

PRZYKŁADOWE WSKAŹNIKI MONITORINGU I EWALUACJI

1. Otoczenie produkcyjne

N.R.: wartości dla zatrudnienia brutto i netto powinny być przedstawione w podziale, jeżeli okaże się że są celowe, na kobiety i mężczyzn.

obszar interwencji	produkt	rezultat	oddziaływanie
--------------------	---------	----------	---------------

13 Promowanie adaptacji i rozwoju obszarów wiejskich ¹

1306 Renowacja i rozwój wsi oraz konserwacja i ochrona dziedzictwa wiejskiego	<ul style="list-style-type: none"> • m² powierzchni odnowionych dróg / placów wsi • ilość odnowionych budynków • ilość projektów, otrzymujących pomoc finansową 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość mieszkańców mieszkających w sąsiedztwie (mniej niż 1 km) odnowionych terenów • ilość przedsiębiorstw / sklepów umiejscowionych na terenach otrzymujących pomoc 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu miejsc pracy) • % mieszkańców pragnących pozostać na tym obszarze przez następne 5 lat
1309 Rozwój i ulepszanie infrastruktury związanej z rozwojem rolnictwa	<ul style="list-style-type: none"> • ilość projektów którym przyznano pomoc 		

14 Rybołówstwo

142 Odnowa i modernizacja floty rybackiej	<ul style="list-style-type: none"> • ilość przeszkolonych właścicieli statków rybackich • ilość / tonaż statków rybackich objętych programem (wyczyszczonych / zmodernizowanych / zastąpionych) 	<ul style="list-style-type: none"> • połów statków objętych programem w ich ostatnim roku działalności (tony / lata / gatunki) 	<ul style="list-style-type: none"> • redukcja połowów wyczerpywanych zasobów (tony w podziale na gatunki) • % zasobów odławianych powyżej MBAL²
143 Przetwarzanie, marketing i promocja produktów rybnych	<ul style="list-style-type: none"> • tony / rok przetworzonych produktów 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost możliwości przetwórczych (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu miejsc pracy) • wartość dodana na pracownika generowana po okresie 2 lat

¹ dodatkowa lista wskaźników stworzonych specjalnie dla interwencji rolnej i na obszarach wiejskich będzie dostępna w późniejszym okresie.

² MBAL - minimalny poziom akceptowany biologicznie jest poziomem szacowanym dotyczącym poziomu dojrzałych jednostek gatunku. Poniżej tego poziomu pojawia się wzrastające ryzyko załamania się potencjału reprodukcyjnego gatunku. Wysoki wskaźnik procentowy połowów poniżej tego wskaźnika świadczy o podwyższonym ryzyku wyczerpania zasobów.

144 akwakultura	<ul style="list-style-type: none"> • ilość farm otrzymujących pomoc finansową • dodatkowe możliwości wspieranych farm (tony / rok) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość rybaków którzy przestawili się na akwakulturę 	<ul style="list-style-type: none"> • % wzrost produkcji wspieranych farm po upływie roku (tony / rok) • wartość dodana we wspieranych farmach po 1 roku (%) • wartość dodana na pracownika farm po upływie 1 roku (%) • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
145 Wyposażenie portów rybackich i ochrona przybrzeżnych obszarów morskich	<ul style="list-style-type: none"> • pojemność ponów zbudowanych lub odnowionych (ilość łodzi, tonaż) • ilość jednostek nabrzeżnych zbudowanych lub powierzchnia (ha) 	<ul style="list-style-type: none"> • średni czas rejsu statku 	<ul style="list-style-type: none"> • tonaż jednostek korzystających z portu po upływie 1 roku • połów dostarczony na ład (tony / rok / gatunki) • powierzchnia (m2) zabudowań nabrzeżnych kupionych lub dzierżawionych • % spadek ilości wypadków • wartość dodana generowana na obszarze portu % • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
147 działania profesjonalistów (szkolenia zawodowe, małe rybołówstwo przybrzeżne)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość uznanych , dostępnych kwalifikacji • ilość szkoleń dostarczonych (godzin x kursant) • ilość byłych rybaków, którzy odbyli szkolenie 	<ul style="list-style-type: none"> • % kursantów którzy pozytywnie ukończyli szkolenia Mężczyźni / Kobiety 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)

15 Wspieranie organizacji dużego biznesu

151 inwestycje w kapitał materialny (budynki i wyposażenie, współfinansowanie pomocy państwowej)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość dużych jednostek gospodarczych otrzymujących pomoc 	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednie inwestycje prywatne we wspierane finansowo firmy (w min. euro i % ogółu inwestycji) • zbudowana / przebudowana powierzchnia (m2) 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych) • wzrost obrotów firm, które otrzymały wsparcie finansowe. po okresie 2 lat %
--	--	--	---

<p>152 technologie <i>przyjazne</i> dla środowiska, czyste i energooszczędne technologie</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wspieranych audytów środowiskowych • ilość jednostek gospodarczych otrzymujących doradztwo środowiskowe od ekspertów • ilość firm otrzymujących wsparcie finansowe w celu wprowadzenia technologii przyjaznych dla środowiska i wprowadzenia eko-produktów 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm-odbiorców utworzonych w sektorze środowiskowym • % firm kwalifikujących się do certyfikacji norm środowiskowych 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost obrotów, w firmach z sektora środowiskowego otrzymujących wsparcie, po okresie 2 lat • ilość nowych produktów / procesów wytworzonych • oddziaływanie na środowisko działalności firm w odniesieniu do zanieczyszczenia (CO₂, NO_x, i innych w%)
<p>153 usługi doradztwa gospodarczego (w tym internacjonalizacja, eksport, zarządzanie środowiskiem, zakup technologii)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wspieranych jednostek gospodarczych³ ilość usług doradczych 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość jednostek gospodarczych rozpoczynających eksport • ilość jednostek gospodarczych znajdujących nowe rynki eksportu • % jednostek gospodarczych zadowolonych z dostarczonych usług 	<ul style="list-style-type: none"> • % udział sprzedaży eksportowej w obrocie wspieranych jednostek • gospodarczych po upływie 18 miesięcy wzrost wartości dodanej generowanej po upływie 18 miesięcy • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
<p>154 usługi dla udziałowców (zdrowie i ochrona, dostarczanie usług zdrowotnych dla zależnych)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość jednostek j gospodarczych otrzymujących wsparcie finansowe • ilość żłobków i otrzymujących wsparcie finansowe 	<ul style="list-style-type: none"> • % zatrudnionych mających dostęp do dostarczanych usług • wskaźnik satysfakcji klientów (mężczyzn / kobiet) 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
<p>155 inżynieria finansowa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość / wysokość j funduszy gwarancyjnych otrzymujących wsparcie finansowe ilość projektów j leasingowych otrzymujących wsparcie finansowe 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm zadowolonych z możliwości dostępnych funduszy 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)

³ potrzebne jest określenie definicji minimum wsparcia by wykluczyć uznanie 5 minutowych rozmów z podmiotami gospodarczymi jako wsparcia. Według wytycznych dla brytyjskich programów Celu 2 "wsparcie" to minimum 5 dni pomocy lub ekwiwalent (3500 ECU)

16 Wsparcie dla MSP i rzemiosła

<p>161 inwestycje w kapitał materialny (budynki i wyposażenie oraz współfinansowanie pomocy państwa)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość MSP otrzymujących wsparcie finansowe (właściciele kobiety / mężczyźni) • ilość nowych MŚP otrzymujących wsparcie finansowe (właściciele kobiety / mężczyźni) 	<ul style="list-style-type: none"> • nowa sprzedaż lub jej wzrost w MSP (w min. euro) • bezpośrednie inwestycje sektora prywatnego w firmy otrzymujące wsparcie finansowe (w min. euro i % ogółu inwestycji) • ilość kobiet właścicieli podmiotów gospodarczych w ogóle przedsięwzięć prywatnych (% ogółu) 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik "przeżycia"⁴ nowych MŚP otrzymujących wsparcie finansowe nadal działających po okresie 18 miesięcy • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych) • wzrost obrotów firm, które otrzymywały wsparcie finansowe po okresie 2 lat
<p>162 technologie przyjazne dla środowiska, czyste i energooszczędne technologie</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm otrzymujących wsparcie finansowe w celu wprowadzenia technologii przyjaznych dla środowiska lub na rozwój ekoproduktów • ilość audytów środowiskowych, które uzyskały wsparcie • ilość MŚP biorących udział w projektach cross-border • ilość MŚP otrzymujących doradztwo środowiskowe od ekspertów 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm – odbiorców nowopowstałych w sektorze środowiska • % firm kwalifikujących się do certyfikacji norm środowiskowych • redukcja kosztów energii MŚP (%) • bezpośrednie inwestycje prywatne w firmy wspierane finansowo (w min. euro i % ogółu inwestycji) 	<ul style="list-style-type: none"> • obroty wspieranych firm z sektora środowiska po upływie 2 lat • ilość nowych produktów lub procesów wytworzonych • wzrost sprzedaży produktów przyjaznych dla środowiska w procentach • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych) • oddziaływanie działalności firm na środowisko naturalne z punktu widzenia spadku zanieczyszczenia (CO₂, NO_x, itp. w %)
<p>163 usługi doradztwa gospodarczego (informacja, planowanie gospodarcze, usługi konsultacyjne, marketing, zarządzanie, projektowanie, internacjonalizacja, eksport, zarządzanie środowiskiem, zakup technologii)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość MŚP (właściciele Mężczyźni / Kobiety) otrzymujących usługi doradcze⁵ 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość MŚP zaczynających eksportować • ilość MŚP eksportujących na nowe rynki • % MŚP zadowolonych z dostarczonych usług 	<ul style="list-style-type: none"> • % udział sprzedaży eksportowej⁶ w obrocie wspieranych MŚP po upływie 18 miesięcy • wzrost wartości dodanej generowanej po upływie 18 miesięcy • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)

⁴ wskaźnik "przeżycia" jest odsetkiem nowych podmiotów gospodarczych nadal działających po okresie 18 miesięcy. Czyli po normalnym okresie wspierania i umożliwia określenie czy dany podmiot jest w stanie przetrwać.

⁵ potrzebne jest określenie definicji minimum wsparcia by wykluczyć uznanie 5 minutowych rozmów z podmiotami gospodarczymi jako wsparcia. Według wytycznych dla brytyjskich programów Założenia 2

<p>164 wspólne usługi gospodarcze (nieruchomości gospodarcze, inkubatory, stymulacja- usługi promocyjne, sieciowanie, konferencje, targi)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość ba lokalizacji przemysłowych udostępnionych • ilość projektów otrzymujących wsparcie finansowe 	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednie inwestycje prywatne w firmy otrzymujące wsparcie finansowe (w min. euro i % ogółu inwestycji) • wskaźnik satysfakcji beneficjentów (Mężczyźni / Kobiety) 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost wartości dodanej po 18 miesiącach % • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych) • firmy regionalne w tym MŚP jako % dostawców wspieranych jednostek gospodarczych po upływie 18 miesięcy (efekt "knock-on")
<p>165 inżynieria finansowa</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość / wielkość funduszy typu venture i seed capital trzymujących wsparcie finansowe • ilość / wielkość funduszy gwarantowanych otrzymujących wsparcie finansowe • ilość operacji leasingowych otrzymujących wsparcie finansowe 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość nowych działalności gospodarczych rozpoczętych / rozwiniętych (Mężczyźni / Kobiety) • ilość MŚP zadowolonych z dostępnych funduszy (Mężczyźni / Kobiety) 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)

"wsparcie" to minimum 5 dni pomocy lub ekwiwalent (3500 ECU)

⁶ sprzedaż eksportowa jest definiowana jako wartość całej sprzedaży i kontraktów podmiotów z klientami, firmami, organizacjami z poza regionu o którym mowa. Dodatkowym wskaźnikiem może być wartość sprzedaży poza krajem o którym mowa

<p>166 usługi wsparcia dla gospodarki społecznej (dostarczanie pomocy zdrowotnej dla zależnych, zdrowie i bezpieczeństwo, aktywność kulturalna)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dość organizacji i projektów otrzymujących wsparcie finansowe • ilość organizacji wspólnotowych, których projekty zostały zaakceptowane 	<ul style="list-style-type: none"> • % wspieranych organizacji zlokalizowanych w biednych dzielnicach miejskich lub których członkowie mieszkają w biednych dzielnicach miejskich • średnia – stopa procentowa oferowana w % standardowych stóp komercyjnych 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość dorosłych (Kobiet / Mężczyzn) aktywnych we wspieranych organizacjach wspólnotowych po okresie roku • ilość dorosłych (Kobiet / Mężczyzn) aktywnych we wspieranych organizacjach wspólnotowych • ilość mieszkańców lokalnych (Mężczyzn / Kobiety) korzystających ze wspieranego doradztwa do spraw zadłużenia i lokalnych projektów kredytowych w przeliczeniu na rok, po upływie 1 roku • % uczestników, którym udało się wyjść z zadłużenia po okresie roku / trzech lat
--	--	--	--

17 turystyka

<p>171 inwestycje materialne (centra informacji, noclegi turystyczne, wyżywienie, obiekty)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość łóżek oddanych do użytku lub odnowionych • ilość hoteli zbudowanych / których standard został podniesiony • ilość atrakcji stworzonych / ulepszonych • nowe działalności gospodarcze turystyczne utworzone (właściciele Mężczyźni / Kobiety) 	<ul style="list-style-type: none"> • % łóżek oddanych do użytku lub odnowionych • ilość noclegów sprzedanych przez 1 rok we wspieranych ośrodkach noclegowych (po okresie roku) • wskaźnik satysfakcji klientów (Mężczyźni / Kobiety w %) 	<ul style="list-style-type: none"> • wartość dodana generowana w ujęciu rocznym % • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
<p>172 inwestycje nie materialne (rozwój i dostarczanie usług turystycznych, sportowych, kulturalnych i wypoczynkowych, dziedzictwo historyczne)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość jednostek gospodarczych otrzymujących wsparcie finansowe • ilość festiwali i imprez otrzymujących wsparcie finansowe 	<ul style="list-style-type: none"> • średni koszt pobytu euro / dzień • średnia ilość odwiedzających na dzień 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość odwiedzin na rok we wspieranych obiektach • wartość dodana generowana % • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
<p>173 wspólne usługi dla przemysłu turystycznego (w tym działania promocyjne, sieciowanie, konferencje i targi)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • udostępniona powierzchnia (m2) ilość nowych, promowanych inicjatyw / projektów 	<ul style="list-style-type: none"> • % konferencji / wystaw powiązanych z lokalną działalnością ekonomiczną 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość kontaktów gospodarczych firm lokalnych w wyniku działalności centrum po

konferencje i targi)	marketingowych • ilość zorganizowanych konferencji / wystaw	• wskaźnik satysfakcji beneficjentów • (Mężczyźni / Kobiety)' w%)	okresie roku • ilość firm, które skorzystały z usług centrum w celach promocyjnych po okresie roku
174 szkolenia zawodowe	• ilość dostępnych, uznanych kwalifikacji • ilość szkoleń dostarczonych (godzin x kursanci)	• % uczestników pozytywnie kończących szkolenie (Mężczyzn / Kobiety)	

18 Badania. Rozwój technologiczny i innowacyjność (RDTI)

181 projekty badawcze zlokalizowane w uniwersytetach i instytutach badawczych	• ilość wspieranych projektów badawczych • ilość wspieranych studentów zajmujących się badaniami (Mężczyźni / Kobiety)	• % projektów zakończonych sukcesem (publikacje itp.) • ilość wspieranych badaczy którzy uzyskali tytuł doktora (mężczyźni / kobiety) • wzrost zatrudnienia personelu RDTI (ilość i % ogółu miejsc pracy. Mężczyźni / Kobiety)	• ilość patentów powstałych na podstawie innowacji będących w fazie rozwoju • ilość firm założonych przez pracowników akademickich
---	---	--	---

<p>182 transfery innowacji i technologii, utworzenie sieci i umów partnerskich pomiędzy firmami i/lub instytucjami badawczymi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm otrzymujących wsparcie finansowe na projekty RDTI lub zakup technologii • ilość sesji doradczych / treningowych • ilość wspieranych MŚP • ilość projektów współpracy pomiędzy firmami i wspieranymi instytucjami badawczymi 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość lokalnych przedsiębiorstw włączonych do wspieranych, wspólnych projektów rozwojowych (w tym MŚP) • wzrost inwestycji w RDTI przedsiębiorstw biorących udział we wspólnych projektach badawczych • % MŚP zadowolonych z usług 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość ustaleń dotyczących współpracy pomiędzy instytucjami badawczymi a wspieranymi firmami po upływie roku • ilość regionalnych przedsiębiorstw włączonych do projektów deklarujących pozytywne efekty wykorzystania badań po okresie 18 miesięcy (w tym MŚP) • ilość wspieranych firm, które nabyły patenty, licencje lub zaangażowały się we wspólne projekty (po upływie roku) • ilość nowych produktów / procesów wyprodukowanych przez firmy otrzymujące finansowe wsparcie • wartość dodana generowana po 2 latach • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
<p>183 infrastruktura RDTI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • obszar udostępniony (ha) • powierzchnia biurowa zbudowana / odnowiona (m2) • ilość wspólnych usług stworzonych 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość stworzonych miejsc pracy przy badaniach 8. rozwoju (FTE Mężczyźni / Kobiety) • ilość MŚP mających dostęp do wspólnych usług 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość małych firm utworzonych w parkach technologicznych po upływie roku • ilość małych firm z branży high-tech utworzonych w parkach technologicznych po upływie roku • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)

2. 2 ZASOBY LUDZKIE

21 Polityka rynku pracy

Pomoc dla osób (szkolenia, doradztwo i pomoc przy zatrudnieniu, działania zintegrowane...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość beneficjentów 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik przydzielania beneficjentów do danego miejsca pracy (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik przydzielenia beneficjentów po upływie 1 roku • redukcja bezrobocia populacji docelowej (%)
Pomoc dla struktur i systemów (kursy dla nauczycieli, doradztwo i usługi wspierające...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość miejsc oferowanych • ilość przeszkolonych trenerów • ilość projektów 	<ul style="list-style-type: none"> • bezrobotni korzystający usług doradczych (%) • wzrost wskaźnika "pokrycia" dla populacji przykładowej (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik przydzielenia beneficjentów po upływie 1 roku

22 Inkluzja społeczna

Pomoc dla osób (drogi do integracji, zintegrowane działania, szczególne działania treningowe,...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość beneficjentów • ilość lokalnych projektów inicjatyw • ilość projektów 	<ul style="list-style-type: none"> • zwiększenie długości doświadczenia zawodowego (średnia /beneficjent) • podnoszenie kwalifikacji (ilość beneficjentów którzy otrzymali dyplomy lub certyfikaty) • wskaźnik satysfakcji beneficjentów (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik przydzielenia beneficjentów po okresie roku
Pomoc dla struktur i systemów (wsparcie socjalne, informacja, lokalne inicjatywy na rzecz zatrudnienia,...)		<ul style="list-style-type: none"> • ilość stowarzyszeń lub partnerów społeczno-ekonomicznych w ramach powstałych umów terytorialnych • wzrost wskaźnika pokrycia dla populacji przykładowej (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • trwałość stowarzyszeń (% istniejących po 2 latach od zakończenia wsparcia)

23 Rozwój szkoleń zawodowych i edukacyjnych (osoby. firmy)

Pomoc dla struktur i systemów (ścieżki postępu dla wcześniej porzucających szkołę, słabo wykształceni dorośli, szkolenia trenerów,...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość stworzonych miejsc szkoleniowych (godzin, dni) • ilość projektów • ilość trenerów / konsultantów.... którzy podnieśli kwalifikacje 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost wskaźnika pokrycia dla populacji przykładowej (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • zmniejszenie ilości wcześniej porzucających szkołę % • zwiększenie kwalifikacji grupy docelowej
--	--	--	--

24 Elastyczność czynnika pracy, przedsiębiorczość, innowacyjność, technologie informacyjne i komunikacyjne

Pomoc dla osób, przedsiębiorstw	<ul style="list-style-type: none"> • ilość pracowników biorących udział w szkoleniach (typ, długość) • ilość MŚP otrzymujących pomoc na rzecz szkoleń (wielkość, typ, długość) • ilość beneficjentów 	<ul style="list-style-type: none"> • zwiększenie budżetów szkoleniowych MŚP % 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost wartości dodanej po 18 miesiącach • wzrost produktywności pracowników jako rezultat podniesienia zdolności (% wzrost obrotów / pracownika) • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu)
---------------------------------	---	--	--

25 Pozytywne działania na rzecz kobiet na rynku pracy

Pomoc dla osób (rozwój kariery kobiet, przedsiębiorczość wśród kobiet,...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość beneficjentów • wielkość grantów / pożyczek dla przedsiębiorstw (średnia / beneficjenta) • ilość godzin spędzonych na treningach "specyficznych zadań" 	<ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik przydzielenia beneficjentów do zatrudnienia % 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost wskaźnika działalności kobiet na rynku pracy w proc. • wzrost wskaźnika zatrudnienia kobiet na rynku pracy po 1 roku • wzrost zatrudnienia kobiet / mężczyzn w zdominowanych przez mężczyzn / kobiety sektorach i zawodach po upływie 2 lat w proc.
Pomoc dla struktur i systemów (akcje uświadamiające, sieciowanie,...)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość działań podnoszących świadomość • ilość nowych wspieranych sieci • ilość projektów 	<ul style="list-style-type: none"> • udział populacji docelowej, która wzięła udział w "specyficznych działaniach" 	<ul style="list-style-type: none"> • trwałość sieci nadal istniejących po 2 latach od zakończenia wsparcia w proc.

31 Infrastruktura transportowa

311 Kolej	<ul style="list-style-type: none"> • km szybkiej kolei zbudowane lub dopasowane w proc. ukończenia sieci) • ulepszone linie kolejowe w proc. 	<ul style="list-style-type: none"> • oszczędność czasu podróży (czas podróży x ilość użytkowników) • oszczędność czasu podróży (czas podróży x ilość ładunku / pasażerów) • zwiększenie dostępności (redukcja ESS)⁷ 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost przepływów pasażerów / ładunków po upływie roku w proc. • oddziaływanie na środowisko (%) wzrostu / zmniejszenia) • zmiany w natężeniu hałasu związanego z komunikacją w proc. • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i w proc. ogółu zatrudnionych) • wskaźnik zadowolenia użytkowników w proc.
313 Autostrady	<ul style="list-style-type: none"> • km autostrad zbudowanych lub zmodernizowanych (% ukończenia sied) 	<ul style="list-style-type: none"> • oszczędność czasu (czas podróży x ilość użytkowników) • oszczędność czasu podróży (czas podróży x ilość ładunku / pasażerów) • zwiększenie dostępności (redukcja ESS)⁸ 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost przepływów pasażerów / ładunków po upływie roku w proc. • oddziaływanie na środowisko (% wzrostu) • zmiany w natężeniu hałasu związanego z komunikacją w proc. • ha przekształconych terenów naturalnych • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i w proc. ogółu zatrudnionych) • wzrost bezpieczeństwa (ilość wypadków drogowych po upływie roku)

⁷ ESS pomiędzy pt. A i B (Ekwiwalent szybkości po linii prostej) mierzy łatwość dostępu z jednego pŁ do drugiego niezależnie od odległości pomiędzy punktami. Obliczany jest poprzez podzielenie odległości w linii prostej pomiędzy dwoma punktami przez najszybszy możliwy czas podróży pomiędzy nimi.

⁸ ESS pomiędzy pt A i B (Ekwiwalent szybkości po linii prostej) mierzy łatwość dostępu z jednego pt- do drugiego niezależnie od odległości pomiędzy punktami Obliczany jest poprzez podzielenie odległości w linii prostej pomiędzy dwoma punktami przez najszybszy możliwy czas podróży pomiędzy nimi.

314 Porty lotnicze	<ul style="list-style-type: none"> • ilość ponów lotniczych zbudowanych lub zmodernizowanych 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost miejsc obsługiwanych przez transport lotniczy • średni wzrost ilości pasażerów w skali rocznej 	<ul style="list-style-type: none"> • oddziaływanie na środowisko (% wzrostu / zmniejszenia) • zmiany w natężeniu hałasu związanego z komunikacją w proc. • wzrost przepływów pasażerów / ładunków / pojazdów po upływie roku w proc. • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
315 Porty	<ul style="list-style-type: none"> • ilość portów i przystani zmodernizowanych 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost ilości kontenerów na rok • skrócenie czasu oczekiwania na dokowanie w % • skrócenie czasu rejsów statków • wzrost liczby linii morskich obecnych w porcie • redukcja czasu średniego przestoju importowego • redukcja czasu przejazdu pojazdów szosowych 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost przepływów pasażerów / ładunków / pojazdów po upływie roku % • oddziaływanie na środowisko (% wzrostu / zmniejszenia) • zatrudnienie brano / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
317 Transport miejski	<ul style="list-style-type: none"> • ilość zmodernizowanych usług transportu publicznego 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość użytkowników obsługiwanych (wzrost w % populacji) 	<ul style="list-style-type: none"> • redukcja przepływu pojazdów po upływie roku w proc. • oddziaływanie na środowisko (% zmniejszenia) • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych) • wskaźnik zadowolenia użytkowników %

318 Transport zróżnicowany	<ul style="list-style-type: none"> • ilość ośrodków transportu zróżnicowanego otrzymujących wsparcie 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost szybkości transportu towarów za pomocą tych jednostek • oszczędność czasu (czas podróży x ilość ładunku / pasażerów) 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost przepływów ładunków / pojazdów po upływie roku % • ilość ładunków przejętych z transportu drogowego (ton/rok) • oddziaływanie na środowisko (% zmniejszenia) • zatrudnienie brutto / netto stworzone lub utrzymane po okresie 2 lat (ilość i % ogółu zatrudnionych)
-----------------------------------	---	--	---

32 Infrastruktura telekomunikacyjna i społeczeństwo informacyjne

322 Technologia informacji i komunikacji (w tym ochrona i bezpieczna transmisja)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość i % wzrost cyfrowych linii telefonicznych • ilość abonentów ISDN na 1000 mieszkańców • długość zainstalowanych sieci szerokopasmowych (światłowodowych) km • ilość hostów internetowych na 1000 mieszkańców 	<ul style="list-style-type: none"> • zmniejszenie wadliwości systemu sieciowego • ilość stworzonych usług (dostęp do Internetu) • ilość MŚP i dużych firm rozwijających i komercjalizujących usługi technologiczne • ilość godzin połączeń na miesiąc (po 6 miesiącach) 	<ul style="list-style-type: none"> • Zatrudnienie stworzone brutto / netto (ilość i % ogółu zatrudnionych)
323 Usługi dla obywateli (ochrona zdrowia, administracja, edukacja) ⁹	<ul style="list-style-type: none"> • ilość szkoleń uzupełniających • ilość stworzonych usług on-line • ilość godzin szkoleń (godziny x kursanci) • ilość przeszkolonych (mężczyzn / kobiet) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość użytkowników / kursantów • wskaźnik zadowolenia użytkowników / kursantów % 	<ul style="list-style-type: none"> • % uczestników dla których znaleziono miejsca pracy w ciągu 6 miesięcy (mężczyźni /kobiety)

⁹ edukacja typu on-line odnosi się do różnej intensywności użycia ICT w działalności szkoleniowej, sięgającej od kompletnego szkolenia on-line z przewodnikiem do uzupełniających szkoleń on-site

<p>usługi i aplikacje dla MSP (handel elektroniczny, transakcje, edukacja i szkolenia, sieciowanie)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość nowych firm dostarczających technologie informacyjne i związane z nimi usługi (on-line, e-handel. itp.) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość MSP otrzymujących wsparcie finansowe w celu otrzymania dostępu do tworzonych usług (dostępu do Internetu) • ilość MSP rozwijających i komercjalizujących usługi technologii informacyjnej • ilość pop (miejsc dostępności) Internetu na obszarze rozmów lokalnych 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)
---	---	---	---

33 Infrastruktura energetyczna (wytwarzanie i dostawa)

<p>311 Elektryczność, gaz, ropa. paliwa stale</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość nowych /, wspieranych zakładów • KW / MW nowych lub rozbudowanych mocy wytwórczych w podziale na źródło energii (% ukończenia sieci) • km sieci dystrybucji energii elektrycznej / gazu zbudowane / rozbudowane (% ukończenia sieci) • km nowych / rozbudowanych sieci energetycznych / rurociągów 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost szacowanej ilości użytkowników (używając współczynnika konsumpcji energii) w% • ilość i długość przerw w dostawach energii w przeliczeniu na przeciętnego użytkownika - podłączonego do sieci zasilanej przez nowy zakład • ilość użytkowników podłączonych lub dostosowanych do korzystania z nowych sieci • redukcja kosztów energii (euro /KWh) • ilość i długość przerw w dostawach energii w przeliczeniu na przeciętnego użytkownika podłączonego do sieci zasilanej przez nowy zakład 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost skuteczności we wspieranych zakładach i instalacjach (TPE) • % zmiana w oddziaływaniu na środowisko wyrażona we wzroście lub spadku zanieczyszczenia (CO2, SO2, NOx.....) • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych) • wartość dodana generowana przez zakład (euro /rok)
<p>332 Odnawialne źródła energii (energia słoneczna, wietrzna, hydroelektrownie, biomasa)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wspieranych, nowych zakładów • KW / MW nowych lub rozbudowanych mocy wytwórczych w podziale na źródło energii 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost szacowanej ilości użytkowników (używając współczynnika konsumpcji energii) w % 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost udziału odnawialnych źródeł energii w ogóle dostaw energii % • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)

34 Infrastruktura środowiskowa (w tym woda)¹⁰

341 Powietrze	<ul style="list-style-type: none"> • ilość elektrowni wyposażonych w filtry przeciw zanieczyszczeniu powietrza 	<ul style="list-style-type: none"> • zwiększenie skuteczności zaopatrzenia w energię (%) 	<ul style="list-style-type: none"> • oddziaływanie na środowisko wyrażoną w spadku zanieczyszczenia (CO₂, SO₂, NO_x,... w %) • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)
342 Hałas	<ul style="list-style-type: none"> • km autostrad wyposażonych w ekrany przedwzdźwiękowe 		<ul style="list-style-type: none"> • zmniejszenie hałasu wywołanego przez komunikację
343 Śmieci miejskie i przemysłowe (w tym szpitalne i niebezpieczne)	<ul style="list-style-type: none"> • poprawa pojemności zakładów zajmujących się składowaniem odpadów i recyklingiem 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość gospodarstw domowych obsługiwanych pod względem odbioru municypalnych odpadów stałych (% populacji) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość odpadów stałych zebranych w celu recyklingu (tony / rok) po upływie roku • % odpadów stałych poddanych recyklingowi w celu ponownego użycia • % nielegalnych składowisk zamkniętych / rekultywowanych • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)
344 Woda pitna (pobór, przechowywanie, uzdatnianie i dystrybucja)	<ul style="list-style-type: none"> • ilość firm otrzymujących wsparcie finansowe w celu wdrożenia technologi przyjaznych dla środowiska i na rozwój ekoproduktów (w tym MŚP) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość gospodarstw domowych obsługiwanych przez nowe / rozbudowane sieci (% populacji) • ilość dni z niewystarczającymi dostawami wody (na 1000 gospodarstw domowych) 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wody konsumowanej za pomocą nowych / rozbudowanych sieci po roku • poprawa skuteczności konsumpcji wody % • redukcja wycieków z sieci dystrybucyjnej % • wzrost udziału oddawanych ścieków przemysłowych do zakładów przetwarzających % • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)

¹⁰ pamiętaj że renowacja i rozwój wri znajduje się pod kodem 13

345 Ścieki i oczyszczanie	<ul style="list-style-type: none"> • poprawa pojemności zakładów zajmujących się przetwarzaniem wody i jej oczyszczaniem (m3) • ilość projektów oszczędzania wody 	<ul style="list-style-type: none"> • % wód ściekowych podawanych podstawowemu przetworzeniu • % wód ściekowych poddawanych drugiej fazie przetworzenia • % gospodarstw domowych / jednostek gospodarczych obsługiwanych przez nowe / rozbudowane systemy dostarczania wódv 	<ul style="list-style-type: none"> • % próbek wód ściekowych z punktów pomiarowych pokazujących specjalny poziom zanieczyszczenia lub zidentyfikowanych trucicieli • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)
----------------------------------	---	---	--

35 Planowanie i odbudowa

351 Rozbudowywanie i odbudowywanie obszarów wojskowych i przemysłowych	<ul style="list-style-type: none"> • odbudowa obszarów opuszczonych (Ha) • zakupiona, zbudowana. odnowiona przestrzeń w budynkach w m2 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość przedsiębiorstw zlokalizowanych na wspieranych terenach po okresie roku / trzech lat • % użytkowników zadowolonych z projektów (Mężczyzn /Kobiet) 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych)
352 Odbudowywanie obszarów zurbanizowanych	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wspieranych projektów organizacji wspólnotowych • ilość wspieranych projektów odnowy terenów miejskich • ilość odnowionych budynków 	<ul style="list-style-type: none"> • ilość jednostek gospodarczych / handlowych zlokalizowanych w odnowionych obszarach • wzrost ilości mieszkańców zlokalizowanych w bezpośredniej bliskości (mniej niż 1 km) obszaru odnawianego 	<ul style="list-style-type: none"> • wartość dodana generowana przez lokalną działalność gospodarczą po roku / trzech w proc. • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych) • % mieszkańców mieszkających na wspieranych obszarach miejskich wyrażających chęć pozostania tam przez następne 5 lat

36 Infrastruktura socjalna i publiczna opieka zdrowotna	<ul style="list-style-type: none"> • ilość wspieranych, wspólnotowych ośrodków zdrowotnych • ilość zbudowanych lub rozbudowanych szpitali • ilość wspieranych żłobków • ilość wspieranych przedszkoli dla dzieci • ilość wspieranych ośrodków dla osób starszych • ilość wspieranych ośrodków dla osób niepełnosprawnych 	<ul style="list-style-type: none"> • wzrost ilości użytkowników obsługiwanych przez wspieraną infrastrukturę / usługi % 	<ul style="list-style-type: none"> • zatrudnienie stworzone lub utrzymane brutto / netto po 2 latach (ilość i % ogółu zatrudnionych) • wzrost aktywności kobiet na rynku pracy %
--	--	--	--