

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

Numer projektu / <i>Project no.:</i>	PL/KZR/BIO-107	
Numer uczestnika w Systemie KZR INiG / <i>KZR INiG registration numer:</i>	1081/7999/DD/21	
Nazwa firmy / <i>Name of the company:</i>	Veolia Zachód Sp. z o. o.	
Adres rejestrowy / <i>Company registration adress:</i>	Polska, ul. Powstańców Śląskich 28/30, 53-333 Wrocław	
Data auditu / <i>Date of audit:</i>	30.10.2024	
Standard certyfikacji / <i>Certification standard:</i>	KZR INiG System certyfikacji zrównoważonej produkcji biopaliw, paliw z biomasy i biopłynów, wyd. 3 z dnia 19.12.2023 r	
Ścieżka certyfikacji / <i>Certification pathway:</i>	Paliwo z biomasy	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of the certification:</i>	IPER Instalacja wytwarzająca energię elektryczną, ciepło lub chłód	
Dane jednostki certyfikującej / <i>Details of the certification body:</i>	SGS Polska Sp. z o.o., ul. Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa	
Jednostka akredytująca oraz zakres i data akredytacji / <i>Accreditation body, scope and date of accreditation:</i>	PCA AC 152 z dn. 25.09.2023	
Poziom pewności (rozsądny/ograniczony)/ <i>Assurance level (reasonable or limited):</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Rozsądny	<input type="checkbox"/> Ograniczony
Dane GPS (długość/szerokość) w tym dla gospodarstw i plantacji certyfikowanych jako pojedyncze podmioty / <i>Longitude and latitude coordinates (for farms and plantations certified as single entities):</i>	ND	

Wykaz lokalizacji objętych certyfikatem KZR INiG:


List of locations covered by the KZR INiG certificate:

Nr / <i>No</i>	Rodzaj lokalizacji/ <i>Type of location</i>	Nazwa i Adres lokalizacji <i>Name and Address of the location</i>
1	siedziba	ul. Powstańców Śląskich 28/30, 53-333 Wrocław
2	Ciepłownia	ul. Staszica 8, 64-980 Trzcianka
3	Ciepłownia	ul. Sikorskiego 25, 62-302 Września

Wykaz certyfikowanych surowców i produktów dla poszczególnych lokalizacji:
List of certified raw materials and products for individual locations:

Lokalizacja nr 2 / <i>Location no 2:</i>	ul. Staszica 8, 64-980 Trzcianka	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	IPER Instalacja wytwarzająca energię elektryczną, ciepło lub chłód	
Ścieżka certyfikacji / <i>Certification pathway:</i>	Paliwo z biomasy	
Surowiec <i>Feedstock</i>	Produkty <i>Product</i>	Rodzaj emisji <i>Type of emissions</i> (NUTS/ AV / DV/ ND)*
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	IPER Instalacja wytwarzająca energię elektryczną, ciepło lub chłód	
Zrębki z pozostałości z leśnictwa	Ciepło	DV / ND
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego		DV / ND
Zrębki z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych, samosiejek		DV / ND

Lokalizacja nr 3 / <i>Location no 3:</i>	ul. Sikorskiego 25, 62-302 Września	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	IPER Instalacja wytwarzająca energię elektryczną, ciepło lub chłód	
Ścieżka certyfikacji / <i>Certification pathway:</i>	Paliwo z biomasy	
Surowiec <i>Feedstock</i>	Produkty <i>Product</i>	Rodzaj emisji <i>Type of emissions</i> (NUTS/ AV / DV/ ND)*
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem	
Zrębki z pozostałości z leśnictwa	Ciepło	DV / ND
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego		DV / ND
Zrębki z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych, samosiejek		DV / ND

Raport zatwierdził (imię i nazwisko oraz podpis osoby zatwierdzającej raport):	 Zbigniew Suchodolski – Dyrektor Branży Business Assurance, SGS Polska Sp. z o.o.
Warszawa, dnia 30.10.2024 r.	