

Definicje wskaźników
Poddziałanie 5.3.2 RPO WM 2014-2020 – GOSPODARKA WODNO-KANALIZACYJNA –
SPR
tryb konkursowy

Cel Tematyczny 6

Zachowanie i ochrona środowiska oraz promowanie efektywnego gospodarowania zasobami

Nazwa wskaźnika	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Długość przebudowanej kanalizacji sanitarnej
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Liczba wybudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna –SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt

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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków komunalnych
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Długość wybudowanej sieci wodociągowej
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Długość przebudowanej sieci wodociągowej
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	km
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
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 <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków (CI 19)
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	RLM
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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	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. 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).

Nazwa wskaźnika	Liczba dodatkowych osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę (CI 18)
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	osoby
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Liczba osób zaopatrzonych w wodę pitną za pośrednictwem sieci wodociągowej, w wyniku zwiększenia zdolności przesyłu wody osiągniętej poprzez realizację projektu. 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).

Nazwa wskaźnika	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonych oczyszczania ścieków
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	RLM
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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	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. 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.

Nazwa wskaźnika	Przewidywana liczba osób korzystających z ulepszonych zaopatrzenia w wodę
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	osoby
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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	Liczba wspartych stacji uzdatniania wody
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę

Definicja wskaźnika	Liczba stacji uzdatniania wody, które zostały wybudowane, rozbudowane lub przebudowane w ramach zrealizowanych projektów.
	Stacja uzdatniania wody - zespół podstawowych obiektów technologicznych, służących bezpośrednio do procesu uzdatniania wody, czyli doprowadzenia wody zanieczyszczonej do stanu czystości wymaganego dla danego zastosowania.
	Przez budowę/rozbudowę/przebudowę należy rozumieć wykonywanie robót budowlanych zgodnie z zakresem wynikającym z <i>Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane</i> (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).

Nazwa wskaźnika	Liczba wybudowanych ujęć wody
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	szt.
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Produkt
Priorytet Inwestycyjny	6b
Zakres interwencji – typy projektów	C. budowa, rozbudowa, przebudowa systemów zaopatrzenia w wodę
Definicja wskaźnika	Liczba ujęć wody wybudowanych w ramach dofinansowanych projektów.
	Ujęcie wody - zespół budowli i powiązanych z nimi urządzeń, przeznaczonych do poboru wody dla potrzeb gospodarczych i bytowych.

Nazwa wskaźnika	Wydajność dobową wybudowanych ujęć wody
Charakter wskaźnika	obligatoryjny
Jednostka miary	m ³ /dobę
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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 realizacja projektu wpływa/będzie wpływać na wykonanie wskaźników horyzontalnych wyszczególnionych w niżej zamieszczonych formatkach, Wnioskodawca zobligowany jest do ich monitorowania na etapie wdrażania projektu natomiast nie jest obligatoryjne 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

będą one zasilane (tj. będą odnotowywały przyrost) na etapie (wskaźniki produktu) lub bezpośrednio po (wskaźniki rezultatu) realizacji projektu).

Nazwa wskaźnika	Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) - kobiety Wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach (innych niż przedsiębiorstwa) - mężczyźni
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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 - poza przedsiębiorcami - działającym podmiotom.</p> <p>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych na podstawie umowy o pracę (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu w danym podmiocie.</p> <p>Ponieważ jest to wskaźnik, który prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po", 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> <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> <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 pełny etat należy mieć na uwadze pracę świadczoną: w pełnym wymiarze godzin, dorywczo lub sezonowo. Praca</p>

	<p>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. 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, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne. Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowania projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia. 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 <i>Podręczniku Kwalifikowania Wydatków objętych dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020</i>. Wskaźnik należy wykazać tylko raz, po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu. Wskaźnik należy mierzyć w rozbiciu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).</p>
--	--

Nazwa wskaźnika	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - kobiety Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach - mężczyźni
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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	Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych na podstawie umowy o pracę (nie dotyczy umów o dzieło oraz umów zlecenia czy samozatrudnienia - kontraktu) i odnosi się jedynie do nowych stanowisk pracy powstałych w wyniku efektów wspieranego projektu w danym przedsiębiorstwie.

Ponieważ jest to wskaźnik, który **prezentuje część wzrostu zatrudnienia "przed-po"**, to jego wartością jest różnica pomiędzy: łączną liczbą stanowisk pracy po zakończeniu realizacji projektu a łączną liczbą stanowisk pracy na dzień rozpoczęcia realizacji projektu. Wakaty, stanowiska pracy chronionej jak i pracownicy zatrudnieni do realizacji projektu nie są wliczani do osiągnięcia tego wskaźnika.

Przykład:

*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).***

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.

Z uwagi na fakt, iż wskaźnik dotyczy „wzrostu” wartość bazowa wskaźnika zawsze będzie wynosić 0.

Poprzez **pełny etat** 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). Przy wyliczeniu EPC nie należy odejmować urlopów wypoczynkowych, absencji oraz innych nieobecności usprawiedliwionych (poza urloпами bezpłatnymi i urloпами wychowawczymi trwającymi nieprzerwanie powyżej 3 miesięcy).

Stanowiska pracy powinny być stałe tzn. **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**, z zastrzeżeniem, że świadczenie pracy przez danego pracownika, jest powtarzalne.

Podmioty, które ogłosiły upadłość (po zrealizowaniu projektu) są zaznaczone jako 0 wzrostu zatrudnienia.

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.*

Wskaźnik należy wykazać tylko raz, po upływie 12 miesięcy od zakończenia realizacji projektu.

	Wskaźnik należy mierzyć w rozbiu na Kobiety (K) i Mężczyzn (M) oraz Ogółem (O).
--	---

Nazwa wskaźnika	Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - kobiety Liczba nowo utworzonych miejsc pracy – pozostałe formy - mężczyźni
Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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>Wskaźnik służy do pomiaru liczby pracowników zatrudnionych bezpośrednio w efekcie realizacji projektu, pracujących na podstawie umów cywilnoprawnych tj.: umów o dzieło, umów zlecenia czy samozatrudnienia – kontraktu, jak i pracujących na podstawie umów o pracę na czas określony np.: do obsługi projektu, zarówno w przedsiębiorstwach jak i pozostałych podmiotach nie będących przedsiębiorstwami.</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	Liczba utrzymanych miejsc pracy Liczba utrzymanych miejsc pracy - kobiety Liczba utrzymanych miejsc pracy - mężczyźni
-----------------	--

Jednostka miary	EPC
Działanie 5.3	Ochrona zasobów wodnych
Poddziałanie 5.3.2	Gospodarka wodno-kanalizacyjna – SPR
Rodzaj wskaźnika	Rezultat bezpośredni
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 miejsc pracy, które zostały utrzymane w wyniku wsparcia, w ciągu 12 miesięcy 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 wykazać tylko raz, 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 18 maja 2017 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).