



Załącznik nr 6  
do *Regulaminu przygotowania i oceny projektów  
realizowanych w trybie pozakonkursowym*

## **Katalog definicji wskaźników dla trybu pozakonkursowego**

Kraków, październik 2016 r.

## **Spis treści**

<b>2.1.1 - ELEKTRONICZNA ADMINISTRACJA.....</b>	<b>3</b>
<b>2.1.2 - CYFROWE ZASOBY REGIONALNE.....</b>	<b>13</b>
<b>2.1.3 - E-USŁUGI W EDUKACJI .....</b>	<b>22</b>
<b>2.1.4 - E-USŁUGI W INFORMACJI PRZESTRZENNEJ.....</b>	<b>28</b>
<b>2.1.5 - E-USŁUGI W OCHRONIE ZDROWIA .....</b>	<b>36</b>
<b>3.1.1 - STREFY AKTYWNOŚCI GOSPODARCZEJ - ZIT .....</b>	<b>43</b>
<b>4.3.1 - GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - ZIT .....</b>	<b>47</b>
<b>4.4.1 - OBNIŻENIE POZIOMU NISKIEJ EMISJI - ZIT .....</b>	<b>51</b>
<b>4.5.1 - NISKOEMISYJNY TRANSPORT MIEJSKI - ZIT .....</b>	<b>53</b>
<b>5.2.1 - GOSPODARKA ODPADAMI - ZIT.....</b>	<b>61</b>
<b>5.3.1 - GOSPODARKA WODNO-KANALIZACYJNA - ZIT .....</b>	<b>63</b>
<b>6.1.5 - ROZWÓJ ZINTEGROWANEJ SIECI GŁÓWNYCH TRAS ROWEROWYCH W REGIONIE ..</b>	<b>71</b>
<b>7.1.2 - DROGI SUBREGIONALNE - ZIT .....</b>	<b>75</b>
<b>7.2.1 - TABÓR KOLEJOWY.....</b>	<b>82</b>
<b>7.2.2 - LINIE KOLEJOWE .....</b>	<b>88</b>
<b>7.2.3 - REGIONALNY TRANSPORT KOLEJOWY.....</b>	<b>94</b>
<b>12.1.1 - STRATEGICZNA INFRASTRUKTURA OCHRONY ZDROWIA W REGIONIE.....</b>	<b>97</b>
<b>12.1.4 - INFRASTRUKTURA OCHRONY ZDROWIA O ZNACZENIU SUBREGIONALNYM - ZIT .</b>	<b>103</b>
<b>12.2 - INFRASTRUKTURA EDUKACYJNA.....</b>	<b>109</b>

## 2.1.1 - ELEKTRONICZNA ADMINISTRACJA

Cel Tematyczny 2.

Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjno-komunikacyjnych

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Za wdrożenie katalogu przez dany urząd należy rozumieć spełnienie dowolnej, uzależnionej od stanu cyfryzacji urzędu i jego potrzeb, liczby rekomendacji ujętych w katalogu rekomendacji cyfrowego urzędu, opracowanych przez ministra właściwego ds. informatyzacji. Z uwagi na fakt, iż dotychczas taki katalog nie został ogłoszony IZ RPO sformułowała stosowne rekomendacje, które mogą ulec rozszerzeniu po opublikowaniu stosownego katalogu ministerialnego.</p> <p>Za awans cyfrowy uznaje się wdrożenie działań wykorzystujących rozwiązania cyfrowe w celu upowszechnienia standardów wynikających z przepisów prawa oraz obowiązujących wytycznych i zaleceń w zakresie informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, w szczególności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• informatyzacji procedur administracyjnych,</li> <li>• zapewnienia bezpieczeństwa teleinformatycznego,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego zarządzania rejestrami publicznymi w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego dostępu do informacji sektora publicznego w obszarze informacji przestrzennej,</li> <li>• zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych oraz ich integracji,</li> <li>• dostosowania systemów teleinformatycznych, używanych do realizacji zadań publicznych oraz rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej z podmiotami publicznymi do minimalnych wymagań wynikających z przepisów prawa,</li> <li>• zapewnienia, że udostępniane dzięki projektowi treści i usługi będą dostępne dla osób z niepełnosprawnościami.</li> </ul> <p>Wprowadzone rozwiązania przyspieszą załatwianie spraw w urzędach, co przełoży się na podniesienie poziomu obsługi obywateli i przedsiębiorców. Urzędy mogą składać się z wielu biur/placówek. Wystarczy objęcie interwencją pojedynczego biura/placówki, aby beneficjent wykazał wartość „1”. Objęcie interwencją większej liczby biur/placówek tego samego urzędu nie zwiększa wartości wskaźnika.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba udostępnianych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c

Zakres interwencji – typy projektów	<p><b>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</b></p> <p>Dodatkowo wskaźnik może mieć zastosowanie do projektów kompleksowych, które w swoim zakresie rzeczowym obejmują również interwencję kwalifikowaną łącznie w ramach typu B, A i C:</p> <p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Liczba usług elektronicznie udostępnionych przez organ administracji publicznej innemu organowi administracji umożliwiających realizację części jego zadań drogą elektroniczną. Celem wsparcia może być również poszerzenie zakresu spraw, które obywatele i przedsiębiorcy mogą załatwić drogą elektroniczną. Bezpośrednio będzie się to odbywać poprzez elektroniczną nowych usług publicznych oraz poprawę funkcjonalności oraz e-dojrzałości usług istniejących, a pośrednio – poprzez usprawnianie usług wewnątrzadministracyjnych (A2A), niezbędnych dla świadczenia usług publicznych.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>A2A Administration to administration (ang.) – usługi administracji dla administracji.</p> <p>A2B Administration to business (ang.)– usługi skierowane do klientów spoza administracji publicznej tj. obywateli;</p> <p>A2C Administration to customer (ang.)– usługi skierowane do klientów spoza administracji publicznej tj. obywateli i/lub przedsiębiorców.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	Liczba podmiotów (wymienionych zgodnie z art. 9 ustawy o finansach publicznych), które w wyniku interwencji udostępniły on-line informacje sektora publicznego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna

	<p>interakcja, w wyniku realizowanego projektu.</p> <p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 3 umożliwia transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy. Typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną. Usługi powyższe obejmują m.in. usługi powstałe w ramach digitalizacji map, GIS.</p> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości 3, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 4 i 5.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 4 umożliwia pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością. W ramach wskaźnika należy ujmować również usługi o stopniu dojrzałości 5, czyli takie, które oprócz możliwości pełnego załatwienia danej sprawy zawierają dodatkowo mechanizmy personalizacji, tj. dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej).</p> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości co najmniej 4, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur</p>

	<p>administracyjnych Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika*	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p> <p>1. W sytuacji, w której efektem projektu będzie rozbudowa lub modernizacja systemu, przy czym zawierać on będzie również komponent dotyczący wdrożenia nowych funkcjonalności, istotnie podnoszących właściwości całego systemu, beneficjent powinien samodzielnie określić dominujący efekt projektu i tym samym powiązać projekt z jednym z dwóch wskaźników:</p>

	<p>(a) Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w instytucjach publicznych lub</p> <p>(b) Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w instytucjach publicznych</p> <p>2. Systemy informatyczne objęte wsparciem, muszą być zliczane jednokrotnie, tj. wpisane tylko w jeden proponowany wskaźnik, na zasadzie bardziej charakterystycznego/istotnego efektu wsparcia danego systemu.</p> <p>3. W przypadku kiedy ten sam system informatyczny tworzony będzie w co najmniej dwóch jednostkach / instytucjach objętych projektem, konsekwentnie powinien zostać zliczony jako pojedynczy efekt, niezależnie od skali jego oddziaływania.</p> <p>4. Należy unikać hipotetycznej sytuacji sztucznego dzielenia projektów, których głównym celem jest wsparcie systemu teleinformatycznego, integrującego działania szeregu jednostek / instytucji w danej dziedzinie lub na danym terytorium, ponieważ należy unikać ryzyka wielokrotnego zliczania tych samych produktów (w tym przypadku systemu teleinformatycznego wspólnego dla wielu jednostek / instytucji).</p> <p>5. W przypadku kiedy przedmiotem wsparcia w ramach projektu jest kilka systemów teleinformatycznych, możliwe jest ich wykazanie jako pojedyncze produkty wyłącznie w przypadku, kiedy systemy te, z uwagi na ich charakter i przeznaczenie, pozostają względem siebie odrębne i funkcjonalnie niezależne.</p> <p>6. W ramach realizowanych projektów należy dążyć do kompleksowego wspierania systemów teleinformatycznych, wspomagających pracę danej jednostki we wszystkich obszarach jej aktywności. Należy unikać wspierania projektów prowadzących do rozdrobnienia infrastruktury software, a tym samym powodujących sytuację, w której monitorowane byłyby z konieczności systemy teleinformatyczne o relatywnie niewielkim zakresie lub zasięgu oddziaływania, niezintegrowane lub niepowiązane z innymi systemami dziedzinowymi.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób korzystających z usług on-line</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p><b>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</b></p> <p>Dodatkowo wskaźnik może mieć zastosowanie do projektów kompleksowych, które w swoim zakresie rzeczowym obejmują również interwencję kwalifikowaną łącznie w ramach typu A, B i C:</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	Liczba osób, które w okresie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu skorzystały z usług on-line. Jako usługi on-line należy 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.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób objętych systemem zarządzania opartym na technologiach teleinformatycznych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby

Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p><b>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</b></p> <p>Dodatkowo wskaźnik może mieć zastosowanie do projektów kompleksowych, które w swoim zakresie rzeczowym obejmują również interwencję kwalifikowaną łącznie w ramach typu B, A i C:</p> <p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Liczba osób, które zostaną objęte w wyniku realizacji projektu systemem zarządzania opartym na technologiach teleinformatycznych w danej jednostce administracji publicznej. Wskaźnik mierzony w okresie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu. System teleinformatyczny zgodnie z ustawią dnia 18 lipca 2002 roku o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2002 r. Nr 144, poz. 1204 ze zm.) to zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania, zapewniający przetwarzanie i przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych poprzez sieci telekomunikacyjne za pomocą właściwego dla danego rodzaju sieci urządzenia końcowego w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. – Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2014 r. Nr 0, poz. 243, z późn. zm.)</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informację sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik należy definiować jako liczbę pobranych lub odtworzonych za pośrednictwem internetu dokumentów, w okresie roku od zakończenia realizacji projektu. "Dokument" oznacza (na podstawie dyrektywy 2003/98/WE) jakkolwiek treść niezależnie od zastosowanego nośnika (zapisaną na papierze lub zapisaną w formie elektronicznej lub zarejestrowaną w formie dźwiękowej, wizualnej albo audiowizualnej).</p> <p>Wartość wskaźnika należy liczyć jako sumę liczby pobrań i odtworzeń poszczególnych dokumentów w ciągu roku od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Przez informacje sektora publicznego należy rozumieć:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informację publiczną w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej;</li> <li>- informację sektora publicznego w rozumieniu dyrektywy 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego (w brzmieniu zmienionym przez dyrektywę 2013/37/UE zmieniającą dyrektywę 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego);</li> <li>- zasoby audiowizualne, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania;</li> <li>- zasoby archiwalne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby kultury, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby nauki, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania.</li> </ul>



## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektu A, B,C nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do wskaźnika horyzontalnego **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**. Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak będzie skutkował negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<ul style="list-style-type: none"> <li>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</li> <li>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</li> <li>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</li> </ul> Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in. Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i> .

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<ul style="list-style-type: none"> <li>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</li> <li>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</li> </ul>

	<p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>každorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy	A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B)

projektów	<p>i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy</p>

	w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.  Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.1	Elektroniczna administracja
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. e-usługi publiczne w administracji: usługi administracji dla biznesu (A2B) i obywateli (A2C)</p> <p>B. usługi wewnątrzadministracyjne (A2A) wspierające dla e-usług publicznych</p> <p>C. nowe rozwiązania IT w administracji, służące cyfryzacji procesów i procedur administracyjnych</p> <p>Typy projektów mogą być łączone.</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 2.1.2 - CYFROWE ZASOBY REGIONALNE

Cel Tematyczny 2.

Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjno-komunikacyjnych

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	<p>Za wdrożenie katalogu przez dany urząd należy rozumieć spełnienie dowolnej, uzależnionej od stanu cyfryzacji urzędu i jego potrzeb, liczby rekomendacji ujętych w katalogu rekomendacji cyfrowego urzędu, opracowanych przez ministra właściwego ds. informatyzacji. Z uwagi na fakt, iż dotychczas taki katalog nie został ogłoszony IZ RPO sformułowała stosowne rekomendacje, które mogą ulec rozszerzeniu po opublikowaniu stosownego katalogu ministerialnego.</p> <p>Za awans cyfrowy uznaje się wdrożenie działań wykorzystujących rozwiązania cyfrowe w celu upowszechnienia standardów wynikających z przepisów prawa oraz obowiązujących wytycznych i zaleceń w zakresie informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, w szczególności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• informatyzacji procedur administracyjnych,</li> <li>• zapewnienia bezpieczeństwa teleinformatycznego,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego zarządzania rejestrami publicznymi w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego dostępu do informacji sektora publicznego w obszarze informacji przestrzennej,</li> <li>• zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych oraz ich integracji,</li> <li>• dostosowania systemów teleinformatycznych, używanych do realizacji zadań publicznych oraz rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej z podmiotami publicznymi do minimalnych wymagań wynikających z przepisów prawa,</li> <li>• zapewnienia, że udostępniane dzięki projektowi treści i usługi będą dostępne dla osób z niepełnosprawnościami.</li> </ul> <p>Wprowadzone rozwiązania przyspieszą załatwianie spraw w urzędach, co przełoży się na podniesienie poziomu obsługi obywateli i przedsiębiorców. Urzędy mogą składać się z wielu biur/placówek. Wystarczy objęcie interwencją pojedynczego biura/placówki, aby beneficjent wykazał wartość „1”. Objęcie interwencją większej liczby biur/placówek tego samego urzędu nie zwiększa wartości wskaźnika.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba udostępnianych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Liczba usług elektronicznie udostępnionych przez organ administracji publicznej innemu organowi administracji, umożliwiającym realizację części jego zadań drogą elektroniczną.

	<p>Celem wsparcia może być również poszerzenie zakresu spraw, które obywatele i przedsiębiorcy mogą załatwić drogą elektroniczną. Bezpośrednio będzie się to odbywać poprzez elektroniczną nowych usług publicznych oraz poprawę funkcjonalności oraz e-dojrzałości usług istniejących, a pośrednio – poprzez usprawnianie usług wewnątrzadministracyjnych (A2A), niezbędnych dla świadczenia usług publicznych.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>A2A Administration to administration (ang.) – usługi administracji dla administracji.</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	<p>Liczba dokumentów stanowiących informacje sektora publicznego, które w wyniku wsparcia, zostaną przetworzone z formy analogowej do zapisu cyfrowego cyfrowo udostępnione do ponownego wykorzystania. "Dokument" oznacza (na podstawie dyrektywy 2003/98/WE) jakąkolwiek treść niezależnie od zastosowanego nośnika (zapisaną na papierze lub zapisaną w formie elektronicznej lub zarejestrowaną w formie dźwiękowej, wizualnej albo audiowizualnej).</p> <p>Przez informację sektora publicznego należy rozumieć:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informację publiczną w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej,</li> <li>- informację sektora publicznego w rozumieniu dyrektywy 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego (w brzmieniu zmienionym przez dyrektywę 2013/37/UE zmieniającą dyrektywę 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego),</li> <li>- zasoby audiowizualne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystywania,</li> <li>- zasoby archiwalne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania,</li> <li>- zasoby kultury, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania,</li> <li>- zasoby nauki, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystywania.</li> </ul>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Liczba podmiotów (wymienionych zgodnie z art. 9 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r o finansach publicznych), które w wyniku interwencji udostępniły on-line informacje sektora publicznego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>

Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja, w wyniku realizowanego projektu. Usługa on-line o stopniu dojrzałości 3 umożliwia transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy. Typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną. Usługi powyższe obejmują m.in. usługi powstałe w ramach digitalizacji map, GIS. Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości 3, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 4 i 5. W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt. Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Usługa on-line o stopniu dojrzałości 4 umożliwia pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością. W ramach wskaźnika należy ujmować również usługi o stopniu dojrzałości 5, czyli takie, które oprócz możliwości pełnego załatwienia danej sprawy zawierają dodatkowo mechanizmy personalizacji, tj. dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej). Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości co najmniej 4, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3. W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt. Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c

Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych). Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 ( <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> ) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika*	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych). Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 ( <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> ) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www. 1. W sytuacji, w której efektem projektu będzie rozbudowa lub modernizacja systemu, przy czym zawierać on będzie również komponent dotyczący wdrożenia nowych funkcjonalności, istotnie podnoszących właściwości całego systemu, beneficjent powinien samodzielnie określić dominujący efekt projektu i tym samym powiązać projekt z jednym z dwóch wskaźników: (c) Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne lub (d) Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów



	<p>teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</p> <p>2. Systemy informatyczne objęte wsparciem, muszą być zliczane jednokrotnie, tj. wpisane tylko w jeden proponowany wskaźnik, na zasadzie bardziej charakterystycznego/istotnego efektu wsparcia danego systemu.</p> <p>3. W przypadku kiedy ten sam system informatyczny tworzony będzie w co najmniej dwóch jednostkach / instytucjach objętych projektem, konsekwentnie powinien zostać zliczony jako pojedynczy efekt, niezależnie od skali jego oddziaływania.</p> <p>4. Należy unikać hipotetycznej sytuacji sztucznego dzielenia projektów, których głównym celem jest wsparcie systemu teleinformatycznego, integrującego działania szeregu jednostek / instytucji w danej dziedzinie lub na danym terytorium, ponieważ należy unikać ryzyka wielokrotnego zliczania tych samych produktów (w tym przypadku systemu teleinformatycznego wspólnego dla wielu jednostek / instytucji).</p> <p>5. W przypadku kiedy przedmiotem wsparcia w ramach projektu jest kilka systemów teleinformatycznych, możliwe jest ich wykazanie jako pojedyncze produkty wyłącznie w przypadku, kiedy systemy te, z uwagi na ich charakter i przeznaczenie, pozostają względem siebie odrębne i funkcjonalnie niezależne.</p> <p>6. W ramach realizowanych projektów należy dążyć do kompleksowego wspierania systemów teleinformatycznych, wspomagających pracę danej jednostki we wszystkich obszarach jej aktywności. Należy unikać wspierania projektów prowadzących do rozdrobnienia infrastruktury software, a tym samym powodujących sytuację, w której monitorowane byłyby z konieczności systemy teleinformatyczne o relatywnie niewielkim zakresie lub zasięgu oddziaływania, niezintegrowane lub niepowiązane z innymi systemami dziedzinowymi.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informację sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik należy definiować jako liczbę pobranych lub odtworzonych za pośrednictwem internetu dokumentów, w okresie roku od zakończenia realizacji projektu. "Dokument" oznacza (na podstawie dyrektywy 2003/98/WE) jakąkolwiek treść niezależnie od zastosowanego nośnika (zapisaną na papierze lub zapisaną w formie elektronicznej lub zarejestrowaną w formie dźwiękowej, wizualnej albo audiowizualnej).</p> <p>Wartość wskaźnika należy liczyć jako sumę liczby pobrań i odtworzeń poszczególnych dokumentów w ciągu roku od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Przez informację sektora publicznego należy rozumieć:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informację publiczną w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej;</li> <li>- informację sektora publicznego w rozumieniu dyrektywy 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego (w brzmieniu zmienionym przez dyrektywę 2013/37/UE zmieniającą dyrektywę 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego);</li> <li>- zasoby audiowizualne, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania;</li> <li>- zasoby archiwalne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby kultury, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby nauki, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania.</li> </ul>

## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektu A, B nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do wskaźnika horyzontalnego **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in. Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i> .

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.

	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe

	<p>i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.2	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>

Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych B. cyfrowe udostępnianie regionalnych zasobów kultury i dziedzictwa regionalnego oraz zasobów wspierających rozwój turystyki
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 2.1.3 - E-USŁUGI W EDUKACJI

Cel Tematyczny 2.

Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjno-komunikacyjnych

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja, w wyniku realizowanego projektu.</p> <p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 3 umożliwia transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy. Typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną. Usługi powyższe obejmują m.in. usługi powstałe w ramach digitalizacji map, GIS.</p> <p>W ramach wskaźnika należy ujmować usługi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nowe lub istotnie udoskonalone,</li> <li>• skierowane do klientów spoza administracji publicznej: obywateli (usługi A2C, Administration to Customer) i/lub przedsiębiorców (A2B, Administration to Business).</li> </ul> <p>Powyższe warunki należy traktować łącznie.</p> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości 3, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 4 i 5.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 4 umożliwia pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością. W ramach wskaźnika należy ujmować również usługi o stopniu dojrzałości 5, czyli takie, które oprócz możliwości pełnego załatwienia danej sprawy zawierają dodatkowo mechanizmy personalizacji, tj. dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej).</p> <p>W ramach wskaźnika należy ujmować usługi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nowe lub istotnie udoskonalone</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>skierowane do klientów spoza administracji publicznej: obywateli (usługi A2C, Administration to Customer) i/lub przedsiębiorców (A2B, Administration to Business). Powyższe warunki należy traktować łącznie.</li> </ul> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości co najmniej 4, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3. W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób korzystających z usług on-line</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	Liczba osób, które w danym okresie roku skorzystały z usług on-line. Jako usługi on-line należy 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.

## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy Beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektu A nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do następującego wskaźnika horyzontalnego:

#### **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami.**

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji, zwiększy ryzyko uzyskania 0 punktów w kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami.**

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z wyposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in. Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie kompetencji cyfrowych (O/K/M)</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z wyposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy liczbę osób objętych szkoleniami / doradztwem w zakresie nabywania/doskonalenia umiejętności warunkujących efektywne korzystanie z mediów elektronicznych tj. m.in. korzystania z komputera, różnych rodzajów oprogramowania, Internetu oraz kompetencji ściśle informatycznych (np. programowanie, zarządzanie



	bazami danych, administracja sieciami, administracja witrynami internetowymi). Wskaźnik należy monitorować w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><i>Przykład:</i> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudniał 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO</p>

	<p>w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z wyposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z wyposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy</p>

	<p>odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Zgodnie z art. 71 rozporządzenia ogólnego zachowanie trwałości utrzymanych miejsc pracy stworzonych przez MŚP wynosi 3 lata od złożenia wniosku o płatność końcową.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego), z poziomem zatrudnienia w okresie utrzymania nowych miejsc pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiściu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.3	E-usługi w edukacji
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Małopolska Chmura Edukacyjna: rozwój systemów teleinformatycznych wraz z doposażeniem w sprzęt informatyczny (komponent uzupełniający i niezbędny dla e-usług publicznych).
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 2.1.4 - E-USŁUGI W INFORMACJI PRZESTRZENNEJ

Cel Tematyczny 2.

Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjno-komunikacyjnych

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informację sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik należy definiować jako liczbę pobranych lub odtworzonych za pośrednictwem internetu dokumentów, w okresie roku od zakończenia realizacji projektu. "Dokument" oznacza (na podstawie dyrektywy 2003/98/WE) jakąkolwiek treść niezależnie od zastosowanego nośnika (zapisaną na papierze lub zapisaną w formie elektronicznej lub zarejestrowaną w formie dźwiękowej, wizualnej albo audiowizualnej).</p> <p>Wartość wskaźnika należy liczyć jako sumę liczby pobrań i odtworzeń poszczególnych dokumentów w ciągu roku od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Przez informacje sektora publicznego należy rozumieć:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informację publiczną w rozumieniu ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej;</li> <li>- informację sektora publicznego w rozumieniu dyrektywy 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego (w brzmieniu zmienionym przez dyrektywę 2013/37/UE zmieniającą dyrektywę 2003/98/WE dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego);</li> <li>- zasoby audiowizualne, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania;</li> <li>- zasoby archiwalne, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby kultury, pod warunkiem ich udostępnienia do ponownego wykorzystania;</li> <li>- zasoby nauki, pod warunkiem ich udostępniania do ponownego wykorzystywania.</li> </ul>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	Liczba podmiotów (wymienionych zgodnie z art. 9 ustawy o finansach publicznych), które w wyniku interwencji udostępniły on-line informacje sektora publicznego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba udostępnianych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	Liczba usług elektronicznie udostępnionych przez organ administracji publicznej innemu organowi administracji, umożliwiających realizację części jego zadań drogą elektroniczną.

	Celem wsparcia jest poszerzenie zakresu spraw, które obywatele i przedsiębiorcy mogą załatwić drogą elektroniczną. Bezpośrednio będzie się to odbywać poprzez elektroniczną nowych usług publicznych oraz poprawę funkcjonalności oraz e-dojrzałości usług istniejących, a pośrednio – poprzez usprawnianie usług wewnątrzadministracyjnych (A2A), niezbędnych dla świadczenia usług publicznych. A2A Administration to administration (ang.) – usługi administracji dla administracji.
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja, w wyniku realizowanego projektu.</p> <p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 3 umożliwia transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy. Typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną. Usługi powyższe obejmują m.in. usługi powstałe w ramach digitalizacji map, GIS.</p> <p>W ramach wskaźnika należy ujmować usługi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nowe lub istotnie udoskonalone,</li> <li>• skierowane do klientów spoza administracji publicznej: obywateli (usługi A2C, Administration to Customer) i/lub przedsiębiorców (A2B, Administration to Business).</li> </ul> <p>Powyższe warunki należy traktować łącznie.</p> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości 3, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 4 i 5.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 4 umożliwia pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością. W ramach wskaźnika należy ujmować również usługi o stopniu dojrzałości 5, czyli takie, które oprócz możliwości pełnego załatwienia danej sprawy zawierają dodatkowo mechanizmy personalizacji, tj. dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej).</p> <p>W ramach wskaźnika należy ujmować usługi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nowe lub istotnie udoskonalone</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>skierowane do klientów spoza administracji publicznej: obywateli (usługi A2C, Administration to Customer) i/lub przedsiębiorców (A2B, Administration to Business).</li> </ul> <p>Powyższe warunki należy traktować łącznie. Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości co najmniej 4, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3. W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika*	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego</p>

	<p>nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p> <p>1. W sytuacji, w której efektem projektu będzie rozbudowa lub modernizacja systemu, przy czym zawierać on będzie również komponent dotyczący wdrożenia nowych funkcjonalności, istotnie podnoszących właściwości całego systemu, beneficjent powinien samodzielnie określić dominujący efekt projektu i tym samym powiązać projekt z jednym z dwóch wskaźników:</p> <p>(e) Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne lub</p> <p>(f) Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</p> <p>2. Systemy informatyczne objęte wsparciem, muszą być zliczane jednokrotnie, tj. wpisane tylko w jeden proponowany wskaźnik, na zasadzie bardziej charakterystycznego/istotnego efektu wsparcia danego systemu.</p> <p>3. W przypadku kiedy ten sam system informatyczny tworzony będzie w co najmniej dwóch jednostkach / instytucjach objętych projektem, konsekwentnie powinien zostać zliczony jako pojedynczy efekt, niezależnie od skali jego oddziaływania.</p> <p>4. Należy unikać hipotetycznej sytuacji sztucznego dzielenia projektów, których głównym celem jest wsparcie systemu teleinformatycznego, integrującego działania szeregu jednostek / instytucji w danej dziedzinie lub na danym terytorium, ponieważ należy unikać ryzyka wielokrotnego zliczania tych samych produktów (w tym przypadku systemu teleinformatycznego wspólnego dla wielu jednostek / instytucji).</p> <p>5. W przypadku kiedy przedmiotem wsparcia w ramach projektu jest kilka systemów teleinformatycznych, możliwe jest ich wykazanie jako pojedyncze produkty wyłącznie w przypadku, kiedy systemy te, z uwagi na ich charakter i przeznaczenie, pozostają względem siebie odrębne i funkcjonalnie niezależne.</p> <p>6. W ramach realizowanych projektów należy dążyć do kompleksowego wspierania systemów teleinformatycznych, wspomagających pracę danej jednostki we wszystkich obszarach jej aktywności. Należy unikać wspierania projektów prowadzących do rozdrobnienia infrastruktury software, a tym samym powodujących sytuację, w której monitorowane byłyby z konieczności systemy teleinformatyczne o relatywnie niewielkim zakresie lub zasięgu</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	Za wdrożenie katalogu przez dany urząd należy rozumieć spełnienie dowolnej, uzależnionej od stanu cyfryzacji urzędu i jego potrzeb, liczby rekomendacji ujętych w katalogu rekomendacji cyfrowego urzędu, opracowanych przez ministra właściwego ds. informatyzacji. W uwagi na fakt, iż dotychczas taki katalog nie został ogłoszony IZ RPO sformułowała stosowne rekomendacje, które mogą ulec rozszerzeniu po opublikowaniu stosownego katalogu.

	<p>Za awans cyfrowy uznaje się wdrożenie działań wykorzystujących rozwiązania cyfrowe w celu upowszechnienia standardów wynikających z przepisów prawa oraz obowiązujących wytycznych i zaleceń w zakresie informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, w szczególności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• informatyzacji procedur administracyjnych,</li> <li>• zapewnienia bezpieczeństwa teleinformatycznego,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego zarządzania rejestrami publicznymi w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym,</li> <li>• zapewnienia elektronicznego dostępu do informacji sektora publicznego w obszarze informacji przestrzennej,</li> <li>• zapewnienia interoperacyjności systemów teleinformatycznych oraz ich integracji,</li> <li>• dostosowania systemów teleinformatycznych, używanych do realizacji zadań publicznych oraz rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej z podmiotami publicznymi do minimalnych wymagań wynikających z przepisów prawa,</li> <li>• zapewnienia, że udostępniane dzięki projektowi treści i usługi będą dostępne dla osób z niepełnosprawnościami.</li> </ul> <p>Wprowadzone rozwiązania przyspieszą załatwianie spraw w urzędach, co przełoży się na podniesienie poziomu obsługi obywateli i przedsiębiorców. Urzędy mogą składać się z wielu biur/placówek. Wystarczy objęcie interwencją pojedynczego biura/placówki, aby beneficjent podał wartość „1”. Objęcie interwencją większej liczby biur/placówek tego samego urzędu nie zwiększa wartości wskaźnika.</p>
--	---

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektu A nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do wskaźnika horyzontalnego **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.



	<p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p>

	<p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowania projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Zgodnie z art. 71 rozporządzenia ogólnego zachowanie trwałości utrzymanych miejsc pracy stworzonych przez MŚP wynosi 3 lata od złożenia wniosku o płatność końcową.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego), z poziomem zatrudnienia w okresie utrzymania nowych miejsc pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p>

	<p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.4	E-usługi w informacji przestrzennej
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system cyfrowych rejestrów geodezyjnych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 2.1.5 - E-USŁUGI W OCHRONIE ZDROWIA

Cel Tematyczny 2.

Zwiększenie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjno-komunikacyjnych

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba udostępnianych usług wewnątrzadministracyjnych (A2A)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	Liczba usług elektronicznie udostępnionych przez organ administracji publicznej innemu organowi administracji umożliwiających realizację części jego zadań drogą elektroniczną. Celem wsparcia może być również poszerzenie zakresu spraw, które obywatele i przedsiębiorcy mogą załatwić drogą elektroniczną. Bezpośrednio będzie się to odbywać poprzez elektroniczną nowych usług publicznych oraz poprawę funkcjonalności oraz e-dojrzałości usług istniejących, a pośrednio – poprzez usprawnianie usług wewnątrzadministracyjnych (A2A), niezbędnych dla świadczenia usług publicznych. W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt. A2A Administration to administration (ang.) – usługi administracji dla administracji. A2B Administration to business (ang.)– usługi skierowane do klientów spoza administracji publicznej tj. obywateli; A2C Administration to customer (ang.)– usługi skierowane do klientów spoza administracji publicznej tj. obywateli i/lub przedsiębiorców.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	Liczba podmiotów (wymienionych zgodnie z art. 9 ustawy o finansach publicznych), które w wyniku interwencji udostępniły on-line informacje sektora publicznego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3 – dwustronna interakcja, w wyniku realizowanego projektu. Usługa on-line o stopniu dojrzałości 3 umożliwia transfer danych w dwóch kierunkach: od usługodawcy do klienta oraz od klienta do usługodawcy. Typowym sposobem jej realizacji jest pobranie, wypełnienie i odesłanie formularza drogą elektroniczną. Usługi powyższe obejmują m.in. usługi powstałe w ramach digitalizacji map, GIS.

	<p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości 3, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych.</p> <p>Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 4 i 5.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Usługa on-line o stopniu dojrzałości 4 umożliwia pełne załatwienie danej sprawy drogą elektroniczną, łącznie z ewentualną płatnością. W ramach wskaźnika należy ujmować również usługi o stopniu dojrzałości 5, czyli takie, które oprócz możliwości pełnego załatwienia danej sprawy zawierają dodatkowo mechanizmy personalizacji, tj. dostosowania sposobu świadczenia do szczególnych uwarunkowań i potrzeb klienta (np. oferowanie częściowo wypełnionych formularzy, poinformowanie klienta sms-em o zbliżającej się potrzebie wykonania danej czynności urzędowej).</p> <p>Należy zliczyć udostępnione on-line usługi o stopniu dojrzałości co najmniej 4, których wykonanie bez wykorzystania technologii informacyjnej jest niemożliwe w formie ogólnodostępnych serwisów informacyjnych. Nie należy wliczać usług udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości 3.</p> <p>W przypadku, gdy projekt dotyczy kilku podmiotów nie należy liczyć tych samych usług tyle razy, ile podmiotów jest zaangażowanych w projekt.</p> <p>Wskaźnik bierze pod uwagę zarówno usługi nowe, jak i te dla których podniesiony został stopień dojrzałości. W analizie należy wziąć pod uwagę, iż wskaźnik ukazuje jedynie liczbę utworzonych aplikacji, a nie uwzględnia stopnia ich wykorzystania.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne.</p> <p>Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych</p>

	wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 ( <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> ) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	2c
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Przez system teleinformatyczny należy rozumieć zespół współpracujących ze sobą urządzeń informatycznych i oprogramowania zapewniający przetwarzanie, przechowywanie, a także wysyłanie i odbieranie danych przez sieci telekomunikacyjne. Systemy teleinformatyczne uruchomione do realizacji zadań publicznych muszą spełniać "Minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych" określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (przepisu tego nie stosuje się do systemów teleinformatycznych używanych do celów naukowych i dydaktycznych).</p> <p>Ww. Rozporządzenie określa m.in. poziom jaki systemy muszą spełniać dla poszczególnych wymagań <i>Web Content Accessibility Guidelines</i> (WCAG 2.0) dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. WCAG 2.0 (<i>Web Content Accessibility Guidelines</i>) to zbiór międzynarodowych standardów dostępności stron internetowych obejmujący osoby o różnym stopniu niepełnosprawności, a także osoby starsze, które korzystają z Internetu. Standardy WCAG 2.0 zostały wyznaczone przez organizację W3C, która zajmuje się ustanawianiem standardów pisania i przesyłu stron www.</p> <p>1. W sytuacji, w której efektem projektu będzie rozbudowa lub modernizacja systemu, przy czym zawierać on będzie również komponent dotyczący wdrożenia nowych funkcjonalności, istotnie podnoszących właściwości całego systemu, beneficjent powinien samodzielnie określić dominujący efekt projektu i tym samym powiązać projekt z jednym z dwóch wskaźników:</p> <p>(a) Liczba uruchomionych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne lub</p> <p>(b) Liczba rozbudowanych lub zmodernizowanych systemów teleinformatycznych w podmiotach wykonujących zadania publiczne</p> <p>2. Systemy informatyczne objęte wsparciem, muszą być zliczane jednokrotnie, tj. wpisane tylko w jeden proponowany wskaźnik, na zasadzie bardziej charakterystycznego/istotnego efektu wsparcia danego systemu.</p> <p>3. W przypadku kiedy ten sam system informatyczny tworzony będzie w co najmniej dwóch jednostkach / instytucjach objętych projektem, konsekwentnie powinien zostać zliczony jako pojedynczy efekt, niezależnie od skali jego oddziaływania.</p> <p>4. Należy unikać hipotetycznej sytuacji sztucznego dzielenia projektów, których głównym celem jest wsparcie systemu teleinformatycznego, integrującego działania szeregu jednostek / instytucji w danej dziedzinie lub na danym terytorium, ponieważ należy unikać ryzyka wielokrotnego zliczania tych samych produktów (w tym przypadku systemu teleinformatycznego wspólnego dla wielu jednostek / instytucji).</p> <p>5. W przypadku kiedy przedmiotem wsparcia w ramach projektu jest kilka systemów teleinformatycznych, możliwe jest ich wykazanie jako pojedyncze produkty wyłącznie</p>

	<p>w przypadku, kiedy systemy te, z uwagi na ich charakter i przeznaczenie, pozostają względem siebie odrębne i funkcjonalnie niezależne.</p> <p>6. W ramach realizowanych projektów należy dążyć do kompleksowego wspierania systemów teleinformatycznych, wspomagających pracę danej jednostki we wszystkich obszarach jej aktywności. Należy unikać wspierania projektów prowadzących do rozdrobnienia infrastruktury software, a tym samym powodujących sytuację, w której monitorowane byłyby z konieczności systemy teleinformatyczne o relatywnie niewielkim zakresie lub zasięgu</p>
--	--

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektu A nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do wskaźnika horyzontalnego **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak będzie skutkował negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	Cyfrowe zasoby regionalne
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i>.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia

Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających   z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>



Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Zgodnie z art. 71 rozporządzenia ogólnego zachowanie trwałości utrzymanych miejsc pracy stworzonych przez MŚP wynosi 3 lata od złożenia wniosku o płatność końcową.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego), z poziomem zatrudnienia w okresie utrzymania nowych miejsc pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</b></p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 2.1	E-administracja i otwarte zasoby
Poddziałanie 2.1.5	E-usługi w ochronie zdrowia
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. regionalny system informacji medycznej
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

### 3.1.1 - STREFY AKTYWNOŚCI GOSPODARCZEJ - ZIT

Cel Tematyczny 3.

Wzmacnianie konkurencyjności MŚP

Nazwa wskaźnika	<b>Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	ha
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	3a
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	Powierzchnia terenów inwestycyjnych, które w wyniku realizacji projektu zostały przygotowane do udostępnienia dla inwestorów zamierzających prowadzić tam działalność gospodarczą.  Definicje SAG i inne szczegółowe zapisy dotyczące SAG: zgodnie z zapisami <i>Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</i>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	3a
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	Liczba przedsiębiorstw, które ulokowały działalność na terenach inwestycyjnych przygotowanych w ramach realizowanego projektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Zagospodarowanie terenów inwestycyjnych (SAG) przygotowanych w ramach projektu</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	%
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	3a
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	Iloraz powierzchni terenu zagospodarowanego w ramach SAG oraz całkowitej powierzchni SAG objętej projektem. Teren zagospodarowany w ramach SAG to teren objęty projektem, którego na moment zamknięcia okresu trwałości projektu nie można zaoferować jako terenu wolnego dla przedsiębiorstw (włączając w to tzw. rezerwy terenowe), pod warunkiem potwierdzenia

	<p>tego stanu stosownymi umowami (tereny przeznaczone pod tzw. części wspólne, czyli zajęte przez infrastrukturę, a w związku z tym wyłączone z możliwości zagospodarowania przez przedsiębiorców - np. drogi, parkingi - traktowane są jako tereny zagospodarowane.</p> <p>Definicje SAG i inne szczegółowe zapisy dotyczące SAG: zgodnie z zapisami <i>Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</i></p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowych miejsc pracy w SAG</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	3a
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych na podstawie umowy o pracę i pracujących na podstawie umów cywilnoprawnych tj.: umów o dzieło, umów zlecenia czy samozatrudnienia – kontraktu przez przedsiębiorców prowadzących działalność na obszarze objętym projektem i odnosi się jedynie do nowych miejsc pracy będących pośrednim wynikiem wspieranego projektu.</p> <p>Wskaźnik zostaje zasilony w trakcie realizacji projektu i/lub w okresie trwałości w momencie uzyskania informacji o liczbie utworzonych miejsc pracy od podmiotów zlokalizowanych/lokalizowanych na obszarze objętym projektem.</p> <p>Sposób udokumentowania danych pozyskanych przez Beneficjenta, powinien zostać uzgodniony z Instytucją Zarządzającą - tj. Jednostką ds. wdrażania.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba miejsc pracy w SAG</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	3a
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych na podstawie umowy o pracę i pracujących na podstawie umów cywilnoprawnych tj.: umów o dzieło, umów zlecenia czy samozatrudnienia – kontraktu przez przedsiębiorców prowadzących działalność na obszarze objętym projektem i nie odnosi się jedynie do nowych miejsc pracy będących pośrednim wynikiem wspieranego projektu, ale uwzględnia również dotychczas istniejące miejsca pracy.</p> <p>Wskaźnik zostaje zasilony w trakcie realizacji projektu i/lub w okresie trwałości w momencie uzyskania informacji o liczbie utworzonych miejsc pracy od podmiotów zlokalizowanych/lokalizowanych na obszarze objętym projektem.</p> <p>Sposób udokumentowania danych pozyskanych przez Beneficjenta, powinien zostać uzgodniony z Instytucją Zarządzającą - tj. Jednostką ds. wdrażania.</p>

## Wskaźnik horyzontalny

### Wskaźnik do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźnika wyszczególnionego w niżej zamieszczonej formatce, zobligowany jest do jego monitorowania na etapie wdrażania projektu. Nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowej dla tego wskaźnika na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartość docelowa tego wskaźnika może przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent wybiera ten wskaźnik wyłącznie jeżeli jest adekwatny do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będzie zasilany (tj. odnotowywał przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

### Wskaźniki specyficzne dla projektu

Beneficjent, który realizuje projekt wynikający z programu rewitalizacji, lub projekt o zasięgu horyzontalnym (nie zorientowany terytorialnie), a który został profilowany na obszary objęte programami rewitalizacji, **zobowiązany jest każdorazowo** do wyboru i określenia wartości docelowej następującego wskaźnika specyficznego dla projektu:

Nazwa wskaźnika	<b>Udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji</b>
Jednostka miary	%
Działanie 3.1	Strefy aktywności gospodarczej
Poddziałanie 3.1.1	Strefy aktywności gospodarczej - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla projektu)</b>

Zakres interwencji – typy projektów	A. tworzenie nowych lub rozbudowa istniejących SAG projekty z obszaru objętego strategią ZIT – miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska, ujęte w wykazie projektów zidentyfikowanych w ramach trybu pozakonkursowego
Definicja wskaźnika	Wskaźnik obrazuje w jakim stopniu (%) projekt dotyczy części rewitalizacyjnej interwencji. Projekt może w całości wynikać z programu rewitalizacji lub też mieć zasięg horyzontalny (tj. nie być zorientowany terytorialnie) ale być w całości sprofilowany na obszary objęte programami rewitalizacji. W takiej sytuacji udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji będzie wynosił 100%. W niektórych przypadkach, może się jednak okazać, że realizowane w ramach RPO WM projekty mają charakter szerszy (zwłaszcza projekty „miękkie” nakierowane na specyficzne grupy odbiorców efektów tych projektów), a więc dotyczą obszarów objętych programami rewitalizacyjnymi tylko w części. Wówczas udział projektu w odniesieniu do obszaru programu rewitalizacji należy oszacować proporcjonalnie do wydatków planowanych do poniesienia/ lub poniesionych na tym obszarze. Definicja programu rewitalizacji zgodna jest z <i>Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020</i> .

Do momentu uruchomienia programów rewitalizacji, w sytuacji gdy gmina planuje realizację takiego programu, beneficjent na etapie konstruowania wniosku o dofinansowanie, może określić wartość docelową na poziomie zero, natomiast na etapie realizacji projektu powinien wykazać faktyczne wykonanie wskaźnika (już po uchwaleniu właściwego programu).

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

### 4.3.1 - GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - ZIT

Cel Tematyczny 4

Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy liczbę zmodernizowanych energetycznie budynków użyteczności publicznej w wyniku realizacji projektu. Budynek użyteczności publicznej - zgodnie z definicją ujętą w SzOOP RPO WM.

Nazwa wskaźnika	<b>Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych (CI 32)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	kWh/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik pokaże zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w wyniku realizacji projektu. Energia pierwotna określa ilość energii niezbędnej do utrzymania komfortu użytkowania budynku, którą należy do niego dostarczyć, uwzględniając straty w instalacji i urządzeniach przy wytwarzaniu i przesyłaniu energii oraz uwzględniając rodzaj paliwa energii dostarczanych do budynku. Uwzględnia ona obok energii końcowej, dodatkowe nakłady nieodnawialnej energii pierwotnej na dostarczenie do granicy budynku każdego wykorzystanego nośnika energii (np. oleju opałowego, gazu, energii elektrycznej, energii odnawialnych itp.).  Wyliczenia wskaźnika z wykorzystaniem <i>Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U.2015.376 z dnia 18 marca 2015 r.)</i> oraz <i>Metodyki sporządzania audytów energetycznych dla budynków podlegających głębokiej modernizacji energetycznej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 oraz obliczania efektu ekologicznego.</i>

Nazwa wskaźnika	<b>Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI 34)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	tony równoważnika CO <sub>2</sub> /rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik pokaże zmniejszenie rocznej emisji gazów cieplarnianych w wyniku realizacji projektu.

	Wyliczenia wskaźnika z wykorzystaniem <i>Metodyki sporządzania audytów energetycznych dla budynków podlegających głębokiej modernizacji energetycznej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 oraz obliczania efektu ekologicznego.</i>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	MWh/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej w wyniku realizacji projektu jest to różnica między rocznym zużyciem energii elektrycznej w roku bazowym w stosunku do planowanego rocznego zużycia energii elektrycznej po zakończeniu projektu.  Wyliczenia wskaźnika z wykorzystaniem <i>Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U.2015.376 z dnia 18 marca 2015 r.)</i> oraz <i>Metodyki sporządzania audytów energetycznych dla budynków podlegających głębokiej modernizacji energetycznej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 oraz obliczania efektu ekologicznego.</i>

Nazwa wskaźnika	<b>Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	GJ/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej w wyniku realizacji projektu jest to różnica między rocznym zużyciem energii cieplnej w roku bazowym w stosunku do planowanego rocznego zużycia energii cieplnej po zakończeniu projektu.  Wyliczenia wskaźnika z wykorzystaniem <i>Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 17 marca 2009 r. w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego (Dz. U. Nr 43, poz. 346, z późn. zmianami z dnia 3 września 2015 r.)</i> oraz <i>Metodyki sporządzania audytów energetycznych dla budynków podlegających głębokiej modernizacji energetycznej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 oraz obliczania efektu ekologicznego.</i>

Nazwa wskaźnika	<b>Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektów</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	GJ/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik pokaże zmniejszenie rocznego zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektu.



	<p>W przypadku budynków użyteczności publicznej zapotrzebowanie na energię końcową obejmuje sumę rocznego zapotrzebowania na energię końcową wynikającą m.in. z ogrzewania, wentylacji, chłodzenia, przygotowania ciepłej wody, oświetlenia oraz energii pomocniczej (niezbędna do działania systemu grzewczego i chłodniczego).</p> <p>Wyliczenia wskaźnika z wykorzystaniem <i>Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie metodologii wyznaczania charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku oraz świadectw charakterystyki energetycznej (Dz.U.2015.376 z dnia 18 marca 2015 r.)</i> oraz <i>Metodyki sporządzania audytów energetycznych dla budynków podlegających głębokiej modernizacji energetycznej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020 oraz obliczania efektu ekologicznego.</i></p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	<p>Liczba wybudowanych/zamontowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE w wyniku realizacji projektu.</p> <p>Jednostka wytwarzania energii elektrycznej z OZE – zgodnie z definicją ujętą w SzOOP RPO WM.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	<p>Liczba wybudowanych/zamontowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE w wyniku realizacji projektu.</p> <p>Jednostka wytwarzania energii cieplnej z OZE - zgodnie z definicją ujętą w SzOOP RPO WM.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	MWe
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik dotyczy mocy zainstalowanej w projekcie energii elektrycznej urządzeń z OZE.

Nazwa wskaźnika	<b>Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	MWt
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT

Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik dotyczy mocy zainstalowanej w projekcie energii cieplnej urządzeń z OZE.

Nazwa wskaźnika	<b>Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	MWhe/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy roczną wielkość produkcji energii elektrycznej z nowo wybudowanych/zamontowanych/przebudowanych jednostek wytwarzania energii wykorzystujących odnawialne źródła energii.  W przypadku jednostek przebudowanych w ramach wskaźnika wykazywana jest tylko ta część rocznej wielkości produkcji energii elektrycznej, która wynika z nowych mocy wytwórczych przebudowanej jednostki.

Nazwa wskaźnika	<b>Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	MWht/rok
Działanie 4.3	Poprawa efektywności energetycznej w sektorze publicznym i mieszkaniowym
Poddziałanie 4.3.1	Głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4c
Zakres interwencji – typy projektów	A. głęboka modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy roczną wielkość produkcji energii cieplnej z nowo wybudowanych/zamontowanych/przebudowanych jednostek wytwarzania energii wykorzystujących odnawialne źródła energii.  W przypadku jednostek przebudowanych w ramach wskaźnika wykazywana jest tylko ta część rocznej wielkości produkcji energii cieplnej, która wynika z nowych mocy wytwórczych przebudowanej jednostki.

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytucznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów) oraz aktów prawnych powiązanych z definicjami ww. wskaźników.

### 4.4.1 - OBNIŻENIE POZIOMU NISKIEJ EMISJI - ZIT

Cel Tematyczny nr 4

Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.4	Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza
Poddziałanie 4.4.1	Obniżenie poziomu niskiej emisji - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	A. wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych (biomasa i paliwa gazowe)
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy liczbę źródeł ciepła, które zostały zlikwidowane w wyniku realizacji projektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Poziom emisji PM 10</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	Mg/rok
Działanie 4.4	Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza
Poddziałanie 4.4.1	Obniżenie poziomu niskiej emisji - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	A. wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych (biomasa i paliwa gazowe)
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy szacowaną roczną ilość pyłu PM 10, jaka zostanie wyemitowana w wyniku zrealizowania projektu w zakresie likwidacji niskiej emisji.  Wyczenia emisji powinny być oparte o wskaźniki emisji przyjęte przez IZ dla poszczególnych rodzajów źródeł ogrzewania. Obliczenie emisji zanieczyszczeń będzie uzależnione od danych otrzymanych z przeprowadzonej oceny energetycznej budynku, w tym: opracowanego świadectwa charakterystyki energetycznej budynku, zaleceń termomodernizacyjnych (jeżeli będą one wymagane dla spełnienia warunków dostępowych), określonego zapotrzebowania na moc cieplną źródła ciepła w stanie istniejących oraz w stanie planowanym po przeprowadzaniu termomodernizacji.

Nazwa wskaźnika	<b>Poziom emisji PM 2,5</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	Mg/rok
Działanie 4.4	Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza
Poddziałanie 4.4.1	Obniżenie poziomu niskiej emisji - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	A. wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych (biomasa i paliwa gazowe)
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy szacowaną roczną ilość pyłu PM 2.5, jaka zostanie wyemitowana w wyniku zrealizowania projektu w zakresie likwidacji niskiej emisji.  Wyczenia emisji powinny być oparte o wskaźniki emisji przyjęte przez IZ dla poszczególnych rodzajów źródeł ogrzewania. Obliczenie emisji zanieczyszczeń będzie uzależnione od danych otrzymanych z przeprowadzonej oceny energetycznej budynku, w tym: opracowanego świadectwa charakterystyki energetycznej budynku, zaleceń termomodernizacyjnych (jeżeli będą one

	wymagane dla spełnienia warunków dostępowych), określonego zapotrzebowania na moc cieplną źródła ciepła w stanie istniejących oraz w stanie planowanym po przeprowadzeniu termomodernizacji
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (CI 34)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	tony równoważnika CO <sub>2</sub> /rok
Działanie 4.4	Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza
Poddziałanie 4.4.1	Obniżenie poziomu niskiej emisji - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	A. wymiana źródeł ciepła w indywidualnych gospodarstwach domowych (biomasa i paliwa gazowe)
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy szacowaną roczną ilość gazów cieplarnianych; jaka zostanie zredukowana w wyniku zrealizowania projektu w zakresie likwidacji niskiej emisji.  Wyliczenia emisji powinny być oparte o wskaźniki emisji przyjęte przez IZ dla poszczególnych rodzajów źródeł ogrzewania. Obliczenie emisji zanieczyszczeń będzie uzależnione od danych otrzymanych z przeprowadzonej oceny energetycznej budynku, w tym: opracowanego świadectwa charakterystyki energetycznej budynku, zaleceń termomodernizacyjnych (jeżeli będą one wymagane dla spełnienia warunków dostępowych), określonego zapotrzebowania na moc cieplną źródła ciepła w stanie istniejących oraz w stanie planowanym po przeprowadzeniu termomodernizacji.

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów) oraz aktów prawnych powiązanych z definicjami ww. wskaźników.

## 4.5.1 - NISKOEMISYJNY TRANSPORT MIEJSKI - ZIT

Cel Tematyczny 4

Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciami objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba zakupionych autobusów wykorzystywanych w przewozach pasażerskich, wykonywanych w granicach administracyjnych miasta (również na terenie: miasta i gminy/ miast/miast i gmin sąsiadujących, jeżeli zostało zawarte porozumienie lub został utworzony związek międzygminny, w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego). Dozwolony jest zakup pojazdów spełniających co najmniej normę emisji spalin Euro 6. Priorytetowo będzie jednak traktowany zakup pojazdów o alternatywnych systemach napędowych (elektrycznych, hybrydowych, biopaliwa, napędzanych wodorem, itp.). <ul style="list-style-type: none"> <li>Przez autobus należy rozumieć pojazd samochodowy przeznaczony konstrukcyjnie do przewozu więcej niż 9 osób łącznie z kierowcą.</li> </ul>

Nazwa wskaźnika	<b>Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciami objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Łączna liczba miejsc siedzących i stojących przeznaczonych do użytku pasażerów w zakupionych autobusach wykorzystywanych w przewozach pasażerskich) wykonywanych w granicach administracyjnych miasta (również na terenie: miasta i gminy/miast/miast i gmin sąsiadujących, jeżeli zostało zawarte porozumienie lub został utworzony związek międzygminny, w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź”</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy	<b>Wsparciami objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie</b>

projektów	<b>systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróży Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba wybudowanych parkingów w systemie „parkuj i jedź” (Park&Ride), umożliwiających skorzystanie z transportu zbiorowego. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Parking Park&amp;Ride (Parkuj i Jedź) rozumiany jest jako parking pełniący funkcję przesiadkową, umożliwiający kontynuację podróży środkami komunikacji zbiorowej</li> </ul> Przy opracowaniu projektów należy również uwzględniać zapisy znajdujące się w dokumentach programowych.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparcie objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska</b> B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróży Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba stanowisk przeznaczonych do postoju samochodów osobowych, znajdujących się na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” (Park&Ride).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparcie objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróży Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba stanowisk dla osób niepełnosprawnych przeznaczonych do postoju samochodów osobowych, znajdujących się na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” (Park&Ride)  Wartość wskaźnika jest bezpośrednio związana z wartością wskaźnika Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”. Należy je rozpatrywać łącznie jako odsetek miejsc dla osób niepełnosprawnych w liczbie miejsc ogółem w nowo wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparcie objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b>

	B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróżnych Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba wybudowanych/przebudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych zapewniających możliwość przesiadania się pomiędzy środkami transportu publicznego lub pomiędzy systemami transportu publicznego i indywidualnego. Definicja zintegrowanego węzła przesiadkowego zgodnie z ustawą z dnia 16 grudnia 2010 r. o publicznym transporcie zbiorowym: miejsce umożliwiające dogodną zmianę środka transportu wyposażone w niezbędną dla obsługi podróżnych infrastrukturę, w szczególności: miejsca postojowe, przystanki komunikacyjne, punkty sprzedaży biletów, systemy informacyjne umożliwiające zapoznanie się zwłaszcza z rozkładem jazdy, linią komunikacyjną lub siecią komunikacyjną.

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanych dróg dla rowerów</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparcie objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> C. ścieżki i infrastruktura rowerowa Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Długość wybudowanego ciągu pieszo-rowerowego i/lub odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym. Nie należy wliczać długości istniejących tras, które w wyniku realizacji projektu zostały wyłącznie oznaczone jako drogi rowerowe. (np. poprzez wprowadzenie poziomych i pionowych znaków drogowych). Nie należy wliczać szlaków rowerowych (turystycznych) jeżeli jednocześnie nie są drogą dla rowerów.

Nazwa wskaźnika	<b>Długość przebudowanych dróg dla rowerów</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparcie objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> C. ścieżki i infrastruktura rowerowa Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Długość przebudowanego ciągu pieszo-rowerowego i/lub odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym.  Nie należy wliczać długości istniejących tras, które w wyniku realizacji projektu zostały

	wyłącznie oznaczone jako drogi rowerowe. (np. poprzez wprowadzenie poziomych i pionowych znaków drogowych). Nie należy wliczać szlaków rowerowych (turystycznych) jeżeli jednocześnie nie są drogą dla rowerów.
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wyznaczonych ścieżek rowerowych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> C. ścieżki i infrastruktura rowerowa Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Długość wyznaczonego ciągu pieszo-rowerowego i/lub odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi. Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym.  Wskaźnik obejmuje także wyznaczone pasy ruchu dla rowerów i/lub śluzy dla rowerów (wyłącznie na terenie miast).  Należy wliczać długości istniejących tras, które w wyniku realizacji projektu zostały wyłącznie oznaczone jako drogi rowerowe (np. poprzez wprowadzenie poziomych i pionowych znaków drogowych). Nie należy wliczać szlaków rowerowych (turystycznych) jeżeli jednocześnie nie są drogą dla rowerów.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych obiektów „Bike&amp;Ride”</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróży Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba wybudowanych parkingów przeznaczonych do pozostawiania rowerów, umożliwiających skorzystanie z transportu zbiorowego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&amp;Ride”</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b>



	B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróżnych Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba stanowisk przeznaczonych do przyczepienia ramy roweru, znajdujących się na terenie parkingu przeznaczonego do pozostawiania rowerów.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> D. organizacja i zarządzanie ruchem Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba funkcjonujących inteligentnych systemów transportowych (ITS), w których technologie informacyjne i komunikacyjne stosowane są w obszarze transportu drogowego, obejmującym infrastrukturę, pojazdy i użytkowników, oraz w zarządzaniu ruchem i zarządzaniu mobilnością, jak również do interfejsów z innymi rodzajami transportu. Niezależnie od liczby urządzeń składających się na system, inteligentne systemy transportowe to systemy zarządzania ruchem, wykorzystujące technologie informacyjne i komunikacyjne dotyczące infrastruktury transportowej i środków transportu, umożliwiające zarządzanie elementami, które zazwyczaj nie są ze sobą zintegrowane (pojazdy, ładunki, ciągi komunikacyjne), skutkujące między innymi poprawą bezpieczeństwa, ograniczeniem zużycia pojazdów, paliwa oraz skróceniem czasu podróży.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”</b>
Charakter wskaźników	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróżnych Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba samochodów, które skorzystały z miejsc postojowych na terenie parkingu w systemie „parkuj i jedź” („Park&Ride”) w ciągu pełnego roku od zakończenia realizacji projektu. Zliczenie wszystkich samochodów, które skorzystały z parkingu w ciągu roku od zakończenia realizacji projektu. Należy wliczyć każde skorzystanie z parkingu (wjazd-wyjazd) przez samochód, nawet jeżeli ten sam samochód skorzystał w danym dniu (dobie) więcej niż raz z parkingu.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>

Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Liczba poddanych modernizacji autobusów wykorzystywanych w przewozach pasażerskich, wykonywanych w granicach administracyjnych miasta (również na terenie: miasta i gminy/miast/miast i gmin sąsiadujących, jeżeli zostało zawarte porozumienie lub został utworzony związek międzygminny, w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego). <ul style="list-style-type: none"> <li>Przez autobus należy rozumieć pojazd samochodowy przeznaczony konstrukcyjnie do przewozu więcej niż 9 osób łącznie z kierowcą.</li> </ul>

Nazwa wskaźnika	<b>Pojemność zmodernizowanego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wyznaczonych buspasów</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> D. organizacja i zarządzanie ruchem Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Długość pasów ruchu dla autobusów wybudowanych/wyznaczonych w wyniku realizacji projektu, ułatwiających sprawne poruszanie się pojazdów komunikacji zbiorowej.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba ludności korzystającej z zakupionych/zmodernizowanych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby/rok
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	4e
Zakres interwencji – typy projektów	<b>Wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia ukierunkowane na wzmocnienie systemów transportu miejskiego, w tym transportu zbiorowego na obszarze objętym strategią ZIT, tj. miejski obszar funkcjonalny Krakowa – Metropolia Krakowska.</b> A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Roczna liczba pasażerów korzystających z jednostek taboru pasażerskiego w publicznym

	<p>transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej na liniach obsługiwanych przez zakupiony/zmodernizowany tabor w wyniku realizacji projektu.</p> <p>Jednocześnie przy opracowaniu wartości wskaźnika należy podać szczegółową metodologię jego wyliczenia, opartą np. na statystykach pochodzących od przewoźnika/przewoźników lub w oparciu o przeprowadzone badania liczby pasażerów.</p>
--	---

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji, gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie/wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typy projektów A, B nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do następujących wskaźników horyzontalnych:

**Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami.**

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji, zwiększy ryzyko uzyskania 0 punktów w kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami.**

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	Wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróżnych Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiające dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie.</p> <p>Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB).</p> <p>Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone.</p> <p>Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania,

	<p>nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 4.5	Niskoemisyjny transport miejski
Poddziałanie 4.5.1	Niskoemisyjny transport miejski - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. tabor na potrzeby transportu zbiorowego B. integracja różnych środków transportu oraz obsługa podróżnych D. organizacja i zarządzanie ruchem Typy projektów mogą być łączone.
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 5.2.1 - GOSPODARKA ODPADAMI - ZIT

Cel Tematyczny 6

Zachowanie i ochrona środowiska oraz promowanie efektywnego gospodarowania zasobami.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wspartych Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.2	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami
Poddziałanie 5.2.1	Gospodarka odpadami – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6a
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z punktami napraw
Definicja wskaźnika	Liczba Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 1996 Nr 132 poz. 622 z późn. zm.)], które otrzymały wsparcie w ramach zrealizowanych projektów.  Wsparcie może polegać na budowie, przebudowie, rozbudowie lub wyposażeniu obiektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	os.
Działanie 5.2	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami
Poddziałanie 5.2.1	Gospodarka odpadami – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6a
Zakres interwencji - typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z punktami napraw
Definicja wskaźnika	Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów w związku z eksploatacją Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych [Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 1996 Nr 132 poz. 622 z późn. zm.)], wspartych w ramach realizowanego projektu.  Wsparcie może polegać na budowie, przebudowie, rozbudowie lub wyposażeniu obiektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Dodatkowe możliwości przerobowe w zakresie recyklingu odpadów (CI 17)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	tony/rok
Działanie 5.2	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami
Poddziałanie 5.2.1	Gospodarka odpadami – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6a
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa, rozbudowa, przebudowa instalacji do odzysku, recyklingu i ponownego użycia oraz zakup nowego taboru samochodowego służącego do odbioru odpadów komunalnych
Definicja wskaźnika	Roczne możliwości przerobowe nowo budowanych instalacji do recyklingu odpadów. Obejmują one również rozbudowę/ przebudowę istniejących obiektów.  Wartość wskaźnika oznacza różnicę możliwości przerobowych po realizacji projektu w stosunku do możliwości przed realizacją projektu. Obliczając wskaźnik należy brać pod uwagę pracę instalacji ze 100% sprawnością, a nie rzeczywistą masę poddanych recyklingowi odpadów.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów poddanych usuwaniu wyrobów zawierających azbest</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.

Działanie 5.2	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami
Poddziałanie 5.2.1	Gospodarka odpadami – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	6a
Zakres interwencji – typy projektów	C. przedsięwzięcia związane z usuwaniem azbestu
Definicja wskaźnika	Liczba obiektów, w ramach których nastąpił demontaż wyrobów zawierających azbest w ramach dofinansowanego projektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	Mg
Działanie 5.2	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami
Poddziałanie 5.2.1	Gospodarka odpadami – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6a
Zakres interwencji – typy projektów	C. przedsięwzięcia związane z usuwaniem azbestu
Definicja wskaźnika	Łączna masa odpadów zawierających azbest, które zostały usunięte z obiektów i unieszkodliwione w ramach dofinansowanego projektu.

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów) oraz aktów prawnych powiązanych z definicjami ww. wskaźników.

### 5.3.1 - GOSPODARKA WODNO-KANALIZACYJNA - ZIT

Cel Tematyczny 6

Zachowanie i ochrona środowiska oraz promowanie efektywnego gospodarowania zasobami.

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej
Definicja wskaźnika	Łączna długość wybudowanego/rozbudowanego w ramach projektu przewodu kanalizacyjnego, którym odprowadzane są ścieki. Przez budowę/rozbudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej
Definicja wskaźnika	Łączna długość przebudowanego w ramach projektu przewodu, którym odprowadzane są ścieki. Przez przebudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych
Definicja wskaźnika	Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych, które zostały wybudowane/rozbudowane w ramach zrealizowanych projektów. Przez budowę/rozbudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT

Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych
Definicja wskaźnika	Liczba oczyszczalni ścieków komunalnych, które zostały przebudowane w ramach zrealizowanych projektów. Przez przebudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanej sieci wodociągowej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Łączna długość wybudowanego/rozbudowanego w ramach dofinansowanego projektu przewodu wodociągowego, którym doprowadzana jest woda. Przez budowę/rozbudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Długość przebudowanej sieci wodociągowej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Łączna długość przebudowanego w ramach dofinansowanego projektu przewodu wodociągowego, którym doprowadzana jest woda. Przez przebudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczalni ścieków (CI 19)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	RLM
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych



Definicja wskaźnika	<p>Liczba osób (wyrażona w RLM), których ścieki są transportowane do oczyszczalni ścieków za pośrednictwem sieci kanalizacyjnej, w wyniku zwiększenia przepustowości oczyszczalni ścieków i/lub rozwoju sieci kanalizacyjnej wspartej w ramach projektu.</p> <p>Wskaźnik obejmuje wyłącznie nowe osoby, które nie były wcześniej podłączone do systemu oczyszczania ścieków (osoby, które w wyniku budowy nowego przewodu, rozbudowy/przebudowy istniejącego przewodu zostały podłączone do sieci kanalizacyjnej).</p>
---------------------	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę (CI 18)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	<p>Liczba osób zaopatrzonych w wodę pitną za pośrednictwem sieci wodociągowej, w wyniku zwiększenia zdolności przesyłu wody osiągniętej poprzez realizację projektu.</p> <p>Wskaźnik obejmuje wyłącznie nowe osoby, które nie były wcześniej podłączone do sieci wodociągowej (osoby, które w wyniku budowy nowego przewodu, rozbudowy/przebudowy istniejącego przewodu zostały podłączone do sieci wodociągowej).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	RLM
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych
Definicja wskaźnika	<p>Liczba osób (wyrażona w RLM), których ścieki dzięki realizacji projektu mogą być potencjalnie transportowane do oczyszczalni ścieków za pośrednictwem sieci kanalizacyjnej, w wyniku zwiększenia przepustowości oczyszczalni ścieków i/lub rozwoju sieci kanalizacyjnej.</p> <p>Wskaźnik obejmuje zarówno nowe osoby, które zostaną podłączone do sieci kanalizacyjnej, jak również osoby, które były już podłączone do istniejącej sieci, ale dla których nastąpi poprawa oczyszczania ścieków.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Liczba osób, które dzięki realizacji projektu mogą być potencjalnie zaopatrzone w wodę pitną za pośrednictwem sieci wodociągowej w wyniku zwiększonej zdolności przesyłu wody.

	Wskaźnik obejmuje zarówno nowe osoby, które zostaną podłączone do sieci wodociągowej, jak również osoby, które były już podłączone do istniejącej sieci, ale dla których nastąpi poprawa zaopatrzenia w wodę.
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wspartych stacji uzdatniania wody</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	<p>Liczba stacji uzdatniania wody, które zostały wybudowane, rozbudowane lub przebudowane w ramach zrealizowanych projektów.</p> <p>Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania.</p> <p>Przez budowę/rozbudowę/przebudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodne z zakresem wynikającym z Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. 2013 poz. 1409, z późn. zm.).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych ujęć wody</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	<p>Liczba ujęć wody wybudowanych w ramach dofinansowanych projektów.</p> <p>Ujęcie wody - zespół budowli i powiązanych z nimi urządzeń, przeznaczonych do poboru wody dla potrzeb gospodarczych i bytowych.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wydajność dobową wybudowanych ujęć wody</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	m <sup>3</sup> /dobę
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Średnia wydajność dobową wybudowanych ujęć wody wynikająca z dokumentacji technicznej ujęcia wody.

## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu <b>nie są wliczani</b> do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> <i>Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></i></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, <u>że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną; w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p>

	<p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej</p> <p>B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych</p> <p>C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym przedsiębiorstwie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu <b>nie są wliczani</b> do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wylczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy</b></p>

	<p><b>pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej</p> <p>B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych</p> <p>C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę</p>
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.1	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	<p>A. budowa, rozbudowa, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej</p> <p>B. budowa, rozbudowa, przebudowa oczyszczalni ścieków, w tym odwadnianie osadów ściekowych</p>

	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 6.1.5 - ROZWÓJ ZINTEGROWANEJ SIECI GŁÓWNYCH TRAS ROWEROWYCH W REGIONIE

Cel Tematyczny 6.

Zachowanie i ochrona środowiska oraz promowanie efektywnego gospodarowania zasobami

Nazwa wskaźnika	<b>Długość utworzonych szlaków turystycznych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 6.1	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Działanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6c
Zakres interwencji	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	<p><b>Przedmiotowy wskaźnik wskazuje długość nowo utworzonych szlaków (tras) turystycznych, które powstały w wyniku otrzymanego wsparcia z programu.</b> Nowa trasa musi posiadać specjalne symbole (oznaczenia) wyznaczające jej przebieg i ułatwiające odnalezienie właściwej drogi. W zakresie oznakowania tras rowerowych należy stosować system znakowania szlaków oparty o obowiązujące przepisy, tj.: Rozporządzenia Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach (z późn. zm.) jak i z instrukcji znakowania szlaków turystycznych PTTK.</p> <p><b>Szlakiem turystycznym</b> jest wytyczona w terenie trasa służąca do odbywania wycieczek, oznakowana jednolitymi znakami (symbolami) i wyposażona w urządzenia informacyjne, które zapewniają bezpieczne i spokojne jej przebycie turysty o dowolnym poziomie umiejętności i doświadczenia, o każdej porze roku i w każdych warunkach pogodowych, o ile szczegółowe wymagania nie stanowią inaczej (okresowe zamykanie w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych lub ze względów przyrodniczych na terenach chronionych).</p> <p>Rozróżnia się różne rodzaje szlaków turystycznych, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- piesze (górskie i nizinne) w szczególności: trasy biegowe, rekreacyjne.</li> <li>- narciarskie (górskie i nizinne, w szczególności: narciarskie trasy biegowe),</li> <li>- <b>rowerowe (górskie i nizinne w tym trasy rowerowe niezależnie czy są drogą dla rowerów czy nią nie są oraz ciągi pieszo-rowerowe),</b></li> <li>- kajakowe,</li> <li>- jeździeckie (górskie i nizinne).</li> </ul> <p>Wskaźnik odnosi się do inwestycji dotyczących szlaków/ tras turystycznych, mieszczących się w zakresie wskaźnika agregującego pn. <i>Długość szlaków turystycznych</i></p>

Nazwa wskaźnika	<b>Długość odnowionych szlaków turystycznych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 6.1	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Działanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	6c
Zakres interwencji	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	<p><b>Przedmiotowy wskaźnik wskazuje długość istniejących szlaków turystycznych, które w wyniku otrzymanego wsparcia poddane zostały pracom odtworzeniowym</b> w zakresie znajdujących się w ich obrębie znaków, malej architektury, architektury około towarzyszącej jak i wykonano zmiany w ich przebiegu, a także dokonano ewentualnej wymiany urządzeń informacyjnych znajdujących się na danym szlaku turystycznym.</p>

	<p>W zakresie oznakowania tras rowerowych należy stosować system znakowania szlaków oparty o obowiązujące przepisy, tj.: Rozporządzenia Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (z późn. zm.) jak i z instrukcji znakowania szlaków turystycznych PTTK.</p> <p><b>Szlakiem turystycznym</b> jest wytyczona w terenie trasa służąca do odbywania wycieczek, oznakowana jednolitymi znakami (symbolami) i wyposażona w urządzenia informacyjne, które zapewniają bezpieczne i spokojne jej przebycie turyście o dowolnym poziomie umiejętności i doświadczenia, o każdej porze roku i w każdych warunkach pogodowych, o ile szczegółowe wymagania nie stanowią inaczej (okresowe zamykanie w przypadku niekorzystnych warunków pogodowych lub ze względów przyrodniczych na terenach chronionych).</p> <p>Rozróżnia się różne rodzaje szlaków turystycznych, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- piesze (górskie i nizinne) w szczególności: trasy biegowe, rekreacyjne.</li> <li>- narciarskie (górskie i nizinne, w szczególności: narciarskie trasy biegowe),</li> <li>- <b>rowerowe (górskie i nizinne w tym trasy rowerowe niezależnie czy są drogą dla rowerów czy nią nie są oraz ciągi pieszo-rowerowe ),</b></li> <li>- kajakowe,</li> <li>- jeździeckie (górskie i nizinne).</li> </ul> <p>Wskaźnik odnosi się do inwestycji dotyczących szlaków/ tras turystycznych, mieszczących się w zakresie wskaźnika agregującego pn. <i>Długość szlaków turystycznych</i>.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost oczekiwanej liczby odwiedzin w objętych wsparciem miejscach należących do dziedzictwa kulturowego i naturalnego oraz stanowiących atrakcje turystyczne (CI 9)</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	odwiedziny/rok
Działanie 6.1.	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Działanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	6c
Zakres interwencji	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby osób korzystających z usług/ ofert świadczonych w obiektach lub miejscach, które otrzymały wsparcie z programu w wyniku czego zwiększyły swoją atrakcyjność. Wskaźnik obrazuje popularność i zainteresowanie gości w miejscach dziedzictwa kulturowego i naturalnego regionu (np. obiekty zabytkowe, obiekty kultury, muzea, biblioteki, trasy rowerowe, szlaki turystyczne, szlaki rekreacyjne tj. np.: trasy biegowe, narciarskie biegowe itp.)</p> <p>Jest to wskaźnik, który prezentuje wzrost liczby osób odwiedzających dane miejsce "przed-po", które w wyniku <b>bezpośredniej</b> realizacji projektu zwiększyło swoją atrakcyjność. Oznacza to, że wartością wskaźnika jest różnica pomiędzy: łączną liczbą osób korzystających z usług/ oferty w miejscu objętym wsparciem z programu w okresie 12 miesięcy po zakończeniu realizacji projektu, a łączną liczbą osób korzystających z usług/ oferty w tymże obiekcie, na dzień rozpoczęcia realizacji projektu czyli przed otrzymaniem wsparcia z programu.</p> <p><i>Liczbę odwiedzin należy liczyć w następujący sposób:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W przypadku gdy jedna osoba odwiedza dane miejsce x razy – odwiedziny są zliczane 1 razy x;</li> <li>2. W przypadku grupy każdy jej członek traktowany jest jako osobny odwiedzający.</li> </ol>



## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie/wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie lub bezpośrednio po realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent nie powinien (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny) wykazywać jako docelowych, wartości „0” w odniesieniu do wskaźników **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak (lub podtrzymanie w ich efekcie stwierdzenia negatywnego wpływu na którąkolwiek z badanych polityk horyzontalnych) będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium „*Wpływ na polityki horyzontalne*”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 6.1	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Poddziałanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in. Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020</i> .

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 6.1	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Poddziałanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b> .

	<p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 6.1	Rozwój dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Poddziałanie 6.1.5	Regionalna sieć tras rowerowych
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. Rozwój zintegrowanej sieci głównych tras rowerowych w regionie
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 7.1.2 - DROGI SUBREGIONALNE - ZIT

Cel Tematyczny nr 7. Promowanie zrównoważonego transportu i usuwanie niedoborów przepustowości w działaniu najważniejszej infrastruktury sieciowej

Nazwa wskaźnika	<b>Długość przebudowanych dróg powiatowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Dla potrzeb monitoringowych, wskaźnik stanowi odpowiednik wskaźnika znajdującego się na liście tzw. common indicators pn. Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (14), definiowanego jako mierzona w kilometrach długość drogi, w odniesieniu do której w wyniku realizacji projektu nastąpiła zmiana parametrów użytkowych.</p> <p>Droga powiatowa - budowla wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami oraz instalacjami przeznaczona do prowadzenia ruchu drogowego, zlokalizowana w pasie drogowym stanowiąca własność właściwego samorządu powiatu.</p> <p>Na wartość wskaźnika wliczane są również inwestycje dotyczące przebudowy/rozbudowy obwodnic.</p> <p>Przebudowa/ rozbudowa drogi - to wykonanie robót, w wyniku których następuje podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych istniejącej drogi, niewymagających zmian granic pasa drogowego lub wykonanie robót polegających na rozbudowie istniejącej drogi.</p> <p>Podstawa prawna – Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. z późn. zm. (Dz. U. 1985 Nr 14 poz. 60 z późn. zm.).</p> <p>Wartość wskaźnika jest sumą wszystkich przebudowanych odcinków dróg powiatowych, bez względu na klasę drogi.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanych dróg powiatowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Dla potrzeb monitoringowych, wskaźnik stanowi odpowiednik wskaźnika znajdującego się na liście tzw. common indicators pn. Całkowita długość nowych dróg (13), definiowanego jako mierzona w kilometrach długość nowo wybudowanych dróg, tj. takich które nie istniały wcześniej albo takich, których parametry techniczne zostały w wyniku projektu znacząco podwyższone, tak że nastąpiło podwyższenie kategorii drogi.</p> <p>Droga powiatowa - budowla wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami oraz instalacjami przeznaczona do prowadzenia ruchu drogowego, zlokalizowana w pasie drogowym stanowiąca własność właściwego samorządu powiatu.</p> <p>Na wartość wskaźnika wliczane są również inwestycje dotyczące obwodnic.</p> <p>Budowa drogi – to wykonanie połączenia drogowego między określonymi miejscami lub</p>

	<p>miejscościami.</p> <p>Podstawa prawna – Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. z późn.zm. (Dz. U. 1985 Nr 14 poz. 60 z późn. zm.</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Długość przebudowanych dróg gminnych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Dla potrzeb monitoringowych, wskaźnik stanowi odpowiednik wskaźnika znajdującego się na liście tzw. common indicators pn. Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (14), definiowanego jako mierzona w kilometrach długość drogi, w odniesieniu do której w wyniku realizacji projektu nastąpiła zmiana parametrów użytkowych.</p> <p>Droga gminna - budowla wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami oraz instalacjami przeznaczona do prowadzenia ruchu drogowego, zlokalizowana w pasie drogowym stanowiąca własność właściwego samorządu gminy.</p> <p>Na wartość wskaźnika wliczane są również inwestycje dotyczące przebudowy/rozbudowy obwodnic.</p> <p>Przebudowa/ rozbudowa drogi - to wykonanie robót, w wyniku których następuje podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych istniejącej drogi, niewymagających zmian granic pasa drogowego lub wykonanie robót polegających na rozbudowie istniejącej drogi.</p> <p>Podstawa prawna – Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. z późn. zm. (Dz. U. 1985 Nr 14 poz. 60 z późn. zm.).</p> <p>W przypadku podniesienia kategorii drogi do drogi powiatowej w wyniku realizacji projektu, droga powinna być uwzględniona we wskaźniku nowo wybudowanych dróg.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanych dróg gminnych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Dla potrzeb monitoringowych, wskaźnik stanowi odpowiednik wskaźnika znajdującego się na liście tzw. common indicators pn. Całkowita długość nowych dróg (13), definiowanego jako mierzona w kilometrach długość nowo wybudowanych dróg, tj. takich które nie istniały wcześniej albo takich, których parametry techniczne zostały w wyniku projektu znacząco podwyższone, tak że nastąpiło podwyższenie kategorii drogi.</p> <p>Droga gminna - budowla wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi, urządzeniami oraz instalacjami przeznaczona do prowadzenia ruchu drogowego, zlokalizowana w pasie drogowym stanowiąca własność właściwego samorządu gminy.</p> <p>Na wartość wskaźnika wliczane są również inwestycje dotyczące obwodnic.</p> <p>Budowa drogi – to wykonanie połączenia drogowego między określonymi miejscami lub</p>

	<p>miejscościami.</p> <p>Podstawa prawna – Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. z późn.zm. (Dz. U. 1985 Nr 14 poz. 60 z późni. zm.).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych obwodnic</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Obwodnica – droga umożliwiająca pojazdom omińnięcie pewnego obszaru i jego odciążenie z ruchu tranzytowego, w ciągu drogi/dróg powiatowych lub gminnych. O obwodnicy świadczy ww. funkcja oraz nazwa nadana przez Beneficjenta.</p> <p>Wskaźnik odnosi się do inwestycji dotyczących obwodnic, mieszczących się w zakresie wskaźnika pn. Długość wybudowanych dróg [...], w tym przypadku wyłącznie dróg powiatowych lub gminnych.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Budowa i przebudowa obiektów inżynierskich zlokalizowanych w ciągach dróg</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	W ramach liczenia wskaźnika uwzględniane są m.in. mosty, wiadukty, estakady, tunele drogowe, zlokalizowane w ciągach dróg (w tym przypadku dróg powiatowych i gminnych) wraz z towarzyszącą infrastrukturą.

Nazwa wskaźnika	<b>Długość wybudowanych/przebudowanych dróg dla rowerów/ ścieżek rowerowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7b
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Długość wybudowanego/przebudowanego odcinka drogi przeznaczonej do ruchu rowerów, tj. oddzielonej od innych dróg lub jezdni tej samej drogi konstrukcyjnie lub za pomocą urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz oznaczonej odpowiednimi znakami drogowymi.</p> <p>Należy brać pod uwagę tylko odcinki spełniające wymogi Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie i jednocześnie oznakowane zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym. Nie należy wliczać długości istniejących tras, które w wyniku realizacji projektu zostały wyłącznie oznaczone jako drogi rowerowe/ścieżki rowerowe. (np. poprzez wprowadzenie poziomych i pionowych znaków drogowych). Nie należy wliczać szlaków rowerowych (turystycznych) jeżeli jednocześnie nie są drogą dla rowerów. W ramach wskaźnika wliczane są również ciągi pieszo-rowerowe jeżeli spełniają ww. zapisy.</p>

## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie/wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie lub bezpośrednio po realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent nie powinien (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny) wykazywać jako docelowych, wartości „0” w odniesieniu do wskaźników **Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak (lub podtrzymanie w ich efekcie stwierdzenia negatywnego wpływu na którąkolwiek z badanych polityk horyzontalnych) będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium „*Wpływ na polityki horyzontalne*”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiający dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie. Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB). Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.

	<p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <b>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</b></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p>

	<p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowania projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.1	Infrastruktura drogowa
Poddziałanie 7.1.2	Drogi subregionalne – ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa dróg, w tym budowa obwodnic
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji</p>



	<p>(zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 7.2.1 - TABOR KOLEJOWY

Cel Tematyczny nr 7

Promowanie zrównoważonego transportu i usuwanie niedoborów przepustowości w działaniu najważniejszej infrastruktury sieciowej

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba zakupionych pojazdów kolejowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	A. zakup nowego taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	Liczba zakupionych pojazdów kolejowych taboru zwykłego, tj. przeznaczonych do przewozu osób i rzeczy oraz przystosowanych do kursowania w składzie pociągu na ogólnych zasadach. Do pojazdów taboru zwykłego zalicza się pojazdy trakcyjne (lokomotywy, zespoły trakcyjne i inne pojazdy silnikowe) lub wagony (osobowe lub towarowe, w tym naczepy siodłowe na wózkach kolejowych). W przypadku wieloczlonowych elektrycznych zespołów trakcyjnych lub składów zespolonych, poszczególne człony (bez względu na liczbę członów) liczy się jako jeden pojazd kolejowy.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanego/przebudowanego zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	Na potrzeby wskaźnika, jako zaplecze techniczne rozumie się kompleksową inwestycję polegającą na budowie/ przebudowie zaplecza służącego obsłudze taboru kolejowego – inwestycja taka może obejmować budowę/ przebudowę różnych elementów infrastruktury tworzących funkcjonalną całość i służących do dokonywania przeglądów technicznych, napraw oraz bieżącego utrzymania taboru kolejowego. Zaplecze techniczne stanowią zatem m.in. obiekt/ obiekty technologiczne wraz ze specjalistycznymi urządzeniami pozwalającymi na pełną obsługę taboru kolejowego, łącznie z układami torowymi niezbędnymi do właściwego funkcjonowania takiego zaplecza.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba ludności korzystającej z komunikacji kolejowej wspartej w ramach programu (nowo zakupiony tabor kolejowy)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	A. zakup nowego taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	Wskaźnik badający liczbę osób korzystających z komunikacji kolejowej (nowy tabor kolejowy) wspartej w wyniku realizacji projektu. Wyliczany na podstawie badań prowadzonych przez podmiot realizujący usługi transportu publicznego.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obsługiwanych pojazdów kolejowych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	Liczba usług wykonanych na pojazdach kolejowych w wyniku budowy/przebudowy i wyposażenia zaplecza w ramach projektu.

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie/wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie lub bezpośrednio po realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent nie powinien (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny) wykazywać jako docelowych, wartości „0” w odniesieniu do wskaźników **Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak (lub podtrzymanie w ich efekcie stwierdzenia negatywnego wpływu na którąkolwiek z badanych polityk horyzontalnych) będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium „*Wpływ na polityki horyzontalne*”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiający dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie. Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB). Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. zakup nowego taboru kolejowego B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <b>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani</b> do osiągnięcia tego wskaźnika.</p> <p><i>Przykład:</i> <i>Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</i></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p>

	<p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urloпами bezpłatnymi i urloпами wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę w czasie określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</b></p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. zakup nowego taboru kolejowego B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etyaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

#### **Wskaźniki specyficzne dla projektu**

Beneficjent, który realizuje projekt wynikający z programu rewitalizacji, lub projekt o zasięgu horyzontalnym (nie zorientowany terytorialnie), a który został profilowany na obszary objęte programami rewitalizacji, **zobowiązany jest każdorazowo** do wyboru i określenia wartości docelowej następującego wskaźnika specyficznego dla projektu:

Nazwa wskaźnika	<b>Udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji</b>
Jednostka miary	%
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.1	Tabor kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla projektu)</b>
Zakres interwencji – typy projektów	A. zakup nowego taboru kolejowego B. budowa/przebudowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik obrazuje w jakim stopniu (%) projekt dotyczy części rewitalizacyjnej interwencji. Projekt może w całości wynikać z programu rewitalizacji lub też mieć zasięg horyzontalny (tj. nie być zorientowany terytorialnie) ale być w całości sprofilowany na obszary objęte programami rewitalizacji. W takiej sytuacji udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji będzie wynosił 100%.</p> <p>W niektórych przypadkach, może się jednak okazać, że realizowane w ramach RPO WM projekty mają charakter szerszy (zwłaszcza projekty „miękkie” nakierowane na specyficzne grupy odbiorców efektów tych projektów), a więc dotyczą obszarów objętych programami rewitalizacyjnymi tylko w części. Wówczas udział projektu w odniesieniu do obszaru programu rewitalizacji należy oszacować proporcjonalnie do wydatków planowanych do poniesienia/ lub poniesionych na tym obszarze.</p> <p>Definicja programu rewitalizacji zgodna jest z <i>Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020</i>.</p>

Do momentu uruchomienia programów rewitalizacji, w sytuacji gdy gmina planuje realizację takiego programu, beneficjent na etapie konstruowania wniosku o dofinansowanie, może określić wartość docelową na poziomie zero, natomiast na etapie realizacji projektu powinien wykazać faktyczne wykonanie wskaźnika (już po uchwaleniu właściwego programu).

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 7.2.2 - LINIE KOLEJOWE

Cel Tematyczny nr 7

Promowanie zrównoważonego transportu i usuwania niedoborów przepustowości w działaniu najważniejszej infrastruktury sieciowej

Nazwa wskaźnika	<b>Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych (CI12)</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Wartość wskaźnika jest sumą długości wszystkich przebudowanych lub zmodernizowanych odcinków linii kolejowych, których parametry zostały ulepszone, bez względu na przynależność do sieci TEN-T. Prace mogą obejmować elektryfikację, prace prowadzące do zwiększenia możliwej prędkości na torze, wzrost dopuszczalnych nacisków na oś, modernizacja peronów, mogą dotyczyć pojedynczego lub podwójnego toru. Inwestycje infrastrukturalne nie będą obejmowały prac remontowych, jak również nie będą dotyczyły utrzymania infrastruktury.</p> <p>Wyłączona ze wsparcia jest instalacja systemów sygnalizacji oraz wartości wskaźnika nie uwzględnia linii kolejowych, których wsparcie polegało wyłącznie na wyposażeniu w system ERTMS (Europejskim Systemem Zarządzania Ruchem Kolejowym).</p> <p>Linia kolejowa – droga kolejowa mająca początek i koniec wraz z przyległym pasem gruntu, na którą składają się odcinki linii, a także budynki, budowle i urządzenia przeznaczone do prowadzenia ruchu kolejowego wraz z zajętymi pod nie gruntami (Ustawa z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym, Dz. U. z 2015 r. poz. 1297, 1741, 1753, 1777, 1893, z 2016 r. poz. 542)</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba przewozów pasażerskich na przebudowanych lub zmodernizowanych liniach kolejowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt./rok
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Liczba kolejowych przewozów pasażerskich, jakie miały miejsce w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, na trasie obejmującej swoim zasięgiem przebudowane lub zmodernizowane linie kolejowe.</p> <p>Przez przewóz pasażerski rozumie się przewóz w zakresie pasażerskiego transportu kolejowego mający na celu zaspokojenie potrzeb w realizowanych na danej linii przewozach.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost liczby pasażerów, korzystających z przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych</b>
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	osoby/rok
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d



Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	Wskaźnik służy do pomiaru wzrostu liczby pasażerów korzystających z przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu. Należy wziąć pod uwagę jedynie liczbę dodatkowych pasażerów korzystających z linii kolejowych. Oznacza to, że wartością wskaźnika jest różnica pomiędzy: łączną liczbą pasażerów korzystających z przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych objętych wsparciem z programu a łączną liczbą pasażerów korzystających z przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych, na dzień rozpoczęcia realizacji projektu.

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent nie powinien (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny) wykazywać jako docelowych, wartości „0” w odniesieniu do wskaźników horyzontalnych **Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami** i **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak (lub podtrzymanie w ich efekcie stwierdzenia negatywnego wpływu na którąkolwiek z badanych polityk horyzontalnych) będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium „*Wpływ na polityki horyzontalne*”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiające dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie. Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB). Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <b>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</b></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać</p>

	<p>przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</b></p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

### Wskaźniki specyficzne dla projektu

Beneficjent, który realizuje projekt wynikający z programu rewitalizacji, lub projekt o zasięgu horyzontalnym (nie zorientowany terytorialnie), a który został profilowany na obszary objęte programami rewitalizacji, **zobowiązany jest każdorazowo** do wyboru i określenia wartości docelowej następującego wskaźnika specyficznego dla projektu:

Nazwa wskaźnika	<b>Udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji</b>
Jednostka miary	%
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.2	Linie kolejowe
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla projektu)</b>
Zakres interwencji – typy projektów	A. modernizacja, rehabilitacja, przebudowa linii kolejowych
Definicja wskaźnika	Wskaźnik obrazuje w jakim stopniu (%) projekt dotyczy części rewitalizacyjnej interwencji. Projekt może w całości wynikać z programu rewitalizacji lub też mieć zasięg horyzontalny (tj. nie być zorientowany terytorialnie) ale być w całości sprofilowany na obszary objęte programami rewitalizacji. W takiej sytuacji udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji będzie wynosił 100%. W niektórych przypadkach, może się jednak okazać, że realizowane w ramach RPO WM projekty mają charakter szerszy (zwłaszcza projekty „miękkie” nakierowane na specyficzne grupy odbiorców efektów tych projektów), a więc dotyczą obszarów objętych programami rewitalizacyjnymi tylko w części. Wówczas udział projektu w odniesieniu do obszaru programu rewitalizacji należy oszacować proporcjonalnie do wydatków planowanych do poniesienia/ lub poniesionych na tym obszarze. Definicja programu rewitalizacji zgodna jest z <i>Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020</i> .

*Do momentu uruchomienia programów rewitalizacji, w sytuacji gdy gmina planuje realizację takiego programu, beneficjent na etapie konstruowania wniosku o dofinansowanie, może określić wartość docelową na poziomie zero, natomiast na etapie realizacji projektu powinien wykazać faktyczne wykonanie wskaźnika (już po uchwaleniu właściwego programu).*

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 7.2.3 - REGIONALNY TRANSPORT KOLEJOWY

Cel Tematyczny nr 7. Promowanie zrównoważonego transportu i usuwanie niedoborów przepustowości w działaniu najważniejszej infrastruktury sieciowej

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wybudowanych/rozbudowanych systemów integracji transportu kolejowego z innymi środkami transportu</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.3	Regionalny Transport Kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla programu )</b>
Priorytet Inwestycyjny	7d
Zakres interwencji – typy projektów	A. integracja transportu kolejowego z innymi środkami transportu zbiorowego
Definicja wskaźnika	Jako system integracji transportu kolejowego z innymi środkami transportu należy rozumieć skoordynowany wewnętrznie zbiór wzajemnie powiązanych ze sobą elementów, funkcjonalnie tworzących całość, przy założeniu, że wszystkie elementy służą realizowaniu głównego celu systemu, jakim powinna być poprawa funkcjonowania transportu zbiorowego oraz zwiększenie jego atrakcyjności dla podróżnych, ze szczególnym uwzględnieniem transportu kolejowego.  Elementy składowe systemu są zliczane jako jeden system.

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie/wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie lub bezpośrednio po realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent nie powinien (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny) wykazywać jako docelowych, wartości „0” w odniesieniu do wskaźników **Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami**.

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji (poza sytuacją gdy wpływ jest neutralny), zwiększy prawdopodobieństwo żądania od Wnioskodawcy wyjaśnień, których brak (lub podtrzymanie w ich efekcie stwierdzenia negatywnego wpływu na którąkolwiek z badanych polityk horyzontalnych) będzie skutkowało negatywną oceną projektu w związku z niespełnieniem kryterium „*Wpływ na polityki horyzontalne*”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.3	Regionalny Transport Kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. integracja transportu kolejowego z innymi środkami transportu zbiorowego
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno

	<p>dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.3	Regionalny Transport Kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. integracja transportu kolejowego z innymi środkami transportu zbiorowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.3	Regionalny Transport Kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. integracja transportu kolejowego z innymi środkami transportu zbiorowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą</p>

	<p>być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

### Wskaźniki specyficzne dla projektu

Beneficjent, który realizuje projekt wynikający z programu rewitalizacji, lub projekt o zasięgu horyzontalnym (nie zorientowany terytorialnie), a który został profilowany na obszary objęte programami rewitalizacji, **zobowiązany jest każdorazowo** do wyboru i określenia wartości docelowej następującego wskaźnika specyficznego dla projektu:

Nazwa wskaźnika	<b>Udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji</b>
Jednostka miary	%
Działanie 7.2	Transport kolejowy
Poddziałanie 7.2.3	Regionalny Transport Kolejowy
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt (specyficzny dla projektu)</b>
Zakres interwencji – typy projektów	A. integracja transportu kolejowego z innymi środkami transportu zbiorowego
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik obrazuje w jakim stopniu (%) projekt dotyczy części rewitalizacyjnej interwencji. Projekt może w całości wynikać z programu rewitalizacji lub też mieć zasięg horyzontalny (tj. nie być zorientowany terytorialnie) ale być w całości sprofilowany na obszary objęte programami rewitalizacji. W takiej sytuacji udział projektu w odniesieniu do obszaru objętego programem rewitalizacji będzie wynosił 100%.</p> <p>W niektórych przypadkach, może się jednak okazać, że realizowane w ramach RPO WM projekty mają charakter szerszy (zwłaszcza projekty „miękkie” nakierowane na specyficzne grupy odbiorców efektów tych projektów), a więc dotyczą obszarów objętych programami rewitalizacyjnymi tylko w części. Wówczas udział projektu w odniesieniu do obszaru programu rewitalizacji należy oszacować proporcjonalnie do wydatków planowanych do poniesienia/ lub poniesionych na tym obszarze.</p> <p>Definicja programu rewitalizacji zgodna jest z <i>Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020</i>.</p>

*Do momentu uruchomienia programów rewitalizacji, w sytuacji gdy gmina planuje realizację takiego programu, beneficjent na etapie konstruowania wniosku o dofinansowanie, może określić wartość docelową na poziomie zero, natomiast na etapie realizacji projektu powinien wykazać faktyczne wykonanie wskaźnika (już po uchwaleniu właściwego programu).*

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).



## 12.1.1 - STRATEGICZNA INFRASTRUKTURA OCHRONY ZDROWIA W REGIONIE

Cel Tematyczny 9

Promowanie włączenia społecznego, walka z ubóstwem i wszelką dyskryminacją

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wspartych podmiotów leczniczych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do podmiotów leczniczych objętych robotami budowlanymi i/lub doposażonych w aparaturę medyczną oraz techniczną niezbędną do udzielania świadczeń zdrowotnych.  W ramach wskaźnika należy wykazać: – doposażone podmioty lecznicze, – podmioty lecznicze, w których wykonano roboty budowlane, – doposażone podmioty lecznicze, w których wykonano roboty budowlane.

Nazwa wskaźnika	<b>Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	zł
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Nakłady poniesione przez beneficjenta na zakup aparatury medycznej w związku z realizowanym projektem. Nakłady obejmują dofinansowanie i wkład własny.

Nazwa wskaźnika	<b>Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI 36)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Liczba osób zamieszkujących dany obszar, która może potencjalnie korzystać z usług zdrowotnych świadczonych przez podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu. Podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu rozumiane są zgodnie z definicją wskaźnika „Liczba wspartych podmiotów leczniczych”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby/rok
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Liczba osób korzystających w ciągu roku z usług zdrowotnych świadczonych przez podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu (dotyczy usług zdrowotnych objętych projektem). Podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu rozumiane są zgodnie z definicją wskaźnika „Liczba wspartych podmiotów leczniczych”.  Dane odnośnie liczby osób leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem powinny być podane wg stanu na dzień przypadający dla pełnego roku kalendarzowego (np. jeśli zakończenie projektu planowane jest na czerwiec 2017 r. dane powinny dotyczyć okresu od 1 stycznia 2018 r. do 31 grudnia 2018 r.), licząc od momentu zatwierdzenia wniosku o płatność końcową złożonego przez Beneficjenta. Wyklucza się podwójne liczenie osób nawet, jeśli kilka usług skierowanych jest do tej samej osoby: jedna osoba nadal liczona jest tylko raz pomimo że będzie korzystała z kilku usług wspartych z funduszy strukturalnych.

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektów **A**, nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do następujących wskaźników horyzontalnych:

**Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami.**

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji, zwiększy ryzyko uzyskania 0 punktów w kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiający dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie.

	<p>Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB).</p> <p>Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzono.</p> <p>Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p>

	Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><u>Przykład:</u> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu i wyluczony jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wylczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO</p>

	w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.  Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach</b> jak i pozostałych <b>podmiotach nie będących przedsiębiorstwami</b>.</p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.1	Strategiczna infrastruktura ochrony zdrowia w regionie
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. wyposażenie obiektów infrastruktury ochrony zdrowia w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy</p>

	<p>o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	---

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytycznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 12.1.4 - INFRASTRUKTURA OCHRONY ZDROWIA O ZNACZENIU SUBREGIONALNYM - ZIT

Cel Tematyczny 9

Promowanie włączenia społecznego, walka z ubóstwem i wszelką dyskryminacją

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wspartych podmiotów leczniczych</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do podmiotów leczniczych objętych robotami budowlanymi i/lub wyposażonych w aparaturę medyczną oraz techniczną niezbędną do udzielania świadczeń zdrowotnych.  W ramach wskaźnika należy wykazać: – doposażone podmioty lecznicze, – podmioty lecznicze, w których wykonano roboty budowlane, – doposażone podmioty lecznicze, w których wykonano roboty budowlane.

Nazwa wskaźnika	<b>Nakłady inwestycyjne na zakup aparatury medycznej</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	zł
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Nakłady poniesione przez beneficjenta na zakup aparatury medycznej w związku z realizowanym projektem. Nakłady obejmują dofinansowanie i wkład własny.

Nazwa wskaźnika	<b>Ludność objęta ulepszonymi usługami zdrowotnymi (CI 36)</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	osoby
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	Liczba osób zamieszkujących dany obszar, która może potencjalnie korzystać z usług zdrowotnych świadczonych przez podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu. Podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu rozumiane są zgodnie z definicją wskaźnika „Liczba wspartych podmiotów leczniczych”.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny o charakterze informacyjnym</b>
Jednostka miary	osoby/rok
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT

Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	9a
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Liczba osób korzystających w ciągu roku z usług zdrowotnych świadczonych przez podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu (dotyczy usług zdrowotnych objętych projektem).</p> <p>Podmioty lecznicze wsparte w ramach projektu rozumiane są zgodnie z definicją wskaźnika „Liczba wspartych podmiotów leczniczych”.</p> <p>Dane odnośnie liczby osób leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem powinny być podane wg stanu na dzień przypadający dla pełnego roku kalendarzowego (np. jeśli zakończenie projektu planowane jest na czerwiec 2017 r. dane powinny dotyczyć okresu od 1 stycznia 2018 r. do 31 grudnia 2018 r.), licząc od momentu zatwierdzenia wniosku o płatność końcową złożonego przez Beneficjenta.</p> <p>Wyklucza się podwójne liczenie osób nawet, jeśli kilka usług skierowanych jest do tej samej osoby: jedna osoba nadal liczona jest tylko raz pomimo że będzie korzystał z kilku usług wspartych z funduszy strukturalnych.</p>

### Wskaźniki horyzontalne

#### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, Beneficjent który realizuje typ projektów **A**, nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do następujących wskaźników horyzontalnych:

**Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami.**

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji, zwiększy ryzyko uzyskania 0 punktów w kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami**.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiający dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie.</p> <p>Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB).</p> <p>Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp.,</p>



	<p>w które obiekty zaopatrzone.</p> <p>Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami.</p> <p>Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in.</p> <p>Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytucznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz zasady równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i></p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK.</p> <p>Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe.</p> <p>Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami.</p> <p>Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b>, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <u>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</u></p> <p><i>Przykład:</i> Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudnił 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. <b>W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</b></p> <p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, że <u>odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stale tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</b></p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba utrzymanych miejsc pracy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.1	Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 12.1.4	Infrastruktura ochrony zdrowia o znaczeniu subregionalnym - ZIT
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. budowa, przebudowa i modernizacja obiektów infrastruktury ochrony zdrowia i/lub ich wyposażenie w sprzęt medyczny
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu pełnego roku kalendarzowego od zakończenia realizacji projektu, a które byłyby zlikwidowane, gdyby tego wsparcia Beneficjent nie uzyskał. Etaty muszą być obsadzone (nieobsadzonych etatów się nie wlicza). Prace sezonowe i niepełnowymiarowe należy przeliczyć na ekwiwalent pełnego czasu pracy.</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>W celu weryfikacji, czy utrzymano wymaganą liczbę miejsc pracy, należy po zakończeniu</p>

	<p>realizacji projektu porównać poziom wyjściowy zatrudnienia (na moment złożenia wniosku aplikacyjnego) z poziomem zatrudnienia po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów).

## 12.2 - INFRASTRUKTURA EDUKACYJNA

Cel Tematyczny 10

Inwestowanie w kształcenie, szkolenie oraz szkolenie zawodowe na rzecz zdobywania umiejętności i uczenia się przez całe życie

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	10a
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Liczba wspartych instytucji, mających na celu upowszechnianie wiedzy o nauce i postaw innowacyjnych w społeczeństwie, np. przez inwestowanie w centra kreatywności oraz tzw. „Małe Koperniki” (promocja nauki i innowacji, stymulowanie innowacyjności, zwiększenie zainteresowania nauką i karierą naukową, itp.).

Nazwa wskaźnika	<b>Młodzież szkolna w zorganizowanych grupach odwiedzająca wsparte instytucje popularyzujące naukę i innowacje</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	os.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni (specyficzny dla programu)</b>
Priorytet Inwestycyjny	10a
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Liczba uczniów w zorganizowanych grupach, którzy w ciągu danego roku odwiedzili wsparte instytucje, mające na celu upowszechnianie wiedzy o nauce i postaw innowacyjnych w społeczeństwie, np. przez inwestowanie w centra kreatywności oraz tzw. „Małe Koperniki” (promocja nauki i innowacji, stymulowanie innowacyjności, zwiększenie zainteresowania nauką i karierą naukową, itp.).

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje</b>
Charakter wskaźnika	<b>obligatoryjny</b>
Jednostka miary	os.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	10a
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Liczba osób objętych działaniami wspartych w ramach projektu instytucji, mających na celu upowszechnianie wiedzy o nauce i postaw innowacyjnych w społeczeństwie, np. przez inwestowanie w centra kreatywności oraz tzw. „Małe Koperniki” (promocja nauki i innowacji, stymulowanie innowacyjności, zwiększenie zainteresowania nauką i karierą naukową, itp.).

## Wskaźniki horyzontalne

### Zestaw wskaźników do monitorowania na etapie realizacji projektu

W sytuacji gdy beneficjent realizuje projekt, który wpływać będzie / wpływa na realizację wskaźników wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu. Z zastrzeżeniem zapisów zawartych w kolejnych akapitach, nie jest obligatoryjne natomiast wskazywanie wartości docelowych dla tych wskaźników na etapie przygotowywania wniosku o dofinansowanie. Oznacza to, że na etapie wniosku o dofinansowanie wartości docelowe i tych wskaźników mogą przybrać wartość 0, natomiast na etapie realizacji projektu powinien zostać odnotowany faktyczny przyrost wybranego wskaźnika. Beneficjent spośród niżej wyszczególnionych wskaźników wybiera wyłącznie te, które są adekwatne do przedmiotu realizowanego przez niego projektu i będą zasilane (tj. odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu.

Z uwagi na brzmienie kryteriów wyboru projektów: „*Wpływ na polityki horyzontalne*”, beneficjent który realizuje typ projektów A nie powinien wykazywać jako docelowych, wartości „0”, w odniesieniu do następujących wskaźników horyzontalnych:

**Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami i/lub Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami.**

Wskazanie „0” wartości docelowej w tej sytuacji, zwiększy ryzyko uzyskania 0 punktów w kryterium **wpływu projektu na realizację zasady równości szans kobiet i mężczyzn oraz realizację zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami.**

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Wskaźnik odnosi się do liczby obiektów budowlanych, które zaopatrzone m.in. w specjalne podjazdy, windy, urządzenia głośnomówiące, bądź inne udogodnienia (tj. usunięcie barier w dostępie, w szczególności barier architektonicznych) ułatwiający dostęp do tych obiektów i poruszanie się po nich osobom niepełnosprawnym ruchowo czy sensorycznie. Jako obiekty budowlane należy rozumieć konstrukcje połączone z gruntem w sposób trwały, wykonane z materiałów budowlanych i elementów składowych, będące wynikiem prac budowlanych (wg. def. PKOB). Przy obliczaniu wskaźnika należy podać liczbę obiektów, a nie sprzętów, urządzeń itp., w które obiekty zaopatrzone. Jeśli instytucja, zakład itp. składa się z kilku obiektów, należy zliczyć wszystkie, które dostosowano do potrzeb osób niepełnosprawnych.

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Racjonalne usprawnienie oznacza konieczne i odpowiednie zmiany oraz dostosowania, nie nakładające nieproporcjonalnego lub nadmiernego obciążenia, rozpatrywane osobno dla każdego konkretnego przypadku, w celu zapewnienia osobom z niepełnosprawnościami możliwości korzystania z wszelkich praw człowieka i podstawowych wolności oraz ich wykonywania na zasadzie równości z innymi osobami. Przykłady racjonalnych usprawnień: tłumacz języka migowego, transport niskopodłogowy, dostosowanie infrastruktury (nie tylko budynku, ale też dostosowanie infrastruktury komputerowej np. programy powiększające, mówiące, drukarki materiałów w alfabecie

	Braille'a), osoby asystujące, magnetofony służące do odtwarzania plików tekstowych: książek, dokumentów internetowych, poczty elektronicznej itp. dla osób niedowidzących, programy dostosowane dla użytkowników komputerów z wadą wzroku i in. Definicja opracowana na podstawie: <i>Wytycznych w zakresie realizacji zasady równości szans i niedyskryminacji, w tym dostępności dla osób z niepełnosprawnościami oraz równości szans kobiet i mężczyzn w ramach funduszy unijnych na lata 2014-2020.</i>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba podmiotów wykorzystujących technologie informacyjno-komunikacyjne (TIK)</b>
Jednostka miary	szt.
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Produkt</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Wskaźnik mierzy liczbę podmiotów, które w celu realizacji projektu zainwestowały w technologie informacyjno-komunikacyjne, a w przypadku projektów edukacyjno-szkoleniowych, również podmiotów, które podjęły działania upowszechniające wykorzystanie TIK. Przez technologie informacyjno-komunikacyjne (ang. ICT – Information and Communications Technology) należy rozumieć technologie pozyskiwania /produkcji, gromadzenia/przechowywania, przesyłania, przetwarzania i rozpowszechniania informacji w formie elektronicznej z wykorzystaniem technik cyfrowych i wszelkich narzędzi komunikacji elektronicznej oraz wszelkie działania związane z produkcją i wykorzystaniem urządzeń telekomunikacyjnych i informatycznych oraz usług im towarzyszących działania edukacyjne i szkoleniowe. Podmiotami realizującymi projekty TIK mogą być m.in.: MŚP, duże przedsiębiorstwa, administracja publiczna, w tym jednostki samorządu terytorialnego, NGO, jednostki naukowe, szkoły, które będą wykorzystywać TIK do usprawnienia swojego działania i do prowadzenia realizacji z innymi podmiotami. Moment pomiaru: W przypadku, gdy beneficjentem pozostaje jeden podmiot we wskaźniku należy ująć wartość „1”. W przypadku, gdy projekt jest realizowany przez partnerstwo podmiotów, w wartości wskaźnika należy ująć każdy z podmiotów wchodzących w skład partnerstwa, który wdrożył w swojej działalności narzędzia TIK.

Nazwa wskaźnika	<b>Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa)</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	Przedmiotowy wskaźnik jest dedykowany wszystkim pozostałym - <b>poza przedsiębiorcami</b> - działającym podmiotom, którzy są beneficjentami wskazanymi w SZOOP w niniejszym Działaniu/Poddziałaniu. Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych <b>na podstawie umowy o pracę</b> (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i <b>odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu</b> w danym podmiocie. Ponieważ jest to wskaźnik, który <b>prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"</b> , to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. <b>Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.</b> <i>Przykład:</i> <i>Beneficjent prowadził działalność i przed złożeniem projektu zatrudniał 12 osób. Po zrealizowaniu projektu, zatrudnił kolejne 2 osoby. W konsekwencji realizacji projektu zatrudnienie wzrosło o 2 osoby (14 po minus 12 przed).</i>

	<p>Wskaźnik powinien zostać odnotowany tylko jeżeli jest wyższy niż 0, z zastrzeżeniem, <u>że odnotowany wzrost zatrudnienia można przypisać do wiarygodnego wsparcia w ramach projektu</u> i wyliczany jest w pełnych etatach, zgodnie z ekwiwalentem pełnego czasu pracy – EPC.</p> <p>Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.</p> <p>Poprzez <b>pełny etat</b> należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca świadczona sezonowo i dorywczo może zostać przekonwertowana do pełnego etatu za pomocą ekwiwalentu pełnego czasu pracy - EPC, co oznacza jeden osobo-rok poświęcony wyłącznie na realizację prac wynikających z udzielonego wsparcia. Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji na danym stanowisku pracy (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urlopami bezpłatnymi i urlopami wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).</u></p> <p>Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. <b>każdorazowo stałym stanowiskiem pracy pracownika będziemy nazywać stanowisko spośród określonych w umowie o pracę, w którym pracownik przez dłuższy czas systematycznie świadczy pracę w pełnym jak i w niepełnym wymiarze oraz sezonowo</b>, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.</p> <p>Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.</p> <p>Stanowisko pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, musi spełniać wymóg trwałości tzn. musi być utrzymane przez beneficjenta zgodnie z zasadami przyjętymi przez IZ RPO w Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	<b>Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy</b>
Jednostka miary	EPC
Działanie 12.2	Infrastruktura edukacyjna
Poddziałanie	-
Rodzaj wskaźnika	<b>Rezultat bezpośredni</b>
Priorytet Inwestycyjny	wskaźnik horyzontalny
Zakres interwencji – typy projektów	A. utworzenie regionalnego centrum popularyzowania nauki i innowacji
Definicja wskaźnika	<p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących <b>na podstawie umów cywilnoprawnych</b> tj.: umów o dzieło, umów zlecenia <b>czy samozatrudnienia</b> – kontraktu, jak i pracujących <b>na podstawie umów o pracę na czas określony</b> np.: do obsługi projektu, <b>zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</b></p> <p>Miejsce pracy powstałe w wyniku realizacji projektu, nie musi spełniać wymogu trwałości tzn. nie musi być utrzymane przez beneficjenta, chyba że odrębne przepisy lub zasady programowe nakładają bardziej restrykcyjne obowiązki w tym zakresie.</p> <p>Liczba etatów wykazywana jest w tzw. ekwiwalencie pełnego czasu pracy (EPC).</p> <p>Zatrudnienie w ekwiwalentach pełnego czasu pracy ustala się na podstawie proporcji czasu przepracowanego przez poszczególnych pracowników w ciągu roku sprawozdawczego w stosunku do pełnego czasu pracy obowiązującego w danej instytucji (zgodnie z wytycznymi Głównego Urzędu Statystycznego zamieszczonymi</p>



	<p>w objaśnieniach do formularza PNT-01 lub PNT-01/s). <u>Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych.</u></p> <p>W przypadku osób wykonujących daną działalność na podstawie umowy zlecenia, umowy o dzieło lub samozatrudnienia – do wyliczenia EPC podajemy: pełny, faktyczny czas pracy w roku sprawozdawczym „ze wszystkich umów”, podany jako odpowiedni ułamek rocznego czasu pracy.</p> <p>Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Definicje zostały opracowane na podstawie Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych stanowiącej załącznik do Wytocznych w zakresie monitorowania postępu rzeczowego realizacji programów operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 22 kwietnia 2015 r. (i dokumentów do których zawiera odwołania, np. wytycznych horyzontalnych), aktów prawnych oraz, w odniesieniu do wskaźników EFRR, Katalogu definicji dla Celów Tematycznych finansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Funduszu Spójności oraz dla pomocy technicznej (wersja dokumentu z dnia 7 marca 2014 r.). Wszelkie zmiany ww. dokumentów będą skutkowały koniecznością stosowania przez beneficjentów aktualnych definicji (ujętych w obowiązujących wersjach dokumentów)