

### 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.	1.3.2	BRIDGE CVC	NCBR	17.07.2017	Wykonawca wyłoniony w przetargu	998 mln	998 mln	ND	499 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.

<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.	2.2	Sieć Otwartych innowacji	MR	04.05 .2015	ARP S.A.	104,3 mln	104,3 mln	ND	77,9 mln	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie  Liczba przedsiębiorstw otrzymujących dotacje  Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne dla przedsiębiorstw	78  78  26 412 857 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	495 mln	495 mln	ND	321 mln	Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF  Liczba wdrożonych wyników prac B+R  Liczba wprowadzonych innowacji	120  60  60	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	16  200 88	Grudzień 2015 r.	III kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

										innowacji				
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	850			
										Liczba zorganizowanych smart labs	76			
										Liczba przedsiębiorców zaangażowanych w PPO	3500			
6.	2.6	Projekt pozakonkursowy Urzędu Patentowego RP	MliR	2019	Urząd Patentow y RP	4,8 mln zł	4,8 mln zł	ND	4,5 mln zł	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1)	576	IV kwartał 2019 r.	I kwartał 2020	IV kwartał 2021
										Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie niefinansowe (CI 4)	576			
7.	3.1.1	Inwestycje w innowacyjne start-upy – Starter	MR	14.06 .2016	BGK	765 mln	765 mln	ND	592 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	432	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	432			

										Liczba wprowadzonych innowacji	216			
8.	3.1.2	Inwestycje grupowe aniołów biznesu w MŚP – Biznest	MR	14.06.2016	BGK	276 mln	276 mln	ND	125 mln	Wzrost zatrudnienia we wspieranych przedsiębiorstwach O/K/M [EPC] (CI 8)	240	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	240			
										Liczba inwestycji dokonanych przez wsparte sieci inwestorów prywatnych	120			
9	3.1.3	Fundusz Pożyczkowy wsparcia płynności MSP	MFIPR	2020	BGK	1,2 mld zł	1,05 mld zł	ND	1,05 mld zł	Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie (CI 1)	400	2020	II kwartał 2020	2023
										Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie finansowe inne niż dotacje (CI3)	400			
										Liczba wspartych funduszy pożyczkowych	18			
										Liczba ostatecznych odbiorców wspartych przez fundusze pożyczkowe	400			
										Wartość udzielonych pożyczek ogółem	920 mln			

										Wartość udzielonych pożyczek w części UE	PLN 920 mln PLN			
10.	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)  Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF  Liczba wprowadzonych innowacji	216  216  108	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.
11.	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)  Liczba wdrożonych wyników prac B+R  Przychody ze sprzedaży nowych lub udoskonalonych produktów/procesów  Wartość inwestycji	1223  284  551 156 121	II kwartał 2016 r.	IV kwartał 2016 r.	IV kwartał 2023 r.

										dokonanych przez ostatecznych odbiorców IF	3 475 37 7 154			
										Liczba utworzonych miejsc pracy u ostatecznych odbiorców IF	1223			
										Wartość udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji	2 780 30 1 723			
										Liczba udzielonych pożyczek/kredytów w wyniku wcześniej udzielonych poręczeń/gwarancji	1 483			
12.	3.3.1	Polskie Mosty Technologiczne	MR	25.09 .2017	PAIH S.A.	176,5 mln	176,5 mln	ND	176,4 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			

13.	3.3.2	Marka Polskiej Gospodarki - Brand	MR	28.04 .2015	MR, DWP w partnerst wie z PARP, POT i ARR	154 mln	154 mln	ND	130,1 mln	Liczba branżowych programów promocji	18	III kw. 2015	I kw. 2015	IV kw. 2023
										Liczba programów promocji dla przedsiębiorców na rynkach perspektywicznych	7			
										Liczba zrealizowanych dużych przedsięwzięć promocyjnych	32			
										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			

14.	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			
15.	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	208,9 mln	208,9 mln	ND	206,8 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			



16	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	176 mln	176 mln	ND	176 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			

16.	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			
17.	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	300	I kw 2015	II kw 2015	IV kw 2021
										Liczba osób objętych wsparciem w zakresie rozwoju kadr B+R	146			
										Liczba dokonanych zgłoszeń patentowych	159			
18.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-	IZ PO IR	19.10.2015	MFIPR, DIR				45 530 940					

		2023												
19.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	NCBR				315 160 017					
20.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	OPI				8 463 000					
21.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	FNP				38 845 170					
22.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	BGK				23 604 534					
23.	5.1	Projekty pomocy technicznej PO IR na lata 2015-2023	IZ PO IR	19.10 .2015	PARP				102 959 996					
24.	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				4 451 993,46					
-----	-----	---	----------	-------------	------	--	--	--	--------------	--	--	--	--	--