



ZAŁĄCZNIK 2 do Metodyki

BIOGAZOWNIE ROLNICZE

Instrukcja oszacowania emisji i redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji

1. Obliczenia planowanej redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji

Obliczenia jak w punkcie 1. **Załącznika 1 do Metodyki „Instrukcja dla wnioskodawców w sprawie sporządzenia dokumentacji określającej baseline”**, należy przeprowadzić dla scenariusza zdefiniowanego zgodnie z **Załącznikiem 1 Instrukcja dla wnioskodawców w sprawie sporządzenia dokumentacji określającej baseline**.

Obliczona wielkość emisji dla przyjętych scenariuszy, stanowi wielkość planowanej redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji.

Wielkość tej redukcji należy podać w zaokrągleniu do pełnej tony CO₂ (Mg CO₂) oraz w procentach.

Obliczenia należy przeprowadzić zgodnie **Tabelą 1. Załącznika 6 do Metodyki. Wzór części ekologiczno-technicznej formularza wniosku o dofinansowanie, w zakresie baseline, oszacowania redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji, monitorowania i raportowania**. Obliczenia wielkości redukcji emisji dla scenariusza bazowego, wykonywać zgodnie z instrukcjami do tej tabeli.

W kolejnych latach rozliczeniowych, należy do tabeli wpisywać rzeczywiste ilości sprzedanej energii elektrycznej, ciepła i/lub gazu do sieci.

Ponieważ wielkość redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji w tym przypadku jest pomniejszana o wielkość emisji spowodowanej korzystaniem przez projekt z nośników energii pochodzącej ze źródeł nieodnawialnych (energia elektryczna, paliwa), do tabeli należy także wpisać rzeczywiste zużycia tych nośników (na podstawie faktur zakupu).

Dla kolejnych lat, należy skopiować tabelę pod inną nazwą np. „monitorowanie rok n.”

Wielkość redukcji, ograniczenia lub uniknięcia emisji zostanie wyliczona automatycznie.