

RAPORT SKRÓCONY Z AUDITU ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU W PRODUKCJI BIOPALIW, PALIW Z BIOMASY, BIOPLYNÓW W SYSTEMIE KZR INiG

| | | |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Numer projektu: | PL/KZR/BIO-293 | |
| Nr rejestracyjny w systemie w KZR INiG: | 1513/7999/DD/22 | |
| Organizacja: | Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. | |
| Adres rejestrowy: | Rzędów 40, 28-142 Rzędów | |
| Standard certyfikacji: | KZR INiG System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów, wyd. 3 z dnia 19.12.2023 r | |
| Zakres certyfikacji: | FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/niezbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem TRS Handel z magazynowaniem MWF Producent paliw z odpadów zmieszanych (RDF, SRF) SB Produkcja paliw stałych pochodzących z biomasy | |
| Data auditu: | 16.04.2024 | |
| Dane jednostki certyfikującej: | SGS Polska Sp. z o.o., ul. Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa | |
| Jednostka akredytująca oraz zakres i data akredytacji: | PCA AC 152 | |
| Poziom pewności | <input checked="" type="checkbox"/> Rozsądny | <input type="checkbox"/> Ograniczony |

Wykaz lokalizacji objętych certyfikatem KZR INiG:

| Rodzaj lokalizacji | Nazwa i Adres lokalizacji | Objęte auditem |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| Siedziba, magazyn, zakład | Rzędów 40, 28-142 Rzędów | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wykaz certyfikowanych surowców i produktów dla poszczególnych lokalizacji

| Lokalizacja: Rzędów 40, 28-142 Rzędów | | |
|---------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------|
| Surowiec | Produkt | Rodzaj emisji GHG (NUTS/ Rzeczywiste/ Standardowe/ ND)* |
| Odpady komunalne | Odpady komunalne | ND |
| Odpady komunalne | RDF, preRDF | ND |
| Odpady przemysłowe | Odpady przemysłowe | ND |
| Odpady przemysłowe | RDF, preRDF | ND |
| RDF i pre-RDF | RDF i pre-RDF | ND |
| Zużyte opony | Zużyte opony | ND |


Materiał wejściowy/wyjściowy (fizycznie) z Załącznika IX do dyrektywy (UE) 2018/2001 (RED II) obsługiwany przez certyfikowany(e) zakład(y)

Lokalizacja:

| Materiały wejściowe: | Materiały wyjściowe: |
|----------------------|----------------------|
| ND | ND |

**Informacje o lokalizacji gospodarstw i plantacji
(dla gospodarstw i plantacji certyfikowanych jako pojedyncze podmioty)**

| Rodzaj lokalizacji | Adres lokalizacji | Szerokość i długość geograficzna |
|--------------------|-------------------|----------------------------------|
| ND | ND | ND |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Raport zatwierdził (imię i nazwisko oraz podpis osoby zatwierdzającej raport): |  <i>Zbigniew Suchodolski – Dyrektor Branży Business Assurance, SGS Polska Sp. z o.o.</i> |
| <i>Warszawa, dnia 16.04.2024 r.</i> | |