

FORMULARZ WSTĘPNEJ OCENY MERYTORYCZNEJ ZGŁOSZENIA POMYSŁU BIZNESOWEGO

Numer sprawy			
ID projektu			
Imię i nazwisko Pomysłodawcy/Pomysłodawców			
Nazwa przedsięwzięcia			
Oceniający			
KRYTERIA MERYTORYCZNE			
Nazwa kryterium	Liczba punktów		Przyznana punktacja
	Min.	Max.	
Innowacyjność – ocena skali innowacyjności produktowej rozumianej jako wprowadzenie na rynek wyrobu lub usługi, które są nowe lub znacząco udoskonalone w zakresie swoich cechach lub zastosowań co najmniej na poziomie krajowym. Ponadto będzie oceniane czy produkt odpowiada na jakąś potrzebę/czy tworzy nową potrzebę, na którą zamierza odpowiedzieć, czy posiada przewagi konkurencyjne nad dotychczasowymi konkurentami. <u>Możliwość zdobycia punktów:</u> brak innowacyjności min. na skale krajową – 0 pkt; innowacyjność na poziomie krajowym –1-5, na poziomie ponad krajowym 6-10	0	10	
Pomysł musi uzyskać minimum 1 pkt. w kryterium Innowacyjność, aby móc przejść do dalszej oceny			
Niezbędność – zrozumiałe wyjaśnienie problemu jaki produkt/usługa rozwiązuje, opis produktu/usługi jaki powstanie w wyniku realizacji, skala popytu na produkt/usługę, potencjał rozwoju.	0	5	
Opłacalność – adekwatność i ocena relacji zakładanych kosztów do planowanych efektów, wskazanie na czym dany startup będzie zarabiać.	0	3	
Wykonalność – posiadane przez Pomysłodawcę/Zespół umiejętności wymaganych do prawidłowej realizacji przedsięwzięcia, szacowany czas potrzebny do osiągnięcia MVP.	0	3	
Opis grupy docelowej – kto jest odbiorcą oferty, czy prawidłowo została scharakteryzowana grupa klientów, czy produkt w oferowanej cenie jest w stanie przyciągnąć odbiorców.	0	2	
Zgodność z RSI - Pomysł wpisuje się w katalog regionalnych inteligentnych specjalizacji wspólnych dla co najmniej dwóch województw z Polski Wschodniej.	0	1	
SUMA		0	24
UZASADNIENIE OCENY:			
REKOMENDACJE:			

miejsowość, data

.....

podpis oceniającego

Aby przejść wstępną ocenę merytoryczną i przejść do etapu pogłębionej oceny merytorycznej należy uzyskać minimum 13 punktów ze średniej oceny 3 osób oceniających.