Załącznik nr 10 do Regulaminu   
konkursu nr RPWM.04.01.00-IP.02-28-001/17(…)

z dnia 27.02.2017 r.

**Wzór Karty oceny kryteriów merytorycznych punktowych wyboru projektów w ramach osi priorytetowej 4 Efektywność energetyczna Działanie 4.1 Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020**

KARTA OCENY KRYTERIÓW MERYTORYCZNYCH PUNKTOWYCH WYBORU PROJEKTÓW

**Nr wniosku:** ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tytuł projektu:** ………………………………………………………………………………………………………...…………………………………………

**Wnioskodawca:** ………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Data wpływu wniosku:** ………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**ID wniosku:** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **KRYTERIUM** | **SKALA PUNKTOWA** | **PRZYZNANA PUNKTACJA** | **UZASADNIENIE EKSPERTA** |
| **C** | **KRYTERIA MERYTORYCZNE PUNKTOWE w zakresie produkcji energii elektrycznej i/lub cieplnej z odnawialnych źródeł energii** | | | |
| 1. | Wskaźnik wykorzystania energii  odnawialnej | Projekt może otrzymać 0-16 punktów:  100% – 16 pkt;  <75%-100%) – 12 pkt;  <50%-75%) – 8 pkt;  <25%-50) – 4 pkt;  (0% - 25%) – 0 pkt |  |  |
| 2. | Uniknięta emisja  zanieczyszczeń CO2 | Projekt może otrzymać 0-12 punktów:  Przy zastosowaniu kryterium porównania wskaźnika  dokonuje się wg następującego wzoru:  (y/x)\*12 pkt., gdzie „x” – to najwyższy wskaźnik,  natomiast „y” – to wskaźnik oceniany. |  |  |
| 3. | Wskaźnik jednostkowych kosztów inwestycyjnych | Projekt może otrzymać 0-8 punktów:  Przy zastosowaniu kryterium porównania wskaźnika  dokonuje się wg następującego wzoru:  (x/y)\*8 pkt., gdzie „x” – to najniższy wskaźnik,  natomiast „y” – to wskaźnik oceniany. |  |  |
| 4. | Wskaźnik jednostkowych  kosztów inwestycyjnych  wyprodukowania 1 MWh  energii | Projekt może otrzymać 0-8 punktów:  Przy zastosowaniu kryterium porównania wskaźnika  dokonuje się wg następującego wzoru:  (x/y)\*8 pkt., gdzie „x” – to najniższy wskaźnik, natomiast „y” – to wskaźnik oceniany. |  |  |
| 5. | Przygotowanie projektu – gotowość do realizacji inwestycji | Projekt może otrzymać 0-24 punktów:  a) własność gruntów - 2 pkt - uregulowana w 100% dla całego projektu  b)wartość zadań inwestycyjnych posiadających pozwolenia na budowę w stosunku do wartości wszystkich zadań, w zaokrągleniu do pełnych procent –  14 pkt – 86 – 100%  10 pkt – 71 – 85%  7 pkt – 56 – 70%  3 pkt – 40 - 55%  0 pkt – do 39%  c)wartość kontraktów posiadających dokumentację przetargową w stosunku do całkowitej wartości projektu, w zaokrągleniu do pełnych procent  8 pkt – 86 – 100%  6 pkt – 71 – 85%  4 pkt – 56 – 70%  2 pkt – 40 - 55%  0 pkt – do 39% |  |  |
| 6. | Wpływ na rozwiązanie  wszystkich zdiagnozowanych  problemów kluczowych  interesariuszy. | 0 pkt – projekt przyczynia się do rozwiązania wybranych problemów  kluczowych interesariuszy w obszarze objętym projektem  1 pkt – projekt przyczynia się do rozwiązania wszystkich zdiagnozowanych problemów kluczowych interesariuszy w obszarze objętym projektem |  |  |
| 7. | Realizacja kilku  komplementarnych celów. | 0 pkt – projekt realizuje jeden cel  1 pkt – projekt realizuje kilka uzupełniających się celów wymagających odrębnych działań. |  |  |
| **SUMA:** | | |  |  |
| **C** | **KRYTERIA MERYTORYCZNE PUNKTOWE w zakresie budowy/modernizacji sieci dystrybucyjnych** | | | |
| 1. | Potencjał energetyczny | Projekt może otrzymać 0-12 punktów:  >20 MW – 12 pkt;  <(15-20) – 8 pkt;  <(10-15) – 4 pkt;  <(5-10) – 1 pkt;  (0-5) – 0 pkt |  |  |
| 2. | Redukcja jednostkowych strat  energii | Projekt może otrzymać 0-4 punktów:  1) dla modernizacji sieci  >95% – 4 pkt;  <(75%-95%) – 3 pkt;  <(50%-75%) – 2 pkt;  <(25%-50) – 1 pkt;  (0% - 25%) – 0 pkt  2) dla nowych sieci  (0% - 2,5%) – 4 pkt;  <(2,5%-5,0) – 3 pkt  <(5,0%-7,5%) – 1 pkt;  <7,5 – 0 pkt; |  |  |
| 3. | Uniknięte emisje  zanieczyszczeń CO2 | Projekt może otrzymać 0-12 punktów:  Przy zastosowaniu kryterium porównania wskaźnika  dokonuje się wg następującego wzoru:  (y/x)\*12 pkt, gdzie „x” – to najwyższy wskaźnik,  natomiast „y” – to wskaźnik oceniany. |  |  |
| 4. | Wskaźnik jednostkowych  kosztów inwestycyjnych 1 km wspartej sieci | Projekt może otrzymać 0-8 punktów:  Przy zastosowaniu kryterium porównania wskaźnika  dokonuje się wg następującego wzoru:  (x/y)\*8 pkt, gdzie „x” – to najniższy wskaźnik, natomiast „y” – to wskaźnik oceniany. |  |  |
| 5. | Przygotowanie projektu – gotowość do realizacji inwestycji | Projekt może otrzymać 0-24 punktów:  a) własność gruntów - 2 pkt - uregulowana w 100% dla całego projektu  b)wartość zadań inwestycyjnych posiadających pozwolenia na budowę w stosunku do wartości wszystkich zadań, w zaokrągleniu do pełnych procent –  14 pkt – 86 – 100%  10 pkt – 71 – 85%  7 pkt – 56 – 70%  3 pkt – 40 - 55%  0 pkt – do 39%  c)wartość kontraktów posiadających dokumentację przetargową w stosunku do całkowitej wartości projektu, w zaokrągleniu do pełnych procent  8 pkt – 86 – 100%  6 pkt – 71 – 85%  4 pkt – 56 – 70%  2 pkt – 40 - 55%  0 pkt – do 39% |  |  |
| 6. | Wpływ na rozwiązanie  wszystkich zdiagnozowanych  problemów kluczowych  interesariuszy. | 0 pkt – projekt przyczynia się do rozwiązania wybranych problemów  kluczowych interesariuszy w obszarze objętym projektem  1 pkt – projekt przyczynia się do rozwiązania wszystkich zdiagnozowanych problemów kluczowych interesariuszy w obszarze objętym projektem |  |  |
| 7. | Realizacja kilku  komplementarnych celów. | 0 pkt – projekt realizuje jeden cel  1 pkt – projekt realizuje kilka uzupełniających się celów wymagających odrębnych działań. |  |  |
| **SUMA:** | | |  |  |