

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	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu
										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	698 mln	698 mln	ND	349 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	76 76 298 539 015,31zł	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 skrótoowo 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	MFIPR	04.05 .2015	ARP S.A.	112,2 mln	112,2 mln	ND	84,9 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	145 145 26 912 856,61 zł	III kw. 2015 r.	I kw. 2015	I kw. 2023
3.	2.2	Otwarte innowacje (komponent II – Fundusz koinwestycyjny)	MFIPR	14.06 .2016	BGK	466 mln	466 mln	ND	302 mln	Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF Liczba wdrożonych wyników prac B+R Liczba wprowadzonych innowacji	83 33 33	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
4.	2.4.1	Centrum analiz i pilotaży nowych instrumentów inno_LAB	MFIPR	21.10 .2015	MRPiT w partnerstwie z PARP	203 mln	203 mln	ND	201 mln	Liczba przeprowadzonych testów i pilotaży instrumentów wsparcia B+R+I Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie Liczba wprowadzonych	30 400 400	Grudzień 2015 r.	III kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

										innowacji				
5.	2.4.2	Monitoring KIS	MFIPR	15.05 .2015	MRPiT w partnerst wie z PARP	44,6 mln	44,6 mln	ND	42,7 mln	Liczba projektów dotyczących monitorowania inteligentnych specjalizacji Liczba przeprowadzonych wywiadów i ankiet w ramach PPO wśród przedsiębiorców, organizacji przedsiębiorców oraz IOB Liczba zorganizowanych smart labs Liczba przedsiębiorców, organizacji przedsiębiorców oraz IOB zaangażowanych w PPO	1 76 3500	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
6.	2.6	Projekt pozakonkursowy Urzędu Patentowego RP	MFIPR	2019	Urząd Patentow y RP	4,8 mln zł	4,8 mln zł	ND	4,5 mln zł	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1) Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe (CI 4)	576 576	IV kwartał 2019 r.	I kwartał 2020	IV kwartał 2021
7.	3.1.1	Inwestycje w innowacyjne start-upy –	MFIPR	14.06 .2016	BGK	582 mln	582 mln	ND	455 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach	593	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

		Starter								O/K/M [EPC] (CI 8)				
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	593			
										Liczba wprowadzonych innowacji	446			
8.	3.1.2	Inwestycje grupowe aniołów biznesu w MŚP – Biznest	MFIPR	14.06.2016	BGK	244 mln	244 mln	ND	129 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	140	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	140			
										Liczba inwestycji dokonanych przez wsparte sieci inwestorów prywatnych	70			
9	3.1.3	Fundusz Pożyczkowy wsparcia płynności MSP	MFIPR	2020	BGK	2,9 mld zł	2,7 mld zł	ND	2,7 mld zł	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1)	2675	2020	II kwartał 2020	2023
										Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje (CI3)	2675			
										Liczba wspartych funduszy pożyczkowych	20			
										Liczba ostatecznych				

										odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe	2675			
										Wartość udzielonych pożyczek ogółem	2,5 mld PLN			
										Wartość udzielonych pożyczek w części UE	2,5 mld PLN			
10.	6.1	Fundusz Pożyczkowy Wsparcia Płynności MŚP – REACT-EU	MFiPR	2021	BGK	1,6 mld zł	1,3 mld zł	ND	1,3 mld zł	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1)	1 305	II kwartał 2021 r.	II/III kwartał 2021 r.	2023
										Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje (CI3)	1 305			
										Liczba wspartych funduszy pożyczkowych	15			
										Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe	1 305			
										Wartość udzielonych pożyczek ogółem	1,2 mld zł			
										Wartość udzielonych pożyczek w części UE	1,2 mld zł			

11.	3.1.4	KOFFI - Konkurencyjny Ogólnopolski Fundusz Funduszy Innowacyjnych	MFIPR	14.06 .2016	BGK	301 mln	301 mln	ND	155 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	139	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	139			
										Liczba wprowadzonych innowacji	70			
12.	3.2.3	Fundusz gwarancyjny wsparcia innowacyjnych przedsiębiorstw	MFIPR	13.06 .2016	BGK	3,1 mld	2,9 mld	ND	2,5 mld	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	1450	II kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	173			
										Przychody ze sprzedaży nowych lub udoskonalonych produktów/procesów	1 359 313 39 2			
										Wartość inwestycji dokonanych przez ostatecznych odbiorców IF	8 495 708 70 0			

										<p>Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF</p> <p>Wartość udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji</p> <p>Liczba udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji</p>	<p>1450</p> <p>6 796 566 960</p> <p>2 486</p>			
13.	3.3.1	Polskie Mosty Technologiczne	MFIPR	25.09.2017	PAIH S.A.	114,5 mln	114,5 mln	ND	114,3 mln	<p>Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności</p> <p>Liczba kontraktów handlowych zagranicznych podpisanych przez przedsiębiorstwa wsparte w zakresie internacjonalizacji</p>	<p>650</p> <p>40</p>	IV kw. 2017	I kw. 2018	IV kw. 2023
14.	3.3.2	Marka Polskiej Gospodarki - Brand	MFIPR	28.04.2015	MRPiT, DWP w partnerstwie z	154 mln	154 mln	ND	144 mln	<p>Liczba branżowych programów promocji</p> <p>Liczba programów</p>	<p>24</p>	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023

					PARP, POT i ARR					promocji dla przedsiębiorców na rynkach perspektywicznych	8			
										Liczba zrealizowanych dużych przedsięwzięć promocyjnych	12			
										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			
15.	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności gospodarki poprzez wdrożenie nowego modelu finansowania przełomowych projektów badawczych.	MFIPR	25.08.2016	NCBiR	176,6 mln	176,6 mln	ND	176,6 mln	Liczba realizowanych prac B+R	24	IV kw. 2016	IV kw. 2016	IV kw. 2021
										Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R	1			
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	5			

16.	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności energetyki węglowej poprzez opracowanie zbioru rozwiązań dotyczących modernizacji, przebudowy lub zasad eksploatacji bloków klasy 200 MWe.	MFiPR	03.07.2017	NCBiR	184,99 mln	184,99 mln	ND	182,8 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			
17	4.1.3	Podniesienie poziomu innowacyjności gospodarki poprzez realizację przedsięwzięć badawczych w trybie innowacyjnych zamówień publicznych w celu wsparcia realizacji strategii Europejskiego Zielonego Ładu	MFiPR	22.04.2020	NCBR	148 mln	148 mln	ND	148 mln	Liczba realizowanych prac B+R	24	II kw. 2020	I kw. 2020	IV kw. 2023
										Liczba przetestowanych instrumentów wsparcia B+R	1			
										Liczba postępowań o udzielenie zamówienia publicznego uwzględniających pozytywny wpływ na środowisko	6			
										Liczba wdrożonych wyników prac B+R	6			

18.	4.3	Międzynarodowe Agendy 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			
19.	4.4	Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach	MFIPR	21.10.2015	MEiN	147,8 mln	147,8 mln	ND	147,8 mln	Liczba realizowanych prac B+R	582	I kw 2015	II kw 2015	IV kw 2021
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	261			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	280			
20.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-	IZ PO IR	19.10.2015	MFIPR, DIR				45 530 940					

		2023												
21.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10.2015	NCBR				315 160 017					
22.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10.2015	OPI				8 463 000					
23.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10.2015	FNP				38 845 170					
24.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10.2015	BGK				23 604 534					
25.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10.2015	PARP				102 959 996					
26.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	Institucja Zarządająca PO IR	19.10.2015	MFIPR, DIN				77 418 982					

25.	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,					
-----	-----	---	----------	-------------	------	--	--	--	------------	--	--	--	--	--