezultat | Wartość udzielonych pożyczek | mln zł |
| Poddziałanie 2.1.2 Dokapitalizowanie i tworzenie funduszy poręczeniowych | | | |
| | Produkt | Liczba wspartych regionalnych/lokalnych funduszy poręczeniowych | szt. |
| | Produkt | Zmiana wartości środków pozostających w dyspozycji funduszu | mln zł |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw, które uzyskały poręczenia przez wsparte regionalne/lokalne fundusze poręczeniowe | szt. |
| | Rezultat | Liczba miejsc pracy utworzonych w przedsiębiorstwach, które uzyskały wsparcie z regionalnych/lokalnych funduszy poręczeniowych | szt. |
| | Rezultat | Wartość udzielonych poręczeń | mln zł |
| Działanie 2.2 Regionalna infrastruktura B+R | | | |
| | Produkt | Liczba wybudowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków | m2 |
| | Produkt | Liczba przebudowanych budynków | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia przebudowanych budynków | m2 |
| | Produkt | Wartość zakupionych nowych technologii | tys. zł |
| | Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| | Produkt | Wartość zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | tys. zł |

| | | | |
|---|----------|--|---------|
| | Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| | Rezultat | Liczba projektów badawczych zrealizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury | szt. |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw korzystających z infrastruktury wspartych instytucji | szt. |
| | Rezultat | Liczba zgłoszeń patentowych jako efekt realizacji projektów badawczych | szt. |
| | Rezultat | Liczba transferów technologii | szt. |
| | Rezultat | Liczba utworzonych miejsc pracy w zakresie B+R - tylko etaty badawcze | szt. |
| | Rezultat | Liczba utworzonych miejsc pracy w zakresie B+R dla osób niepełnosprawnych - tylko etaty badawcze | szt. |
| | Rezultat | Liczba studentów korzystających z efektów projektu | szt. |
| Działanie 2.3 Wsparcie instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | | | |
| | Produkt | Liczba wybudowanych budynków instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | m2 |
| | Produkt | Liczba wybudowanych budynków instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | szt. |
| | Produkt | Powierzchnia wybudowanych budynków instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | m2 |
| | Produkt | Wartość zakupionych nowych technologii | PLN |
| | Produkt | Liczba zakupionych środków trwałych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych środków trwałych | tys. zł |
| | Produkt | Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych | szt. |
| | Produkt | Wartość zakupionych wartości niematerialnych i prawnych | tys. zł |
| | Produkt | Liczba wspartych klastrów | szt. |
| | Produkt | Liczba godzin specjalistycznych usług doradczych dla instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | godz. |
| | Produkt | Liczba projektów promocyjnych realizowanych przez instytucję otoczenia biznesu i transferu wiedzy | szt. |
| | Rezultat | Liczba nowych przedsiębiorstw powstałych przy wsparciu instytucji otoczenia biznesu i transferu wiedzy | szt. |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw wspartych przez instytucję otoczenia biznesu i transferu wiedzy | szt. |
| | Rezultat | Liczba nowych usług instytucji powstałych w wyniku realizacji projektu | szt. |
| | Rezultat | Powierzchnia usługowa faktycznie wykorzystywana | m2 |
| | Rezultat | Liczba przedsiębiorstw we wspieranych klastrach | szt. |
| | Rezultat | Liczba transferów technologii | szt. |
| | Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy utworzonych w przedsiębiorstwach w wyniku transferu technologii | szt. |
| | Rezultat | Liczba instytucji korzystających z specjalistycznych usług doradczych | szt. |
| | Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy powstałych w wyniku realizacji projektu | szt. |
| | Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy dla osób niepełnosprawnych powstałych w wyniku realizacji projektu | szt. |
| Działanie 2.4 Marketing gospodarczy | | | |
| | Produkt | Liczba opracowanych ofert inwestycyjnych | szt. |
| | Produkt | Liczba przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze ponadregionalnym | szt. |
| | Produkt | Liczba przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze ponadregionalnym i międzynarodowym | szt. |

| | | |
|----------|--|-----------|
| Produkt | Liczba stworzonych baz kooperantów | szt. |
| Produkt | Liczba stworzonych systemów obsługi inwestora zawierających bazy ofert inwestycyjnych | szt. |
| Produkt | Liczba potencjalnych kontrahentów międzynarodowych | szt. |
| Produkt | Liczba wystaw, targów i misji gospodarczych za granicą, w których przedsiębiorca brał udział | szt. |
| Rezultat | Liczba wypromowanych ofert inwestycyjnych | szt. |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy powstałych na terenach inwestycyjnych | szt. |
| Rezultat | Liczba podpisanych listów intencyjnych i kontraktów międzynarodowych | szt. |
| Rezultat | Liczba odbiorców kampanii informacyjno-promocyjnych | tys. osób |

OŚ PRIORYTETOWA III: ATRAKCYJNOŚĆ OBSZARÓW MIEJSKICH I TERENY INWESTYCYJNE

Działanie 3.1 Tworzenie terenów inwestycyjnych

| | | |
|----------|--|-----|
| Produkt | Liczba wspartych terenów inwestycyjnych | szt |
| Produkt | Powierzchnia wspartych terenów inwestycyjnych | ha |
| Produkt | Długość wybudowanej drogi powiatowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej drogi powiatowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej drogi gminnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej drogi gminnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanych linii kolejowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci energetycznej | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci energetycznej | km |
| Produkt | Długość wybudowanych gaziociągów przesyłowych i dystrybucyjnych | km |
| Produkt | Długość nowopowstałej sieci teleinformatycznej | km |
| Produkt | Liczba zagospodarowanych obiektów/terenów poprzemysłowych i powojkowych | szt |
| Produkt | Kubatura budynków położonych na terenach inwestycyjnych poddanych adaptacji na cele gospodarcze | m3 |
| Produkt | Kubatura budynków położonych na terenach inwestycyjnych poddanych modernizacji na cele gospodarcze | m3 |
| Rezultat | Liczba przedsiębiorstw, które podjęły działalność na przygotowanych terenach inwestycyjnych | szt |
| Rezultat | Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych | szt |
| Rezultat | Wartość inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach | PLN |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych z dostępem do sieci wodociągowej będącej przedmiotem projektu | ha |

| | | |
|----------|---|-------|
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych z dostępem do sieci kanalizacji sanitarnej będącej przedmiotem projektu | ha |
| Rezultat | Liczba odbiorców mających dostęp do wybudowanej sieci energetycznej | osoby |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych z dostępem do sieci kanalizacji deszczowej będącej przedmiotem projektu | ha |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych z dostępem do sieci teleinformatycznej będącej przedmiotem projektu | ha |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy powstałych na obszarze zdefiniowanym przez beneficjenta | szt |
| Rezultat | Stosunek nowouzbrojonych terenów inwestycyjnych do wszystkich terenów inwestycyjnych w mieście/gminie | % |

Działanie 3.2 Rewitalizacja zdegradowanych obszarów miejskich

| | | |
|---------|--|-----|
| Produkt | Liczba zrewitalizowanych obszarów | szt |
| Produkt | Powierzchnia zrewitalizowanych obszarów | ha |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych "plomb" w zabudowie | m2 |
| Produkt | Kubatura obiektów poddanych regeneracji/rehabilitacji | m3 |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci energetycznej | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci energetycznej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Powierzchnia obiektów świadczących usługi w zakresie pomocy społecznej poddanych modernizacji/przebudowie | m2 |
| Produkt | Powierzchnia terenów rewitalizowanych przeznaczonych na małą infrastrukturę (np. tarasy widokowe, fontanny, ławki, kosze na śmieci) | m2 |
| Produkt | Powierzchnia zagospodarowanych terenów zielonych | ha |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanej/przebudowanej infrastruktury publicznej (np. place zabaw, miejsca rekreacji, place) na terenie zrewitalizowanym z przeznaczeniem na cele turystyczne, kulturalne, edukacyjne, społeczne lub gospodarcze | ha |
| Produkt | Liczba obiektów/zbiorów poddanych konserwacji | szt |
| Produkt | Powierzchnia utworzonych stref bezpieczeństwa | m2 |
| Produkt | Długość wybudowanej drogi powiatowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej drogi powiatowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej drogi gminnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej drogi gminnej | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ścieżek rowerowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych chodników | m |
| Produkt | Długość przebudowanych chodników | m |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanej drogowej infrastruktury towarzyszącej (np. parkingi) | m2 |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanej drogowej infrastruktury towarzyszącej (np. parkingi) | m2 |
| Produkt | Liczba zagospodarowanych obiektów/terenów poprzemysłowych i powojaskowch | szt |

| | | |
|----------|--|-------|
| Produkt | Liczba zbudowanych/przebudowanych/doposażonych obiektów | szt |
| Produkt | Liczba obiektów objętych termomodernizacją | szt |
| Produkt | Powierzchnia budynków zaadoptowanych na cele mieszkaniowe z przeznaczeniem dla gospodarstw domowych i osób o szczególnych potrzebach | m2 |
| Rezultat | Liczba przedsięwzięć, które podjęły działalność na terenie zrewitalizowanym | szt |
| Rezultat | Liczba miejsc pracy utworzonych na terenach zrewitalizowanych | szt |
| Rezultat | Liczba nowych ofert programowych w zakresie kultury i turystyki | szt |
| Rezultat | Powierzchnia zabudowanych/zrehabilitowanych pustych przeszerzeni publicznych | m2 |
| Rezultat | Powierzchnia terenów, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektów | ha |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-edukacyjnej/kulturalnej/turystycznej będącej przedmiotem projektu | osoby |
| Rezultat | Powierzchnia zabudowanych/zrehabilitowanych obszarów przemysłowych/powojсковych | ha |
| Rezultat | Liczba budynków podłączonych do wybudowanej/zmodernizowanej sieci wodociągowej | szt |
| Rezultat | Liczba budynków podłączonych do wybudowanej/zmodernizowanej sieci kanalizacyjnej | szt |
| Rezultat | Liczba osób mieszkających w budynkach poddanych renowacji | osoby |
| Rezultat | Liczba osób podłączonych do wybudowanej sieci wodociągowej | osoby |
| Rezultat | Liczba osób podłączonych do wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | osoby |
| Rezultat | Ilość zaoszczędzonej energii w wyniku realizacji projektów termomodernizacyjnych | MWh |
| Rezultat | Ilość osób zamieszkałych w nowoczesnych, socjalnych budynkach będących przedmiotem projektu | osoby |

OŚ PRIORYTETOWA IV: SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Działanie 4.1 Społeczeństwo informacyjne

| | | |
|----------------|---|-----|
| Produkt | Liczba węzłów sieci szkieletowej | szt |
| Produkt | Liczba nowopowstałych centrów zarządzania siecią | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych centrów zarządzania siecią | szt |
| Produkt | Liczba węzłów dostępowych umożliwiających dostęp do sieci szerokopasmowej | szt |
| Produkt | Liczba punktów dostępu do Internetu uzyskanych dzięki węzłom dostępowym | szt |
| Produkt | Długość nowowybudowanej sieci szkieletowej | szt |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci szkieletowej | szt |
| Produkt | Długość nowopowstałej sieci LAN | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci LAN | km |
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów bezpieczeństwa sieci | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych kompleksowych systemów zarządzania | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych wewnętrznych systemów zarządzania informacją | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów elektronicznego obiegu dokumentów | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów elektronicznej archiwizacji dokumentów | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów identyfikacji i autentykacji | szt |
| Produkt | Liczba zainstalowanych serwerów baz danych/aplikacji/plików | szt |

| | | |
|----------|--|-------|
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów archiwizacji i backupu danych | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych platform serwerowych dla funkcjonowania aplikacji | szt |
| Produkt | Liczba utworzonych aplikacji oraz udostępnionych usług teleinformatycznych | szt |
| Produkt | Liczba rejestrów publicznych udostępnionych online | szt |
| Produkt | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 1 - Informacja | szt |
| Produkt | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 2 - Interakcja | szt |
| Produkt | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 3 - dwustronna interakcja | szt |
| Produkt | Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 4 - transakcja | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych komputerów posiadających dostęp do Internetu | szt |
| Produkt | Ilość uruchomionych PIAP | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych serwerów | szt |
| Rezultat | Długość sieci szkieletowych będących w posiadaniu podmiotów publicznych | km |
| Rezultat | Ilość węzłów sieci szkieletowej | szt |
| Rezultat | Liczba użytkowników, którzy objęci są systemem identyfikacji | osoby |
| Rezultat | Liczba wdrożonych platform serwerowych | szt |
| Rezultat | Ilości portali umożliwiającej kontakt on-line | szt |
| Rezultat | Liczba partnerów/podmiotów projektu korzystających z systemu | szt |
| Rezultat | Ilość mieszkańców objętych systemem | osoby |
| Rezultat | Liczba szkół podłączonych do szerokopasmowego internetu | szt |
| Rezultat | Ilość jednostek naukowych korzystających z utworzonych aplikacji i usług teleinformatycznych | szt |
| Rezultat | Ilość jednostek sektora publicznego korzystających z utworzonych aplikacji i usług teleinformatycznych | szt |
| Rezultat | liczba osób mających możliwość używania podpisu elektronicznego | osoby |
| Rezultat | Liczba przedsiębiorstw korzystających z udostępnionych rejestrów publicznych | szt |
| Rezultat | Liczba obywateli korzystających z udostępnionych rejestrów publicznych | osoby |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy | osoby |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy dla niepełnosprawnych | osoby |
| Rezultat | Liczba użytkowników nowowytbudowanej sieci | szt |
| Rezultat | Wzrost liczby użytkowników sieci rocznie | % |

OŚ PRIORYTETOWA V: TRANSPORT

Działanie 5.1 Regionalny układ transportowy

| | | |
|---------|---|-----|
| Produkt | Długość dróg z towarzyszącą kanalizacją teletechniczną | km |
| Produkt | Długość wybudowanej drogi | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej drogi | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych skrzyżowań | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych skrzyżowań | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów mostowych/wiaduktów/estakad/tuneli | szt |

| | | |
|----------|---|-----------|
| Produkt | Liczba zmodernizowanych obiektów mostowych/wiaduktów/estakad/tuneli | szt |
| Produkt | Długość wybudowanych utwardzonych poboczy | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych utwardzonych poboczy | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych miejsc postojowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych miejsc postojowych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych zatok autobusowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych zatok autobusowych | szt |
| Produkt | Długość wybudowanych chodników | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych chodników | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ścieżek rowerowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych ścieżek rowerowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ciągów pieszo-rowerowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych ciągów pieszo-rowerowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ekranów akustycznych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych ekranów akustycznych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych osłon przeciwośluszeniowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych osłon przeciwośluszeniowych | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu | szt |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanych obiektów infrastruktury ochrony środowiska | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych obiektów infrastruktury ochrony środowiska | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury z uwagi na ochronę środowiska | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych obiektów infrastruktury z uwagi na ochronę środowiska | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Produkt | Długość wybudowanych dróg powiatowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych dróg powiatowych z towarzyszącą kanalizacją teletechniczną | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych dróg powiatowych | km |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektów | ha |
| Rezultat | Natężenie ruchu na drodze | Pojazdy/h |

| | | |
|----------|---|--------|
| Rezultat | Średni czas przejazdu między dwoma punktami sieci | minuty |
| Rezultat | Nośność wybudowanego obiektu (drogi/mostu) | kN/oś |
| Rezultat | Nośność zmodernizowanego obiektu (drogi/mostu) | kN/oś |
| Rezultat | Liczba wypadków drogowych | szt |
| Rezultat | Liczba rannych i zabitych | osoby |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury drogowej | osoby |

Działanie 5.2 Lokalny układ transportowy

| | | |
|---------|---|----------------|
| Produkt | Długość wybudowanych dróg powiatowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych dróg powiatowych z towarzyszącą kanalizacją teletechniczną | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych dróg powiatowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych dróg gminnych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych dróg gminnych z towarzyszącą kanalizacją teletechniczną | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych dróg gminnych | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych skrzyżowań | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych skrzyżowań | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów mostowych/wiaduktów/estakad/tuneli | szt |
| Produkt | Długość wybudowanych utwardzonych poboczy | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych utwardzonych poboczy | km |
| Produkt | Długość wybudowanych chodników | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych chodników | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ścieżek rowerowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych ścieżek rowerowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych ciągów pieszo-rowerowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych ciągów pieszo-rowerowych | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych sygnalizacji świetlnych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych sygnalizacji świetlnych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Liczba nowych nasadzeń | szt. |
| Produkt | Powierzchnia terenu z przeznaczeniem na zieleń ochronną i ozdobną | m ² |

| | | |
|----------|---|-----------|
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektów | ha |
| Rezultat | Średni czas przejazdu między dwoma punktami sieci | minuty |
| Rezultat | Nośność wybudowanego obiektu (drogi/mostu) | kN/oś |
| Rezultat | Nośność zmodernizowanego obiektu (drogi/mostu) | kN/oś |
| Rezultat | Natężenie ruchu na drodze | pojazdy/h |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury drogowej | osoby |
| Rezultat | Liczba wypadków drogowych | szt |
| Rezultat | Liczba rannych i zabitych | osoby |
| Rezultat | Skrócenie czasu przejazdu wybudowanymi/zmodernizowanymi odcinkami drogi | min. |

Działanie 5.3 Miejski transport publiczny

| | | |
|---------|--|---------|
| Produkt | Liczba wybudowanych zatok autobusowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych zatok autobusowych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych skrzyżowań bezkolizyjnych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych skrzyżowań bezkolizyjnych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych punktów oświetleniowych | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych przejść dla pieszych | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych urządzeń bezpieczeństwa ruchu | szt |
| Produkt | Długość wybudowanych linii tramwajowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych linii tramwajowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych linii autobusowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych linii autobusowych | km |
| Produkt | Długość wybudowanych linii trolejbusowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych linii trolejbusowych | km |
| Produkt | Liczba nowego taboru komunikacji zbiorowej | szt |
| Produkt | Pojemność nowego taboru komunikacji zbiorowej | miejsca |
| Produkt | Liczba projektów optymalizacji komunikacji zbiorowej | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych zajezdni | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych zajezdni | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych innych obiektów infrastruktury drogowej | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych przystanków komunikacji zbiorowej | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych przystanków komunikacji zbiorowej | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych zintegrowanych przystanków komunikacji zbiorowej | szt |

| | | |
|---|--|-----------|
| Produkt | Liczba wybudowanych miejsc postojowych P&R | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych miejsc postojowych B&R | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych i zamontowanych urządzeń dystrybucji i identyfikacji biletów | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych i zamontowanych systemów obszarowego sterowania i nadzoru ruchu | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych urządzeń sterowania ruchem drogowym | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych urządzeń sterowania ruchem drogowym | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych systemów sygnalizacji ulicznej | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych systemów informowania podróżnych | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych i zamontowanych elementów informowania podróżnych (tablice etc.) | szt |
| Produkt | Liczba nowych punktów informacji podróżnych | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych systemów monitoringu bezpieczeństwa | szt |
| Produkt | Systemy komunikacji miejskiej objętej telematyką | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych miejsc niebezpiecznych | szt |
| Rezultat | Zwiększenie liczby pasażerów korzystających z komunikacji miejskiej | osoby |
| Rezultat | Skrócenie czasu przejazdu wybudowanymi odcinkami drogi | min. |
| Rezultat | Skrócenie czasu przejazdu zmodernizowanymi odcinkami drogi | min. |
| Rezultat | Liczba osób korzystających dziennie z punktu informacji pasażera | osoby |
| Rezultat | Liczba osób zadowolonych z obsługi, korzystających ze środków komunikacji publicznej | % |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektów | ha |
| Rezultat | Natężenie ruchu na drodze | pojazdy/h |
| Rezultat | Średni czas przejazdu między dwoma punktami sieci | minuty |
| Rezultat | Liczba mieszkańców obsługiwanych przez transport zbiorowy | osoby |
| Rezultat | Nośność wybudowanego obiektu (drogi) przy modernizacji linii | kN/oś |
| Rezultat | Nośność zmodernizowanego obiektu (drogi) przy modernizacji linii | kN/oś |
| Rezultat | Liczba wypadków drogowych na budowanych/przebudowanych odcinkach | szt |
| Rezultat | Liczba rannych i zabitych na budowanych/przebudowanych odcinkach, / liczba (zmniejszenie) ofiar śmiertelnych | osoby |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury drogowej | osoby |
| Rezultat | Koszt pasażerokilometra | PLN |
| Rezultat | Czynne trasy w komunikacji miejskiej | km |
| Rezultat | Skrócenie czasu przejazdu przebudowywanymi liniami autobusowymi/trolejbusowymi | min |
| Działanie 5.4 Transport kolejowy | | |
| Produkt | Długość wybudowanych trakcji kolejowych | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych trakcji kolejowych | km |
| Produkt | Liczba zakupionego taboru kolejowego | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanego taboru kolejowego | szt. |
| Produkt | Pojemność nowego taboru komunikacji zbiorowej | miejsca |

| | | |
|---|---|---------|
| Produkt | Liczba zbudowanych terminali transportu intermodalnego | szt. |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych terminali transportu intermodalnego | szt. |
| Produkt | Liczba powstałych centrów logistycznych | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych urządzeń telekomunikacji kolejowej | szt. |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych urządzeń telekomunikacji kolejowej | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych urządzeń sterowania ruchem | szt. |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych urządzeń sterowania ruchem | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów dworcowych | szt. |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych obiektów dworcowych | szt. |
| Produkt | Liczba wybudowanych przejazdów kolejowych | szt. |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych przejazdów kolejowych | szt. |
| Produkt | Długość wybudowanej elektroenergetycznej sieci trakcyjnej | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanej elektroenergetycznej sieci trakcyjnej | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych przejść dla zwierząt | szt. |
| Produkt | Liczba zakupionych autobusów szynowych | szt. |
| Produkt | Pojemność zakupionych autobusów szynowych | miejsca |
| Rezultat | Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektów | ha |
| Rezultat | Skrócenie czasu przejazdu przebudowanymi liniami kolejowymi | minuty |
| Rezultat | Zwiększona liczba mieszkańców obsługiwanych przez regionalny transport kolejowy | osoby |
| Rezultat | Wielkość ładunków obsługiwanych przez wybudowane centra logistyczne oraz terminale kontenerowe | t |
| Rezultat | Koszt pasażerokilometra | PLN |
| Rezultat | Zwiększenie przewozów pasażerów transportem kolejowym | os |
| Działanie 5.5 Transport lotniczy | | |
| Produkt | Liczba przebudowanych portów lotniczych | szt |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanej infrastruktury lotniskowej | ha |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanej infrastruktury lotniskowej | ha |
| Produkt | Liczba urządzeń w zakresie ochrony i bezpieczeństwa pasażerów | szt |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych pasów startowych | km |
| Rezultat | Zwiększona liczba mieszkańców obsługiwanych przez regionalny transport kolejowy | osoby |
| Rezultat | Koszt pasażerokilometra | PLN |
| Rezultat | Powierzchnia terenów wokół wspieranych lotnisk zagrożona hałasem w porze dziennej przekraczającą 60 dB (km ²) | km |
| Rezultat | Powierzchnia terenów wokół wspieranych lotnisk zagrożona hałasem w porze nocnej przekraczającą 50 dB (km ²) | km |
| Rezultat | Średni czas przejazdu między dwoma punktami sieci | godz. |
| Rezultat | Powierzchnia obszarów chronionych wyłączona na potrzeby infrastruktury transportowej | km |
| Rezultat | Zwiększona liczba mieszkańców obsługiwanych przez regionalny transport kolejowy | osoby |

| | | |
|----------|--|-------|
| Rezultat | Koszt pasażerokilometra | PLN |
| Rezultat | Powierzchnia terenów wokół wspieranych lotnisk zagrożona hałasem w porze dziennej przekraczającym 60 dB (km ²) | km |
| Rezultat | Powierzchnia terenów wokół wspieranych lotnisk zagrożona hałasem w porze nocnej przekraczającym 50 dB (km ²) | km |
| Rezultat | Średni czas przejazdu między dwoma punktami sieci | godz. |
| Rezultat | Powierzchnia obszarów chronionych wyłączona na potrzeby infrastruktury transportowej | km |

OŚ PRIORYTETOWA VI: ŚRODOWISKO I CZYSTA ENERGIA

Działanie 6.1 Ochrona i kształtowanie środowiska

Kategoria I: Gospodarka wodno-ściekowa

| | | |
|----------|---|----------------------|
| Produkt | Długość wybudowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej/zmodernizowanej sieci wodociągowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci wodociągowej w ramach kompleksowego projektu | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych stacji uzdatniania wody | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych stacji uzdatniania wody | szt |
| Produkt | Wydajność stacji uzdatniania wody | m ³ /doba |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej/zmodernizowanej sieci kanalizacji sanitarnej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej w ramach kompleksowego projektu | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych przepompowni ścieków | szt |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość przebudowanej/ zmodernizowanej sieci kanalizacji deszczowej | km |
| Produkt | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej wraz z kanalizacją sanitarną | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych przydomowych oczyszczalni ścieków | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych oczyszczalni ścieków | szt |
| Produkt | Przepustowość oczyszczalni ścieków | m ³ /doba |
| Rezultat | Procent zwodociągowania gminy | % |
| Rezultat | Liczba osób podłączonych do sieci wodociągowej będącej przedmiotem projektu | osoby |
| Rezultat | Liczba osób podłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej będącej przedmiotem projektu | osoby |
| Rezultat | Procent skanalizowania gminy | % |
| Rezultat | Długość sieci kanalizacji deszczowej na terenie gminy | km |
| Rezultat | Liczba osób obsługiwanych przez oczyszczalnię ścieków | osoby |
| Rezultat | Ilość oczyszczonych ścieków | m ³ /doba |
| Rezultat | Zmniejszenie ładunku zanieczyszczeń: BZT5, azot, fosfor, zawiesina | Mg/doba |

Kategoria II: Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi

A

| | | |
|----------|---|---------|
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych składowisk odpadów | ha |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych/zmodernizowanych składowisk odpadów | ha |
| Produkt | Liczba wybudowanych sortowni | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/ zmodernizowanych sortowni | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych kompostowni | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych kompostowni | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych spalarni (w tym odpadów niebezpiecznych) | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych spalarni (w tym odpadów niebezpiecznych) | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych zakładów odzysku i unieszkodliwiania odpadów | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych zakładów odzysku i unieszkodliwiania odpadów | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych pojemników do selektywnej zbiórki odpadów | szt |
| Produkt | Liczba zakupionych samochodów wysokiego zgniotu | szt |
| Produkt | Liczba wybudowanych kwater składowania azbestu | szt |
| Rezultat | Liczba mieszkańców obsługiwanych przez składowisko odpadów | osoby |
| Rezultat | Ilość odpadów poddanych segregacji | Mg/doba |
| Rezultat | Ilość odpadów poddanych składowaniu w kompostowni | Mg/doba |
| Rezultat | Przepustowość spalarni odpadów (w tym niebezpiecznych) | Mg/doba |
| Rezultat | Moc przerobowa zakładu odzysku i unieszkodliwiania odpadów | Mg/doba |
| Rezultat | Liczba mieszkańców objętych selektywna zbiórką odpadów | osoby |
| Rezultat | Liczba odpadów objętych selektywna zbiórką | Mg/rok |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy | szt |

B

| | | |
|----------|--|----|
| Produkt | Powierzchnia zrekultywowanych składowisk odpadów (w tym niebezpiecznych) | ha |
| Produkt | Powierzchnia zlikwidowanych składowisk odpadów (w tym niebezpiecznych) | ha |
| Produkt | Powierzchnia obszarów zdegradowanych zrekultywowanych na cele środowiskowe | ha |
| Rezultat | Powierzchnia terenów zagospodarowanych na cele środowiskowe | ha |

Kategoria III: Bezpieczeństwo ekologiczne

A

| | | |
|---------|--|----|
| Produkt | Długość wybudowanych elementów zapobiegających powodziom | km |
| Produkt | Długość przebudowanych/ zmodernizowanych elementów zapobiegających powodziom | km |
| Produkt | Liczba wybudowanych elementów zapobiegających powodziom | km |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych elementów zapobiegających powodziom | km |
| Produkt | Długość zmodernizowanych cieków wodnych | km |
| Produkt | Pojemność wybudowanych zbiorników małej retencji | m3 |
| Produkt | Pojemność przebudowanych/zmodernizowanych zbiorników małej retencji | m3 |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych zbiorników małej retencji | ha |

| | | |
|----------|---|-----|
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych/ zmodernizowanych zbiorników małej retencji | ha |
| Produkt | Długość zrenaturyzowanych cieków wodnych w ramach systemów małej retencji | km |
| Rezultat | Powierzchnia terenu zabezpieczonego przed powodzią | ha |
| Rezultat | Liczba miejscowości zabezpieczonych przed powodzią | szt |
| Rezultat | Ilość osób objęta ochroną przeciwpowodziową | szt |
| Rezultat | Powierzchnia terenów, na których nastąpiła regulacja stosunków wodnych | ha |
| Rezultat | Objętość zretencjonowanej wody w ramach małej retencji | m3 |

B

| | | |
|----------|--|-----|
| Produkt | Liczba nowych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanych stanowisk pomiarowych i innych narzędzi w zakresie monitoringu środowiska | szt |
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów monitorowania stanu środowiska | szt |
| Produkt | Liczba sprzętu zakupionego w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo- Gaśniczego | szt |
| Produkt | Wartość sprzętu zakupionego w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo- Gaśniczego | zł |
| Produkt | Liczba samochodów ratownictwa chemicznego, ekologicznego i ratowniczo-gaśniczych zakupionych w ramach projektu | szt |
| Produkt | Liczba stworzonych w ramach realizacji programu stanowisk do analizowania i prognozowania zagrożeń | szt |
| Rezultat | Powierzchnia terenu objętego systemem monitoringu środowiska | ha |
| Rezultat | Liczba akcji przeprowadzonych z użyciem zakupionego sprzętu | szt |

Kategoria IV: Ochrona przyrody i kształtowanie postaw ekologicznych

| | | |
|----------|--|-----|
| Produkt | Ilość wybudowanych obiektów służących rehabilitacji zwierząt oraz przetrzymywaniu i reintrodukcji gatunków | szt |
| Produkt | Ilość przebudowanych/zmodernizowanych budynków służących rehabilitacji zwierząt oraz przetrzymywaniu i reintrodukcji gatunków | szt |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych obiektów służących rehabilitacji zwierząt oraz przetrzymywaniu i reintrodukcji gatunków | m2 |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych/zmodernizowanych budynków służących rehabilitacji zwierząt oraz przetrzymywaniu i reintrodukcji gatunków | m2 |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury służącej ochronie siedlisk | szt |
| Produkt | Liczba przebudowanych/zmodernizowanych obiektów infrastruktury służącej ochronie siedlisk | szt |
| Produkt | Liczba opracowanych planów ochrony i renaturalizacji siedlisk przyrodniczych | szt |
| Produkt | Liczba działań służących popularyzacji i promocji obszarów NATURA 2000 | szt |
| Rezultat | Liczba zwierząt poddanych rehabilitacji | szt |
| Rezultat | Liczba gatunków poddanych reintrodukcji | szt |
| Rezultat | Liczba siedlisk przywróconych do właściwego stanu funkcjonowania | szt |
| Rezultat | Powierzchnia obszarów na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów | ha |
| Rezultat | Powierzchnia obszarów, dla których opracowano plany ochrony | ha |

Działanie 6.2 Energia przyjazna środowisku

| | | |
|---------|---|-----|
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury służącej do produkcji energii odnawialnej | szt |
|---------|---|-----|

| | | |
|----------|---|----|
| Produkt | Całkowita moc obiektów wykorzystujących odnawialne źródła energii | MW |
| Rezultat | ilość energii wytworzonej ze źródeł odnawialnych | MW |

OŚ PRIORYTETOWA VII: KULTURA, TURYSTYKA I WSPÓŁPRACA MIĘDZYREGIONALNA

Działanie 7.1 Infrastruktura kultury i turystyki

| | | |
|----------|--|-------|
| Produkt | Powierzchnia zrewitalizowanych zespołów obiektów zabytkowych | ha |
| Produkt | Powierzchnia nowych/zmodernizowanych obiektów infrastruktury kulturalnej | m2 |
| Produkt | Liczba obiektów zabytkowych zaadaptowanych na cele kulturalne i turystyczne | szt. |
| Produkt | Powierzchnia nowych/zmodernizowanych obiektów infrastruktury turystycznej | m2 |
| Produkt | Liczba miejsc parkingowych powstałych przy obiektach adoptowanych na cele kulturalne lub turystyczne | szt |
| Produkt | Powierzchnia terenów zagospodarowanych na cele turystyczne i kulturalne | ha |
| Produkt | Liczba nowych miejsc noclegowych/gastronomicznych | szt. |
| Produkt | Liczba zakupionych obiektów/dzieł sztuki | szt. |
| Produkt | Liczba zakupionego sprzętu i wyposażenia | szt. |
| Produkt | Liczba obiektów zabezpieczonych/wyposażonych w monitoring | szt. |
| Produkt | Liczba obiektów ze zmodernizowaną infrastrukturą techniczną i sanitarną | szt. |
| Produkt | Liczba obiektów przystosowanych dla potrzeb osób niepełnosprawnych | szt. |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z nowej/zmodernizowanej infrastruktury | osoby |
| Rezultat | Liczba nowych miejsc pracy | osoby |

Działanie 7.2 Promocja kultury i turystyki

| | | |
|----------|--|-------|
| Produkt | Liczba nowych/zmodernizowanych punktów informacji turystycznej i kulturalnej | szt. |
| Produkt | Liczba nowych stron internetowych poświęconych tematyce kulturalnej i turystycznej | szt. |
| Produkt | Liczba wydanych materiałów promocyjnych | szt |
| Produkt | Liczba zakupionego sprzętu i wyposażenia | szt |
| Produkt | Liczba zorganizowanych imprez/wydarzeń kulturalnych | szt |
| Rezultat | Liczba nowych ofert programowych w zakresie kultury i turystyki | szt |
| Rezultat | Liczba wypromowanych markowych produktów turystycznych i kulturowych | szt |
| Rezultat | Liczba osób odwiedzających miesięcznie nowe domeny o tematyce kulturalnej i turystycznej | osoby |
| Rezultat | Liczba uczestników imprez/wydarzeń kulturalnych | osoby |

Działanie 7.3 Współpraca międzyregionalna

| | | |
|---------|--|-----|
| Produkt | Liczba wydanych publikacji i biuletynów | szt |
| Produkt | Liczba stworzonych stron www | szt |
| Produkt | Liczba zorganizowanych konferencji/szkoleń/seminariów/warsztatów | szt |
| Produkt | Liczba zorganizowanych wizyt studyjnych/spotkań | szt |
| Produkt | Liczba sporządzonych sprawozdań/ekspertyz/analiz | szt |
| Produkt | Liczba zorganizowanych targów/koncertów itp. | szt |
| Produkt | Liczba zorganizowanych praktyk/stażów | szt |

| | | |
|----------|----------|-------|
| Rezultat | Rezultat | osoby |
| Rezultat | Rezultat | osoby |
| Rezultat | Rezultat | osoby |
| Rezultat | Rezultat | osoby |

OŚ PRIORYTETOWA VIII: INFRASTRUKUTA SPOŁECZNA

Działanie 8.1 Infrastruktura dydaktyczna i społeczna szkół wyższych

| | | |
|----------|---|-------|
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów infrastruktury szkół wyższych | m2 |
| Produkt | Liczba doposażonych w aparaturę naukowo-badawczą laboratoriów/pracowni szkół wyższych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia doposażonych w aparaturę naukowo-badawczą laboratoriów/pracowni szkół wyższych | m2 |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów sportowych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów sportowych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba doposażonych obiektów sportowych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia doposażonych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba wprowadzonych rozwiązań zapewniających dostęp do infrastruktury szkół wyższych osobom niepełnosprawnym | szt. |
| Produkt | Liczba zakupionych komputerów | szt. |
| Produkt | Liczba zbudowanych/przebudowanych/doposażonych obiektów pozostałej infrastruktury społecznej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia zbudowanych/przebudowanych/doposażonych obiektów pozostałej infrastruktury społecznej | szt. |
| Rezultat | Liczba studentów korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby |
| Rezultat | Liczba osób niepełnosprawnych, które uzyskały dostęp do infrastruktury szkół wyższych | osoby |

Działanie 8.2 Infrastruktura szkolna i sportowa

| | | |
|---------|---|------|
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów infrastruktury szkół | szt. |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych obiektów infrastruktury szkół | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów infrastruktury szkół | szt. |
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów infrastruktury szkół | m2 |
| Produkt | Liczba sal/pracowni szkolnych doposażonych w pomoce dydaktyczne | szt. |
| Produkt | Powierzchnia sal/pracowni szkolnych doposażonych w pomoce dydaktyczne | m2 |
| Produkt | Liczba wybudowanych obiektów sportowych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia wybudowanych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba przebudowanych obiektów sportowych | szt. |

| | | |
|----------|--|-------|
| Produkt | Powierzchnia przebudowanych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba doposażonych obiektów sportowych | szt. |
| Produkt | Powierzchnia doposażonych obiektów sportowych | m2 |
| Produkt | Liczba wprowadzonych rozwiązań zapewniających dostęp do infrastruktury szkół osobom niepełnosprawnym | szt. |
| Produkt | Liczba zbudowanych/przebudowanych/doposażonych obiektów pozostałej infrastruktury społecznej | szt. |
| Produkt | Powierzchnia zbudowanych/przebudowanych/doposażonych obiektów pozostałej infrastruktury społecznej | m2 |
| Produkt | Liczba zakupionych komputerów | szt. |
| Rezultat | Liczba uczniów korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z infrastruktury wspartej w wyniku realizacji projektów | osoby |
| Rezultat | Liczba osób niepełnosprawnych, które uzyskały dostęp do infrastruktury szkół | osoby |

Działanie 8.3 Ochrona zdrowia

| | | |
|----------|---|---------|
| Produkt | Liczba wdrożonych systemów teleinformatycznych poprawiających zarządzanie (np. e-medycyna, telemedycyna) | szt |
| Produkt | Liczba komputerów posiadających dostęp do Internetu zakupionych w ramach RPO | szt |
| Produkt | Liczba zakupionego sprzętu komputerowego | szt |
| Produkt | Wysokospecjalistyczny sprzęt medyczny oraz w sprzęt medyczny służący wykrywaniu i leczeniu chorób układu krążenia, nowotworów | szt |
| Produkt | Liczba zakupionego sprzętu medycznego | szt |
| Produkt | Liczba zmodernizowanego sprzętu medycznego | szt |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych obiektów ochrony zdrowia dostosowujących je do przepisów prawa | m2 |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych obiektów ochrony zdrowia z przystosowanych ich dla osób niepełnosprawnych | m2 |
| Produkt | Kubaturowa powierzchnia obiektów ochrony zdrowia poddanych termomodernizacji | m3 |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych obiektów ochrony zdrowia | m2 |
| Rezultat | Skrócenie czasu obsługi pacjentów | % |
| Rezultat | Liczba użytkowników objętych systemami teleinformatycznymi | szt. |
| Rezultat | liczba badań wykonanych nowym sprzętem medycznym | szt |
| Rezultat | Średni czas oczekiwania na świadczone usługi z zakresu ochrony zdrowia | dni |
| Rezultat | Liczba osób niepełnosprawnych korzystających z infrastruktury ochrony zdrowia | osoby |
| Rezultat | Liczba dostosowanych obiektów ochrony zdrowia do przepisów prawa | szt |
| Rezultat | Zmniejszenie zapotrzebowania na energię cieplną | MWh/rok |
| Rezultat | Koszt uzyskania jednostkowej oszczędności ciepła | zł/GJ |
| Rezultat | Liczba zmodernizowanych obiektów ochrony zdrowia | szt |

Działanie 8.4 Pomoc społeczna

| | | |
|---------|--|----|
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych obiektów pomocy społecznej dostosowujących je do przepisów prawa | m2 |
| Produkt | Powierzchnia obiektów pomocy społecznej przystosowanych dla osób niepełnosprawnych | m2 |

| | | |
|----------|---|---------|
| Produkt | Kubaturowa powierzchnia obiektów pomocy społecznej poddanych termomodernizacji | m3 |
| Produkt | Powierzchnia zmodernizowanych obiektów pomocy społecznej | m2 |
| Produkt | Liczba zakupionego wyposażenia dla DPS/palcówek opiekuńczo-wychowawczych | szt |
| Rezultat | Liczba osób niepełnosprawnych korzystających z infrastruktury pomocy społecznej | osoby |
| Rezultat | Liczba dostosowanych obiektów pomocy społecznej do przepisów prawa | szt |
| Rezultat | Zmniejszenie zapotrzebowania na energię ciepłą | MWh/rok |
| Rezultat | Koszt uzyskania jednostkowej oszczędności ciepła | zł/GJ |
| Rezultat | Liczba zmodernizowanych obiektów pomocy społecznej | szt |
| Rezultat | Liczba osób korzystających z nowego wyposażenia w DPS/placówkach opiekuńczo-wychowawczych | osoby |

OŚ PRIORYTETOWA IX: POMOC TECHNICZNA

Działanie 9.1 Wsparcie wdrażania RPO

| | | |
|----------|---|-------|
| Produkt | Liczba etatów współfinansowanych z Pomocy Technicznej | osoby |
| Produkt | Liczba zleconych ekspertyz, analiz | szt |
| Produkt | Liczba zakupionego sprzętu komputerowego | szt |
| Rezultat | Liczba przeszkolonego personelu zaangażowanego we wdrażanie RPO | osoby |

Działanie 9.2 Informacja i promocja RPO

| | | |
|----------|---|-------|
| Produkt | Liczba kampanii informacyjnych i promocyjnych | szt |
| Produkt | Liczba szkoleń, seminariów i konferencji dla beneficjentów | szt |
| Rezultat | Liczba osób uczestniczących w szkoleniach, seminariach i konferencjach | osoby |
| Rezultat | Liczba odwiedzin portalu www.rpo.lubelskie.pl | szt. |

