

Załącznik nr 3 Wykaz projektów zidentyfikowanych¹ w ramach trybu pozakonkursowego

Lp.	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu ²	podmiot zgłaszający ³	data identyfikacji ⁴	podmiot, który będzie wnioskodawcą ⁵	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/I/ND) ⁶	Szacowany wkład UE (PLN)	zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami ⁷		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.	1.3.2	BRIDGE CVC	NCBR	17.07.2017	Wykonawca wyłoniony w przetargu	1,7 mld	1,7 mld	ND	874 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	160 160 874 335 687 zł	III kwartał 2017	I kwartał 2018	IV kwartał 2023 r.

¹ Zidentyfikowanych w znaczeniu art. 48 ust. 3 ustawy wdrożeniowej.

² Należy wskazać roboczą nazwę projektu albo skrótowo opisać istotę, zakres przedmiotowy projektu.

³ 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.

⁴ Data identyfikacji nie może być późniejsza niż data zamieszczenia projektu w niniejszym wykazie.

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

⁶ 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.

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

⁸ 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.	2.2	Sieć Otwartych innowacji	MR	04.05 .2015	ARP S.A.	133,6 mln	133,6 mln	ND	127,2 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	130 130 6.364.863 zł	III kw. 2015 r.	I kw. 2015	I kw. 2023
3.	2.2	Otwarte innowacje (komponent II – Fundusz koinwestycyjny)	MR	14.06 .2016	BGK	701,4 mln	701,4 mln	ND	420,8 mln	Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF Liczba wdrożonych wyników prac B+R Liczba wprowadzonych innowacji	110 44 44	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
4.	2.4.1	Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno_LAB	MR	21.10 .2015	MR w partnerstwie z PARP	203 mln	203 mln	ND	191 mln	Liczba przeprowadzonych testów i pilotaży instrumentów wsparcia B+R+I Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba wprowadzonych	26 440	Grudzień 2015 r.	III kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

										innowacji	220			
5.	2.4.2	Monitoring KIS	MR	15.05 .2015	MR w partnerst wie z PARP	52 mln	52 mln	ND	44 mln	Liczba projektów dotyczących monitorowania inteligentnych specjalizacji	1	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba przeprowadzonych wywiadów w ramach PPO wśród przedsiębiorców	1700			
										Liczba zorganizowanych smart labs	76			
										Liczba przedsiębiorców zaangażowanych w PPO	3500			
6.	3.1.1	Inwestycje w innowacyjne start-upy – Starter	MR	14.06 .2016	BGK	920,3 mln	920,3 mln	ND	782,3 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	1150	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	1150			
										Liczba wprowadzonych innowacji	720			
7.	3.1.2	Inwestycje grupowe aniołów biznesu w MŚP –	MR	14.06 .2016	BGK	515,6 mln	515,6 mln	ND	257,8 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	242	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

		Biznest								O/K/M [EPC] (CI 8)				
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	242			
										Liczba inwestycji dokonanych przez wsparte sieci inwestorów prywatnych	121			
8.	3.1.4	KOFFI - Konkurencyjny Ogólnopolski Fundusz Funduszy Innowacyjnych	MR	14.06 .2016	BGK	647,3 mln	647,3 mln	ND	323,6 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	500	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	500			
										Liczba wprowadzonych innowacji	135			
9.	3.2.3	Fundusz gwarancyjny wsparcia innowacyjnych przedsiębiorstw	MR	13.06 .2016	BGK	1,4 mld	1,4 mld	ND	1,2 mld	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	1068	II kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	293			
										Przychody ze sprzedaży nowych lub	551 15			

										udoskonalonych produktów/procesów	6 121			
										Wartość inwestycji dokonanych przez ostatecznych odbiorców IF	3 475 377 154			
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	1068			
										Wartość udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji	2 780 301 723			
										Liczba udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji o	1 483			
10.	3.3.1	Polskie Mosty Technologiczne	MR	25.09.2017	PAIH S.A.	176,5 mln	176,5 mln	ND	170,3 mln	Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności	800	IV kw. 2017	I kw. 2018	IV kw. 2023

										Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji	40			
11.	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	18	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba programów promocji dla przedsiębiorców na rynkach perspektywicznych	3			
										Liczba zrealizowanych dużych przedsięwzięć promocyjnych	11			
										Wzrost liczby podmiotów zarejestrowanych na Portalu Promocji Eksportu	30 000			
										Wzrost wolumenu eksportu przedsiębiorstw biorących udział w programach promocji w obszarach Krajowych Inteligentnych Specjalizacji	100 000 000 euro			

12.	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności gospodarki poprzez wdrożenie nowego modelu finansowania przełomowych projektów badawczych.	MR	25.08 .2016	NCBiR	208,8 mln	208,8 mln	ND	208,8 mln	Liczba realizowanych prac B+R	18	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2021
										Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R	1			
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	3			
13.	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności energetyki węglowej poprzez opracowanie zbioru rozwiązań dotyczących modernizacji, przebudowy lub zasad eksploatacji bloków klasy 200 MWe.	MR	03.07 .2017	NCBiR	208 mln	208 mln	ND	115,1 mln	Liczba realizowanych prac B+R	3	III kw. 2017	I kw. 2017	I kw. 2021
										Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R	1			
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	1			

14.	4.3	Międzynarodowe Agencje Badawcze	NCBR	30.04.2015	FNP	532,03 mln	532,03 mln	ND	532,03,6 mln	Liczba jednostek naukowych wspartych w zakresie prowadzenia prac B+R	10	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba współpracujących zagranicznych jednostek naukowych	10			
										Liczba osób prowadzących działalność B+R w ramach projektu	150			
										Liczba nowych naukowców we wspieranych jednostkach	50			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	30			
15.	4.4	Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach	MNiSW	21.10.2015	MNiSW	84,8 mln	84,8 mln	ND	84,8 mln	Liczba realizowanych prac B+R	291	I kw 2015	II kw 2015	IV kw 2021
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	187			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	145			
16.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-	IZ PO IR	19.10.2015	MR, DIR				45 530 940					

		2023												
17.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	NCBR				315 160 017					
18.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	OPI				8 463 000					
19.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	FNP				38 845 170					
20.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	BGK				23 604 534					
214.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	PARP				102 959 996					
22.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	Institucja Zarządająca PO IR	19.10 .2015	MR, DIN				77 418 982					

23.	5.1	Projekt pomocy technicznej „Zapewnienie przestrzeni fizycznej wspierającej realizację projektu pozakonkursowego PO IR (działanie 2.4.1 – Inno-Lab	IZ PO IR	31.10 .2017	PARP				4 451 993,46					
-----	-----	---	----------	-------------	------	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--