

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Przedmiotem zamówienia jest usługa produkcji i realizacji 2 aranżacji w programach publicystycznych bądź rolniczych o charakterze lokalnym na obszarze województwa podlaskiego w ramach projektu pn. „Kampania edukacyjno-informacyjna w tematyce biogazu/biometanu w Polsce”**

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- Produkcja i emisja 2 aranżacji telewizyjnych popularyzujących wiedzę w zakresie wykorzystania biogazu i biometanu, podnoszących świadomość ekologiczną, kształtujących postawę ekologiczną społeczeństwa poprzez promowanie zasad zrównoważonego rozwoju.
- Emisja telewizyjna musi odbyć się na ogólnodostępnym kanale oraz obejmować swoim zasięgiem teren województwa podlaskiego.
- Materiały powinny być emitowane w ramach programu o charakterze rolniczym bądź publicystycznym lub bezpośrednio po nim.
- Telewizja musi mieć zasięg techniczny co najmniej 500 tys. widzów.
- Minimalna długość trwania materiału: 2 min
- Materiały powinny być spójnie zmontowane z podkładem muzycznym, sprawiające w odbiorze wrażenie zintegrowanej całości.
- Wykonawca zobowiązany jest do stworzenia oprawy graficznej materiału: czołówka, plansza końcowa, napisy.
- Emisja 2 materiałów nastąpi do końca I kwartału 2024 roku (do 31 marca 2024 roku).
- Plansza końcowa musi być opatrzony logotypami NFOŚiGW, WFOŚiGW w Białymstoku, IOŚ-PJB oraz informacją: „Niniejszy materiał został opublikowany dzięki dofinansowaniu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Za jego treść odpowiada wyłącznie Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy”.
- Szczegółowy harmonogram emisji zostanie ustalony z Zamawiającym.

Przedsięwzięcie zostanie dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**W ramach zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do:**

1. Przedstawienia do akceptacji projektu aranżacji przed emisją,
2. Dokonania poprawek w przypadku konieczności wprowadzenia zmian na wyraźne polecenie Zamawiającego przekazane za pomocą poczty e-mailowej.
3. Nagrania materiałów na nośniku elektronicznym wraz z informacją o zasięgu audycji.

Przedsięwzięcie zostanie dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.