

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-628	
Numer uczestnika w Systemie KZR INiG / <i>KZR INiG registration numer:</i>	2238/7999/DD/23	
Nazwa firmy / <i>Name of the company:</i>	Dantex Kujawy Sp. z o.o.	
Adres rejestrowy / <i>Company registration adress:</i>	ul. Marszałkowska 58, 00-545 Warszawa	
Data auditu / <i>Date of audit:</i>	08.10.2024	
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>	FGAS Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych z magazynowaniem FGAW Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych bez magazynowania FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem FGWW Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach bez magazynowania TR Handel bez magazynowania TRS Handel z magazynowaniem SB Produkcja paliw stałych pochodzących z biomasy	
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, zakład produkcyjny (peletyzacja), magazyn	Wola Kożuszkowa 55, 88-324 Jeziora Wielkie
2	magazyn	Nowe Miszewo, Pałacowa 18, 09-470 Bodzanów

Wykaz certyfikowanych surowców i produktów dla poszczególnych lokalizacji:

List of certified raw materials and products for individual locations:

Lokalizacja nr 1 / <i>Location no 1:</i>		Wola Kożuszkowa 55, 88-324 Jeziora Wielkie	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>		FGAS Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych z magazynowaniem FGAW Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych bez magazynowania FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem FGWW Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach bez magazynowania TR Handel bez magazynowania TRS Handel z magazynowaniem SB Produkcja paliw stałych pochodzących z biomasy	
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>	TR Handel bez magazynowania TRS Handel z magazynowaniem		
Pelet z łuski słonecznika	Pelet z łuski słonecznika	AV / ND	
Pelet drzewny (z pozostałości z przemysłu drzewnego)	Pelet drzewny (z pozostałości z przemysłu drzewnego)	DV / ND	
Pelet drzewny (z pozostałości z leśnictwa)	Pelet drzewny (z pozostałości z leśnictwa)	DV / ND	
Pelet drzewny (z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek)	Pelet drzewny (z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek)	DV / ND	
Pelet ze słomy	Pelet ze słomy	DV / ND	
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND	
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND	
Zrębki z pozostałości z leśnictwa	Zrębki z pozostałości z leśnictwa	DV / ND	
Zrębki z pozostałości z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek	Zrębki z pozostałości z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek	DV / ND	
Słoma	Słoma	DV / ND	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	FGAS Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych z magazynowaniem FGAW Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych bez magazynowania		
Słoma	Słoma	DV / ND	
Zakres certyfikacji / <i>Scope of certification</i>	FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem FGWW Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach bez magazynowania		
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND	
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND	
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND	

Zakres certyfikacji / Scope of certification	SB Produkcja paliw stałych pochodzących z biomasy	
Słoma	Pelet ze słomy	DV / ND
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Pelet drzewny (z pozostałości z przemysłu drzewnego)	DV / ND
Zrębki z pozostałości z leśnictwa	Pelet drzewny (z pozostałości z leśnictwa)	DV / ND
Pozostałości z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek	Pelet drzewny (z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek)	DV / ND

Lokalizacja nr 2 / Location no 1:	Nowe Miszewo, Pałacowa 18, 09-470 Bodzanów	
Zakres certyfikacji / Scope of certification	FGAS Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych z magazynowaniem FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem TRS Handel z magazynowaniem	
Ścieżka certyfikacji / Certification pathway:	Paliwo z biomasy	
Surowiec Feedstock	Produkty Product	Rodzaj emisji Type of emissions (NUTS/ AV / DV/ ND)*
Zakres certyfikacji / Scope of certification	TRS Handel z magazynowaniem	
Pelet z łuski słonecznika	Pelet z łuski słonecznika	AV / ND
Pelet drzewny (z pozostałości z przemysłu drzewnego)	Pelet drzewny (z pozostałości z przemysłu drzewnego)	DV / ND
Pelet drzewny (z pozostałości z leśnictwa)	Pelet drzewny (z pozostałości z leśnictwa)	DV / ND
Pelet drzewny (z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek)	Pelet drzewny (z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek)	DV / ND
Pelet ze słomy	Pelet ze słomy	DV / ND
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND
Zrębki z pozostałości z leśnictwa	Zrębki z pozostałości z leśnictwa	DV / ND
Zrębki z pozostałości z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek	Zrębki z pozostałości z wycinek przydrożnych, inwestycyjnych i samosiejek	DV / ND
Pelet z łuski słonecznika	Pelet z łuski słonecznika	AV / ND
Zakres certyfikacji / Scope of certification	FGWS Pierwszy punkt zbiórki odpadów/pozostałości nieuprawianych/zbieranych w gospodarstwach/plantacjach z magazynowaniem	
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND
Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	Zrębki z pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND
Pozostałości z przemysłu drzewnego	Pozostałości z przemysłu drzewnego	DV / ND
Zakres certyfikacji / Scope of certification	FGAS Pierwszy punkt zbiórki pozostałości/odpadów rolnych z magazynowaniem	
Słoma	Słoma	DV / ND

Raport zatwierdził
(imię i nazwisko oraz podpis
osoby zatwierdzającej raport):

Z. Suchodolski

*Zbigniew Suchodolski – Dyrektor Branży Business Assurance,
SGS Polska Sp. z o.o.*

Warszawa, dnia 08.10.2024 r.