



Załącznik nr 2 Regulaminu Rekrutacji i Uczestnictwa w projekcie "Zwrotnica – integracja na dobrym torze w Rudzie Śląskiej"

Kwestionariusz kwalifikacji kandydata/ki do projektu "Zwrotnica – integracja na dobrym torze w Rudzie Śląskiej"

I. Dane kandydata/ki:

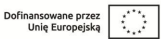
1	Imię	
2	Nazwisko	
3	Obywatelstwo	
4	PESEL	
	•	•

II. Dane opiekuna prawnego kandydata/ki (jeśli dotyczy):

1	Imię	
2	Nazwisko	
3	Obywatelstwo	
4	PESEL	

III. Kryteria premiowane:

		llość
lp.	Nazwa kryterium premiowanego	punktów
1	Osoba doświadczająca wielokrotnego wykluczenia społecznego rozumianego jako wykluczenie z powodu więcej niż jednej z przesłanek kwalifikujących je do wsparcia w projekcie (o których mowa w Regulaminie rekrutacji i uczestnictwa projekcie par. 3 pkt b) lub spełniające więcej niż jedną przesłankę określoną w art. 7 ustawy o pomocy społecznej (5 pkt)	pkt
2	Osoba o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności z niepełnosprawnością sprzężoną / osoba z chorobami psychicznymi / osoba z niepełnosprawnością intelektualną / osoba z całościowymi zaburzeniami rozwojowymi (w rozumieniu zgodnym z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD10) (5 pkt)	pkt
3	Osoba korzystająca z programu FE PŻ (5 pkt)	pkt
	Łączna ilość punktów w ramach punktu III:	pkt





IV. Kwalifikacja:

V. Postanowienia końcowe:

_	 .						
P٥	zweryfikowani	u tormalny	/m i mer\	/torvcznvi	m kandı	/data/kand\	√datk
	ZWOI YIIIXOWAIII	a ioiiiaiiiy		, , , .	111 IXAIIA	data, nana	yautit

postanawiamy* (właściwe podkreślić):

- zakwalifikować do udziału w projekcie "Zwrotnica integracja na dobrym torze w Rudzie Śląskiej"
- zakwalifikować do grupy rezerwowej kandydatów/kandydatek do projektu "Zwrotnica integracja na dobrym torze w Rudzie Śląskiej"
- nie zakwalifikować w/w kandydata/kandydatki do udziału w projekcie "Zwrotnica integracja na dobrym torze w Rudzie Śląskiej"

Uczestnik został poinformowany o decyzji komisji rekrutacyjnej.

a	miejscowość, data
Į.	podpis kierownika projektu
	podpis członka zarządu ŚCPiP