



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Załącznik nr 10.3 do Regulaminu naboru
i oceny wniosków o dofinansowanie
projektów (...) z dnia ... marca 2012 r.

KARTA OCENY WNIOSKU – KRYTERIA MERYTORYCZNE PUNKTOWE

KARTA OGÓLNA

Oś Priorytetowa: Środowisko Przyrodnicze

Działanie: 6.1. Poprawa i zapobieganie degradacji środowiska poprzez budowę, rozbudowę i modernizację infrastruktury ochrony środowiska

Podziałanie: 6.1.2. Gospodarka wodno - ściekowa

Nr wniosku:

Tytuł projektu:

Wnioskodawca:

Wnioskowana kwota dofinansowania środkami publicznymi:

Data wpływu wniosku:

Olsztyn, ... marca 2012 r.

| Lp. | Kryterium | Skala punktowa | Waga | Max liczba punktów | Przyznana punktacja | Uzasadnienie |
|-----|--|---------------------------|------|--------------------|---------------------|--------------|
| 1. | Wielkość aglomeracji w RLM. | 1-3 punkty | 4 | 12 | | |
| 2. | Przyrost RLM. | 0-4 punkty | 3 | 12 | | |
| 3. | Wypełnienie przez aglomerację wymogów dyrektywy 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991r. w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych. | 0-3 punkty | 2 | 6 | | |
| 4. | Wskaźnik jednostkowych kosztów inwestycyjnych. | Punkty z przedziału <0-4> | 2 | 8 | | |
| 5. | Wskaźnik kosztu inwestycyjnego na 1 kg usuniętego ładunku BZT ₅ . | Punkty z przedziału <0-4> | 2 | 8 | | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--------------------------------------|-----------|--|--|
| 6. | Przygotowanie projektu – gotowość do realizacji inwestycji: a) własność gruntów, b) stan prawny beneficjenta, c) przygotowanie instytucjonalne do wdrażania, d) wartość zadań inwestycyjnych posiadających pozwolenia na budowę w stosunku do wartości wszystkich zadań, e) wartość kontraktów posiadających dokumentację przetargową w stosunku do całkowitej wartości projektu. | a) 0-1 punkt b) 0-1 punkt c) 0-1 punkt d) 0-4 punkty e) 0-4 punkty | a) 2 b) 2 c) 1 d) 3 e) 2 | 25 | | |
| | Maksymalna liczba przyznanych punktów | | | 71 | | |

Imię i nazwisko eksperta oceniającego wniosek:

Data:

Podpis: