

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

Numer projektu:	PL/KZR/BIO-213	
Nr rejestracyjny w systemie w KZR INiG:	1304/7999/DD/21	
Organizacja:	OPTIMA RECYKLING P.S.A.	
Adres rejestrowy:	ul. Wschodnia 37, 26-500 Szydłowiec	
Standard certyfikacji:	<b>KZR INiG System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów, wyd. 3 z dnia 19.12.2023 r.</b>	
Zakres certyfikacji:	<b>FGWS</b> Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/niezbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem <b>TRS</b> Handel z magazynowaniem <b>TR</b> Handel bez magazynowania <b>SB</b> Produkcja paliw stałych pochodzących z biomasy <b>MWF</b> Producent paliw z odpadów zmieszanych (RDF, SRF)	
Data auditu:	08.01.2024	
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
Adres rejestrowy	ul. Wschodnia 37, 26-500 Szydłowiec	<input type="checkbox"/>
Produkcja, magazyn	26-502 Jastrząb, Gąsawy Rządowe 116	<input checked="" type="checkbox"/>
Magazyn	88-110 Marcinkowo, Marcinkowo 12	<input type="checkbox"/>
Magazyn	87-100 Toruń, M. Skłodowskiej-Curie 63D	<input checked="" type="checkbox"/>

### Wykaz certyfikowanych surowców i produktów dla poszczególnych lokalizacji

Lokalizacja: 26-502 Jastrząb, Gąsawy Rządowe 116		
Surowiec	Produkt	Rodzaj emisji GHG (NUTS/ Rzeczywiste/ Standardowe/ ND)*
Odpady komunalne	Odpady komunalne	ND
Odpady przemysłowe	Odpady przemysłowe	ND
Odpady komunalne	RDF	ND
Odpady przemysłowe	RDF	ND
Odpady przemysłowe	PRE - RDF	ND
Odpady komunalne	PRE - RDF	ND


Lokalizacja: 88-110 Marcinkowo, Marcinkowo 12		
Surowiec	Produkt	Rodzaj emisji GHG (NUTS/ Rzeczywiste/ Standardowe/ ND)*
Odpady komunalne	Odpady komunalne	ND
Odpady przemysłowe	Odpady przemysłowe	ND
Odpady komunalne	RDF	ND
Odpady przemysłowe	RDF	ND
Odpady przemysłowe	PRE - RDF	ND
Odpady komunalne	PRE - RDF	ND

Lokalizacja: 87-100 Toruń, M. Skłodowskiej-Curie 63D		
Surowiec	Produkt	Rodzaj emisji GHG (NUTS/ Rzeczywiste/ Standardowe/ ND)*
Odpady komunalne	Odpady komunalne	ND
Odpady przemysłowe	Odpady przemysłowe	ND
Odpady komunalne	RDF	ND
Odpady przemysłowe	RDF	ND
Odpady przemysłowe	PRE - RDF	ND
Odpady komunalne	PRE - RDF	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

<b>Raport zatwierdził</b> (imię i nazwisko oraz podpis osoby zatwierdzającej raport):	 Zbigniew Suchodolski – Dyrektor Branży Business Assurance, SGS Polska Sp. z o.o.
	Warszawa, dnia 03.04.2024 r.