

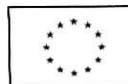
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.2 Liczba wypadków drogowych
Jednostka miary	szt./rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.3 Nośność wybudowanego obiektu
Jednostka miary	kN/oś
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.4 Nośność zmodernizowanego obiektu
Jednostka miary	kN/oś
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, współczesnienie produktu, trwale ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.5 Liczba osób zabitych lub rannych w wypadkach drogowych
Jednostka miary	osoby/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.6 Liczba statków, barek korzystających ze zmodernizowanych dróg wodnych
Jednostka miary	szt./rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, współczesnienie produktu, trwale ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.7 Liczba statków, barek korzystających ze zmodernizowanej infrastruktury nabrzeżnej
Jednostka miary	szt./rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, współczesnienie produktu, trwale ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.8 Liczba osób korzystających ze zmodernizowanej infrastruktury nabrzeżnej
Jednostka miary	osoba/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, współczesnienie produktu, trwale ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.9 Tonaż towarów przewożonych zmodernizowaną drogą wodną
Jednostka miary	tony/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, współczesnienie produktu, trwale ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.10 Liczba osób korzystających z infrastruktury służącej obsłudze pasażerów
Jednostka miary	osoby/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej



	realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.1.11 Liczba użytkowanych elementów infrastruktury wewnętrznej portów lotniczych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 1.2 Tworzenie obszarów aktywności gospodarczej i promocja gospodarcza</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.9.2.1 Liczba wspartych terenów inwestycyjnych (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.9.2.2 Powierzchnia wspartych terenów inwestycyjnych (MŚP)
Jednostka miary	Ha
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Wartość powinna być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
Numer i nazwa wskaźnika	P.61.1.1 Liczba zrewitalizowanych obszarów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Rewitalizacja to zespół działań z zakresu budownictwa, planowania przestrzennego, ekonomii i polityki społecznej, których celem jest doprowadzenie do ożywienia, poprawy funkcjonalności, estetyki, wygody użytkowania i jakości życia w rewitalizowanym zespole. Pojęcie stosowane najczęściej w odniesieniu do części miasta lub zespołu obiektów budowlanych, które w wyniku przemian gospodarczych, społecznych, ekonomicznych i innych, utraciły częściowo swoją pierwotną funkcję i przeznaczenie.
Numer i nazwa wskaźnika	P.61.1.2 Powierzchnia zrewitalizowanych obszarów
Jednostka miary	ha
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Rewitalizacja to zespół działań z zakresu budownictwa, planowania przestrzennego, ekonomii i polityki społecznej, których celem jest doprowadzenie do ożywienia, poprawy funkcjonalności, estetyki, wygody użytkowania i jakości życia w rewitalizowanym zespole. Pojęcie stosowane najczęściej w odniesieniu do części miasta lub zespołu obiektów budowlanych, które w wyniku przemian gospodarczych, społecznych, ekonomicznych i innych, utraciły częściowo swoją pierwotną funkcję i przeznaczenie.
<b>Działanie 1.2 Tworzenie obszarów aktywności gospodarczej i promocja gospodarcza</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.2.1 Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach, które mają na celu przede wszystkim pobudzenie badań, innowacji i przedsiębiorczości w MŚP.
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.2.2 Wartość inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach (MŚP)
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 1.2 Tworzenie obszarów aktywności gospodarczej i promocja gospodarcza</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.2.1 Liczba zorganizowanych imprez lub wydarzeń gospodarczych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę imprez lub wydarzeń gospodarczych zorganizowanych w trakcie realizacji projektu, przyczyniających się do wzrostu zainteresowania potencjałem gospodarczym regionu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.2.2 Udział w krajowych lub międzynarodowych imprezach lub wydarzeniach

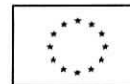


	o charakterze gospodarczym
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę imprez krajowych, międzynarodowych lub wydarzeń o charakterze gospodarczym przyczyniających się do wzrostu zainteresowania potencjałem gospodarczym regionu, w których brał udział Beneficjent w trakcie realizacji projektu lub w związku z realizowanym projektem.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.2.3 Powierzchnia terenów inwestycyjnych udostępniona w wyniku realizacji wspartych projektów
Jednostka miary	ha
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą powierzchnię terenów inwestycyjnych udostępnionych w wyniku realizacji wspartych projektów. Poprzez udostępnienie należy rozumieć kompleksowe uzbrojenie terenów przeznaczonych pod inwestycje (z wyłączeniem terenów pod inwestycje mieszkaniowe), polegające na dostarczeniu podstawowych mediów, w szczególności drogi wewnętrznej, przewodów lub urządzeń wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych, elektrycznych, gazowych lub telekomunikacyjnych. Wartość powinna być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
<b>Działanie 1.2 Tworzenie obszarów aktywności gospodarczej i promocja gospodarcza</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.1 Liczba osób uczestniczących w zorganizowanych imprezach lub wydarzeniach gospodarczych
Jednostka miary	Osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę osób uczestniczących w zorganizowanych imprezach lub wydarzeniach gospodarczych, przyczyniających się do wzrostu zainteresowania potencjałem gospodarczym regionu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.2 Liczba nowych inwestycji wynikających z udziału lub organizacji imprez lub wydarzeń gospodarczych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę nowych inwestycji wynikających z udziału lub organizacji imprez lub wydarzeń gospodarczych przyczyniających się do wzrostu zainteresowania potencjałem gospodarczym regionu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.3 Liczba nowych kontraktów handlowych, w tym: - międzynarodowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowych kontraktów handlowych, jakie Beneficjent zawarł w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.4 Liczba nowych kontaktów handlowych tym: - międzynarodowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowych kontaktów handlowych, jakie Beneficjent nawiązał w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.5 Wartość inwestycji zlokalizowanych na terenach uzbrojonych w wyniku realizacji projektów
Jednostka miary	tys. PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.6 Liczba przedsiębiorstw funkcjonujących na obszarach inwestycyjnych, powstałych w wyniku realizacji projektów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.2.7 Liczba osób odwiedzających stoisko targowe podczas krajowych/międzynarodowych imprez lub wydarzeń o charakterze gospodarczym
Jednostka miary	osoby





Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 1.3 Rozwój społeczeństwa informacyjnego</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.10.1.1 Długość wybudowanej sieci Internetu szerokopasmowego
Jednostka miary	km
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.). Dostęp szerokopasmowy – dostęp stały – nie komutowany – o przepustowości dostosowanej do zakładanej liczby użytkowników korzystających z połączenia – zaleca się stosowanie przepustowości nie niższej niż 256 kbit/s – i spodziewanej zajętości pasma przez działające na tym łączu aplikacje. Dostęp ten powinien być wykonany w technologii i w sposób umożliwiający proste zwiększenie przepustowości w razie pojawienia się takiej potrzeby w przyszłości. Dla szerokopasmowej sieci szkieletowej zalecana przepustowość nie powinna wynosić mniej niż 100Mb/s. Wartość powinna być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
Numer i nazwa wskaźnika	P.10.2.1 Ilość uruchomionych PIAP (publicznych punktów dostępu do Internetu)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.11.1.1 Liczba utworzonych aplikacji lub udostępnionych usług teleinformatycznych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Aplikacja – program komputerowy, który ma bezpośredni kontakt z użytkownikiem i nie jest częścią większego programu. Z technicznego punktu widzenia jest to oprogramowanie korzystające z usług systemu operacyjnego. Aplikacje to między innymi: menedżery plików, oprogramowanie biurowe (edytory, programy finansowo – księgowo itp.), a także gry komputerowe, programy multimedialne i edukacyjne. Usługa teleinformatyczna to na przykład dostęp do Internetu, usługi sieciowe.
Numer i nazwa wskaźnika	P.11.3.1 Liczba rejestrów publicznych udostępnionych on-line
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę poszczególnych rejestrów, ewidencji, wykazów, list, spisów i innych form ewidencji, które – zgodnie z odrębnymi ustawami – udostępniono w wersji on-line użytkownikom Internetu, przy czym zostały one zgłoszone przez beneficjenta będącego podmiotem publicznym do Krajowej Ewidencji Systemów teleinformatycznych i Rejestrów Publicznych (opracowano na podstawie art. 3, 19 i 20 Ustawy o informatyzacji podmiotów realizujących zadania publiczne z 17 lutego 2005 r., Dz. U. 2005 nr 64, poz. 565 ze zm. oraz Rozporządzenia Ministra Nauki i Informatyzacji z dnia 29 sierpnia 2005 r., Dz. U. nr 200 poz. 1655).
Numer i nazwa wskaźnika	P.13.3.1 Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 1 – Informacja
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Poprzez uruchomione usługi on-line na poziomie 1 – Informacja należy rozumieć uruchomione/udostępnione po raz pierwszy przez dany podmiot usługi elektroniczne w rozumieniu Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do Dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej, tj. usługi świadczone za pomocą Internetu lub sieci elektronicznej, których świadczenie jest zautomatyzowane, i które wymagają niewielkiego udziału człowieka, a ich wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe, w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Przez poziom 1 – Informacja należy rozumieć ogólnodostępne serwisy informacyjne nt. usługi publicznej (e-zdrowie, e-administracja, e-edukacja, e-integracja itp.) – zgodnie z art. 11 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej.
Numer i nazwa wskaźnika	P.13.3.2 Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 2 – Interakcja
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.

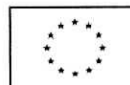




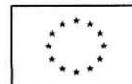
Uwagi	<p>Poprzez uruchomione usługi on-line na poziomie 2 – Interakcja należy rozumieć uruchomione/udostępnione po raz pierwszy przez dany podmiot usługi elektroniczne w rozumieniu Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do Dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej, tj. usługi świadczone za pomocą Internetu lub sieci elektronicznej, których świadczenie jest zautomatyzowane, i które wymagają niewielkiego udziału człowieka, a ich wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe, w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Przez poziom 2 – Interakcja należy rozumieć możliwość pobrania formularzy i aplikacji – zgodnie z art. 11 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej.</p>
Numer i nazwa wskaźnika	P.13.3.3 Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 3 – Dwustronna interakcja
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	<p>Poprzez uruchomione usługi on-line na poziomie 3 – Dwustronna interakcja należy rozumieć uruchomione/udostępnione po raz pierwszy przez dany podmiot usługi elektroniczne w rozumieniu Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do Dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej, tj. usługi świadczone za pomocą Internetu lub sieci elektronicznej, których świadczenie jest zautomatyzowane, i które wymagają niewielkiego udziału człowieka, a ich wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe, w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Przez poziom 3 – Dwustronna interakcja należy rozumieć możliwość procesowania formularzy obejmujące autoryzację – zgodnie z art. 11 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej.</p>
Numer i nazwa wskaźnika	P.13.3.4 Liczba uruchomionych on-line usług na poziomie 4 – Transakcja
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	<p>Poprzez uruchomione usługi on-line na poziomie 4 – Transakcja należy rozumieć uruchomione/udostępnione po raz pierwszy przez dany podmiot usługi elektroniczne w rozumieniu Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do Dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej, tj. usługi świadczone za pomocą Internetu lub sieci elektronicznej, których świadczenie jest zautomatyzowane, i które wymagają niewielkiego udziału człowieka, a ich wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe, w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Przez poziom 4 – Transakcja należy rozumieć obsługiwane transakcje, podejmowanie decyzji on-line, dostarczanie usług oraz obsługę płatności – zgodnie z art. 11 Rozporządzenia Rady (WE) nr 1777/2005 ustanawiającego środki wykonawcze do dyrektywy 77/388/EWG w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej.</p>
<b>Działanie 1.3 Rozwój społeczeństwa informacyjnego</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.10.1.1 Liczba osób, które uzyskały możliwość dostępu do Internetu
Jednostka miary	Osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	<p>Należy podać liczbę osób, które w ciągu roku od zakończenia projektu będą miały możliwość podłączenia lub korzystania z Internetu.</p> <p>Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”. Liczba osób = liczba gospodarstw x 3</p>
Numer i nazwa wskaźnika	R.10.1.2 Liczba MSP, które uzyskały możliwość dostępu do Internetu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	<p>Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”.</p>



Numer i nazwa wskaźnika	R.10.1.3 Liczba szkół, które uzyskały możliwość dostępu do Internetu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”.
Numer i nazwa wskaźnika	R.10.1.4 Liczba jednostek publicznych, które uzyskały możliwość dostępu do Internetu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Jednostka sektora finansów publicznych wykonuje zadania publiczne i dysponuje środkami publicznymi. Objęta jest katalogiem art. 5 Ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych, Dz. U. z 2005 r. Nr 249, poz. 2104 ze zm. Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”.
Numer i nazwa wskaźnika	R.11.1.1 Liczba jednostek naukowych korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Aplikacja – program komputerowy, który ma bezpośredni kontakt z użytkownikiem i nie jest częścią większego programu. Z technicznego punktu widzenia jest to oprogramowanie korzystające z usług systemu operacyjnego. Aplikacje to między innymi: menedżery plików, oprogramowanie biurowe (edytory, programy finansowo – księgowo itp.), a także gry komputerowe, programy multimedialne i edukacyjne. Usługa teleinformatyczna to na przykład dostęp do Internetu, usługi sieciowe.
Numer i nazwa wskaźnika	R.11.1.2 Liczba jednostek sektora publicznego korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Jednostka sektora finansów publicznych wykonuje zadania publiczne i dysponuje środkami publicznymi. Objęta jest katalogiem art. 5 Ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych, Dz. U. z 2005 r. Nr 249, poz. 2104 ze zm. Aplikacja – program komputerowy, który ma bezpośredni kontakt z użytkownikiem i nie jest częścią większego programu. Z technicznego punktu widzenia jest to oprogramowanie korzystające z usług systemu operacyjnego. Aplikacje to między innymi: menedżery plików, oprogramowanie biurowe (edytory, programy finansowo – księgowo itp.), a także gry komputerowe, programy multimedialne i edukacyjne. Usługa teleinformatyczna to na przykład dostęp do Internetu, usługi sieciowe.
Numer i nazwa wskaźnika	R.11.1.3 Liczba przedsiębiorstw korzystających z utworzonych aplikacji lub usług teleinformatycznych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Aplikacja – program komputerowy, który ma bezpośredni kontakt z użytkownikiem i nie jest częścią większego programu. Z technicznego punktu widzenia jest to oprogramowanie korzystające z usług systemu operacyjnego. Aplikacje to między innymi: menedżery plików, oprogramowanie biurowe (edytory, programy finansowo – księgowo itp.), a także gry komputerowe, programy multimedialne i edukacyjne. Usługa teleinformatyczna to na przykład dostęp do Internetu, usługi sieciowe.
Numer i nazwa wskaźnika	R.11.2.1 Liczba osób, które zyskały możliwość używania podpisu elektronicznego
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.11.3.1 Liczba użytkowników udostępnionych rejestrów publicznych
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.13.3.1 Liczba osób korzystających z usług on-line
Jednostka miary	osoby



Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 1.3 Rozwój społeczeństwa informacyjnego</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.1 Liczba połączeń do Internetu szerokopasmowego w wyniku realizacji projektów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.2 Liczba węzłów sieci szkieletowej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowopowstałych węzłów sieci szkieletowej.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.3 Liczba węzłów dostępowych umożliwiających dostęp do sieci szerokopasmowej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowopowstałych węzłów dostępowych umożliwiających dostęp do sieci szerokopasmowej. Zgodnie z Uszczegółowieniem LRPO za szerokopasmowy dostęp do Internetu „w warunkach polskich [...] można rozumieć dostęp z przepływnością powyżej 56 kbit/s, co w praktyce oznacza dostęp łączem stałym. Potrzeby użytkowników w tym zakresie dotyczą co najmniej 256 kbit/s”.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.4 Liczba utworzonych systemów informacji przestrzennej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	System informacji przestrzennej (GIS) – jest to system pozyskiwania, przetwarzania i udostępniania danych, w których zawarte są informacje przestrzenne oraz towarzyszące im informacje opisowe o obiektach wyróżnionych w części przestrzeni, objęte funkcjonowaniem systemu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.5 Liczba wdrożonych systemów elektronicznego obiegu dokumentów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę wdrożonych systemów elektronicznego obiegu dokumentów w instytucjach publicznych w szczególności lokalnej i regionalnej administracji samorządowej, ochronie zdrowia oraz edukacji (z wyłączeniem e-rynku pracy).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.6 Liczba wdrożonych platform elektronicznych dla zintegrowanego systemu wspomagania zarządzania w administracji publicznej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.7 Liczba wdrożonych systemów bezpieczeństwa w sieci
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę wdrożonych systemów bezpieczeństwa w sieci.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.8 Liczba utworzonych interaktywnych systemów informacyjnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.9 Liczba dóbr kultury poddanych digitalizacji
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę dóbr kultury poddanych digitalizacji i udostępnionych w Internecie (rozwój zasobów cyfrowych w dziedzinie zasobów bibliotecznych, archiwalnych, filmowych oraz zasobów wirtualnych muzeów, galerii, fonotek, filmotek, cyfrowych





	bibliotek, itp.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.10 Liczba przeprowadzonych szkoleń w ramach projektu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę przeprowadzonych szkoleń związanych z wdrożeniem infrastruktury społeczeństwa informacyjnego powstałej w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.11 Liczba zakupionego sprzętu informatycznego
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.1.3.12 Liczba stworzonych/udoskonalonych baz danych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 1.3 Rozwój społeczeństwa informacyjnego</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.1 Liczba usług publicznych dostępnych on-line w wyniku realizacji projektów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Wskaźnik dotyczy ilości rodzajów usług publicznych udostępnionych on-line.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.2 Długość sieci szkieletowych będących w posiadaniu podmiotów publicznych
Jednostka miary	km
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy podać łączną długość sieci szkieletowych będących w posiadaniu podmiotów publicznych. Wartość powinna być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.3 Liczba domen internetowych lub portali umożliwiających kontakt obywatela z jednostką publiczną
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.4 Liczba osób korzystających z PIAP
Jednostka miary	osoby/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	PIAP – Publiczny Punkt dostępu do Internetu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.5 Skrócenie czasu obsługi interesantów
Jednostka miary	min.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.6 Liczba osób uczestniczących w szkoleniach realizowanych w ramach projektu
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.7 Liczba gospodarstw podłączonych do szerokopasmowego Internetu, w tym: na obszarach wiejskich
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.1.3.8 Liczba przedsiębiorstw korzystających z udostępnionych rejestrów publicznych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.

<b>Priorytet II. Stymulowanie wzrostu inwestycji w przedsiębiorstwach i wzmocnienie potencjału innowacyjnego</b>	
<b>Działanie 2.1 Mikroprzedsiębiorstwa</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.1.1 Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie wdrożenia wyników prac B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw o wysokim potencjale innowacyjnym
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.2 Liczba wdrożonych technologii
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.3 Wartość zakupionych środków trwałych/wartości niematerialnych i prawnych służących wdrożeniu projektu
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.5.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.1.2 Liczba nowych e-usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.2.2 Liczba wdrożonych systemów B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.1 Mikroprzedsiębiorstwa</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.1 Zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, pyłów, dwutlenku węgla
Jednostka miary	tony/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy wykazać poziom emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, pyłów, dwutlenku węgla. Wartość należy podać łącznie dla wszystkich zanieczyszczeń. Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany emisji zanieczyszczeń powietrza, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.2 Zmiana ilości wytwarzanych odpadów
Jednostka miary	tony/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy podać łączną ilość odpadów, jaka będzie wytwarzana po realizacji projektu. Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości wytwarzanych odpadów, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.3 Zmiana ilości zużycia wody
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok

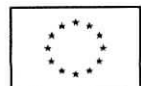


Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości zużycia wody, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.4 Zmiana ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.5 Zmiana ilości oczyszczanych ścieków przemysłowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości oczyszczanych ścieków przemysłowych, wartość ta powinna być większa od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać powiększona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.1 Liczba nowych produktów lub usług wprowadzonych na rynek
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.2 Liczba wdrożonych wyników B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.1 Liczba nowych produktów/usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.2 Zmiana energochłonności
Jednostka miary	MWh/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany energochłonności, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.3 Zmiana ilości zużycia wody
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości zużycia wody, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.5.1 Liczba nowych projektów B+RT prowadzonych przez wsparte przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.14.1.1 Liczba osób korzystających z usług on-line
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.





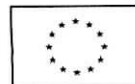
<b>Działanie 2.1 Mikroprzedsiębiorstwa</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.1 Liczba nabytych środków trwałych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać łączną ilość środków trwałych, jakie Beneficjent nabył w wyniku realizacji projektu. Środki trwałe – rzeczowe aktywa trwałe i zrównane z nimi, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby jednostki (art. 3, ust.1, pkt 14-15 Ustawy o rachunkowości z 29 września 1994 r., Dz. U. z 2002 r. nr 76, poz. 694).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.2 Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wpisać całkowitą liczbę wartości niematerialnych i prawnych uzyskanych w wyniku realizacji projektu. Wartości niematerialne i prawne – nabyte przez jednostkę, zaliczane do aktywów trwałych prawa majątkowe, nadające się do gospodarczego wykorzystania, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, przeznaczone do używania na potrzeby jednostki (art. 3, ust.1, pkt 14-15 Ustawy o rachunkowości z 29 września 1994 r., Dz. U. z 2002 r. nr 76, poz. 694).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.3 Liczba nabytych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wpisać całkowitą liczbę nieruchomości budynkowych nabytych w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.4 Liczba rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie mające na celu zwiększenie wartości użytkowej. Przedmiotem modernizacji może być m.in. dostosowanie nieruchomości do nowej funkcji, jak również do wymagań technicznych nowego sprzętu/maszyny.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.5 Powierzchnia nabytych nieruchomości
Jednostka miary	m <sup>2</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać powierzchnię całkowitą nabytych nieruchomości w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.6 Kubatura nabytych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać kubaturę netto nabytych nieruchomości budynkowych w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.7 Kubatura rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać kubaturę netto rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych w trakcie realizacji projektu. Modernizacja to unowocześnienie mające na celu zwiększenie wartości użytkowej. Przedmiotem modernizacji może być m.in. dostosowanie nieruchomości do nowej funkcji, jak również do wymagań technicznych nowego sprzętu/maszyny.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.8 Liczba przeprowadzonych szkoleń w ramach projektu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.9 Liczba wdrożonych lub zintegrowanych systemów informatycznych typu B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.10 Liczba wybudowanych nieruchomości budynkowych



Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.11 Kubatura wybudowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.1.12 Powierzchnia użytkowa wybudowanych obiektów
Jednostka miary	m <sup>2</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
<b>Działanie 2.1 Mikroprzedsiębiorstwa</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.1 Dodatkowe inwestycje wykreowane dzięki wsparciu
Jednostka miary	tys. PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać wartość zaangażowanych przez Beneficjenta środków prywatnych realizowanego projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.2 Liczba nowych usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.3 Liczba nowych produktów wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.4 Liczba uzyskanych certyfikatów jakości
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.5 Liczba wdrożonych systemów zarządzania jakością
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.6 Poziom natężenia dźwięku
Jednostka miary	dB
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego poziomu natężenia dźwięku, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.7 Poziom natężenia oświetlenia pomieszczeń
Jednostka miary	lx
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego poziomu natężenia oświetlenia pomieszczeń, wartość ta powinna być większa od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać powiększona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.8 Wartość brutto produkcji/usług w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	tys. PLN/rok

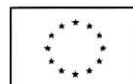


Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wykazywana wartość niekoniecznie musi być wykazywana po zamknięciu roku obrachunkowego i nie musi dotyczyć całego roku kalendarzowego, można wykazać wartość uzyskaną np. po pół roku działalności.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.9 Liczba wypadków przy pracy
Jednostka miary	szt./rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego liczby wypadków przy pracy, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.10 Liczba osób uczestniczących w szkoleniach realizowanych w ramach projektu
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.11 Wzrost przychodów (brutto) w oparciu o zrealizowaną inwestycję
Jednostka miary	%
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać wartość przychodów brutto, jaka nastąpi w wyniku realizacji inwestycji w odniesieniu do całego przedsiębiorstwa.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.12 Wzrost liczby nowych kontraktów/umów/porozumień handlowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy wykazać liczbę zawartych nowych kontraktów/umów/porozumień handlowych, jakie nastąpiły w wyniku realizacji inwestycji w odniesieniu do całego przedsiębiorstwa. Wartość docelowa wskaźnika jest wykazywana narastająco w odniesieniu do wartości bazowej.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.13 Liczba udoskonalonych/zmodernizowanych usług w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Udoskonalanie/Modernizacja to unowocześnienie, mające wpływ na poprawę oferty przedsiębiorstw.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.14 Liczba udoskonalonych/zmodernizowanych produktów wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Udoskonalanie/Modernizacja to unowocześnienie, mające wpływ na poprawę oferty przedsiębiorstw.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.15 Obniżenie stężenia szkodliwych dla zdrowia substancji na stanowisku pracy
Jednostka miary	mg/m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego obniżenia stężenia szkodliwych dla zdrowia substancji na stanowisku pracy, wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.16 Wzrost zatrudnienia
Jednostka miary	%
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.17 Liczba gospodarstw domowych podłączonych do Internetu, w tym: na obszarach wiejskich
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.18 Liczba nowych usług elektronicznych dla MŚP świadczonych przez wsparte

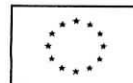




	przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę nowych usług elektronicznych dla MŚP (e-handel, edukacja i szkolenia, tworzenie sieci, itp.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.1.19 Liczba przedsiębiorstw objętych wdrożonymi i/lub zintegrowanymi systemami informatycznymi typu B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.2 Poprawa konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.1.1 Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie wdrożenia wyników prac B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw o wysokim potencjale innowacyjnym
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.2 Liczba wdrożonych technologii
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.3 Wartość zakupionych środków trwałych/wartości niematerialnych i prawnych służących wdrożeniu projektu
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.5.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.1.2 Liczba nowych e-usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.2.2 Liczba wdrożonych systemów B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.2 Poprawa konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.1 Zmiana emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, pyłów, dwutlenku węgla
Jednostka miary	tony/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy wykazać poziom emisji głównych zanieczyszczeń powietrza: dwutlenku siarki, tlenku azotu, pyłów, dwutlenku węgla. Wartość należy podać łącznie dla wszystkich zanieczyszczeń. Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany emisji zanieczyszczeń powietrza, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.2 Zmiana ilości wytwarzanych odpadów
Jednostka miary	tony/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej



Uwagi	realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu. Należy podać łączną ilość odpadów, jaka będzie wytwarzana po realizacji projektu. Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości wytwarzanych odpadów, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu)..
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.3 Zmiana ilości zużycia wody
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości zużycia wody, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.4 Zmiana ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości ścieków przemysłowych wymagających oczyszczenia, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.6.1.5 Zmiana ilości oczyszczanych ścieków przemysłowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości oczyszczanych ścieków przemysłowych, wartość ta powinna być większa od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać powiększona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.1 Liczba nowych produktów lub usług wprowadzonych na rynek
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.2 Liczba wdrożonych wyników B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.1 Liczba nowych produktów/usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.2 Zmiana energochłonności
Jednostka miary	MWh/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany energochłonności, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.3 Zmiana ilości zużycia wody
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego zmiany ilości zużycia wody, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać

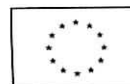


	pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.5.1 Liczba nowych projektów B+RT prowadzonych przez wsparte przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.14.1.1 Liczba osób korzystających z usług on-line
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.2 Poprawa konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.1 Liczba nabytych środków trwałych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać łączną ilość środków trwałych, jakie Beneficjent nabył w wyniku realizacji projektu. Środki trwałe – rzeczowe aktywa trwałe i zrównane z nimi, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby jednostki (art. 3, ust.1, pkt 14-15 Ustawy o rachunkowości z 29 września 1994 r., Dz. U. z 2002 r. nr 76, poz. 694).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.2 Liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wpisać całkowitą liczbę wartości niematerialnych i prawnych uzyskanych w wyniku realizacji projektu. Wartości niematerialne i prawne – nabyte przez jednostkę, zaliczane do aktywów trwałych prawa majątkowe, nadające się do gospodarczego wykorzystania, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, przeznaczone do używania na potrzeby jednostki (art. 3, ust.1, pkt 14-15 Ustawy o rachunkowości z 29 września 1994 r., Dz. U. z 2002 r. nr 76, poz. 694).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.3 Liczba nabytych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wpisać całkowitą liczbę nieruchomości budynkowych nabytych w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.4 Liczba rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie mające na celu zwiększenie wartości użytkowej. Przedmiotem modernizacji może być m.in. dostosowanie nieruchomości do nowej funkcji, jak również do wymagań technicznych nowego sprzętu/maszyny.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.5 Powierzchnia nabytych nieruchomości
Jednostka miary	m <sup>2</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać powierzchnię całkowitą nabytych nieruchomości w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.6 Kubatura nabytych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać kubaturę netto nabytych nieruchomości budynkowych w trakcie realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.7 Kubatura rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać kubaturę netto rozbudowanych/zmodernizowanych nieruchomości budynkowych w trakcie realizacji projektu. Modernizacja to unowocześnienie mające na celu zwiększenie wartości użytkowej. Przedmiotem modernizacji może być m.in. dostosowanie nieruchomości do nowej funkcji, jak również do wymagań technicznych nowego sprzętu/maszyny.





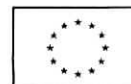
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.8 Liczba przeprowadzonych szkoleń w ramach projektu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.9 Liczba wdrożonych lub zintegrowanych systemów informatycznych typu B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.10 Liczba wybudowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.11 Kubatura wybudowanych nieruchomości budynkowych
Jednostka miary	m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.2.12 Powierzchnia użytkowa wybudowanych obiektów
Jednostka miary	m <sup>2</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Budowa oznacza wykonanie obiektu budowlanego w określonym miejscu, a także odbudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektu budowlanego (art. 3 pkt 6 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.).
<b>Działanie 2.2 Poprawa konkurencyjności małych i średnich przedsiębiorstw poprzez inwestycje</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.1 Dodatkowe inwestycje wykreowane dzięki wsparciu
Jednostka miary	tys. PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać wartość zaangażowanych przez Beneficjenta środków prywatnych realizowanego projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.2 Liczba nowych usług wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.3 Liczba nowych produktów wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.4 Liczba uzyskanych certyfikatów jakości
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.5 Liczba wdrożonych systemów zarządzania jakością
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.6 Poziom natężenia dźwięku
Jednostka miary	dB
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego poziomu natężenia dźwięku, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.7 Poziom natężenia oświetlenia pomieszczeń
Jednostka miary	lx



Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego poziomu natężenia oświetlenia pomieszczeń, wartość ta powinna być większa od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać powiększona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.8 Wartość brutto produkcji/usług w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	tys. PLN/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wykazywana wartość niekoniecznie musi być wykazywana po zamknięciu roku obrachunkowego i nie musi dotyczyć całego roku kalendarzowego, można wykazać wartość uzyskaną np. po pół roku działalności.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.9 Liczba wypadków przy pracy
Jednostka miary	szt./rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego liczby wypadków przy pracy, wartość ta powinna być mniejsza od wartości bazowej (wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.10 Liczba osób uczestniczących w szkoleniach realizowanych w ramach projektu
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.11 Wzrost przychodów (brutto) w oparciu o zrealizowaną inwestycję
Jednostka miary	%
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać wzrost przychodów brutto, jakie nastąpiły w wyniku realizacji inwestycji w odniesieniu do całego przedsiębiorstwa.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.12 Wzrost liczby nowych kontraktów/umów/porozumień handlowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy wykazać liczbę zawartych nowych kontraktów/umów/porozumień handlowych, jakie nastąpiły w wyniku realizacji inwestycji w odniesieniu do całego przedsiębiorstwa. Wartość docelowa wskaźnika jest wykazywana narastająco w odniesieniu do wartości bazowej.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.13 Liczba udoskonalonych/zmodernizowanych usług w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, mające wpływ na poprawę oferty usługowej przedsiębiorstw.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.14 Liczba udoskonalonych/zmodernizowanych produktów wprowadzonych w przedsiębiorstwie
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Modernizacja to unowocześnienie, mające wpływ na poprawę oferty przedsiębiorstw.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.15 Wartość brutto produkcji/usług w przedsiębiorstwie wygenerowana przedmiotem projektu
Jednostka miary	tys. PLN/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać wartość brutto produkcji/usług wygenerowanych przedmiotem projektu w odniesieniu do całego przedsiębiorstwa. Wykazywana wartość niekoniecznie musi być wykazywana po zamknięciu roku obrachunkowego i nie musi dotyczyć całego roku kalendarzowego, można wykazać wartość uzyskaną np. po pół roku działalności.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.16 Obniżenie stężenia szkodliwych dla zdrowia substancji na stanowisku pracy



Jednostka miary	mg/m <sup>3</sup>
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Wartość docelowa wskaźnika, to wartość jaka została osiągnięta w wyniku realizacji projektu, czyli w przypadku wskaźnika dotyczącego obniżenia stężenia szkodliwych dla zdrowia substancji na stanowisku pracy, wartość bazowa powinna zostać pomniejszona o wartość zmiany wygenerowanej w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.17 Wzrost zatrudnienia
Jednostka miary	%
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.18 Liczba gospodarstw domowych podłączonych do Internetu, w tym: na obszarach wiejskich
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.19 Liczba nowych usług elektronicznych dla MŚP świadczonych przez wsparte przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę nowych usług elektronicznych dla MŚP (e-handel, edukacja i szkolenia, tworzenie sieci, itp.).
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.2.20 Liczba przedsiębiorstw objętych wdrożonymi i/lub zintegrowanymi systemami informatycznymi typu B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.3 Poprawa konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez doradztwo i wsparcie działań marketingowych</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.4.1 Liczba przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym (np. udział w targach międzynarodowych, itp.) Liczba przedsięwzięć z zakresu informacji i promocji skierowanych do odbiorców spoza kraju, mających na celu poprawę wizerunku polskiej/regionalnej gospodarki wśród partnerów międzynarodowych oraz poprawę dostępu do informacji o Polsce/regionie, o możliwościach nawiązania kontaktów gospodarczych itp. Przedsięwzięcie informacyjno-promocyjne swoim zakresem może obejmować wykorzystanie różnorodnych instrumentów promocyjnych oraz kanałów informacyjnych. Nie należy utożsamiać przedsięwzięcia promocyjnego z pojedynczym instrumentem promocyjnym w ramach kompleksowego przedsięwzięcia.
<b>Działanie 2.3 Poprawa konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez doradztwo i wsparcie działań marketingowych</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.3.1 Liczba targów i misji gospodarczych, w których uczestniczył beneficjent
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.3.2 Liczba osób korzystających z doradztwa
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.3.3 Liczba przedsięwzięć informacyjno – promocyjnych o charakterze krajowym
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Poprzez działania informacyjno-promocyjne rozumie się m.in. udział w targach, misjach gospodarczych, itp.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.3.4 Liczba przygotowanych opracowań strategii rozwoju własnego





	przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.3.5 Liczba przygotowanych projektów, wdrożeń i udoskonaleń nowego produktu/usługi lub opracowań planów marketingowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać liczbę projektów, wdrożeń i udoskonaleń nowego produktu/usługi lub opracowań planów marketingowych.
<b>Działanie 2.3 Poprawa konkurencyjności przedsiębiorstw poprzez doradztwo i wsparcie działań marketingowych</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.1 Liczba nowych kontraktów handlowych, w tym: międzynarodowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowych kontraktów handlowych, jakie Beneficjent zawarł w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.2 Liczba nowych kontaktów handlowych tym: międzynarodowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowych kontaktów handlowych, jakie Beneficjent uzyskał w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.3 Liczba uzyskanych certyfikatów jakości
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.4 Liczba odnowionych certyfikatów jakości
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.5 Liczba specjalistycznych usług doradczych dot. tworzenia sieci kooperacyjnych przedsiębiorstw
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.6 Liczba specjalistycznych usług doradczych dot. łączenia przedsiębiorstw
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.7 Liczba specjalistycznych usług doradczych dot. prowadzenia przedsiębiorstwa na terenie UE
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.8 Liczba specjalistycznych usług doradczych dot. wprowadzania przez przedsiębiorcę produktów na nowe rynki zagraniczne
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.9 Liczba specjalistycznych usług doradczych dot. pozyskiwania przez przedsiębiorcę zewnętrznego finansowania na rozwój działalności gospodarczej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.10 Liczba usług doradczych zrealizowanych w przedsiębiorstwach, w tym: na obszarach wiejskich
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.



Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.11 Liczba godzin doradztwa uzyskanego przez przedsiębiorców
Jednostka miary	h
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać całkowitą liczbę godzin doradztwa specjalistycznego, jakie zostało udzielone przedsiębiorcom w wyniku realizacji projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.12 Liczba uzyskanych certyfikatów Systemu Zarządzania Środowiskowego
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.13 Liczba odnowionych certyfikatów Systemu Zarządzania Środowiskowego
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.3.14 Liczba narzędzi do szczegółowych analiz
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak
<b>Działanie 2.4 Transfer badań, nowoczesnych technologii i innowacji ze świata nauki do przedsiębiorstw</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.2.1.1 Liczba objętych wsparciem ośrodków badawczych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę jednostek prowadzących prace B+RT, objętych wsparciem w zakresie infrastruktury B+RT, w tym budowy, przebudowy lub modernizacji infrastruktury służącej do prowadzenia prac badawczych i rozwojowych, wraz z zakupem niezbędnego wyposażenia lub zakupu urządzeń służących do prowadzenia działalności badawczo – rozwojowej.
Numer i nazwa wskaźnika	P.2.1.2 Liczba utworzonych laboratoriów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę laboratoriów utworzonych w wyniku udzielonego wsparcia i gotowych do przeprowadzenia pierwszego badania. Przez laboratorium należy rozumieć technicznie i organizacyjnie wydzielone pomieszczenie wyposażone w niezbędny sprzęt stosowany do przeprowadzania badań i analiz.
Numer i nazwa wskaźnika	P.2.1.3 Liczba zmodernizowanych laboratoriów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę technicznie i organizacyjnie wydzielonych pomieszczeń wyposażonych w niezbędny sprzęt stosowany do przeprowadzania analiz, które zostały zmodernizowane w wyniku udzielonego wsparcia. Modernizacja to unowocześnienie ilościowe lub jakościowe mające na celu zwiększenie wartości użytkowej. Przedmiotem modernizacji może być m.in. dostosowanie nieruchomości do nowej funkcji, jak również do wymagań technicznych nowego sprzętu/maszyny. Modernizacja nie obejmuje prac remontowych.
Numer i nazwa wskaźnika	P.2.2.1 Liczba projektów w zakresie tworzenia wspólnej infrastruktury badawczej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero
Uwagi	Brak
Numer i nazwa wskaźnika	P.2.3.1 Liczba zakupionej aparatury naukowo-badawczej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Przez aparaturę naukowo-badawczą należy rozumieć zestawy urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych). Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	P.3.1.1 Liczba wspartych powiązań kooperacyjnych

Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać liczbę wspartych powiązań kooperacyjnych pomiędzy MŚP a innymi przedsiębiorstwami, uczelniami, wszelkiego rodzaju instytucjami na poziomie szkolnictwa pomaturalnego, władzami regionalnymi, ośrodkami badawczymi oraz biegunami naukowymi i technologicznymi (parkami naukowymi i technologicznymi, technopoliami, itd.). Przez powiązanie kooperacyjne należy rozumieć zgrupowanie działających w określonym sektorze (lub sektorach pokrewnych) niezależnych przedsiębiorców, prowadzących działalność innowacyjną oraz organizacji badawczych i instytucji otoczenia biznesu, które ma na celu stymulowanie działalności innowacyjnej poprzez promowanie intensywnych kontaktów, korzystanie ze wspólnego zaplecza technologicznego, wymianę wiedzy i doświadczeń, przyczynianie się do transferu technologii, tworzenia sieci powiązań oraz rozpowszechniania informacji wchodzących w skład tego zgrupowania.
Numer i nazwa wskaźnika	P.3.1.2 Liczba przedsiębiorstw zaangażowanych w powiązania kooperacyjne
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy wykazać liczbę przedsiębiorstw zaangażowanych w powiązania kooperacyjne pomiędzy MŚP a innymi przedsiębiorstwami, uczelniami, wszelkiego rodzaju instytucjami na poziomie szkolnictwa pomaturalnego, władzami regionalnymi, ośrodkami badawczymi oraz biegunami naukowymi i technologicznymi (parkami naukowymi i technologicznymi, technopoliami, itd.). Przez powiązanie kooperacyjne należy rozumieć zgrupowanie działających w określonym sektorze (lub sektorach pokrewnych) niezależnych przedsiębiorców, prowadzących działalność innowacyjną oraz organizacji badawczych i instytucji otoczenia biznesu, które ma na celu stymulowanie działalności innowacyjnej poprzez promowanie intensywnych kontaktów, korzystanie ze wspólnego zaplecza technologicznego, wymianę wiedzy i doświadczeń, przyczynianie się do transferu technologii, tworzenia sieci powiązań oraz rozpowszechniania informacji wchodzących w skład tego zgrupowania.
Numer i nazwa wskaźnika	P.3.1.3 Liczba instytucji otoczenia biznesu zaangażowanych w powiązania kooperacyjne
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę instytucji otoczenia biznesu zaangażowanych w powiązania kooperacyjne pomiędzy MŚP a innymi przedsiębiorstwami, uczelniami, wszelkiego rodzaju instytucjami na poziomie szkolnictwa pomaturalnego, władzami regionalnymi, ośrodkami badawczymi oraz biegunami naukowymi i technologicznymi (parkami naukowymi i technologicznymi, technopoliami, itd.). Przez IOB (Instytucja Otoczenia Biznesu) należy rozumieć instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R. Przez powiązanie kooperacyjne należy rozumieć zgrupowanie działających w określonym sektorze (lub sektorach pokrewnych) niezależnych przedsiębiorców, prowadzących działalność innowacyjną oraz organizacji badawczych i instytucji otoczenia biznesu, które ma na celu stymulowanie działalności innowacyjnej poprzez promowanie intensywnych kontaktów, korzystanie ze wspólnego zaplecza technologicznego, wymianę wiedzy i doświadczeń, przyczynianie się do transferu technologii, tworzenia sieci powiązań oraz rozpowszechniania informacji wchodzących w skład tego zgrupowania.
Numer i nazwa wskaźnika	P.3.2.1 Liczba wspartych instytucji otoczenia biznesu (IOB)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Przez IOB należy rozumieć instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości,





	inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	P.4.1.1 Liczba jednostek naukowych zaangażowanych w realizację projektu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę jednostek prowadzących w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe, zaangażowanych w realizację projektu celowego w charakterze wnioskodawcy, partnera, podwykonawcy, zleceniobiorcy. Przez projekt celowy należy rozumieć projekt, którego podstawą są prace B+R służące zaspokojeniu konkretnych potrzeb danego przedsiębiorcy. Projekt celowy składa się z dwóch faz: 1) badawczej obejmującej badania stosowane i prace rozwojowe, 2) wdrożeniowej.
Numer i nazwa wskaźnika	P.4.1.2 Liczba przedsiębiorstw zaangażowanych w realizację projektu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przypadków zaangażowania przedsiębiorstw w realizację projektu celowego w charakterze wnioskodawcy, partnera, podwykonawcy, zleceniobiorcy.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.2.2 Wartość zakupionych środków trwałych/wartości niematerialnych i prawnych służących wdrożeniu projektu
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać wartość środków trwałych/wartości niematerialnych i prawnych zakupionych przez przedsiębiorcę w celu realizacji inwestycji technologicznej. Środki trwałe – rzeczowe aktywa i zrównane z nimi, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby jednostki. Wartości niematerialne i prawne – nabyte przez jednostkę, zaliczane do aktywów trwałych, prawa majątkowe nadające się do gospodarczego wykorzystania, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, przeznaczone do używania na potrzeby jednostki.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.3.1 Liczba pomysłów innowacyjnych inkubowanych dzięki wsparciu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę pomysłów innowacyjnych, które uzyskały wsparcie inkubatora/parku technologicznego itp. W zakresie sprawdzenia ich potencjału rynkowego oraz prac przygotowawczych związanych z rozpoczęciem działalności gospodarczej opartej na ww. pomysłach innowacyjnym. Przez Pomysł innowacyjny należy rozumieć początek okresu inkubacji przedsięwzięcia zarejestrowany lub ujęty w ewidencji (np. inkubatora), przy czym pomysł innowacyjny nie jest tożsamy z podmiotem powstałym (zarejestrowanym w EDG/KRS) w wyniku wsparcia. Wartość wskaźnika nie musi odpowiadać liczbie zarejestrowanych podmiotów w wyniku wsparcia, ale nie może być od niej mniejsza.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.4.2 Liczba wdrożonych technologii
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę wdrożonych technologii, stosowanych na świecie nie dłużej niż 3 lata, bądź technologii, która jest stosowana dłużej niż 3 lata pod warunkiem, że stopień rozprzestrzenienia tej technologii na świecie w danej branży nie przekracza 15%, wdrożonych przez przedsiębiorstwo, wykorzystanych w ramach projektu do wytwarzania produktów/usług przez przedsiębiorstwo. Technologia – całość wiedzy dotyczącej konkretnej metody wytworzenia jakiegoś dobra lub uzyskania określonego efektu przemysłowego lub usługowego.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.5.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.7.5.2 Liczba laboratoriów utworzonych w przedsiębiorstwach
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę laboratoriów utworzonych w przedsiębiorstwie w wyniku



	udzielnego wsparcia i gotowych do przeprowadzenia pierwszego badania. Laboratorium – technicznie i organizacyjnie wydzielone pomieszczenie wyposażone w niezbędny sprzęt stosowany do przeprowadzania badań i analiz.
Numer i nazwa wskaźnika	P.9.1.1 Liczba MŚP wspartych w zakresie ochrony własności przemysłowej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.9.2.1 Liczba wspartych terenów inwestycyjnych (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero
Uwagi	Brak
Numer i nazwa wskaźnika	P.9.2.2 Powierzchnia wspartych terenów inwestycyjnych (MŚP)
Jednostka miary	ha
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero
Uwagi	Brak
<b>Działanie 2.4 Transfer badań, nowoczesnych technologii i innowacji ze świata nauki do przedsiębiorstw</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.1.1 Liczba projektów badawczych, rozwojowych i celowych zrealizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	B+R – badania i rozwój. Należy podać liczbę projektów badawczych, rozwojowych i celowych zrealizowanych przy wykorzystaniu wspartej infrastruktury B+R, w tym wyposażenie w sprzęt, oprzyrządowanie i szybkie sieci informatyczne łączące ośrodki badawcze. Projekt badawczy – określone zadanie badawcze przewidziane do rozwiązania w ustalonym okresie i na ustalonych warunkach. Projekt celowy – projekt, którego podstawą są prace B+R służące zaspokojeniu konkretnych potrzeb danego przedsiębiorcy. Projekt celowy składa się z dwóch faz: 1) badawczej obejmującej badania stosowane i prace rozwojowe, 2) wdrożeniowej. Projekt rozwojowy – projekt mający na celu wykonanie zadania badawczego stanowiącego podstawę do zastosowań praktycznych.
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.1.2 Liczba przedsiębiorstw korzystających z usług utworzonych laboratoriów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsiębiorstw korzystających z usług laboratoriów utworzonych w wyniku udzielonego wsparcia i gotowych do przeprowadzenia pierwszego badania. Przez laboratorium należy rozumieć technicznie i organizacyjnie wydzielone pomieszczenie wyposażone w niezbędny sprzęt stosowany do przeprowadzania badań i analiz.
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.1.3 Liczba przedsiębiorstw korzystających z usług zmodernizowanych laboratoriów
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsiębiorców korzystających z usług laboratoriów, które zostały zmodernizowane w wyniku udzielonego wsparcia. Modernizacja to unowocześnienie, uwspółcześnienie produktu, trwałe ulepszenie, np. istniejącego obiektu budowlanego prowadzące do zwiększenia jego wartości użytkowej. Obejmuje prace związane z podnoszeniem walorów estetycznych i użytkowych budynku lub innego produktu.
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.2.1 Liczba jednostek naukowych korzystających ze wspólnej infrastruktury badawczej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Przez jednostki naukowe należy rozumieć prowadzące w sposób ciągły badania naukowe lub prace rozwojowe: a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni, b) placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk,

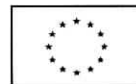


	<p>c) jednostki badawczo-rozwojowe,  d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów,  e) jednostki organizacyjne posiadające status jednostki badawczo – rozwojowej,  f) Polską Akademię Umiejętności,  g) inne jednostki organizacyjne, niewymienione w lit. a-f, posiadające osobowość prawną i siedzibę w Rzeczypospolitej Polskiej, w tym przedsiębiorcy posiadający status Centrum badawczo-rozwojowego nadawany na podstawie przepisów o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej.  Pod pojęciem jednostek naukowych rozumie się również specjalistyczne ośrodki kompetencji technologicznych.</p>
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.3.1 Liczba instytucji korzystających z zakupionej aparatury naukowo-badawczej
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Przez aparaturę naukowo-badawczą należy rozumieć zestawy urządzeń badawczych, pomiarowych lub laboratoryjnych o małym stopniu uniwersalności i wysokich parametrach technicznych (zazwyczaj wyższych o kilka rzędów dokładności pomiaru w stosunku do typowej aparatury stosowanej dla celów produkcyjnych lub eksploatacyjnych). Do aparatury naukowo-badawczej nie zalicza się sprzętu komputerowego i innych urządzeń nie wykorzystywanych bezpośrednio do realizacji prac B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	R.2.4.1 Liczba jednostek naukowych korzystających ze wspartej infrastruktury informatycznej nauki
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Przez jednostki naukowe należy rozumieć prowadzące w sposób ciągle badania naukowe lub prace rozwojowe: a) podstawowe jednostki organizacyjne uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni, b) placówki naukowe Polskiej Akademii Nauk, c) jednostki badawczo – rozwojowe, d) międzynarodowe instytuty naukowe utworzone na podstawie odrębnych przepisów, e) jednostki organizacyjne posiadające status jednostki badawczo – rozwojowej, f) Polską Akademię Umiejętności, g) inne jednostki organizacyjne, niewymienione w lit. a-f, posiadające osobowość prawną i siedzibę w Rzeczypospolitej Polskiej, w tym przedsiębiorcy posiadający status Centrum badawczo – rozwojowego nadawany na podstawie przepisów o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej. Pod pojęciem jednostek naukowych rozumie się również specjalistyczne ośrodki kompetencji technologicznych. Należy podać liczbę jednostek prowadzących badania naukowe lub prace rozwojowe, korzystających ze wspartej infrastruktury informatycznej nauki. Do infrastruktury informatycznej nauki zaliczane są m.in. zaawansowana infrastruktura sieciowa, zaawansowane rozwiązania informatyczne, w tym sprzęt wykorzystujący technologie informatyczne.
Numer i nazwa wskaźnika	R.3.1.1 Liczba transferów technologii dokonanych pomiędzy zaangażowanymi podmiotami
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Transfer technologii – celowe i ukierunkowane przekazywanie wiedzy do procesu technologicznego (produkcyjnego) celem udanego urynkowania powstałego produktu lub postępowania. Należy podać liczbę porozumień/umów w zakresie przekazania np. własności intelektualnej, procedur lub know-how między podmiotami zaangażowanymi w powiązanie kooperacyjne, które uzyskało wsparcie w ramach projektu.
Numer i nazwa wskaźnika	R.3.2.1 Liczba usług wykonanych na rzecz przedsiębiorców przez IOB
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.



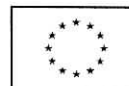


Uwagi	IOB – Instytucja Otoczenia Biznesu. To instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	R.3.2.3 Liczba nowych i ulepszonych usług świadczonych przez IOB
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	IOB – Instytucja Otoczenia Biznesu. To instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R. Należy podać liczbę usług o wysokim potencjale rynkowo-technologicznym, dotychczas nie oferowanych przez IOB lub / i znacząco zmodyfikowanych w celu podniesienia ich jakości, zmiany sposobu świadczenia lub zwiększenia zakresu.
Numer i nazwa wskaźnika	R.4.1.1 Liczba zgłoszeń patentowych jako efekt realizacji projektu celowego
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę potwierdzonych zgłoszeń w Urzędzie Patentowym RP/za granicą wynalazków, spełniających warunki ustawy Prawo własności przemysłowej, będących efektem realizacji projektu celowego. Przez projekt celowy należy rozumieć projekt, którego podstawa są prace B+R służące zaspokojeniu konkretnych potrzeb danego przedsiębiorcy. Projekt celowy składa się z dwóch faz: 1) badawczej obejmującej badania stosowane i prace rozwojowe, 2) wdrożeniowej. Zgodnie z definicją zawartą w Ustawie o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2004 r. Nr 238 poz. 2390 ze zm.) projekty celowe obejmują badania stosowane, prace rozwojowe, badania przemysłowe oraz badania przedkonkurencyjne.
Numer i nazwa wskaźnika	R.4.1.2 Liczba wdrożeń wyników projektów celowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę zastosowań wyników części badawczej projektów celowych w praktyce gospodarczej. Przez projekt celowy należy rozumieć projekt, którego podstawa są prace B+R służące zaspokojeniu konkretnych potrzeb danego przedsiębiorcy. Projekt celowy składa się z dwóch faz: 1) badawczej obejmującej badania stosowane i prace rozwojowe, 2) wdrożeniowej. Zgodnie z definicją zawartą w Ustawie o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2004 r. Nr 238 poz. 2390 ze zm.) projekty celowe obejmują badania stosowane, prace rozwojowe, badania przemysłowe oraz badania przedkonkurencyjne.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.1 Liczba nowych produktów lub usług wprowadzonych na rynek
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę nowych produktów lub usług wprowadzonych na rynek w wyniku prac mających na celu zdobycie i wdrożenie nowej wiedzy o konkretnym zastosowaniu lub w wyniku prac polegających na zastosowaniu istniejącej już wiedzy do opracowania innowacyjnych procesów, wyrobów lub usług.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.1.2 Liczba wdrożonych wyników prac B+RT
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę wyników prac B+RT, które zostały zastosowane w praktyce gospodarczej. B+RT – badania i rozwój technologiczny.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.2.1 Liczba nowych produktów/usług
Jednostka miary	szt.



Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę produktów/usług dotychczas nie oferowanych przez przedsiębiorcę, wprowadzonych na rynek w wyniku realizacji inwestycji technologicznej.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.2.2 Liczba udoskonalonych produktów/usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę udoskonalonych produktów/usług, wprowadzonych na rynek w wyniku realizacji inwestycji technologicznej.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.3.1 Liczba działających MŚP, które prowadzą sprzedaż produktów lub usług powstałych w wyniku udzielonego wsparcia
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.3.2 Liczba innowacji wprowadzonych przez powstałe dzięki udzielonemu wsparciu przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Innowacja – wdrożenie nowego lub znacząco udoskonalonego produktu (wyrobu lub usługi) lub procesu, nowej metody marketingowej lub nowej metody organizacyjnej w praktyce gospodarczej, organizacji miejsca pracy lub stosunkach z otoczeniem.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.2 Zmiana energochłonności
Jednostka miary	MWh/rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Różnica między ilością energii zużytej w okresie obejmującym rok poprzedzający rozpoczęcie realizacji projektu a ilością energii zużytej w okresie obejmującym rok następujący po terminie zakończenia realizacji projektu przy zachowaniu tej samej wielkości produkcji.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.4.3 Zmiana ilości zużycia wody
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /rok
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Różnica między ilością wody zużytej w okresie obejmującym rok poprzedzający rozpoczęcie realizacji projektu a ilością wody zużytej w okresie obejmującym rok następujący po terminie zakończenia realizacji projektu przy zachowaniu tej samej wielkości produkcji. Przy obliczeniu wartości wskaźnika należy wykazać zarówno wodę dostarczaną z zewnątrz, jak i pobieraną z własnego ujęcia.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.5.1 Liczba nowych projektów B+RT prowadzonych przez wsparte przedsiębiorstwa
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	B+RT – badania i rozwój technologiczny. Należy podać liczbę nowych projektów badawczych i rozwojowych prowadzonych przez przedsiębiorstwa, które otrzymały wsparcie na prowadzenie działalności B+RT. Projekt badawczy – określone zadanie badawcze przewidziane do rozwiązania w ustalonym okresie, na określonych warunkach. Projekt rozwojowy – projekt mający na celu wykonanie zadania badawczego stanowiącego podstawę do zastosowań praktycznych.
Numer i nazwa wskaźnika	R.7.5.2 Liczba nowopowstałych CBR
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	CBR – jednostka realizująca działania z zakresu badań naukowych i prac rozwojowych wynikających z prowadzenia przez przedsiębiorstwo działalności B+RT.
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.1.1 Liczba zgłoszeń patentowych, zgłoszeń wzorów użytkowych, wzorów przemysłowych zapewniających ochronę prawną w kraju (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę potwierdzonych zgłoszeń do Urzędu Patentowego RP (złożonych w wyniku udzielonego wsparcia) w celu zapewnienia ochrony prawnej w kraju.
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.1.2 Liczba zgłoszeń patentowych, zgłoszeń wzorów użytkowych, wzorów

	przemysłowych zapewniających ochronę prawną za granicą (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę potwierdzonych zgłoszeń do właściwych dla danego kraju organów ochrony własności przemysłowej lub do Urzędu Patentowego RP w tzw. Trybie europejskim lub międzynarodowym złożonych w wyniku udzielonego wsparcia.
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.2.1 Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach (MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	R.9.2.2 Wartość inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach (MŚP)
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.4 Transfer badań, nowoczesnych technologii i innowacji ze świata nauki do przedsiębiorstw</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.4.1 Liczba porozumień lub umów o współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami a instytucjami badawczymi
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.4.2 Powierzchnia terenów inwestycyjnych udostępniona w wyniku realizacji wspartych projektów
Jednostka miary	ha
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.4.3 Liczba wybudowanych/zmodernizowanych/doposażonych pomieszczeń, w tym: pomieszczeń laboratoryjnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.4.4 Długość wybudowanej sieci światłowodowej
Jednostka miary	km
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.4 Transfer badań, nowoczesnych technologii i innowacji ze świata nauki do przedsiębiorstw</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.4.1 Liczba produktów przebadanych przy wykorzystaniu zakupionej aparatury
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.4.2 Wartość inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.5 Rozwój regionalnych i lokalnych instytucji otoczenia biznesu</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.1.1 Liczba wspartych instytucji otoczenia biznesu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	IOB – instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.1.2 Liczba wspartych sieci instytucji otoczenia biznesu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	IOB – instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych





	warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R. Należy podać liczbę wspartych sieci instytucji otoczenia biznesu, oferujących wysokiej jakości usługi niezbędne z punktu widzenia prowadzenia działalności innowacyjnej. Przez sieć IOB należy rozumieć współpracę co najmniej 3 IOB, udokumentowaną stosownym porozumieniem/umową.
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.2.1 Liczba wspartych sieci inwestorów prywatnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę sieci współpracujących ze sobą podmiotów działających na rzecz innowacyjności (na podstawie umowy o współpracy lub listu intencyjnego) zainteresowanych dokonywaniem inwestycji w mikroprzedsiębiorców, małych lub średnich przedsiębiorców. Inwestor prywatny – podmiot działający na rzecz innowacyjności posiadający osobowość prawną, mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, nie działający w celu osiągnięcia zysku lub przeznaczający zysk na cele statutowe, posiadający niezbędny potencjał finansowy, techniczny, kadrowy i organizacyjny niezbędny do realizacji projektu objętego wsparciem.
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.2.2 Liczba inwestorów prywatnych zrzeszonych w sieci inwestorów prywatnych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Sieci inwestorów prywatnych – współpracujące ze sobą podmioty działające na rzecz innowacyjności (na podstawie umowy o współpracy lub listu intencyjnego) zainteresowane dokonywaniem inwestycji w mikroprzedsiębiorców, małych lub średnich przedsiębiorców. Inwestor prywatny – podmiot działający na rzecz innowacyjności posiadający osobowość prawną, mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, nie działający w celu osiągnięcia zysku lub przeznaczający zysk na cele statutowe, posiadający niezbędny potencjał finansowy, techniczny, kadrowy i organizacyjny niezbędny do realizacji projektu objętego wsparciem.
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.8.1 Liczba wspartych funduszy pożyczkowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.5.8.2 Liczba wspartych funduszy poręczeniowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.1.1 Liczba wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność gospodarczą związaną z gospodarką elektroniczną (usługi i aplikacje dla MŚP)
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Przez liczbę wspartych przedsiębiorstw prowadzących działalność gospodarczą związaną z gospodarką elektroniczną należy rozumieć wszystkie wsparte przedsiębiorstwa, które świadczą usługi elektroniczne na rzecz MŚP. E-usługa – usługa świadczona w sposób częściowo lub całkowicie zautomatyzowany przez technologię informacyjną, za pomocą systemów teleinformatycznych w publicznych sieciach telekomunikacyjnych, na indywidualne żądanie usługobiorcy, bez jednoczesnej obecności stron w tej samej lokalizacji i wymagającą niewielkiego udziału człowieka po stronie usługodawcy.
Numer i nazwa wskaźnika	P.14.1.2 Liczba nowych e-usług
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	E-usługa – usługa świadczona w sposób częściowo lub całkowicie zautomatyzowany przez technologię informacyjną, za pomocą systemów teleinformatycznych w publicznych sieciach telekomunikacyjnych, na indywidualne żądanie usługobiorcy, bez jednoczesnej obecności stron w tej samej lokalizacji i wymagającą niewielkiego udziału człowieka po stronie usługodawcy.



<b>Działanie 2.5 Rozwój regionalnych i lokalnych instytucji otoczenia biznesu</b>	
<b>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	R.5.1.1 Liczba przedsiębiorstw wspartych przez instytucje otoczenia biznesu
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsiębiorstw wspartych przez instytucje otoczenia biznesu działające we wspartej sieci, oferującej wysokiej jakości usługi niezbędne z punktu widzenia prowadzenia działalności innowacyjnej. IOB – instytucje oferujące przedsiębiorcom usługi polegające na tworzeniu korzystnych warunków dla powstawania lub rozwoju przedsiębiorstw. Do IOB zaliczamy np. stowarzyszenia przedsiębiorców i osób działających na ich rzecz, izby gospodarcze, samorządy przedsiębiorców, centra wspierania przedsiębiorczości, inkubatory przedsiębiorczości, centra transferu technologii, instytucje sfery B+R.
Numer i nazwa wskaźnika	R.5.8.1 Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze pożyczkowe
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsiębiorstw, które uzyskały pożyczki ze środków wspartych funduszy pożyczkowych w ramach realizowanych projektów w okresie ustalonym przez IZ LRPO.
Numer i nazwa wskaźnika	R.5.8.2 Wartość udzielonych pożyczek
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać łączną wartość udzielonych pożyczek w ramach realizowanego projektu w okresie ustalonym przez IZ LRPO.
Numer i nazwa wskaźnika	R.5.8.3 Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze poręczeniowe
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Należy podać liczbę przedsiębiorstw, które uzyskały poręczenia (kredytów lub pożyczek) ze środków wspartych funduszy poręczeniowych w ramach realizowanych projektów w okresie ustalonym przez IZ LRPO.
Numer i nazwa wskaźnika	R.5.8.4 Wartość udzielonych poręczeń
Jednostka miary	PLN
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Łączna wartość poręczeń (kredytów lub pożyczek) udzielonych przez wsparte fundusze poręczeniowe w ramach realizowanych projektów w okresie ustalonym przez IZ LRPO.
Numer i nazwa wskaźnika	R.14.1.1 Liczba osób korzystających z usług on-line
Jednostka miary	osoby
Wartość bazowa wskaźnika	Należy podać wartość dla roku kalendarzowego przed rozpoczęciem rzeczowej realizacji projektu lub w roku kalendarzowym, w którym rozpoczęto realizację projektu.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.5 Rozwój regionalnych i lokalnych instytucji otoczenia biznesu</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe produktu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.5.1 Liczba utworzonych funduszy pożyczkowych i poręczeniowych
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.P.2.5.2 Liczba przedsiębiorstw, które wdrożyły lub zintegrowały systemy informatyczne typu B2B
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
<b>Działanie 2.5 Rozwój regionalnych i lokalnych instytucji otoczenia biznesu</b>	
<b>Wskaźniki dodatkowe rezultatu</b>	
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.5.1 Liczba przedsiębiorstw wspartych przez fundusze mikropożyczkowe i pożyczkowe
Jednostka miary	szt.
Wartość bazowa wskaźnika	Należy wpisać wartość zero.
Uwagi	Brak.
Numer i nazwa wskaźnika	D.R.2.5.2 Wartość poręczeń udzielonych przedsiębiorstwom

