

**ZAŁĄCZNIK NR 2 DO OGŁOSZENIA O OTWARTYM NABORZE PARTNERÓW KONSORCJUM
W POSTĘPOWANIU NR 3/NO/4.1.1/2018**

KRYTERIA WYBORU PARTNERA KONSORCJUM

DO PROJEKTU PRZYGOTOWYWANEGO DO ZŁOŻENIA W KONKURSACH
ogłaszanych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
w Programie Operacyjnym Inteligentny Rozwój 2014-2020,
Działanie 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,
Poddziałanie 4.1.1 „Strategiczne programy badawcze dla gospodarki”.

NUMER KRYTERIUM	OPIS KRYTERIUM	WAGA PUNKTOWA
1.	ZGODNOŚĆ DZIAŁANIA KANDYDATA NA PARTNERA Z CELAMI PARTNERSTWA	50
1.1	Zgodność profilu działalności Kandydata na Partnera z wymaganiami Projektu	50
2.	DEKLAROWANY WKŁAD KANDYDATA NA PARTNERA W REALIZACJĘ PROJEKTU	30
2.1	Zasoby ludzkie (kadra zaangażowana w realizację Projektu, kwalifikacje doświadczenie), techniczne i organizacyjne	20
2.2	Zakres działań planowanych do realizacji przez Kandydata na Partnera	10
3.	DOŚWIADCZENIE KANDYDATA NA PARTNERA W REALIZACJI PROJEKTÓW /PRAC O PODOBNYM CHARAKTERZE	20
3.1	Doświadczenie i kwalifikacje kadry wytypowanej do przygotowania i realizacji Projektu	10
3.2	Wykaz najważniejszych zrealizowanych projektów z zakresu funduszy strukturalnych (EFRR – PO IG, PO IR), projektów krajowych finansowanych przez NCBiR lub inne Instytucje Pośredniczące a realizowanych w konsorcjach naukowo-przemysłowych, lub/i prac realizowanych dla innych podmiotów gospodarczych tematycznie powiązanych z wybranym zakresem tematycznym	10
RAZEM:		100



Skala punktowa: Instytut Maszyn Przepływowych im. R. Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk powoła pięcioosobową Komisję do oceny zgłoszeń Kandydatów na Partnerów do przygotowania i wspólnej realizacji Projektu. Każdy z członków Komisji przyznaje od 1 do 5 punktów za każde pytanie, przy czym 5 punktów oznacza ocenę najwyższą. Przyznane punkty przez każdego z członków Komisji są ze sobą sumowane, uśredniane i mnożone przez odpowiednią wagę punktową. Otrzymany wynik daje liczbę punktów, która decyduje o miejscu na liście rankingowej. Wybierane są zgłoszenia, których łączna liczba punktów pomnożonych przez poszczególne wagi jest najwyższa.

ZATWIERDZAM:

.....
(podpis osoby reprezentującej IMP PAN)

Gdańsk, 23 marca 2018 r.