

## KARTA OCENY MERYTORYCZNEJ

Nazwa ocenianej firmy: .....

### KRYTERIA PODSTAWOWE (KP)

- |    |   |                      |
|----|---|----------------------|
| 1. | Wykwalifikowana kadra (kierunkowo, pokrewnie)<br>(0-brak, 2-każdy kolejny etat, 5-plany pozyskania kadry<br>z kwalifikacjami kierunkowymi lub pokrewnymi,<br>10-maksymalna ilość punktów)   | <input type="text"/> |
| 2. | Zasoby techniczne<br>(0-brak, w zależności od kompletności, maksymalnie 10 punktów)   | <input type="text"/> |
| 3. | Innowacje <sup>1</sup> w przedsiębiorstwie (minimum na skalę regionalną)<br>(0-brak, każdy produkt/usługa/patent 2 punkty, maksymalna ilość<br>punktów 10 lub innowacje w technologiach wodorowych<br>– 10 punktów niezależnie od ilości innowacji)   | <input type="text"/> |
| 4. | Doświadczenie w gospodarce wodorowej <sup>2</sup> lub doświadczenie<br>pokrewnie <sup>3</sup> do obszaru gospodarki wodorowej<br>(0-brak, każdy projekt 2 punkty, maksymalna ilość<br>punktów 10 lub projekt w obszarze gospodarki wodorowej -<br>10 punktów niezależnie od ilości projektów) | <input type="text"/> |

Suma punktów pośrednich (PP)

Krótką motywacją oceny:

.....  
.....

$KP = \sum PP / 4 =$

(w zaokrągleniu do najbliższej liczby całkowitej)  
Maksymalna liczba punktów KP do uzyskania: 10

Poznań, .....  
(data)

.....  
podpis kwalifikującego

<sup>1</sup> Własne konstrukcje, usługi o charakterze innowacyjnym, patenty

<sup>2</sup> Gospodarka wodorowa rozumiana jako całość łańcucha dostaw i wartości oferowanych przez firmy, w oparciu o wodór jako nowoczesny nośnik energii

<sup>3</sup> Np.: energetyka, OZE, transport, magazyny energii, magazyny gazu i rurociągi, sektory pomocnicze (np. produkcja uszczelek, zaworów, elektroniki, systemów EMS, systemów p.poż, gaśniczych, mierników, czujników, APK)



## KRYTERIA DODATKOWE (KD)

- |    |  |                      |
|----|--|----------------------|
| 1. | <b>Gotowość zmiany</b> <sup>4</sup><br>(0-brak, 5-planowana dywersyfikacja działań firmy,<br>10- działania na rynku technologii wodorowych)                | <input type="text"/> |
| 2. | <b>Koncepcje rozwoju</b> <sup>5</sup><br>(0-brak, 5-koncepcja na etapie planowania,<br>10-przygotowany biznesplan/strategia)                               | <input type="text"/> |
| 3. | <b>Motywacje wejścia na rynek gospodarki wodorowej</b> <sup>6</sup><br>(0-brak, 5-oparte na wiedzy marketingowej,<br>10-oparte na doświadczeniu)           | <input type="text"/> |
| 4. | <b>Potencjał finansowy</b> <sup>7</sup><br>(0-brak środków własnych, 5- zdolność kredytowa,<br>10-środki własne i zdolność kredytowa)                      | <input type="text"/> |
| 5. | <b>Rozpoznawalność obecnej marki</b><br>Marka o zasięgu krajowym, europejskim, światowym<br>(0-zasięg krajowy, 5-zasięg europejski,<br>10-zasięg światowy) | <input type="text"/> |
| 6. | <b>Działalność gospodarcza wpisująca się w obszary<br/>Inteligentnych Specjalizacji dla Wielkopolski</b> <sup>8</sup><br>(0-brak, 10-tak)                  | <input type="text"/> |

Suma punktów pośrednich (PP)

Krótką motywacją oceny:

.....  
.....

$KD = \sum PP / 6 =$

(w zaokrągleniu do najbliższej liczby całkowitej)  
Maksymalna liczba punktów KD do uzyskania: 10

Poznań, .....  
(data)

.....  
podpis kwalifikującego

<sup>4</sup> Lista przykładowych dokumentów potwierdzających Gotowość Zmiany: zapisy w strategii firmy, uchwała zarządu, referencje zrealizowanych projektów na rynku technologii wodorowych, lista prowadzonych projektów

<sup>5</sup> Lista przykładowych dokumentów potwierdzających Koncepcję Rozwoju: brief, biznesplan, notatka z posiedzenia zarządu

<sup>6</sup> Przykładowo: deklaracja przedstawiciela firmy o powziętej decyzji na podstawie: wiedzy rynkowej pochodzącej z konferencji, targów, Internetu lub/i doświadczenia projektowego popytu wśród własnych klientów, własnych badań

<sup>7</sup> Deklaracja przedstawiciela firmy

<sup>8</sup> zgodnie z informacją o IS dla Wielkopolski załączoną do formularza zgłoszeniowego

## OCENA EKSPERTA (OE)

Ekspert ocenia według własnego doświadczenia chęć podjęcia wyzwania wejścia na nowy rynek. Wiarygodność podjęcia długoterminowej strategii związanej z gospodarką wodorową, realizowalność planów i koncepcji. W trakcie oceny powinno się określić poziom gotowości technologicznej (TRL) koncepcji produktowej lub usługowej przedsiębiorstwa w kontekście wejścia na rynek technologii wodorowych. Ekspert określi gotowość biznesową firmy aplikującej do wejścia na rynek gospodarki wodorowej - Business Readiness Level (BRL) oraz gotowość inwestycyjną – Investment Readiness Level (IRL). Wskaźniki TRL, BRL i IRL mają być jedynie pomocą w określeniu stanu gotowości przedsiębiorstwa do wejścia na rynek gospodarki wodorowej. Ostatecznej oceny dokonuje ekspert przeprowadzający wywiad.

Tabele pomocnicze z definicjami poszczególnych poziomów wskaźników:

### TRL

Produkcja w warunkach rynkowych	9	Uruchomiono produkcję na skalę przemysłową
Demonstracja produktu	8	Zakończono badania i demonstrację ostatecznej formy technologii
	7	Demonstracja w warunkach operacyjnych
	6	Demonstracja w warunkach zbliżonych do rzeczywistych
	5	Koncepcja została zweryfikowana w warunkach zbliżonych do rzeczywistych
Badania technologiczne	4	Koncepcja została zweryfikowana w warunkach laboratoryjnych
	3	Koncepcja została potwierdzona analitycznie i eksperymentalnie
	2	Określono koncepcję technologii
Badania podstawowe	1	Zaobserwowano podstawowe zasady działania zjawiska

### BRL/IRL

9	Produkt/usługa rynkowa sprzedaż
8	Skalowanie rynkowe z pełną funkcjonalnością
7	Feedback rynkowy, eliminacja błędów „wieku dziecięcego”
6	Uruchomienie partii prototypowej produktu i/lub uruchomienie usługi w wersji podstawowej
5	Testowanie koncepcji w kontaktach z potencjalnymi klientami
4	Identyfikacja lub zdefiniowanie rynku klientów
3	Budowanie zaplecza technicznego, kadrowego
2	Identyfikacja wyzwania i definicja modelu biznesowego
1	Koncepcja początkowa biznesu

Uzasadnienie:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



**Punkty OE (0-15)**

liczba całkowita

Maksymalna liczba punktów OE do uzyskania: 15

Poznań, .....  
(data)

.....  
podpis eksperta

## OCENA I KWALIFIKACJA

Punkty:

KP: .....

KD: .....

OE: .....

Maksymalna ilość punktów do zdobycia: **35**

Wymagana łączna liczba punktów kwalifikujących: **18**

Oraz wymagana liczba punktów OE: **6**

SUMA = KM+OE+KD = ..... pkt.

OCENA OE = ..... pkt.

**Wstępna kwalifikacja do projektu:**

 TAK NIE

Poznań, .....  
(data)

.....  
podpis