



Raport z realizacji Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020

RAPORT 2016 r.



Białostocki Obszar Funkcjonalny
Białystok 2017



Fundusze
Europejskie
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Spis treści

Słownik skrótów	3
Wprowadzenie	4
1. Proces monitoringu Strategii ZIT BOF	5
2. Informacje dotyczące stanu wdrażania Strategii ZIT BOF	13
2.1. Tryb pozakonkursowy	13
2.2. Tryb konkursowy	25
2.3. Poziom kontraktacji	29
3. Stopień realizacji wskaźników Strategii ZIT BOF	31
4. Informacja o realizacji celów Strategii ZIT BOF w Gminach BOF	37
5. Wnioski	41
6. Spis tabel	43
7. Spis rysunków	43

Słownik skrótów

BOF	–	Białostocki Obszar Funkcjonalny
CT	–	Cel Tematyczny
EFRR	–	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
EFS	–	Europejski Fundusz Społeczny
FS	–	Fundusz Spójności
GUS	–	Główny Urząd Statystyczny
IP ZIT BOF	–	Instytucja Pośrednicząca Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego
IW IP ZIT BOF	–	Instrukcja Wykonawcza Instytucji Pośredniczącej Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego
IZ RPOWP	–	Instytucja Zarządzająca Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego 2014-2020
JST	–	Jednostka Samorządu Terytorialnego
KE	–	Komisja Europejska
KM RPOWP	–	Komitet Monitorujący Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
OP	–	Oś Priorytetowa
PI	–	Priorytet Inwestycyjny
PO	–	Program Operacyjny
POKL	–	Program Operacyjny Kapitał Ludzki 2007-2013
POPW	–	Program Operacyjny Polska Wschodnia 2014-2020
POIiŚ	–	Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020
POIR	–	Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020
POPT	–	Program Operacyjny Pomoc Techniczna 2014-2020
<i>Porozumienie</i>	–	<i>Porozumienie w sprawie powierzenia Instytucji Pośredniczącej zadań dotyczących realizacji Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 (RPOWP 2014-2020) oraz wdrażania Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 z 20 lipca 2015 r. wraz z Aneksami nr 1 z 13 kwietnia 2016 r. oraz Aneksami nr 2 z 28 listopada 2016 r.</i>
PO WER	–	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020
RIS3	–	Program Rozwoju Inteligentnych Specjalizacji i Przedsiębiorczości w Województwie Podlaskim na lata 2015-2020+
RPOWP	–	Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego 2014-2020
Stowarzyszenie BOF	–	Stowarzyszenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego
Strategia ZIT BOF	–	Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020
SZOOP RPOWP	–	Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020
UE	–	Unia Europejska
WE	–	Wspólnota Europejska
WLWK	–	Wspólna Lista Wskaźników Kluczowych
ZIT	–	Zintegrowane Inwestycje Terytorialne

Wprowadzenie

Zgodnie z art. 30 ust. 5, pkt 2 *Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020* (Dz.U. z 2016, poz. 217) warunkiem koniecznym realizacji instrumentu Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych jest przygotowanie Strategii ZIT, która określa kluczowe kierunki rozwoju miejskich obszarów funkcjonalnych, dostosowane do specyfiki poszczególnych obszarów, poziomu ich rozwoju społeczno-gospodarczego i wynikających z nich potrzeb.

W 2013 roku w celu przyjęcia i realizacji wspólnej dla obszaru funkcjonalnego *Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020* zostało powołane Stowarzyszenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

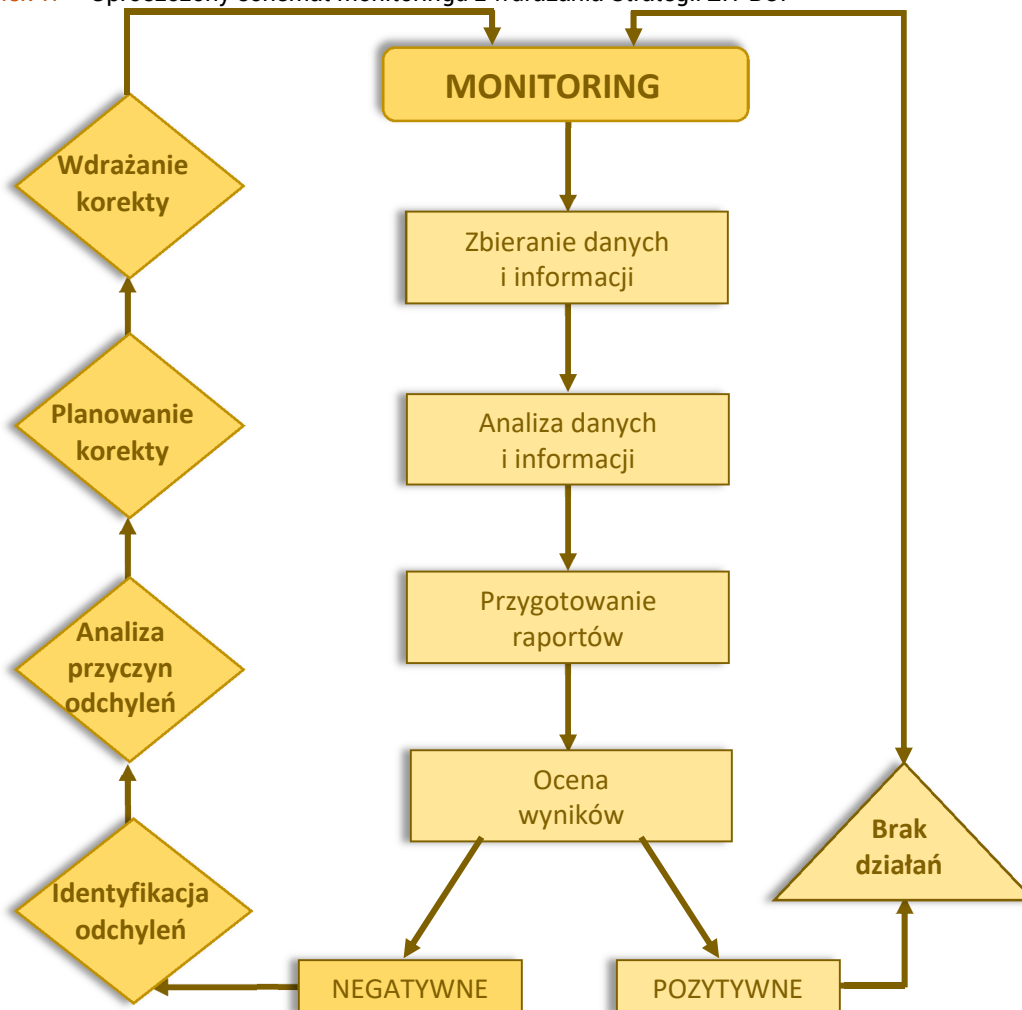
BOF zamieszkuje ponad 413 tys. ludności, czyli 34,7% mieszkańców województwa podlaskiego, co plasuje ten obszar na 14. miejscu wśród 24 miejskich obszarów funkcjonalnych realizujących ZIT w Polsce, a także na 11. miejscu wśród 17 MOF ośrodków wojewódzkich w Polsce. BOF położony jest w północno-wschodniej części kraju na obszarze 1 728 km², stanowiącym 8,6% powierzchni Podlasia.

Monitoring to proces systematycznego zbierania i analizowania ilościowych (analiza tendencji i zmian wskaźników) i jakościowych informacji dotyczących postępów i efektów wdrażania *Strategii ZIT BOF*. Celem monitoringu jest zapewnienie zgodności realizowanych projektów w ramach działań i poddziałań *Strategii ZIT BOF* z założonymi celami rozwoju BOF. Sporządzany corocznie *Raport z realizacji Strategii ZIT BOF* stanowić będzie podstawę do wszelkich prac aktualizujących *Strategię ZIT BOF*.

1. Proces monitoringu Strategii ZIT BOF

Głównym podmiotem odpowiedzialnym za prowadzenie procesu monitorowania realizacji *Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020* jest Zarząd Stowarzyszenia Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego, który realizuje ten proces poprzez Biuro Zarządu Stowarzyszenia Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego. Monitoring z wdrażania *Strategii ZIT BOF* polega na bieżącej analizie postępów w osiągnięciu założeń strategicznych i składa się z kilku etapów, takich jak: zbieranie danych i informacji, analiza danych i informacji, przygotowanie raportów, ocena wyników oraz ich porównanie z przyjętymi normami. Ważnym elementem procesu monitorowania jest opracowanie rocznego raportu na temat stanu zaawansowania realizacji *Strategii ZIT BOF*. Dokument ten powinien być podstawą do oceny wyników wdrażania. W przypadku pozytywnej oceny nie podejmuje się działań naprawczych, a monitoring kontynuowany jest w przyjętych cyklach. Natomiast w przypadku negatywnej oceny wyników monitorowania *Strategii ZIT BOF* następuje identyfikacja odchyleń, analiza ich przyczyn, planowane są korekty, które są wdrażane w końcowym etapie monitoringu. Uproszczony schemat monitoringu z wdrażania *Strategii ZIT BOF* jest zaprezentowany na Rysunku 1.

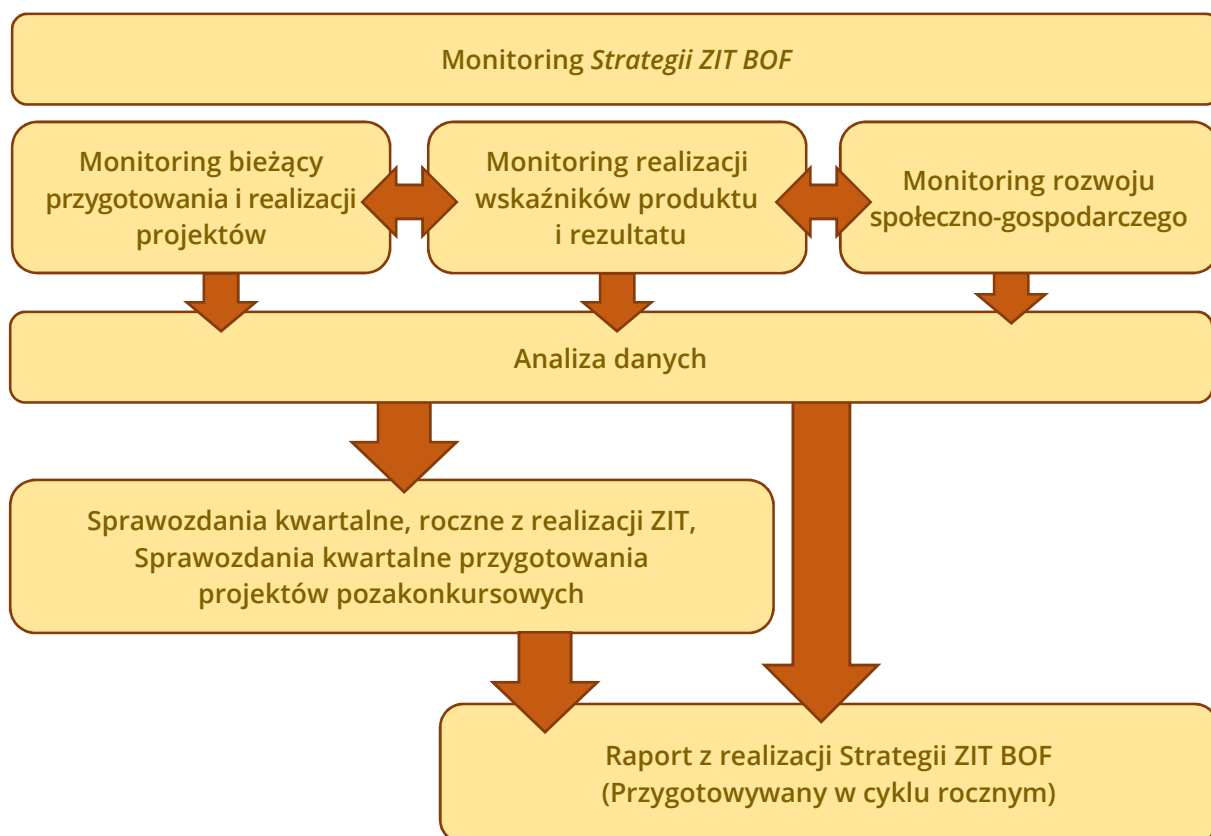
Rysunek 1. Uproszczony schemat monitoringu z wdrażania Strategii ZIT BOF



Źródło: Bober J., *Monitoring strategii rozwoju województwa*, StatSoft Polska 2000, s. 16.

Podstawowym dokumentem w procesie monitoringu jest raport monitoringowy *Strategii ZIT BOF*. Dokument jest opracowywany w oparciu o dane zawarte w raportach częściowych tj. informacji kwartalnej z realizacji ZIT, sprawozdań kwartalnych z przygotowania projektów pozakonkursowych, informacji rocznej z realizacji ZIT oraz z wykorzystaniem danych pochodzących ze statystyki publicznej. Zakres przedmiotowy systemu monitoringu Strategii ZIT BOF prezentuje Rysunek 2. Sporządzany corocznie *Raport z realizacji Strategii ZIT BOF* stanowić będzie podstawę do wszelkich prac aktualizujących *Strategię ZIT BOF*.

Rysunek 2. Zakres przedmiotowy systemu monitoringu *Strategii ZIT BOF*



Źródło: Opracowanie własne.

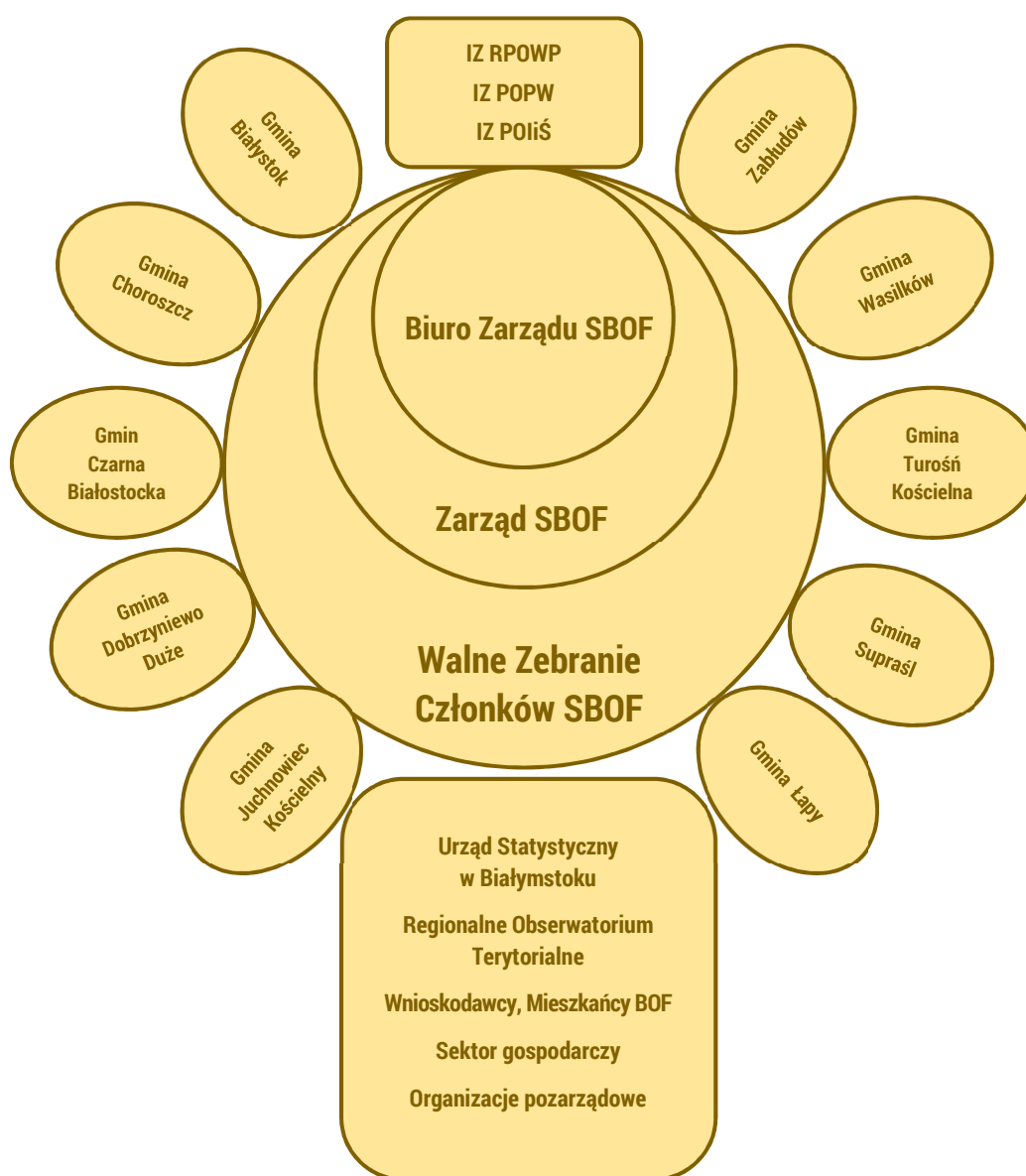
Źródłem danych w prowadzeniu monitoringu i sprawozdawczości są w szczególności:

- ❖ fiszki zgłoszeniowe przygotowane w przypadku projektów pozakonkursowych;
- ❖ informacje uzyskiwane od Koordynatorów Gminnych (m.in. podczas spotkań, z korespondencji oraz ze sprawozdań okresowych składanych przez Koordynatorów Gminnych);
- ❖ informacje uzyskiwane od Członków Stowarzyszenia Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego (m.in. podczas spotkań roboczych, z korespondencji oraz podczas zebrań organów Stowarzyszenia BOF);
- ❖ informacje od beneficjentów oraz Instytucji Zarządzających Krajowymi Programami Operacyjnymi, dotyczące przygotowania i wdrażania projektów komplementarnych realizowanych w ramach POIiŚ oraz POPW;

- ❖ informacje przekazywane przez IZ RPOWP;
- ❖ informacje uzyskane z Centralnego systemu informatycznego (SL 2014 oraz z aplikacją raportującą SRHD);
- ❖ zgromadzone dane wewnętrzne IP ZIT BOF;
- ❖ dane ze statystyki publicznej;
- ❖ inne zidentyfikowane w trakcie procesu monitoringu źródła danych.

Warunkiem prawidłowego działania procesu monitoringu jest wieloraka partycypacja jego interesariuszy odbywająca się między innymi poprzez stałą współpracę Biura Zarządu SBOF z jednostkami samorządu terytorialnego wchodzącymi w skład Stowarzyszenia Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego, a także instytucjami odpowiedzialnymi za wykorzystanie funduszy UE na poziomie regionalnym i krajowym, instytucjami zajmującymi się gromadzeniem i przetwarzaniem danych oraz mieszkańcami BOF i organizacjami z obszaru BOF.

Rysunek 3. Podmioty uczestniczące w procesie monitorowania Strategii ZIT BOF



Źródło: Opracowanie własne.

Stowarzyszenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego, jako instytucja pośrednicząca prowadzi monitoring i sprawozdawczość zadań związanych z realizacją Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych w ramach RPOWP 2014-2020 oraz wdrażania Strategii ZIT BOF zgodnie z *Porozumieniem w sprawie powierzenia Instytucji Pośredniczącej zadań dotyczących realizacji Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 (RPOWP 2014-2020) oraz wdrażania Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020* z 20 lipca 2015 r. wraz z Aneksm nr 1 z 13 kwietnia 2016 r. oraz Aneksm nr 2 z 28 listopada 2016 r. Do zadań Instytucji Pośredniczącej ZIT BOF w tym zakresie należą:

- ❖ sporządzanie i przekazywanie do IZ RPOWP sprawozdań okresowych (kwartalnych), rocznych i sprawozdania końcowego na wzorze i w terminach określonych przez IZ RPOWP z uwzględnieniem *Wytycznych w zakresie sprawozdawczości na lata 2014-2020* oraz *Wytycznych w zakresie gromadzenia i przekazywania danych w postaci elektronicznej na lata 2014-2020*;
- ❖ bieżące monitorowanie stanu przygotowania projektów pozakonkursowych wskazanych w Strategii ZIT BOF do realizacji i niezwłoczne informowanie IZ RPOWP o ewentualnych opóźnieniach w ich przygotowaniu, z jednoczesnym opracowaniem i przedkładaniem planu naprawczego;
- ❖ monitorowanie realizacji wskaźników wskazanych w Strategii ZIT BOF, m.in. na podstawie danych z systemu informatycznego przekazywanych przez IZ RPOWP;
- ❖ przygotowanie i przekazywanie wszelkich informacji w zakresie powierzonych zadań, w formie i terminie wskazanym przez IZ RPOWP, nie krótszym niż 7 dni, jednak termin ten może zostać skrócony, jeżeli nie wynika to wyłącznie z potrzeb IZ RPOWP i jest od niej niezależny. IZ RPOWP może wyrazić zgodę na wydłużenie terminu na uzasadniony wniosek Instytucji Pośredniczącej.

Monitoring pozwala na śledzenie i ostrzeganie jak kształtują się aktualne postępy w realizacji strategii i czy są osiągnięte zakładane rezultaty. Oznacza to, że istnieje potrzeba corocznego monitorowania *Strategii ZIT BOF*, na podstawie zarówno badań ilościowych w postaci wskaźników monitorowania (głównie rezultatu i produktu), jak i badań jakościowych. Wskaźniki ilościowe będą wykorzystywane przy monitorowaniu stopnia realizacji celów rozwojowych i działań realizowanych poprzez zadania inwestycyjne w postaci tzw. projektów twardych i miękkich, natomiast badania jakościowe – jedynie przy monitorowaniu tzw. projektów miękkich. Przyjęty w *Strategii ZIT BOF* system wskaźników został stworzony na podstawie systemu wskaźników RPOWP 2014-2020, z którym jest spójny i pozwala skutecznie śledzić postępy we wdrażaniu programu. W rocznych *Raportach z realizacji Strategii ZIT BOF* monitorowane są wskaźniki rezultatu bezpośredniego i produktu, które zostały określone dla działań realizowanych w ramach projektów realizowanych w formule ZIT.

Tabela 1. Procedura przygotowania *Raportu z realizacji Strategii ZIT BOF*

Działania IP ZIT BOF	Termin wykonania
Przygotowanie bazy danych projektów i wprowadzanie danych (w tym dotyczących projektów komplementarnych) i wskaźników wskazanych w <i>Strategii ZIT BOF</i> lub jej aktualizacji.	Raz na kwartał wg stanu na ostatni dzień kwartału

Przygotowanie rocznej informacji Zarządowi SBOF o stanie realizacji Strategii ZIT BOF, m.in. na podstawie porównania wskaźników planowanych do osiągnięcia z postępem rzeczowym w ramach <i>Strategii ZIT BOF</i> .	Raz na rok
Ocena rocznej informacji z realizacji <i>Strategii ZIT BOF</i> przez Zarząd SBOF i w razie potrzeby podjęcie decyzji o aktualizacji <i>Strategii ZIT BOF</i> .	W ramach posiedzenia Zarządu SBOF

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Instrukcji Wykonawczej Instytucji Pośredniczącej Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

Mierniki efektów realizacji działań wskazanych do realizacji w formule ZIT (wskaźniki produktu i rezultatu) są powiązane z systemem wskaźników RPOWP 2014-2020 oraz wpisują się w system monitorowania postępów i efektów wdrażania programu. Elementem procesu monitorowania realizacji *Strategii ZIT BOF* jest również pozyskiwanie informacji, od beneficjentów oraz Instytucji Zarządzających Krajowymi Programami Operacyjnymi, dotyczących przygotowania i wdrażania projektów komplementarnych realizowanych w ramach POLiŚ oraz POPW.

Do oceny postępów w osiąganiu zidentyfikowanych celów szczegółowych w *Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020* określono wskaźniki rezultatu strategicznego, które można odnieść do działań realizowanych w formule Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych. Niestety w statystyce publicznej nie są dostępne dane dla większości wskaźników rezultatu strategicznego w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym, stąd monitoring wskaźników rezultatu strategicznego w odniesieniu do działań realizowanych w formule Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych można prowadzić jedynie na poziomie województwa podlaskiego.

Listy wskaźników produktu i rezultatu wykorzystane w procesie monitorowania Strategii ZIT BOF nie wyczerpują wszystkich aspektów, stąd do badania ogólnego poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego zastosowana będzie lista wybranych wskaźników, których źródłem będzie przede wszystkim statystyka publiczna. Lista ogólnych wskaźników monitorowania została przygotowana na podstawie przeprowadzonej syntetycznej diagnozy społeczno-gospodarczej BOF.

W 2016 roku IP ZIT BOF opracowało i przekazało do IZ RPOWP sprawozdania kwartalne według procedury zaprezentowanej w Tabeli 2. Sporządzanie sprawozdań kwartalnych z realizacji ZIT polega na cyklicznym tworzeniu informacji z zakresu zadań powierzonych przez IZ RPOWP. Sprawozdania zawierają m.in. informacje nt. postępu finansowego i rzeczowego z wdrażania programu i jego priorytetów; realizacji działań informacyjno-promocyjnych; informacji o wynikach kontroli zewnętrznych.

Tabela 2. Procedura sporządzania informacji kwartalnej z realizacji ZIT

Działania IP ZIT BOF	Termin wykonania
Opracowanie sprawozdania kwartalnego w zakresie i na wzorze wskazanym przez IZ RPOWP (wskazane przez IZ RPOWP tabele), m.in. na podstawie informacji z systemu informatycznego przekazywane przez IZ RPOWP. Celem sporządzenia informacji kwartalnej IP ZIT BOF pozyskuje informacje od beneficjentów projektów komplementarnych.	Raz na kwartał wg stanu na ostatni dzień kwartału w terminie do 15 dni (za I i III kwartał) i 20 dni (za II i IV kwartał) kalendarzowych po zakończeniu kwartału
Weryfikacja i zatwierdzenie sprawozdania kwartalnego.	

Działania IP ZIT BOF	Termin wykonania
Przekazanie sprawozdania w formie pisemnej i elektronicznej do IZ RPOWP.	
W przypadku zgłoszenia przez IZ RPOWP uwag do przekazanego sprawozdania kwartalnego, dokonanie poprawy przedmiotowego dokumentu, jego weryfikacja i zatwierdzenie oraz ponowne przekazanie w formie pisemnej i elektronicznej do IZ RPOWP.	W terminie wyznaczonym przez IZ RPOWP

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Instrukcji Wykonawczej Instytucji Pośredniczącej Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

IP ZIT BOF opracuje za 2016 rok sprawozdanie roczne w zakresie powierzonych zadań przez IZ RPOWP według procedury zaprezentowanej w Tabeli 3. Sprawozdanie roczne będzie zawierać kluczowe informacje nt. wdrażania programu i jego priorytetów w szczególności danych finansowych, wspólnych wskaźników i wskaźników specyficznych oraz wartości docelowych ujętych ilościowo. Przedstawiają również syntezę wyników wszystkich ewaluacji programu, a także inne kwestie, które wpływają na wykonanie programu oraz podjęte działania.

Tabela 3. Procedura sporządzania informacji rocznej z realizacji ZIT

Działania IP ZIT BOF	Termin wykonania
Opracowanie sprawozdania rocznego w zakresie i na wzorze wskazanym przez IZ RPOWP.	50 dni kalendarzowych w roku 2016, 2018, 2020-2023 i 65 dni w 2017, 2019 po upływie okresu sprawozdawczego w przypadku sprawozdania rocznego.
Weryfikacja i zatwierdzenie sprawozdania rocznego.	
Przekazanie sprawozdania w formie pisemnej i elektronicznej do IZ RPOWP.	
W przypadku zgłoszenia przez IZ RPOWP uwag do przekazanego sprawozdania rocznego, dokonanie poprawy przedmiotowego dokumentu, jego weryfikacja i zatwierdzenie oraz ponowne przekazanie w formie pisemnej i elektronicznej do IZ RPOWP.	W terminie wyznaczonym przez IZ RPOWP

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Instrukcji Wykonawczej Instytucji Pośredniczącej Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

Należy podkreślić, że podstawowym źródłem informacji do sporządzania sprawozdań kwartalnych i rocznych z wdrażania *Strategii ZIT BOF* powinny być dane pochodzące z Centralnego systemu informatycznego (aplikacji głównej SL 2014 wraz z aplikacją raportującą SRHD) przekazane przez Instytucje Zarządzającą RPOWP 2014-2020. W celu sprawnego i prawidłowego realizowania zadań w październiku 2016 roku IP ZIT BOF podjęło starania o uzyskanie dostępu do Centralnego systemu informatycznego (aplikacji głównej SL 2014 wraz z aplikacją raportującą SRHD). Do końca 2016 roku proces nie został zakończony, przy czym działania i wstępne ustalenia prowadzą do uzyskania dostępu do Centralnego systemu informatycznego, co powinno być zakończone w I kwartale 2017 r.

Ważnym elementem wdrażania *Strategii ZIT BOF* są projekty pozakonkursowe. Bieżące śledzenie aktualnego stanu i postępów w ich przygotowaniu i możliwość wczesnego reagowania na występujące trudności, bądź nieprawidłowości, zapewnia właściwe wykorzystanie środków w ramach ZIT oraz realizację określonych w strategii celów. W przypadku stwierdzenia opóźnień powyżej 2 miesięcy w stosunku do pierwotnego terminu na złożenie wniosku o dofinansowanie, IZ RPOWP będzie pomniejszało dofinansowanie UE projektu pozakonkursowego o 5%, za każdy kolejny rozpoczęty miesiąc opóźnienia. W przypadku stwierdzenia rażących opóźnień (powyżej 6 miesięcy od pierwotnego terminu na złożenie wniosku o dofinansowanie) w procesie przygotowania projektu pozakonkursowego, IZ RPOWP ma prawo wykreślić projekt z SZOOP RPOWP, Załącznika nr 5. *Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwe instytucje w ramach trybu pozakonkursowego* i podjąć decyzję o przeznaczeniu środków na realizację innego projektu pozakonkursowego lub przeprowadzenie konkursów w ramach *Strategii ZIT BOF*. Bieżące monitorowanie stanu przygotowania projektów pozakonkursowych wskazanych w *Strategii ZIT BOF* do realizacji i niezwłoczne informowanie IZ RPOWP o ewentualnych opóźnieniach w ich przygotowaniu, z jednoczesnym opracowaniem i przedkładaniem planu naprawczego odbywa się według procedury zaprezentowanej w Tabeli 4.

Tabela 4. Procedura monitorowania stanu przygotowania realizacji projektów pozakonkursowych

Działania IP ZIT BOF	Termin wykonania
Przekazanie do IP ZIT BOF przez Koordynatorów Gminnych zebranych od wnioskodawców kwartalnych sprawozdań z przygotowania projektów pozakonkursowych, zgodnie ze wzorem sprawozdania dla wnioskodawców.	Do 5 dnia miesiąca następującego po danym kwartale
Przygotowanie kwartalnego sprawozdania zbiorczego z przygotowania projektów pozakonkursowych i przekazanie do IZ RPOWP.	Do 10 dnia miesiąca następującego po danym kwartale
W przypadku stwierdzenia opóźnień w przygotowywaniu projektów pozakonkursowych opracowanie planu naprawczego.	Niezwłocznie po stwierdzeniu opóźnień

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Instrukcji Wykonawczej Instytucji Pośredniczącej Zintegrowane Inwestycje Terytorialne Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

W 2016 roku IP ZIT BOF przekazało, zgodnie z procedurą, wszystkie sprawozdania kwartalne z przygotowania projektów pozakonkursowych. W związku ze stwierdzeniem pojawiających się opóźnień w przygotowaniu projektów pozakonkursowych, w październiku 2016 r. IZ RPOWP podjęło decyzję o wprowadzeniu monitoringu miesięcznego na podstawie dodatkowo opracowanej tabeli *Stan przygotowania projektów pozakonkursowych do realizacji*, którą IP ZIT BOF jest zobowiązana przekazywać do IZ RPOWP do 10 dnia następnego miesiąca

Obok prowadzonego na bieżąco monitoringu, proces realizacji *Strategii ZIT BOF* musi podlegać okresowej ewaluacji. Głównym celem ewaluacji jest badanie i ocena procesu wdrażania *Strategii ZIT BOF* z punktu widzenia przyjętych kryteriów, w celu jego usprawnienia. Stowarzyszenie BOF zobowiązane jest do współpracy z Instytucją Zarządzającą *Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020*, Komisją Europejską oraz ministrem właściwym ds. rozwoju regionalnego w zakresie przeprowadzenia ewaluacji RPOWP 2014-2020 związanych z wdrożeniem

Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych, a po zakończeniu realizacji RPOWP 2014-2020 w zakresie ewaluacji ex-post. Działania ewaluacyjne dla *Strategii ZIT BOF* będą prowadzone zgodnie z Planem Ewaluacji RPOWP 2014-2020, w przygotowaniu i aktualizacji którego IP ZIT BOF współpracuje z IZ RPOWP. Ponadto przedstawiciel IP ZIT BOF uczestniczy w pracach Grupy Sterującej Ewaluacją.

2. Informacje dotyczące stanu wdrażania Strategii ZIT BOF

Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3) została pozytywnie zaopiniowana przez Instytucję Zarządzającą Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 Uchwałą nr 119/1414/2016 Zarządu Województwa Podlaskiego z 23 lutego 2016 r., a przez Ministra Rozwoju Opinią z 3 marca 2016 r. W RPOWP 2014-2020 w ramach wybranych priorytetów inwestycyjnych na realizację Strategii ZIT BOF przeznaczono 76 mln EUR (6,26% alokacji RPOWP), przy czym alokacja EFRR wynosi 67,2 mln EUR (7,70% alokacji RPOWP z EFRR) i alokacja EFS wynosi 8,8 mln EUR (2,58% alokacji RPOWP z EFS).

Tabela 5. Alokacja środków na ZIT z EFRR i EFS

Fundusz	Oś priorytetowa	Cel tematyczny	Priorytet inwestycyjny	Szacunkowa alokacja (w EUR)
EFRR	I	CT 3	PI 3a	12 146 051
EFRR	IV	CT 7	PI 7b	1 570 183
EFRR	V	CT 4	PI 4e	27 972 269
EFS	VII	CT 9	PI 9iv	2 989 950
EFRR	VIII	CT 9	PI 9a	2 776 382
EFS	III	CT 10	PI 10i	1 554 888
EFS	III	CT 10	PI 10iv	4 271 357
EFRR	VIII	CT 10	PI 10a	22 718 920
RAZEM EFRR + EFS				76 000 000

Źródło: Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3), Białostocki Obszar Funkcjonalny, Białystok 2016, s.288.

2.1. Tryb pozakonkursowy

Zgodnie z Porozumieniem do zadań Instytucji Pośredniczącej związanych z wyborem projektów w trybie pozakonkursowym należą:

- przedstawienie wstępnej listy projektów pozakonkursowych w Strategii ZIT BOF;
- przygotowanie propozycji kryteriów wyboru projektów uwzględniających postanowienia RPOWP 2014-2020 w zakresie zgodności ze Strategią ZIT;
- opracowywanie, we współpracy z IZ RPOWP, wezwania do złożenia wniosku o dofinansowanie projektów pozakonkursowych zidentyfikowanych przez IZ RPOWP oraz wzywania beneficjentów ww. projektów do złożenia wniosków o dofinansowanie projektów pozakonkursowych;
- oceny projektów w zakresie kryteriów zgodności ze Strategią ZIT BOF, zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący RPOWP.

W *Strategii ZIT BOF* w Załączniku 13.1.¹ została przedstawiona lista projektów zgłoszonych do dofinansowania w trybie pozakonkursowym w ramach instrumentu ZIT w RPOWP 2014-2020. Na etapie opiniowania *Strategii ZIT BOF* zostały zidentyfikowane przez IZ RPOWP wszystkie projekty z Załącznik 13.1. *Strategii ZIT BOF* i wpisane do SZOOP RPOWP 2014-2020 do Załącznika 5 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez IZ RPOWP w ramach trybu pozakonkursowego (informacje o tych projektach zaprezentowano w Tabeli 6.).

Projekty komplementarne zostały wskazane w *Strategii ZIT BOF* w Załączniku 13.3.² W przypadku projektów komplementarnych na etapie opiniowania *Strategii ZIT BOF* zostały zidentyfikowane przez IZ POPW projekty z Tabeli 7. i wpisane zgodnie z datą identyfikacji do SzOOP POPW 2014-2020 do Załącznika 4 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego. Natomiast na etapie opiniowania *Strategii ZIT BOF* zostały zidentyfikowane przez IZ POLiŚ projekty z Tabeli 8., przy czym decyzją IZ POLiŚ nastąpiła ponowna analiza fiszek tych projektów i jako datę identyfikacji przyjęto 25 lipca 2016 r. Dopiero wówczas wpisano do SzOOP POLiŚ 2014-2020 do Załącznika 5 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego.

¹ *Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3)*, Białostocki Obszar Funkcjonalny, Białystok 2016, s.269-270.

² *Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3)*, Białostocki Obszar Funkcjonalny, Białystok 2016, s.272.

Tabela 6. Lista zidentyfikowanych przez IZ RPOWP projektów w ramach instrumentu ZIT w trybie pozakonkursowym

L.p.	Numer działania lub poddziałania w SZOOP RPOWP 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w EUR	Szacowany wkład UE w EUR	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
							wskaźnik	wartość docelowa			
1.	1.4.2	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Białymstoku	27.10.2015	Miasto Białystok	11 123 738,16	9 299 010	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych (w szt.)	6	09.2016	03.2017	12.2018
							Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych (w ha)	32			
2.	1.4.2/ 4.1.2	Projekt zintegrowany: Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Łapach	27.10.2015	Gmina Łapy	3 844 221 w tym: PI 3a: 2 246 231 PI 7b: 1 597 990	3 137 953 w tym: PI 3a: 2 133 920 PI 7b: 1 004 033	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych (w szt.)	4	05.2016	04.2016	07.2018
							Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych (w ha)	12,19			
							Całkowita długość nowych dróg (w km)	0,7			
							Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (w km)	0,26			
3.	1.4.2/ 4.1.2	Projekt zintegrowany: Poprawa dostępności do terenów inwestycyjnych przy ul. Kodeksu Supraskiego w Supraślu	27.10.2015	Gmina Supraśl	151 961,68 w tym: PI 3a: 440 473,46 PI 7b: 711 488,22	702 799,50 w tym: PI 3a: 304 576,50 PI 7b: 398 223	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych (w szt.)	3	08.2016	12.2015	12.2018
							Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych (w ha)	2,73			
							Całkowita długość nowych dróg (w km)	1,50			
4.	1.4.2/ 4.1.2	Projekt zintegrowany: Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Zabłudowie	27.10.2015	Gmina Zabłudów	500 000 w tym: PI 3a: 270 603 PI 7b: 229 397	425 000 w tym: PI 3a: 257 073 PI 7b: 167 927	Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych (w szt.)	2	11.2016	05.2016	11.2018
							Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych (w ha)	4,08			
							Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg (w km)	0,38			

L.p.	Numer działania lub poddziałania w SZOOP RPOWP 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w EUR	Szacowany wkład UE w EUR	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
							wskaźnik	wartość docelowa			
5.	5.4.2	Projekt partnerski: Rozwój niskiemisyjnego transportu zbiorowego i rowerowego w BOF	27.10.2015	Lider projektu: Miasto Białystok	25 703 216	20 476 038	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	11 213	01.2017	05.2016	09.2019
							Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (w os.)	720			
							Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (w szt.)	12			
							Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” (w szt.)	140			
							Długość wybudowanych dróg dla rowerów (w km)	52			
							Długość nowych lub zmodernizowanych linii komunikacji miejskiej (w km)	22			
6.	5.4.2	Utworzenie centrum przesiadkowego w Łapach (dworzec i teren PKS)	27.10.2015	Gmina Łapy	1 783 919	1 516 331	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	928	09.2016	04.2017	05.2020
							Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” (w szt.)	10 625			
							Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (w szt.)	1			
							Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” (w szt.)	40			
							Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź” (w szt.)	50			

L.p.	Numer działania lub poddziałania w SZOOP RPOWP 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w EUR	Szacowany wkład UE w EUR	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
							wskaźnik	wartość docelowa			
7.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w Białymstoku	23.02.2016	Gmina Białystok	2 010 050	1 708 542	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	920	02.2017	07.2017	12.2019
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	400			
8.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Czarna Białostocka	23.02.2016	Gmina Czarna Białostocka	502 513	427 136	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	501	09.2016	04.2017	12.2017
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	200			
9.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Dobrzyniewo Duże	23.02.2016	Gmina Dobrzyniewo Duże	653 266	555 276	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	120	12.2016	12.2016	04.2017
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	153			
10.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Juchnowiec Kościelny	23.02.2016	Gmina Juchnowiec Kościelny	628 141	533 920	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	280	09.2016	04.2017	12.2017
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	132			
11.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Supraśl	23.02.2016	Gmina Supraśl	276 382	234 925	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	72	10.2016	12.2015	12.2017
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	100			

L.p.	Numer działania lub poddziałania w SZOOP RPOWP 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w EUR	Szacowany wkład UE w EUR	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
							wskaźnik	wartość docelowa			
12.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Turośń Kościelna	23.02.2016	Gmina Turośń Kościelna	1 633 166	1 388 191	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	850	08.2016	10.2016	09.2018
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	160			
13.	5.4.2	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Wasilków	23.02.2016	Gmina Wasilków	251 256	213 568	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	225	01.2017	03.2017	12.2017
							Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii ciepłej lub elektrycznej	75			
14.	5.4.2	Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Czarna Białostocka	27.10.2015	Gmina Czarna Białostocka	603 015	512 563	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	247	06.2016	09.2016	12.2017
							Liczba nowych/zmodernizowanych punktów w oświetleniu ulicznym	1374			
15.	5.4.2	Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Zabłudów	27.10.2015	Gmina Zabłudów	477 387	405 779	Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (w tonach ekwiwalentu CO ₂)	107	08.2016	12.2015	12.2017
							Liczba nowych/zmodernizowanych punktów w oświetleniu ulicznym	1100			
16.	8.2.2	Laboratorium Młodego Mistrza i Odkrywczy w Białymstoku	23.02.2016	Miasto Białystok	4 705 882	4 000 000	Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje (w os.)	20 000	02.2017	06.2016	06.2020
							Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje (w szt.)	1			
							Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (w szt.)	1			

Źródło: Opracowanie własne na podstawie SZOOP RPOWP 2014-2020, Załącznik 5 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez IZ RPOWP w ramach trybu pozakonkursowego <https://rpo.wrotapodlasia.pl/resource/file/download-file/id.4246>, data dostępu 16 grudnia 2016 r.

Tabela 7. Lista zidentyfikowanych przez IZ POPW 2014-2020 projektów w trybie pozakonkursowym komplementarnych do Strategii ZIT BOF

L.p.	Numer działania lub poddziałania w POPW 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w mln PLN	Szacowany wkład UE w mln PLN	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami				
							wskaźnik	wartość docelowa	Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
1.	2.1	Intermodalny węzeł komunikacyjny w Białymstoku (centrum przesiadkowe wraz z korytarzami publicznego transportu zbiorowego)	03.03.2016	Miasto Białystok	155	125,49	Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej (km)	ok. 33,33	IV kw. 2016	III kw. 2018	II kw. 2020
							Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt.)	20			
							Liczba zainstalowanych inteligentnych systemów transportowych (szt.)	1			
2.	2.1	Poprawa dostępności centrum Białegostoku dla komunikacji miejskiej	03.03.2016	Miasto Białystok	116	92,34	Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej (km)	ok. 33,33	IV kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2019
							Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt.)	20			
3.	2.1	Rozwój infrastruktury transportu miejskiego w Białymstoku	03.03.2016	Miasto Białystok	133	106,79	Całkowita długość nowych lub przebudowanych linii komunikacji miejskiej (km)	ok. 33,33	IV kw. 2016	II kw. 2017	IV kw. 2020
							Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej (szt.)	20			

Źródło: Opracowanie własne na podstawie SzOOP POPW 2014-2020, Załącznik 4 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego, https://www.polskawschodnia.gov.pl/media/26269/Zalacznik_4_Wykaz_projektow_zidentyfikowanych_przez_wlasciwa_instytucje_w_ramach_trybu_pozakonkursowego_13_IX_2016.pdf, data dostępu 16 grudnia 2016 r.

Tabela 8. Lista zidentyfikowanych przez IZ POIiŚ 2014-2020 projektów w trybie pozakonkursowym komplementarnych do Strategii ZIT BOF

Lp.	Numer działania lub poddziałania w POIiŚ 2014-2020	Tytuł lub zakres projektu	Data identyfikacji	Podmiot, który będzie wnioskodawcą	Szacowana całkowita wartość projektu w mln PLN	Szacowany wkład UE w mln PLN	Zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie	Przewidywany termin rozpoczęcia realizacji projektu	Przewidywany termin zakończenia realizacji projektu
							wskaźnik	wartość docelowa			
1.	1.5	Przebudowa sieci ciepłowniczej w Białymstoku w celu zmniejszenia strat energii - etap II	2016-07-25	MPEC Sp. z o.o. w Białymstoku	62,648	26,49	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1	III kw. 2016	I kw. 2017	IV kw. 2020
							Długość zmodernizowanej sieci ciepłowniczej (km)	22,36			
							Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2)	3 456			
							Zmniejszenie zużycia energii pierwotnej (w paliwie) (GJ/rok)	64 813			
2.	1.6.2	Budowa sieci ciepłowniczych w celu podłączenia nowych odbiorców oraz zwiększenia produkcji ciepła w kogeneracji	2016-07-25	MPEC Sp. z o.o. w Białymstoku	4,756	1,93	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (szt)	1	III kw. 2016	III kw. 2016	IV kw. 2018
							Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej (km)	2,385			
							Dodatkowa zdolność wytworzenia ciepła w wysokosprawnej kogeneracji (GJ/rok)	14 530			
							Dodatkowa zdolność wytworzenia energii elektrycznej w wysokosprawnej kogeneracji (GJ/rok)	1 730			

Źródło: Opracowanie własne na podstawie SzOOP POIiŚ 2014-2020, Załącznik 5 – Wykaz projektów zidentyfikowanych przez właściwą instytucję w ramach trybu pozakonkursowego, https://www.pois.gov.pl/media/30312/Zal_5_Wykaz_projektow_zidetyfikowanych_1_11.pdf, data dostępu 16 grudnia 2016 r.

Zgodnie z *Porozumieniem* planowane jest zakończenie wszystkich naborów i podpisanie umów o dofinansowanie projektów pozakonkursowych w I kwartale 2017 roku.

Do 31 grudnia 2016 roku zostały przesłane wezwania do złożenia wniosków trzynastu projektów, w tym trzech projektów zintegrowanych. Szacowana kwota możliwego dofinansowania wg wezwań wynosi 77,8 mln zł, co stanowi ok. 23% całkowitej alokacji ZIT i ok. 40% alokacji pozakonkursowej ZIT. Do końca 2016 roku zostało złożonych trzynaście wniosków o dofinansowanie, w tym dwa dotyczyły projektów zintegrowanych. Szacowana kwota dofinansowania wg złożonych wniosków wynosi 74,9 mln zł, co stanowi ok. 22% całkowitej alokacji ZIT i ok. 38% alokacji pozakonkursowej ZIT.

Przed złożeniem wniosków o dofinansowanie Wnioskodawcy dokonali zmian w następujących zidentyfikowanych projektach pozakonkursowych:

- Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Białymstoku;
- Projekt zintegrowany: Poprawa dostępności do terenów inwestycyjnych przy ul. Kodeksu Supraskiego w Supraślu;
- Projekt partnerski: Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego i rowerowego w BOF;
- Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w Białymstoku;
- Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Juchnowiec Kościelny.

IZ RPOWP zaakceptowało zmiany w projektach:

- Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Białymstoku;
- Projekt zintegrowany: Poprawa dostępności do terenów inwestycyjnych przy ul. Kodeksu Supraskiego w Supraślu;
- Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Juchnowiec Kościelny.

W pozostałych przypadkach procedura zatwierdzenia zmian nie została zakończona do 31 grudnia 2016 r.

W 2016 roku zostało podpisanych pięć umów o dofinansowanie projektów pozakonkursowych (*Projekt zintegrowany – Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Łapach* oraz *Poprawa dostępności komunikacyjnej terenów inwestycyjnych w Łapach; Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Czarna Białostocka; Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Zabłudów; Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Supraśl*) na kwota dofinansowania wynoszącą 18,3 mln zł, co stanowi ok. 5% całkowitej alokacji ZIT i ok. 9% alokacji pozakonkursowej ZIT (Tabela 9).

Szczegółowe informacje o działaniach podejmowanych przez IP ZIT BOF oraz IZ RPOWP w przypadku wszystkich zidentyfikowanych projektów pozakonkursowych w ramach RPOWP przedstawiono w Tabeli 10.

Tabela 9. Umowy z naborów w trybie pozakonkursowym wg podziałów RPOWP 2014-2020 w latach 2016-2017.³

Poddziałanie RPOWP - kod	Zawarte w 2016 r.		Planowane w 2017 r.	
	Liczba umów	Wartość dofinansowania UE (w mln PLN)	Liczba umów	Wartość dofinansowania UE (w mln PLN) 1 EUR=4,4141PLN
RPPD.01.04.02	1	9,1	3	37,9
RPPD.04.01.02	1	4,3	2	2,4
RPPD.05.04.02	3	4,9	8	117,0
RPPD.08.02.02	0	0,0	1	17,7
Razem	5	18,3	14	175,0

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych z SL2014 na dzień 31.12.2016 r. oraz danych wewnętrznych IP ZIT BOF.

Tabela 10. Działania podjęte przez IP ZIT BOF w ramach powierzonych zadań, IZ RPOWP oraz Wnioskodawcę w odniesieniu do projektów pozakonkursowych z alokacji ZIT w 2016 roku.

L.p.	Nazwa projektu	Kwota możliwego dofinansowania UE (w PLN wg wezwania)	Działania podjęte w ramach powierzonych zadań przez IP ZIT BOF oraz IZ RPOWP
1-2.	Projekt zintegrowany uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Łapach	13 347 764,78	1) Opracowano wezwanie. 2) 29.04.2016 r. wzywano do złożenia wniosków o dofinansowanie. 3) 16.05.2016 r. oraz 25.05.2016 r. Wnioskodawca złożył wnioski o dofinansowanie. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Dokonano pozytywnej oceny. 6) 7.10.2016 r. podpisano umowy.
3.	Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Czarna Białostocka	2 221 546,59	1) Opracowano wezwanie. 2) 31.05.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) 30.06.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Dokonano pozytywnej oceny. 6) 18.10.2016 r. podpisano umowę.
4.	Realizacja planu gospodarki niskoemisyjnej na terenie gminy Zabłudów	1 762 436,74	1) Opracowano wezwanie. 2) 29.07.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) Wnioskodawca nie złożył wniosku w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 4) 14.09.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 5) 25.10.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 6) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 7) Dokonano pozytywnej oceny. 8) 30.12.2016 r. podpisano umowę.
5.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Turośl Kościelna	6 099 008,23	1) Opracowano wezwanie. 2) 29.07.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) Wnioskodawca nie złożył wniosku w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 4) 14.09.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie.

³ Oszacowania wartości dofinansowania w 2017 r. dokonano na podstawie kwot przeznaczonych na dofinansowanie projektów z poszczególnych wezwań beneficjentów do złożenia wniosków o dofinansowanie w trybie pozakonkursowym. W przypadku, gdy wezwanie planowane jest na I kwartał 2017 r. do przeliczenia wartości dofinansowania zastosowano kurs euro Europejskiego Banku Centralnego z 29.12.2016 r. 1 EUR = 4,4141PLN.

L.p.	Nazwa projektu	Kwota możliwego dofinansowania UE (w PLN wg wezwania)	Działania podjęte w ramach powierzonych zadań przez IP ZIT BOF oraz IZ RPOWP
			<ul style="list-style-type: none"> 5) 31.10.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 6) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 7) Dokonano pozytywnej oceny. 8) 28.12.2016 r. projekt został zatwierdzony do dofinansowania.
6-7.	Projekt zintegrowany: Poprawa dostępności do terenów inwestycyjnych przy ul. Kodeksu Supraskiego w Supraślu	3 066 735,16	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 31.08.2016 r. wzywano do złożenia wniosków o dofinansowanie. 3) Wnioskodawca nie złożył wniosków w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 4) 07.10.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosków o dofinansowanie. 5) 25.10.2016 r. Wnioskodawca złożył wnioski. 6) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 7) Trwa ocena wniosków o dofinansowanie.
8.	Utworzenie centrum przesiadkowego w Łapach (dworzec i teren PKS)	6 530 079,45	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 31.08.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) Wnioskodawca nie złożył wniosku w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 4) 07.10.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 5) 30.12.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 6) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 7) Trwa ocena wniosku o dofinansowanie.
9.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Czarna Białostocka	1 839 446,06	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 10.08.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) Wnioskodawca nie złożył wniosku w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 4) 11.10.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 5) 29.11.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 6) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 7) Trwa ocena wniosku o dofinansowanie.
10.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Juchnowiec Kościelny	1 284 648,90	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 10.08.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) 12.10.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Dokonano pozytywnej oceny. 6) 20.12.2016 r. projekt został zatwierdzony do dofinansowania.
11.	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Białymstoku	35 457 304,88	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 29.11.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) 29.12.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Trwa ocena wniosku o dofinansowanie.
12.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Supraśl	935 000,00	<ul style="list-style-type: none"> 1) Opracowano wezwanie. 2) 30.09.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) 31.10.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Dokonano pozytywnej oceny.

L.p.	Nazwa projektu	Kwota możliwego dofinansowania UE (w PLN wg wezwania)	Działania podjęte w ramach powierzonych zadań przez IP ZIT BOF oraz IZ RPOWP
			6) 29.12.2016 r. podpisano umowę.
13-14.	Projekt Zintegrowany: Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Zabłudowie	1 882 707,50	1) Trwa monitorowanie przygotowania projektu. 2) Opracowano wezwanie. 3) 26.10.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 4) Wnioskodawca nie złożył wniosku w przewidywanym w fiszce projektowej terminie. 5) 14.12.2016 r. ponownie wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie.
15.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Dobrzyniewo Duże	2 404 733,77	1) Opracowano wezwanie. 2) 29.11.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie. 3) 30.12.2016 r. Wnioskodawca złożył wniosek. 4) Zakończono monitorowanie przygotowania projektu. 5) Trwa ocena wniosku o dofinansowanie.
16.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w gminie Wasilków	946 084,88	1) Trwa monitorowanie przygotowania projektu. 2) Opracowano wezwanie. 3) 30.12.2016 r. wzywano do złożenia wniosku o dofinansowanie.
17.	Projekt partnerski: Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego i rowerowego w BOF	90 383 279,34	1) Trwa monitorowanie przygotowania projektu.
18.	Modernizacja indywidualnych źródeł energii ciepłej lub elektrycznej w Białymstoku	7 541 675,24	1) Trwa monitorowanie przygotowania projektu.
19.	Laboratorium Młodego Mistrza i Odkrywcę w Białymstoku	17 656 400,00	1) Trwa monitorowanie przygotowania projektu.

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych wewnętrznych IP ZIT BOF.

W ramach krajowego Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko zostały złożone przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Białymstoku wnioski o dofinansowanie obu pozakonkursowych projektów komplementarnych służących realizacji Strategii ZIT BOF, przy czym wniosek o dofinansowanie w ramach POIiŚ projektu *Przebudowa sieci ciepłowniczej w Białymstoku w celu zmniejszenia strat energii – etap II* został złożony 29.09.2016 r., a projektu *Budowa sieci ciepłowniczych w celu podłączenia nowych odbiorców oraz zwiększenia produkcji ciepła w kogeneracji* – 28.11.2016 r. Realizacja projektów przyczyni się do zwiększenia efektywności energetycznej na poziomie produkcji i przesyłu oraz udziału odnawialnych źródeł energii w bilansie energetycznym, a działania wpłyną na zmniejszenie emisji zanieczyszczeń, co przyczyni się do poprawy jakości powietrza w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym.

W ramach krajowego Programu Operacyjnego Polska Wschodnia zostały złożone 02.01.2017 r. (IP POPW wydłużyła termin składania wniosków do 02.01.2017 r.) przez Miasto Białystok wnioski o dofinansowanie trzech pozakonkursowych projektów komplementarnych służących realizacji Strategii ZIT BOF: Intermodalny węzeł komunikacyjny w Białymstoku (centrum przesiadkowe wraz z korytarzami publicznego transportu zbiorowego), Poprawa dostępności centrum Białegostoku dla komunikacji miejskiej, Rozwój infrastruktury transportu miejskiego w Białymstoku.

2.2. Tryb konkursowy

Zgodnie z *Porozumieniem* do zadań Instytucji Pośredniczącej związanych z wyborem projektów w trybie konkursowym należą:

- 1) przygotowanie propozycji kryteriów wyboru projektów uwzględniających postanowienia RPOWP 2014-2020, w tym w zakresie zgodności ze Strategią ZIT BOF;
- 2) udział w opracowaniu przez Instytucję Zarządzającą RPOWP harmonogramu konkursów;
- 3) pełnienie roli Instytucji organizującej konkurs wspólnie z Instytucją Zarządzającą RPOWP, w tym udział w przygotowaniu regulaminu konkursu;
- 4) ocena projektów/projektów zintegrowanych w ramach Komisji Oceny Projektów (KOP)/Komisji Oceny Projektów Zintegrowanych (KOPZ), w zakresie kryteriów zatwierdzonych przez Komitet Monitorujący Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, zwany dalej „Komitetem Monitorującym RPOWP 2014-2020”, w tym m.in. w zakresie oceny zgodności strategicznej oraz stopnia zgodności ze Strategią ZIT BOF, na zasadach określonych przez IZ RPOWP oraz w regulaminach pracy właściwych Komisji Oceny Projektów/ Komisji Oceny Projektów Zintegrowanych;
- 5) zamieszczanie na stronie internetowej Instytucji Pośredniczącej, w wymaganym terminie, informacji o naborze wniosków o dofinansowanie, wynikach konkursów, a po rozstrzygnięciu konkursu również informacji o składzie Komisji Oceny Projektów/Komisji Oceny Projektów Zintegrowanych, której członkami byli przedstawiciele IP;
- 6) zatwierdzanie listy projektów, o której mowa w art. 44 ust. 4 ustawy wdrożeniowej wspólnie z Instytucją Zarządzającą RPOWP i na zasadach przez nią określonych.

W 2016 roku ogłoszono wszystkie konkursy zgodnie z harmonogramem wprowadzając nieznaczne korekty w alokacji UE w uruchomionych konkursach (Tabela 11.), przy czym w jednym z konkursów zintegrowanych z Poddziałania RPPD.08.02.02 decyzją IZ RPOWP wykorzystano alokację spoza ZIT z Poddziałania RPPD.03.03.01 (alokacja spoza ZIT – 12 mln PLN).

Na konkurs dotyczący *Stworzenia Centrum Kompetencji BOF* (RPPD.03.03.02) wpłynęły dwa wnioski o dofinansowanie, a wnioskowana kwota dofinansowania wynosiła 16 568 945,84 PLN, w tym wkład UE – 14 816 618,75 PLN. Do dofinansowania wybrany został projekt *Centrum Kompetencji BOF – kompleksowy model wsparcia i modernizacji systemu kształcenia zawodowego na terenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego*, którego Wnioskodawcą jest Miasto Białystok, a Partnerem – Białostocka Fundacja Kształcenia Kadr. Umowa o dofinansowanie powyższego projektu podpisana została 19.12.2016 r. na kwotę dofinansowania 15 208 645,84 PLN, w tym wkład UE – 13 607 735,75 PLN.

Na konkurs dotyczący *Rozwoju usług społecznych w ramach BOF* (RPPD.07.02.02) wpłynęły dwa wnioski o dofinansowanie, a wnioskowana kwota dofinansowania wynosiła 4 223 261,40 PLN, w tym wkład UE – 3 758 551,59 PLN. Do końca 2016 r. konkurs nie został rozstrzygnięty, wnioski o dofinansowanie są w trakcie oceny formalno-merytorycznej (w trakcie negocjacji z Wnioskodawcą).

Na konkurs zintegrowany (etap preselekcji) dotyczący *Zapewnienia równego dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej na terenie BOF/Infrastruktury edukacyjnej na obszarze BOF* (RPPD.03.01.03/ RPPD.08.02.02) wpłynęło pięć wniosków o dofinansowanie, a wnioskowana kwota

dofinansowania wynosiła 14 279 000,39 PLN, w tym EFS – 3 771 211,73 PLN oraz EPFR – 10 507 796,66 PLN. Dwa wnioski uproszczone: *Bajkowe przedszkole – atrakcyjne dla wszystkich dzieci*, którego Wnioskodawcą jest Gmina Juchnowiec Kościelny oraz *Przyjaciele dzieci – nowe przedszkole w Grabówce*, którego Wnioskodawcą jest Gmina Supraśl zostały pozytywnie ocenione na etapie preselekcji i zakwalifikowane do II etapu oceny pełnych wniosków o dofinansowanie, a wnioskowana kwota dofinansowania wynosiła 7 955 530,93 PLN, w tym EFS – 2 173 313,73 PLN oraz EPFR – 5 782 217,20 PLN. W grudniu 2016 r. Gmina Juchnowiec Kościelny oraz Gmina Supraśl złożyły wnioski o dofinansowanie do II etapu i wnioski są w trakcie oceny.

Na konkurs zintegrowany (etap preselekcji) dotyczący *Kształcenia zawodowego młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki/Infrastruktury edukacyjnej na obszarze BOF* (RPPD.03.03.01/ RPPD.08.02.02) wpłynęły trzy uproszczone wnioski o dofinansowanie, a wnioskowana kwota dofinansowania wynosiła 30 073 756,77 PLN, w tym EFS – 9 120 486,47 PLN oraz EPFR – 20 953 270,30 PLN. Wnioski uproszczone były do 31.12.2016 r. w trakcie oceny na etapie preselekcji.

Na konkurs zintegrowany (etap preselekcji) dotyczący *Rozwoju usług społecznych w ramach BOF/Infrastruktury usług socjalnych w obszarze BOF* (RPPD.07.02.02/ RPPD.08.04.02) wpłynął jeden uproszczony wniosek o dofinansowanie, a wnioskowana kwota dofinansowania wynosiła 5 864 957,27 PLN, w tym EFS – 3 000 000 PLN oraz EPFR – 2 864 957,27 PLN. Wniosek uproszczony w trakcie oceny na etapie preselekcji został oceniony negatywnie – nie spełniał kryteriów merytorycznych dopuszczających szczególnych. Konkurs został rozstrzygnięty, przy czym nie został wybrany projekt do dofinansowania.

W Tabeli 12. przedstawiono przygotowany przez IP ZIT BOF, we współpracy z IZ RPOWP harmonogram planowanych konkursów na 2017 rok.

Należy podkreślić, że większość konkursów (wszystkie wg harmonogramu na 2017 rok) ogłaszanych przez IP ZIT BOF jest w formule konkursów na projekty zintegrowane (dwufunduszowe) – ubiegające się o dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) i Europejskiego Funduszu Społecznego (EFS). Konkurs składa się z dwóch etapów: etapu preselekcji (o którym mowa w podrozdziale 10.5 *Wytycznych w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020*), w ramach którego składany jest uproszczony wniosek o dofinansowanie projektu zintegrowanego oraz etapu, w którym składane są pełne wnioski o dofinansowanie właściwe dla EFRR i EFS. W 2016 roku ogłoszono nabór w trzech tego typu konkursach. Przygotowanie dokumentacji I etapu konkursów zintegrowanych, w tym wzoru wniosku uproszczonego, było dużym wyzwaniem dla pracowników IP ZIT BOF oraz IZ RPOWP.

W związku z koniecznością przyspieszenia wdrażania instrumentu ZIT Stowarzyszenie BOF planuje od stycznia 2017 r. dokonać optymalizacji podziału zadań pomiędzy instytucjami w systemie realizacji instrumentu ZIT. Planowane jest rozszerzenie zaangażowania IP ZIT BOF do oceny zarówno projektów pozakonkursowych, jak i konkursowych, co przedstawiono w *Planie naprawczym dla wdrażania instrumentu ZIT w województwie podlaskim* przekazanym do zaopiniowania do Ministerstwa Rozwoju 15.12.2016 r. Proponowane zmiany usprawnią proces wyboru projektów do dofinansowania.

Tabela 11. Informacje o konkursach wg poddziałań RPOWP 2014-2020 w roku 2016

Lp.	Poddziałanie RPOWP- kod	Fundusz	Nazwa Działania w SZOOP RPOWP	Data ogłoszenia o konkursie i termin naboru wniosków	Kwota przeznaczona na konkurs (UE i budżet państwa, jeśli dotyczy w PLN)	Etap, na którym jest konkurs (np. w trakcie naboru, w trakcie ogłoszenia, w trakcie oceny formalno-merytorycznej, rozstrzygnięty itp.)
1.	RPPD.03.03.02	EFS	Stworzenie Centrum Kompetencji BOF	Ogłoszenie o konkursie: 29.02.2016 Nabór wniosków: 31.03.2016-29.04.2016	19 000 000	rozstrzygnięty
2.	RPPD.07.02.02	EFS	Rozwój usług społecznych w ramach BOF	Ogłoszenie o konkursie: 28.07.2016 Nabór wniosków: 29.08.2016-30.09.2016	4 000 000	w trakcie oceny formalno-merytorycznej (w trakcie negocjacji z Wnioskodawcą)
3.	RPPD.03.01.03/ RPPD.08.02.02	EFS/ EFRR	Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej na terenie BOF /Infrastruktura edukacyjna na obszarze BOF	Ogłoszenie o konkursie: 25.05.2016 Nabór wniosków (I etap): 27.06.2016-29.07.2016 Nabór wniosków (II etap): 15.11.2016-15.12.2016	13 200 000 w tym: 3 200 000 EFS 10 000 000 EFRR	I etap – rozstrzygnięty; II etap - w trakcie oceny
4.	RPPD.03.03.01/ RPPD.08.02.02	EFS/ EFRR	Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki /Infrastruktura edukacyjna na obszarze BOF	Ogłoszenie o konkursie: 25.05.2016 Nabór wniosków (I etap): 27.06.2016-30.09.2016	42 000 000 w tym: 12 000 000 EFS 30 000 000 EFRR	I etap - w trakcie oceny formalno-merytorycznej
5.	RPPD.07.02.02/ RPPD.08.04.02	EFS/ EFRR	Rozwój usług społecznych w ramach BOF /Infrastruktura usług socjalnych w obszarze BOF	Ogłoszenie o konkursie: 31.03.2016 Nabór wniosków (I etap): 04.05.2016-25.05.2016	9 000 000 w tym: 3 000 000 EFS 6 000 000 EFRR	rozstrzygnięty

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Harmonogramu naboru wniosków o dofinansowanie projektów w trybie konkursowym na rok 2016 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, przyjętego 27 września 2016 r. uchwałą nr 162/2107/2016 Zarządu Województwa Podlaskiego oraz danych wewnętrznych IP ZIT BOF.

Tabela 12. Harmonogram naboru wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym na rok 2017 w ramach ZIT BOF (RPOWP 2014-2020)

Nr Działania/ Poddziałania w SZOOP RPOWP	Fundusz	Nazwa Działania/Poddziałania w SZOOP RPOWP	Planowany termin (miesiąc i rok) rozpoczęcia naboru wniosków	Typ projektów mogących uzyskać dofinansowanie	Orientacyjna kwota przeznaczona na dofinansowanie projektów (UE i budżet państwa, jeśli dotyczy w mln PLN)
3.1.3/8.2.2	EFS	Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej na terenie BOF	marzec 2017 r.	Pełny zakres poddziałania – zgodnie z SZOOP RPOWP	2,9
	EFRR	Infrastruktura edukacyjna na obszarze Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego	marzec 2017 r.	Inwestycje w infrastrukturę wychowania przedszkolnego	10
3.3.1/8.2.2	EFS	Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki	marzec 2017 r.	Realizacja kompleksowych programów rozwojowych	5
	EFRR	Infrastruktura edukacyjna na obszarze Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego	marzec 2017 r.	Inwestycje w infrastrukturę kształcenia zawodowego	5
3.3.1/8.2.2	EFS	Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki	październik 2017 r.	Realizacja kompleksowych programów rozwojowych	30
	EFRR	Infrastruktura edukacyjna na obszarze Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego	październik 2017 r.	Inwestycje w infrastrukturę kształcenia zawodowego	34
7.2.2/8.4.2	EFS	Rozwój usług społecznych w ramach BOF	luty 2017 r.	<ul style="list-style-type: none"> – Wsparcie usług opiekuńczych dla osób niesamodzielnych oraz usług asystenckich dla osób z niepełnosprawnościami świadczonych w lokalnej społeczności – Wsparcie dla funkcjonowania mieszkalnictwa wspomagane (chronionego, treningowego lub wspieranego) przez tworzenie miejsc pobytu w nowo tworzonych lub istniejących mieszkaniach o charakterze wspomaganym dla osób lub rodzin zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym 	3
	EFRR	Infrastruktura usług socjalnych w obszarze BOF	luty 2017 r.	<ul style="list-style-type: none"> – Infrastruktura w zakresie mieszkań wspomaganych, chronionych i socjalnych – Infrastruktura związana z opieką nad osobami zależnymi 	6
7.2.2/8.4.2	EFS	Rozwój usług społecznych w ramach BOF	wrzesień 2017 r.	Działania skierowane do rodzin, w tym rodzin przeżywających trudności opiekuńczo-wychowawcze, dzieci i młodzieży zagrożonej wykluczeniem społecznym, osób i instytucji sprawujących pieczę zastępczą i dzieci w nich umieszczonych	3
	EFRR	Infrastruktura usług socjalnych w obszarze BOF	wrzesień 2017 r.	Infrastruktura związana z usługami wsparcia rodziny i pieczy zastępczej.	6

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Harmonogramu naboru wniosków o dofinansowanie projektów w trybie konkursowym na rok 2017 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 przyjętego 29 listopada 2016 r., uchwałą nr 176/2300/2016 Zarządu Województwa Podlaskiego.

2.3. Poziom kontraktacji

W Tabeli 13. przedstawiono informacje o prognozach kontraktacji oraz zawartych umowach w 2016 r. w trybie konkursowym i pozakonkursowym wg poddziałań RPOWP w ramach ZIT. W 2016 roku zawarto umowy na dofinansowanie na 93,3% planowanej wartości z *Planu działań Związku ZIT na lata 2017-2018*, co stanowi 9,5% całkowitej alokacji ZIT.

Tabela 13. Realizacja prognozy kontraktacji w trybie konkursowym i pozakonkursowym w 2016 r.

Poddziałanie - nazwa	Poddziałanie - kod	Tryb naboru	Alokacja ogółem (mln w zł) 1EUR=4,4141PLN	Wartość dofinansowania UE w umowach planowanych* w 2016 (w mln zł)*	Wartość dofinansowania UE w umowach zawartych w 2016 (w mln zł)	Odsetek wartości dofinansowania UE w umowach zawartych w stosunku do wartości w umowach planowanych (w %)	Odsetek wartości dofinansowania UE w umowach zawartych w stosunku do alokacji ogółem (w %)
Podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej BOF	RPPD.01.04.02	pozakonkursowy	53,6	9,1	9,1	100	17,0
Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej w ramach BOF	RPPD.03.01.03	konkursowy	6,9	0,0	0,0		0,0
Stworzenie Centrum Kompetencji BOF	RPPD.03.03.02	konkursowy	18,8	13,6	13,6	100	72,3
Dostępność terenów inwestycyjnych w BOF	RPPD.04.01.02	pozakonkursowy	6,9	4,3	4,3	100	62,3
Strategie niskoemisyjne BOF	RPPD.05.04.02	pozakonkursowy	123,5	4,0	4,9	122,5	4,0
Rozwój usług społecznych w ramach BOF	RPPD.07.02.02	konkursowy	13,2	3,2	0,0	0,0	0,0
Infrastruktura edukacyjna na obszarze Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego	RPPD.08.02.02	mieszany	100,3	0,0	0,0		0,0
Infrastruktura usług socjalnych w obszarze BOF	RPPD.08.04.02	konkursowy	12,3	0,0	0,0		0,0
		Razem	335,5	34,2	31,9	93,3	9,5

* - na podstawie danych z Planu działań Związku ZIT na lata 2017-2018

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych z SL2014 na dzień 31.12.2016 r. oraz danych wewnętrznych IP ZIT BOF.

3. Stopień realizacji wskaźników Strategii ZIT BOF

System wskaźników *Strategii ZIT BOF* powinien stanowić jedno z najważniejszych narzędzi zarządzania rozwojem Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego. Zastosowane mierniki zostały określone w sposób spójny z logiką interwencji, ale również należy pamiętać, że wpisują się w system wskaźników w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020. Zastosowane w *Strategii ZIT BOF* wskaźniki, w większości ze Wspólnej Listy Wskaźników Kluczowych (WLWK), dotyczą efektów rzeczowych osiągniętych bezpośrednio na skutek realizacji projektów – wskaźniki produktu oraz wpływu projektów na otoczenie, bezpośrednio po ich zakończeniu – wskaźniki rezultatu bezpośredniego. Wskaźniki te będą monitorowane na poziomie działań i poddziałań *Strategii ZIT BOF*. W ramach RPOWP 2014-2020 efekty interwencji funduszy europejskich są monitorowane na poziomie każdego z Priorytetów Inwestycyjnych – z wykorzystaniem wskaźników rezultatu strategicznego, które w obszarach realizacji ZIT, powinny również podlegać monitorowaniu. System wskaźników *Strategii ZIT BOF* uzupełnia lista wybranych wskaźników ogólnego poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego, których źródłem jest przede wszystkim statystyka publiczna.

Przygotowanie rocznej informacji o stanie realizacji *Strategii ZIT BOF* na podstawie porównania wskaźników planowanych do osiągnięcia z postępem rzeczowym w ramach *Strategii ZIT BOF*, powinno dostarczyć informacji, by w razie potrzeby podjąć działania w kierunku aktualizacji dokumentu.

W *Strategii ZIT BOF* zaprezentowano listę wskaźników produktu i rezultatu na poziomie projektów realizowanych w formule ZIT, które należy wykorzystać w procesie monitorowania. Należy podkreślić, że są one powiązane z systemem wskaźników RPOWP 2014-2020 oraz wpisują się w system monitorowania postępów i efektów wdrażania programu. Wartość docelowa wskaźników została określona na podstawie zakładanych w fischkach projektów pozakonkursowych, na podstawie których IZ RPOWP dokonało ich identyfikacji oraz szacunków na podstawie *Metodologii szacowania wartości docelowych dla wskaźników wybranych do realizacji w Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020* (dokument z października 2015 roku) w przypadku projektów konkursowych. Na etapie przygotowywania projektów pozakonkursowych, Wnioskodawcy występowali o zmianę wskaźników produktu i rezultatu w odniesieniu do zidentyfikowanych projektów pozakonkursowych. W Tabeli 14. wskazano wartości wskaźników, które uległy zmianie w przypadku zakończonej do 31 grudnia 2016 roku akceptacji zmian przez IZ RPOWP, bądź zostały zaopiniowane przez IP ZIT BOF i przekazane do akceptacji IZ RPOWP W Tabeli 14. miejsca, w których wprowadzono zmiany, w porównaniu z informacjami ze *Strategii ZIT BOF*, wyróżnione zostały przez wypełnienie kolorem komórki.

Do końca 2016 roku nie zakończono realizacji żadnego projektu w formule ZIT, zarówno w trybie pozakonkursowym, jak i konkursowym, stąd osiągnięta wartość wszystkich wskaźników produktu i rezultatu wynosi 0.

Tabela 14. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego (RB), wskaźników produktu (P) oraz projektowych wskaźników produktu (PP) na poziomie projektów realizowanych w formule ZIT

Wskaźnik	Rodzaj wskaźnika (RB/P/PP)	Jednostka pomiaru	Wartość bazowa (2013)	Wartość docelowa (2023)	Źródło danych	Częstotliwość pomiaru
CEL 1. ATRAKCYJNOŚĆ INWESTYCYJNA						
DZIAŁANIE 1.2. STWORZENIE SIECI TERENÓW INWESTYCYJNYCH						
Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych	RB	sztuka	n.d.	15	SL 2014	Roczna
Powierzchnia przygotowanych terenów inwestycyjnych	P	ha	n.d.	63,52	SL 2014	Roczna
Całkowita długość nowych dróg	P	km	n.d.	2,2	SL 2014	Roczna
Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg	P	km	n.d.	0,64	SL 2014	Roczna
CEL 2. KOMPETENCJE DO PRACY						
DZIAŁANIE 2.1. ROZWÓJ POTENCJAŁU KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO						
Liczba wspartych obiektów infrastruktury kształcenia zawodowego	P	sztuka	n.d.	7	SL 2014	Roczna
Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	P	sztuka	n.d.	7	SL 2014	Roczna
Liczba wspartych jednostek kształcenia zawodowego	P	sztuka	n.d.	25	SL 2014	Roczna
Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej	P	osoba	n.d.	3 500	SL 2014	Roczna
DZIAŁANIE 2.2. STWORZENIE CENTRUM KOMPETENCJI BOF						
Liczba uczniów, którzy nabyli kompetencje lub uzyskali kwalifikacje po opuszczeniu programu	RB	%	67	67	SL 2014	Roczna
Liczba nauczycieli kształcenia zawodowego oraz instruktorów praktycznej nauki zawodu, którzy uzyskali kwalifikacje lub nabyli kompetencje po opuszczeniu programu	RB	%	78	78	SL 2014	Roczna
Liczba firm objętych badaniem potrzeb kompetencyjnych/luk kompetencyjnych BOF	PP	sztuka	0	300	Beneficjenci	Roczna
Liczba osób objętych doradztwem edukacyjno-zawodowym w zakresie luki kompetencyjnej BOF	PP	osoba	0	3000	Beneficjenci	Roczna
Liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego (zespołów szkół zawodowych) współpracujących z pracodawcami w programie, objętych wsparciem w zakresie modernizacji oferty kształcenia oraz w zakresie wdrażania systemów jakości kształcenia	PP	sztuka	0	13	Beneficjenci	Roczna
Liczba nauczycieli kształcenia zawodowego oraz instruktorów praktycznej nauki zawodu objętych wsparciem w programie	P	osoba	0	130	SL 2014	Roczna
Liczba uczniów i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach i praktykach u pracodawcy	P	osoba	0	600	SL 2014	Roczna
Liczba osób objętych wsparciem w zakresie waldacji i/lub certyfikacji kompetencji	PP	osoba	0	600	Beneficjenci	Roczna
Liczba osób objętych szkoleniem zawodowym w zakresie zdiagnozowanej luki kompetencyjnej BOF	PP	osoba	0	1000	Beneficjenci	Roczna
DZIAŁANIE 2.4. ROZWÓJ WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO						
Liczba dzieci objętych w ramach programu dodatkowymi zajęciami zwiększającymi ich szanse edukacyjne w edukacji przedszkolnej	P	osoba	0	400	SL 2014	Roczna

Wskaźnik	Rodzaj wskaźnika (RB/P/PP)	Jednostka pomiaru	Wartość bazowa (2013)	Wartość docelowa (2023)	Źródło danych	Częstotliwość pomiaru
Liczba miejsc wychowania przedszkolnego dofinansowanych w programie	P	sztuka	0	100	SL 2014	Roczna
Liczba nauczycieli objętych wsparciem w programie	P	osoba	0	20	SL 2014	Roczna
Liczba wspartych obiektów infrastruktury przedszkolnej	P	sztuka	n.d.	18	SL 2014	Roczna
Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	P	sztuka	n.d.	18	SL 2014	Roczna
Potencjał objętej wsparciem infrastruktury w zakresie opieki nad dziećmi lub infrastruktury edukacyjnej	P	osoba	n.d.	900	SL 2014	Roczna

DZIAŁANIE 2.5. PODNIESIENIE JAKOŚCI KSZTAŁCENIA DZIECI I MŁODZIEŻY

Liczba osób objętych działaniami instytucji popularyzujących naukę i innowacje	RB	osoba	n.d.	20 000	SL 2014	Roczna
Liczba wspartych instytucji popularyzujących naukę i innowacje	P	sztuka	n.d.	1	SL 2014	Roczna
Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	P	sztuka	n.d.	1	SL 2014	Roczna

CEL 4. AKTYWNA INTEGRACJA SPOŁECZNA
DZIAŁANIE 4.2. ZWIĘKSZENIE DOSTĘPU DO USŁUG SPOŁECZNYCH

Liczba wspartych w programie miejsc świadczenia usług społecznych istniejących po zakończeniu projektu	RB	%	0	95	SL 2014	Roczna
Liczba osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, objętych usługami społecznymi świadczonymi w interesie ogólnym w programie	P	osoba	0	1100	SL 2014	Roczna

DZIAŁANIE 4.3. ROZWÓJ INFRASTRUKTURY POPRAWIAJĄCEJ INTEGRACJĘ SPOŁECZNĄ

Liczba wspartych obiektów, w których realizowane są usługi aktywizacji społeczno-zawodowej	P	sztuka	n.d.	10	SL 2014	Roczna
Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami	P	sztuka	n.d.	10	SL 2014	Roczna

CEL 5. GOSPODARKA NISKOEMISYJNA I OCHRONA ŚRODOWISKA
DZIAŁANIE 5.1. NISKOEMISYJNY PUBLICZNY TRANSPORT MIEJSKI I NIEZMOTORYZOWANY

Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	RB	tony ekwiwalentu CO ₂	n.d.	12 141	SL 2014	Roczna
Liczba samochodów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	RB	sztuka	n.d.	10 625	SL 2014	Roczna
Pojemność zakupionego taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	P	osoba	n.d.	720	SL 2014	Roczna
Liczba zakupionych jednostek taboru pasażerskiego w publicznym transporcie zbiorowym komunikacji miejskiej	P	sztuka	n.d.	12	SL 2014	Roczna
Długość wybudowanych dróg dla rowerów	P	km	n.d.	48,47	SL 2014	Roczna
Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych	P	sztuka	n.d.	1	SL 2014	Roczna
Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach Bike&Ride	P	sztuka	n.d.	180	SL 2014	Roczna
Liczba miejsc postojowych w wybudowanych obiektach „parkuj i jedź”	P	sztuka	n.d.	50	SL 2014	Roczna

Wskaźnik	Rodzaj wskaźnika (RB/P/PP)	Jednostka pomiaru	Wartość bazowa (2013)	Wartość docelowa (2023)	Źródło danych	Częstotliwość pomiaru
Długość nowych lub zmodernizowanych linii komunikacji miejskiej	PP	km	n.d.	20,98	SL 2014	Roczna
DZIAŁANIE 5.2. POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ I OGRANICZANIE EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA						
Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	RB	tony ekwiwalentu CO ₂	n.d.	3 015	SL 2014	Roczna
Liczba nowych/zmodernizowanych punktów w oświetleniu ulicznym	PP	sztuka	n.d.	2 474	Beneficjenci	Roczna
Liczba gospodarstw domowych, w których zmodernizowano indywidualne źródła energii cieplnej lub elektrycznej	PP	gospodarstwo domowe	n.d.	1 296	Beneficjenci	Roczna

* Rokiem bazowym jest rok 2012.











Źródło: Opracowanie własne na podstawie dokumentów wewnętrznych IP ZIT BOF oraz Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3), Białostocki Obszar Funkcjonalny, Białystok 2016, s. 248-250.





Uzupełnieniem listy wskaźników produktu i rezultatu jest lista wybranych wskaźników ogólnego poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego, których źródłem jest przede wszystkim statystyka publiczna. Do analiz jako jednostkę terytorialną przyjęto, w niektórych przypadkach, ze względu na brak danych na poziomie BOF, województwo podlaskie, bądź miasto Białystok. Dane ze statystyki publicznej wzbogacają informacje o poziomie rozwoju społeczno-gospodarczego Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

Poprawę (wzrost w przypadku stymulanty, spadek w przypadku destymulanty) wartości wskaźnika z roku na rok w latach 2012-2015 oraz poprawę w roku 2015 względem roku 2012 oznaczono w tabeli kolorem zielonym, natomiast pogorszenie się (spadek w przypadku stymulanty, wzrost w przypadku destymulanty) wartości wskaźnika z roku na rok w latach 2012-2015 oraz pogorszenie się w roku 2015 względem roku 2012 oznaczono w tabeli kolorem czerwonym.

Analiza informacji przedstawionych w tabeli 16. wskazuje na potrzebę wsparcia Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego, aby nie zachodziły niekorzystne procesy demograficzne oraz aby Białostocki Obszar Funkcjonalny był atrakcyjny inwestycyjnie i otwarty na współpracę wewnętrzną i zewnętrzną, o dynamicznie rozwijającej się gospodarce, opartej w znacznym stopniu na kapitale ludzkim o wysokich specjalistycznych kompetencjach do pracy, zapewniający wysoki poziom i jakość życia, w tym zdrowe środowisko.

Tabela 15. Lista wybranych wskaźników monitorowania poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Wartość bazowa 2012	2013	2014	2015	Źródło danych	Jednostki terytorialne	Zakładany trend	Ocena kierunku zmian
1.	Przyrost naturalny	osoby na 1000 mieszkańców	1,43	0,68	1,30	1,20	obliczenia z danych GUS	BOF	↑	
2.	Udział ludności w wieku produkcyjnym w stosunku do ogółu ludności	%	65,40	64,90	64,41	63,83	obliczenia z danych GUS	BOF	↑	
3.	Liczba podmiotów gospodarczych	jednostek gosp. na 10 000 mieszkańców	1025	1048	1073	1092	obliczenia z danych GUS	BOF	↑	
4.	Liczba podmiotów z udziałem kapitału zagranicznego	jednostek gosp. na 10 000 mieszkańców	1,51	1,53	1,53	1,65	GUS	województwo podlaskie	↑	
5.	Wskaźnik bezrobocia liczony jako liczba bezrobotnych w relacji do osób w wieku produkcyjnym	%	8,8	9,1	7,9	7,1	obliczenia z danych GUS	BOF	↓	
6.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w relacji do średniej krajowej (Polska=100)	%	93,3	93,5	92,6	92,6	GUS	Białystok	↑	
7.	Produkcja sprzedana przemysłu (podmioty o liczbie pracujących powyżej 9)	zł na mieszkańca	11 280	10 532	9 628	9 389	GUS	Białystok	↑	
8.	Nakłady na działalność innowacyjną przypadające na jedno przedsiębiorstwo przemysłowe, które poniosło nakłady na tego typu działalność	tys. zł na przedsiębiorstwo	3640	b.d.	2674,5	3563,7	GUS	województwo podlaskie	↑	
9.	Nakłady na działalność innowacyjną przypadające na jedno przedsiębiorstwo z sektora usług, które poniosło nakłady na tego typu działalność	tys. zł na przedsiębiorstwo	314	b.d.	519,7	381,1	GUS	województwo podlaskie	↑	
10.	Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach	zł na mieszkańca	2874	2722	3401	3516	GUS	województwo podlaskie	↑	

Lp.	Wskaźnik	Jednostka	Wartość bazowa 2012	2013	2014	2015	Źródło danych	Jednostki terytorialne	Zakładany trend	Ocena kierunku zmian
11.	Udział powierzchni objętej obowiązującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego w powierzchni ogółem	%	21,2	21,6	21,7	22,0	obliczenia z danych GUS	BOF	↑	
12.	Wskaźnik zagrożenia ubóstwem według ustawowej granicy ubóstwa	%	10,7	17,6	18	13,4	GUS	województwo podlaskie	↓	
13.	Emisja zanieczyszczeń pyłowych	t na km ²	1,26	1,21	1,11	1,29	obliczenia z danych GUS	Białystok	↓	
14.	Emisja zanieczyszczeń gazowych	t na km ²	7 442	8 282	8 914	9 029	obliczenia z danych GUS	Białystok	↓	

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego na lata 2014-2020 (wersja 3), Białostocki Obszar Funkcjonalny, Białystok 2016, s.254 oraz Banku Danych Lokalnych, stat.gov.pl, styczeń 2017 r.

4. Informacja o realizacji celów Strategii ZIT BOF w Gminach BOF

Misją dla Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego jest stworzenia atrakcyjnego miejsca do pracy i życia. Misja BOF łączy zarówno kierunki wskazane w *Strategii Rozwoju Województwa Podlaskiego do roku 2020*, jak i w *Strategii Rozwoju Miasta Białegostoku na lata 2011-2020 plus*, ale przede wszystkim uwzględnia aspiracje mieszkańców Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.

Do roku 2020 wizja dla danego obszaru obejmuje budowę kluczowego ośrodka na wschodzie Unii Europejskiej i Polski, atrakcyjnego inwestycyjnie i otwartego na współpracę wewnętrzną i zewnętrzną, o dynamicznie rozwijającej się gospodarce, opartej w znacznym stopniu na kapitale ludzkim o wysokich specjalistycznych kompetencjach do pracy, zapewniający warunki dla wszechstronnego rozwoju wszystkich mieszkańców i włączenie społeczne oraz wysoki poziom i jakość życia, w tym zdrowe środowisko. BOF jest zintegrowanym, jednolitym organizmem powiązanych więziami gospodarczymi, komunikacyjnymi oraz społecznymi, posiadającym instytucje, struktury i procedury zapewniające trwałą i skuteczną współpracę

Osiągnięciu misji i wizji służy realizacja siedmiu celów rozwojowych Strategii ZIT BOF. W 2016 r. zadania realizowane w poszczególnych Gminach BOF przyczyniły się do realizacji tych celów w poniżej wskazanym zakresie.

Cel 1. Atrakcyjność inwestycyjna

- a) Gminy BOF wskazywały realizację zadań głównie w związku z realizacją projektów poza-konkursowych finansowanych z instrumentu ZIT (Poddziałania 1.2.1 lub 1.2.1 i 1.2.2 Strategii ZIT BOF). Były to Gminy: Zabłudów, Łapy i Miasto Białystok. Żaden z wykazywanych projektów w tych jednostkach w 2016 roku nie został zakończony, gdyż samorządy prowadziły prace związane z aplikowaniem o dofinansowanie.

Cel 2. Kompetencje do pracy

- a) Zadania dotyczące realizacji powyższego celu wskazało 5 gmin należących do Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego.
- b) Zadania związane z realizacją celów w zakresie szkolnictwa zawodowego raportowało Miasto Białystok. Wśród głównych działań znalazły się projekty podnoszące kwalifikacje i umiejętności w następujących szkołach w Białymstoku: Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących z Oddziałami Integracyjnymi im. Stanisława Staszica, Zespole Szkół Handlowo – Ekonomicznych, Zespole Szkół Gastronomicznych i Zespole Szkół Budowlanych. Wśród tych projektów 1 został zrealizowany w 2016 r. ze wsparcia funduszy EFS. Pozostałe projekty są w trakcie realizacji lub oceny wniosków.
- c) Miasto Białystok w 2016 r. rozpoczęło także realizację projektu Centrum Kompetencji BOF ukierunkowanego na dostosowanie kompetencji zawodowych do potrzeb rynku pracy.

- d) 5 Gmin realizowało działania związane z podniesieniem jakości edukacji przedszkolnej i rozwojem infrastruktury przedszkolnej (projekty zintegrowane). Działania były związane z procesem aplikacyjnym, przygotowaniem dokumentacji do realizacji projektów zintegrowanych w Gminach Zabłudów i Juchnowiec Kościelny, Czarna Białostocka i Choroszcz. W Gminie Dobrzyniewo Duże i Mieście Białystok realizowano projekty ze wsparcia funduszy EFS / RPOWP, m.in. obejmujące zakresem: podniesienie oferty edukacyjnej, stworzenia małego laboratorium językowego (język angielski i niemiecki) oraz rozwijanie umiejętności informatycznych, zwiększenia efektywności nauczania i rozszerzenia oferty zajęć, utworzenia nowego oddziału przedszkolnego wraz z poprawą oferty edukacyjnej w Gminie Dobrzyniewo Duże. Wszystkie projekty w 2016 r. były w trakcie realizacji. Gmina Choroszcz ponadto zrealizowała w 2016 r. zadania w zakresie adaptacji pomieszczeń na żłobek samorządowy w ramach resortowego programu rozwoju instytucji opieki nad dziećmi w wieku do lat 3.
- e) Gmina Czarna Białostocka realizowała działania służące podniesieniu jakości kształcenia ogólnego dzieci i młodzieży. W 2016 r. zrealizowano 2 projekty dotyczące wsparcia nauki języka angielskiego dla młodzieży szkół gimnazjalnych z terenów wiejskich oraz projekt związany z nauką reagowania w sytuacjach zagrożenia, udzielania pierwszej pomocy, nauki i współpracy. Ponadto Gmina aplikowała o środki EFS na projekt dotyczący podniesienia atrakcyjności oferty edukacyjnej w zakresie kształcenia ogólnego.

Cel 3. Dostępność do kultury

- a) Działania w tym zakresie były realizowane głównie w Mieście Białystok. Trwały prace przygotowawcze do budowy Muzeum Pamięci Sybiru. W 2016 r. powołano samorządową instytucję kultury pn. Muzeum Pamięci Sybiru i podpisano umowę o dofinansowanie ze środków budżetu państwa. Ponadto podjęto prace przygotowawcze związane z uzyskaniem tytułu prawnego do budynku w celu realizacji projektów adaptacji obiektu dawnej elektrowni przy ul. Elektrycznej 13 na potrzeby Galerii Arsenał.

Cel 4. Aktywna Integracja Społeczna

- a) Działania w powyższym zakresie wykazały 3 gminy: Czarna Białostocka, Dobrzyniewo Duże oraz Białystok. Wśród podjętych zadań znalazły się w szczególności działania związane z rozwojem infrastruktury poprawiającej integrację społeczną, tj.: złożono wniosek o dofinansowanie na projekt budowy sali wraz z infrastrukturą dla osób niepełnosprawnych wraz z opieką socjologiczno-rehabilitacyjną w ramach funduszy programu „Polska – Białoruś Ukraina”, przygotowano projekt dotyczący wsparcia osób z problemami zdrowia psychicznego, który jednak nie uzyskał dofinansowania w konkursie.
- b) Gmina Czarna Białostocka zrealizowała w 2016 r. zadanie z dotacji celowej w zakresie wsparcia rodzin zastępczych i wymagających pomocy społecznej, co wpisuje się w Działanie 4.2 Strategii ZIT BOF.

Cel 5. Gospodarka niskoemisyjna i ochrona środowiska

- a) Wszystkie Gminy realizowały zadania związane z powyższym celem. W szczególności intensywne prace trwały w związku z przygotowaniem dokumentacji aplikacyjnej do

wniosku o dofinansowanie w ramach projektu: „Projekt partnerski: Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego i rowerowego w BOF” współfinansowanego w ramach środków ZIT. W ramach prac przygotowawczych uczestniczyło 9 Gmin BOF (oprócz Turzycy Kościelnej, która nie przystąpiła do ww. projektu). Celem projektu jest zwiększenie mobilności mieszkańców BOF oraz rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego i transportu rowerowego w obsłudze mieszkańców BOF.

- b) Gmina Łapy prowadziła przygotowania do wdrożenia projektu „Utworzenie centrum przesiadkowego w Łapach (dworzec i teren PKS)”. W 2016 r. Gmina złożyła wniosek o dofinansowanie. Projekt zakłada zintegrowanie i utworzenie warunków do funkcjonowania komplementarnych rodzajów transportu kolejowego i drogowego.
- c) Miasto Białystok w 2016 r. wykonywało prace związane z wdrożeniem zrównoważonego transportu miejskiego. Trwały prace przygotowawcze do złożenia wniosków o dofinansowanie ze środków EFRR projektów dotyczących poprawy dostępności centrum Białegostoku dla komunikacji miejskiej, rozwoju infrastruktury transportu miejskiego oraz budowy intermodalnego węzła komunikacyjnego (centrum przesiadkowego wraz z korytarzami publicznego transportu zbiorowego).
- d) Gminy Zabłudów, Czarna Białostocka oraz Choroszcz realizowały zadania związane z wzrostem efektywności gospodarowania energią w zakresie oświetlenia ulicznego. W dwóch pierwszych wypadkach zostały podpisane umowy o dofinansowanie i rozpoczęto realizację projektów. Gmina Choroszcz zadania w zakresie rozbudowy oświetlenia ulicznego wykonywała ze środków gminnych.
- e) Szeroko były podejmowane działania związane z podniesieniem efektywności energetycznej budynków (prace prowadziło 5 Gmin BOF). Realizowane zadania związane były z termomodernizacją obiektów użyteczności publicznej, np. świetlic wiejskich i socjoterapeutycznych, szkoły podstawowej, przedszkola, budynku warsztatów terapii zajęciowej. W przypadku termomodernizacji świetlicy socjoterapeutycznej w Łapach projekt w 2016 r. był w trakcie realizacji, w pozostałych przypadkach gminy przygotowywały się do aplikacji o środki unijne albo projekty były w trakcie ocen w ramach konkursów.
- f) Gminy wykonywały także zadania dotyczące modernizacji indywidualnych źródeł energii cieplnej i elektrycznej. Wszystkie Gminy (7 podmiotów), których projekty zgłoszono w trybie pozakonkursowym przygotowywały dokumentację do wniosków aplikacyjnych, w tym 4 Gminy złożyły w 2016 r. wnioski o dofinansowanie.
- g) Gmina Juchnowiec Kościelny w 2016 r. złożyła wniosek do PROW o dofinansowanie projektu dotyczącego rozbudowy stacji uzdatniania wody w Juchnowcu Kościelnym oraz budowy sieci kanalizacji w Ignatkach, co wpisuje się w działanie 5.3 Strategii ZIT BOF.
- h) W ramach celu 5 Gmina Dobrzyniewo Duże podjęła także starania o uzyskanie dofinansowania z programu „Polska Białoruś – Ukraina” na rozbudowę ścieżek rowerowych na trasie Dobrzyniewo Duże – Knyszyn.

Cel 6. Dostępność komunikacyjna

- a) Zadania w ramach powyższego celu wykazały Gminy: Choroszcz, Białystok oraz Czarna Białostocka. Dotyczyły one w szczególności działań zmierzających do przebudowy dróg, budowy parkingów. W ubiegłym roku podpisano umowy o dofinansowanie ze środków EFRR na realizację inwestycji drogowych zapewniających lepsze skomunikowanie z siecią TEN-T, tj.: przebudowę części ul. K. Ciołkowskiego oraz budowę Trasy Niepodległości w Białymstoku, przebudowę drogi powiatowej nr 1426B Chmielni – Łączyn - Brzozówka Strzelecka – Przewalanka - droga krajowa nr 8. Gmina Choroszcz zrealizowała 3 inwestycje w drogi lokalne ze środków własnych oraz 1 z dofinansowania budżetu państwa.
- b) Miasto Białystok prowadzi prace dotyczące budowy pasa startowego na lotnisku Krywlany. 2016 r. rozpoczęła się procedura dotycząca uzyskania pozwolenia na budowę. Inwestycja w całości jest finansowana z budżetu Miasta.

Integracja Strategicznego Zarządzania Rozwojem BOF

- a) W 2016 r. 7 Gmin BOF przystąpiło do opracowania dokumentów planistycznych dotyczących określenia obszarów i celów rewitalizacji na terenie danych samorządów. Większość gmin złożyła wnioski o dofinansowanie powyższych działań ze środków zewnętrznych w ramach konkursu ogłoszonego przez Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego. Programy rewitalizacji będą służyły uruchomieniu procesu kompleksowych, interdyscyplinarnych przemian ukierunkowanych na wyprowadzenie obszarów zdegradowanych z kryzysu oraz wzmocnienie zdolności gmin do tworzenia mechanizmów partycypacji społecznej. Ponadto będą podstawą do ubiegania się o środki na działania rewitalizacyjne w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.
- b) W związku z realizacją Celu 7 Strategii ZIT BOF, Stowarzyszenie BOF w 2016 r. przystąpiło do Sieci Wdrażania Re-Generation w ramach Programu URBACT III. Ogólnym założeniem budowanych sieci wdrażania URBACT III jest rozwijanie zdolności europejskich miast do implementacji zintegrowanych strategii zrównoważonego rozwoju miejskiego, poprzez wypracowanie i adaptację dobrych praktyk i wymianę międzynarodowych doświadczeń.

5. Wnioski

W związku z koniecznością przyspieszenia wdrażania instrumentu ZIT Stowarzyszenie BOF opracowało przy współudziale Instytucji Zarządzającej Regionalnym Programem Operacyjnym Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 *Plan naprawy dla wdrażania instrumentu ZIT w województwie podlaskim*. Zgodnie z ww. Planem od stycznia 2017 r. IP ZIT BOF zamierza dokonać optymalizacji podziału zadań pomiędzy instytucjami w systemie realizacji instrumentu ZIT.

W celu zwiększenia tempa wyboru projektów do dofinansowania Stowarzyszenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego planuje od 2017 roku przeprowadzenie następujących działań:

- 1) Przegląd i optymalizacja kryteriów formalno-merytorycznych wyboru uproszczonych wniosków o dofinansowanie projektu zintegrowanego w celu znacznego skrócenia ich oceny na etapie preselekcji (wszystkie planowane na 2017 r. konkursy dotyczyć będą projektów zintegrowanych).
- 2) Skrócenie terminów naboru wniosków o dofinansowanie w ramach konkursów planowanych na 2017 r.
- 3) Większe zaangażowanie pracowników IP ZIT BOF w proces oceny wniosków o dofinansowanie. Analiza potencjału kadrowego w zakresie oceny wniosków o dofinansowanie i w razie potrzeby delegowanie do ww. zadań pracowników zajmujących się procesami czasowo mniej istotnymi ze względu na obecny etap wdrażania (np. promocja, ewaluacja).
- 4) Organizacja konkursów zgodnie z harmonogramem bez zgody na ich opóźnianie na prośbę beneficjentów oraz w przypadku niewyczerpania przewidzianej alokacji – ich powtarzanie w możliwie najbliższym terminie.

W celu zwiększenia wolumenu w trybie konkursowym oraz jakości w trybie pozakonkursowym składanych wniosków o dofinansowanie w ramach instrumentu ZIT Stowarzyszenie Białostockiego Obszaru Funkcjonalnego w roku 2017 planuje następujące działania:

- 1) Wprowadzenie modelu asystentów projektu, tj. każdy pracownik Biura ZIT będzie odpowiedzialny za minimum jeden projekt (z zachowaniem zasady rozdzielności funkcji niezbędnej do utrzymania warunków desygnacji).
- 2) Realizacja Akademii Beneficjenta BOF czyli kampanii edukacyjno-doradczej SBOF wychodzącej naprzeciw oczekiwaniom Beneficjentów, którzy potrzebują praktycznych umiejętności związanych z aplikowaniem o fundusze unijne, ale także z ich rozliczaniem. Proponowany cykl warsztatów/szkoleń/spotkań, a także doradztwo w zakresie project pipeline ma pomóc Beneficjentom nie tylko w skutecznym przygotowaniu dokumentacji aplikacyjnej, ale również w poprawnym rozliczaniu wniosków o płatność, a tym samym sprawnym i terminowym otrzymywaniu kolejnych płatności. Ponadto Beneficjenci będą mogli przygotować się do kontroli, nauczyć się skutecznie promować projekt i prowadzić poprawny monitoring i ewaluację.
- 3) Efektywny dobór działań informacyjno-promocyjnych skierowanych do Beneficjentów BOF.
- 4) Ścisła współpraca z Wnioskodawcami zidentyfikowanych projektów pozakonkursowych oraz ich zdyscyplinowanie w celu zakontraktowania alokacji pozakonkursowej do końca I kwartału 2017 r.

- 5) Zwiększanie budżetu w konkursach, w których zidentyfikowano dużą liczbę projektów wysokiej jakości.

6. Spis tabel

Tabela 1. Procedura przygotowania <i>Raportu z realizacji Strategii ZIT BOF</i>	8
Tabela 2. Procedura sporządzania informacji kwartalnej z realizacji ZIT	9
Tabela 3. Procedura sporządzania informacji rocznej z realizacji ZIT.....	10
Tabela 4. Procedura monitorowania stanu przygotowania realizacji projektów pozakonkursowych.....	11
Tabela 5. Alokacja środków na ZIT z EFRR i EFS.....	13
Tabela 6. Lista zidentyfikowanych przez IZ RPOWP projektów w ramach instrumentu ZIT w trybie pozakonkursowym	15
Tabela 7. Lista zidentyfikowanych przez IZ POPW 2014-2020 projektów w trybie pozakonkursowym komplementarnych do Strategii ZIT BOF	19
Tabela 8. Lista zidentyfikowanych przez IZ POIiŚ 2014-2020 projektów w trybie pozakonkursowym komplementarnych do Strategii ZIT BOF	20
Tabela 9. Umowy z naborów w trybie pozakonkursowym wg poddziałań RPOWP 2014-2020 w latach 2016-2017.....	22
Tabela 10. Działania podjęte przez IP ZIT BOF w ramach powierzonych zadań, IZ RPOWP oraz Wnioskodawcę w odniesieniu do projektów pozakonkursowych z alokacji ZIT w 2016 roku.	22
Tabela 11. Informacje o konkursach wg poddziałań RPOWP 2014-2020 w roku 2016.....	27
Tabela 12. Harmonogram naboru wniosków o dofinansowanie w trybie konkursowym na rok 2017 w ramach ZIT BOF (RPOWP 2014-2020)	28
Tabela 13. Realizacja prognozy kontraktacji w trybie konkursowym i pozakonkursowym w 2016 r.....	30
Tabela 14. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego (RB), wskaźników produktu (P) oraz projektowych wskaźników produktu (PP) na poziomie projektów realizowanych w formule ZIT	32
Tabela 16. Lista wybranych wskaźników monitorowania poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego	35

7. Spis rysunków

Rysunek 1. Uproszczony schemat monitoringu z wdrażania Strategii ZIT BOF	5
Rysunek 2. Zakres przedmiotowy systemu monitoringu <i>Strategii ZIT BOF</i>	6
Rysunek 3. Podmioty uczestniczące w procesie monitorowania <i>Strategii ZIT BOF</i>	7