

### Załącznik nr 3 Wykaz projektów zidentyfikowanych<sup>1</sup> w ramach trybu pozakonkursowego

Lp	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu <sup>2</sup>	podmiot zgłaszający <sup>3</sup>	data identyfikacji <sup>4</sup>	podmiot, który będzie wnioskodawcą <sup>5</sup>	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/I/ND) <sup>6</sup>	Szacowany wkład UE (PLN)	zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami <sup>7</sup>		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/miesiąc oraz)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu	przewidywany w dniu zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz)
										wskaźnik	wartość docelowa			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	2.2	Otwarte innowacje	MR	04.05.2015	ARP S.A.	125,7 mln	125,7 mln	ND	106,8 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie  Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje  Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	Zostanie określona ona na późniejszym etapie	III kw. 2015 r.	I kw. 2015	I kw. 2023

<sup>1</sup> Zidentyfikowanych w znaczeniu art. 48 ust. 3 ustawy wdrożeniowej.

<sup>2</sup> Należy wskazać roboczą nazwę projektu albo skrótowo opisać istotę, zakres przedmiotowy projektu.

<sup>3</sup> Należy podać nazwę podmiotu, który dokonał zgłoszenia na podstawie przyjętej przez IZ procedury identyfikacji projektów pozakonkursowych zgodnie z Wytycznymi Ministra Infrastruktury i Rozwoju w zakresie trybów wyboru projektów na lata 2014-2020.

<sup>4</sup> Data identyfikacji nie może być późniejsza niż data zamieszczenia projektu w niniejszym wykazie.

<sup>5</sup> Jednoznacznie określony podmiot, który zostanie wezwany przez właściwą instytucję do złożenia wniosku o dofinansowanie danego projektu.

<sup>6</sup> Należy wybrać odpowiednie oznaczenie tzn. T – duży projekt transportowy (koszty kwalifikowalne większe niż 75 mln €), I – inne/pozostałe projekty duże (koszty kwalifikowalne większe niż 50 mln €), ND – nie dotyczy, gdyż nie spełnia definicji dużego projektu.

<sup>7</sup> Przewidywana wartość wskaźnika lub wskaźników, z katalogu wskaźników przypisanych do danego działania lub poddziałania, która zostanie osiągnięta dzięki realizacji projektu.

<sup>8</sup> Zakładana przez IZ data złożenia przez wnioskodawcę wniosku o dofinansowanie projektu – data ta nie jest równoznaczna z datą wezwania, o którym mowa w art. 48 ust.1 ustawy wdrożeniowej.

	2.2	Otwarte innowacje (komponent II – Fundusz koinwestycyjny)	MR	14.06.2016	BGK	550 mln	550 mln	ND	412 mln	Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF  Liczba wdrożonych wyników prac B+R  Liczba wprowadzonych innowacji  Liczba wprowadzonych innowacji	Zostanie określona ona na późniejszym etapie	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
2.	2.4.1	Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno_LAB	MR	21.10.2015	MR w partnerstwie z PARP	193,1 mln	193,1 mln	I/ND	188,13 mln	Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R+I  Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie  Liczba wprowadzonych innowacji	16  440  220	Grudzień 2015 r.	III kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
3	2.4.2	Monitoring KIS	MR	15.05.2015	MR w partnerstwie z PARP	52 mln	52 mln	ND	52 mln	Liczba projektów dotyczących monitorowania inteligentnych specjalizacji  Liczba przeprowadzonych wywiadów w ramach PPO wśród przedsiębiorców  Liczba zorganizowanych	1  1700  76	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023

										smart labs				
										Liczba przedsiębiorców zaangażowanych w PPO	3500			
	3.1.1	Inwestycje w innowacyjne start-upy – Starter	MR	14.06.2016	BGK	923 mln	923 mln	ND	784 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	Zostanie określona na późniejszym etapie	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF				
										Liczba wprowadzonych innowacji				
	3.1.2	Inwestycje grupowe aniołów biznesu w MŚP – Biznest	MR	14.06.2016	BGK	505 mln	505 mln	ND	252 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	Zostanie określona na późniejszym etapie	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF				
										Liczba inwestycji dokonanych przez wsparte sieci inwestorów prywatnych				
	3.1.3	Fundusz Pożyczkowy Innowacji	MR	19.10.2016	PARP	129,7 mln	129,7 mln	ND	129,7 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1),	Zostanie określona	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba przedsiębiorstw				

										otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje (CI 3)	na późniejszym etapie			
										Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw (inne niż dotacje) (CI 7)				
										Liczba wspartych funduszy pożyczkowych				
										Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe				
										Wartość udzielonych pożyczek ogółem				
										Wartość udzielonych pożyczek w części UE				
										Wartość inwestycji kapitałowych ogółem w przedsiębiorstwa wsparte przez fundusze kapitału podwyższonego ryzyka				
										Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)				
										Wartość inwestycji dokonanych przez ostatecznych odbiorców				

										IF Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF Liczba wprowadzonych innowacji				
3.1.4	KOFFI - Konkurencyjny Ogólnopolski Fundusz Funduszy Innowacyjnych	MR	14.06.2016	BGK	423 mln	423 mln	ND	317 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8) Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF Liczba wprowadzonych innowacji	Zostanie określona na późniejszym etapie	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.	
3.2.3	Fundusz gwarancyjny wsparcia innowacyjnych przedsiębiorstw	MR	13.06.2016	BGK	655 mln	655 mln	ND	524 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8) Liczba wdrożonych wyników prac B+R Przychody ze sprzedaży nowych lub udoskonalonych produktów/procesów Wartość inwestycji dokonanych przez ostatecznych odbiorców	708 654 171 000 000 2 107 0	II kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.	

										IF	00 000			
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	708			
										Wartość kredytów objętych gwarancjami	1 688 000 000			
										Liczba udzielonych kredytów objętych gwarancjami	836			
4	3.3.1	Polskie Mosty Technologiczne	MR	4.04.16	MR, DWP	169,1 mln	169,1 mln	ND	169,1 mln	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie doradztwa specjalistycznego Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji	Zostanie określona ona na późniejszym etapie	III kw. 2016	IV kw.2016	IV kw. 2023
5	3.3.2	Marka Polskiej Gospodarki - Brand	MR	28.04.2015	MR, DWP w partnerstwie z PARP, POT i ARR	125,7 mln	125,7 mln	ND	106,8 mln	Liczba branżowych programów promocji  Liczba programów promocji o charakterze ogólnym  Liczba zrealizowanych dużych przedsięwzięć promocyjnych	20  10  7	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023

										Wzrost liczby podmiotów zarejestrowanych na Portalu Promocji Eksportu	30 000			
										Wzrost wolumenu eksportu przedsiębiorstw biorących udział w programach promocji w obszarach Krajowych Inteligentnych Specjalizacji	100			
	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności i gospodarki poprzez wdrożenie nowego modelu finansowania przełomowych projektów badawczych.	MR	25.08.2016	NCBiR	180,9 mln	180,9 mln	ND	180,9 mln	Liczba realizowanych prac B+R  Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R  Liczba wdrożonych wyników prac B+R	Zostanie określona na późniejszym etapie	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2023

5	4.3	Międzynarodowe Agencje Badawcze	NCBR	30.04.2015	FNP	531,6 mln	531,6 mln	ND	531,6 mln	<p>Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R</p> <p>Liczba współpracujących zagranicznych jednostek naukowych</p> <p>Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu</p> <p>Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach</p> <p>Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych</p>	10 10 150 50 30	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
6	4.4	Homing/Powroty	NCBR	30.04.2015	FNP	205,3 mln	205,3 mln	ND	205,3 mln	<p>Liczba realizowanych prac B+R</p> <p>Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R</p> <p>Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi</p> <p>Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R</p>	240 100 43 480	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023



										Liczba naukowców z zagranicy we wspieranych projektach	65			
										Liczba uzyskanych stopni naukowych	60			
										Liczba międzynarodowych publikacji naukowych	600			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	24			
7	4.4	TEAM Tech	NCBR	30.04 .2015	FNP	205,3 mln	205,3 mln	ND	205,3 mln	Liczba realizowanych prac B+R	65	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R	30			
										Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi	35			
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	245			
										Liczba naukowców z zagranicy we wspieranych projektach	25			

										Liczba uzyskanych stopni naukowych	60			
										Liczba międzynarodowych publikacji naukowych	300			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	53			
8	4.4	TEAM	NCBR	30.04.2015	FNP	205,3 mln	205,3 mln	ND	205,3 mln	Liczba realizowanych prac B+R	65	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R	30			
										Liczba przedsiębiorstw współpracujących z ośrodkami badawczymi	20			
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	400			
										Liczba naukowców z zagranicy we wspieranych projektach	52			
										Liczba uzyskanych stopni naukowych	120			
										Liczba międzynarodowych publikacji naukowych	800			

										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	53			
9	4.4	Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach	MNiSW	21.10.2015	MNiSW	98,01	98,01	ND	98,01	Liczba realizowanych prac B+R	250	I kw 2015	II kw 2015	IV kw 2020
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	75			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	125			
10	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IŻ PO IR	19.10.2015	MR, DIR				45 530 940					
11	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IŻ PO IR	19.10.2015	NCBR				315 160 017					
12	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IŻ PO IR	19.10.2015	OPI				8 463 000					
13	5.1	Projekty pomocy	IŻ PO	19.10	FNP				38 845 170					

		technicznej PO IR na lata 2015-2023	IR	.2015										
14	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IŻ PO IR	19.10 .2015	BGK				23 604 534					
15	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IŻ PO IR	19.10 .2015	PARP				102 959 996					
16	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	Instytucja Zarząd zająca PO IR	19.10 .2015	MR, DIN				77 418 982					