

Certyfikat zgodnie z art. 35 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2018/848 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych

Część I: Elementy obowiązkowe	I.1 Numer dokumentu PL-EKO-08.616-0022719.2024.002			I.2 Rodzaj podmiotu <input checked="" type="checkbox"/> Podmiot <input type="checkbox"/> Grupa podmiotów		
	I.3 Podmiot lub grupa podmiotów Nazwa Radosław Bartkowiak Adres Wolkowo 3B 64-060 Wolkowo Państwo Polska Kod ISO PL			I.4 Właściwy organ lub organ kontrolny/jednostka certyfikująca Organ TÜV RHEINLAND POLSKA Sp. z o.o. (PL-EKO-08) Adres Wolności 347, 41-800, Zabrze Państwo Polska Kod ISO PL		
	I.5 Działalność podmiotu lub grupy podmiotów • Produkcja					
	I.6 Kategoria lub kategorie produktów, o których mowa w art. 35 ust. 7 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848, oraz metody produkcji • (a) Nieprzetworzone rośliny i produkty roślinne, w tym nasiona i inny materiał rozmnożeniowy roślin Metoda produkcji: – Produkcja ekologiczna, z wyjątkiem produkcji w okresie konwersji					
	Niniejszy dokument został wydany zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2018/848, aby poświadczyć, że podmiot lub grupa podmiotów przestrzega przepisów powyższego rozporządzenia.					
	I.7 Data, miejsce Data 14 listopada 2024 20:13:27 +01 (Europe/Luxem bourg) Miejsce Zabrze (PL)		Imię i podpis TÜV RHEINLAND POLSKA Sp. z o.o.		I.8 Okres ważności Certyfikat ważny od dnia 14/11/2024 do dnia 13/05/2026	

WYDANY

Certyfikat zgodnie z art. 35 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2018/848 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych

Część II: Opcjonalne informacje szczegółowe

II.1 Wykaz produktów			
II.2 Ilość produktów			
Nazwa produktu	Kod Nomenklatury scalonej (CN) zgodnie z rozporządzeniem Rady (EWG) nr 2658/87 dla produktów objętych zakresem rozporządzenia (UE) 2018/848		Szacowana ilość
kukurydza cukrowa (kolby)	Ekologiczny		800 Kg
dynia olbrzymia (warzywa)	Ekologiczny		290000 Kg
gryka zwyczajna (nasiona)	Ekologiczny		300 Kg
dynia zwyczajna (warzywa)	Ekologiczny		35000 Kg
burak ćwikłowy (warzywa)	Ekologiczny		1200 Kg
fasola zwykła (warzywa)	Ekologiczny		650 Kg
kapusta głowiasta biała (warzywa)	Ekologiczny		7500 Kg
brukiew jadalna (warzywa)	Ekologiczny		2000 Kg
brokuł włoski (warzywa)	Ekologiczny		3900 Kg
por (warzywa)	Ekologiczny		6700 Kg
kalafior (warzywa)	Ekologiczny		3000 Kg
cebula zwyczajna (warzywa)	Ekologiczny		2000 Kg
ogórek (warzywa)	Ekologiczny		6000 Kg
pietruszka korzeniowa (warzywa)	Ekologiczny		1500 Kg
cukinia (warzywa)	Ekologiczny		3000 Kg
marchew jadalna (warzywa)	Ekologiczny		2500 Kg
jęczmień jary (ziarno)	Ekologiczny		20900 Kg
patison (warzywa)	Ekologiczny		4600 Kg
mieszanka wieloletnia traw (zielonka)	Ekologiczny		9500 Kg
dynia piżmowa (warzywa)	Ekologiczny		2500 Kg
pszenica okrągłozarnowa (ziarno)	Ekologiczny		4000 Kg
chrzan pospolity (korzeń)	Ekologiczny		10000 Kg
lubiczyk ogrodowy (susz)	Ekologiczny		2900 Kg
truskawka (owoce)	Ekologiczny		3600 Kg
ziemniak (bulwy)	Ekologiczny		239400 Kg
proso (ziarno)	Ekologiczny		3500 Kg
pomidor (warzywa)	Ekologiczny		5500 Kg
babka lancetowata (susz)	Ekologiczny		1800 Kg
cukinia (nasiona)	Ekologiczny		300 Kg
owies (ziarno)	Ekologiczny		1500 Kg
dynia olbrzymia (nasiona)	Ekologiczny		2500 Kg
kukurydza cukrowa (ziarno)	Ekologiczny		400 Kg
dynia zwyczajna (nasiona)	Ekologiczny		500 Kg
dynia piżmowa (nasiona)	Ekologiczny		100 Kg
patison (nasiona)	Ekologiczny		100 Kg
lnianka siewna (lnicznik) (nasiona)	Ekologiczny		1500 Kg
pomidor (nasiona)	Ekologiczny		10 Kg
por (nasiona)	Ekologiczny		40 Kg
babka lancetowata (część zielona rośliny)	Ekologiczny		200 Kg
fasola zwykła (nasiona)	Ekologiczny		80 Kg
kukurydza cukrowa (ziarno)	Ekologiczny		1800 Kg
ogórek gruntowy (nasiona)	Ekologiczny		12 Kg
owies (ziarno)	Ekologiczny		700 Kg
chrzan pospolity (korzeń suszony)	Ekologiczny		2400 Kg
lubiczyk ogrodowy (ziele)	Ekologiczny		1800 Kg
dynia olbrzymia (nasiona)	Ekologiczny		3150 Kg
pietruszka naciowa (część zielona rośliny)	Ekologiczny		180 Kg
patison (nasiona)	Ekologiczny		4 Kg
melon (nasiona)	Ekologiczny		7 Kg
pomidor gruntowy (nasiona)	Ekologiczny		0.12 Kg
burak ćwikłowy (korzeń)	Ekologiczny		30 Kg
gorczyca biała (nasiona)	Ekologiczny		350 Kg
ślaz dziki (ziele)	Ekologiczny		45 Kg
pokrzywa zwyczajna (ziele)	Ekologiczny		1500 Kg
wierzba wiciowa (Salix Viminalis) (liść świeży)	Ekologiczny		800 Kg
wierzba wiciowa (Salix Viminalis) (łóża)	Ekologiczny		3200 Kg
wierzba wiciowa (Salix Viminalis) (kora)	Ekologiczny		1100 Kg
pszenica okrągłozarnowa (ziarno)	Ekologiczny		14000 Kg

Certyfikat zgodnie z art. 35 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2018/848 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych

Część II: Opcjonalne informacje szczegółowe	II.2 Ilość produktów		
	Nazwa produktu	Kod Nomenklatury scalonej (CN) zgodnie z rozporządzeniem Rady (EWG) nr 2658/87 dla produktów objętych zakresem rozporządzenia (UE) 2018/848	Szacowana ilość
	pszenica zwyczajna ozima (ziarno)	Ekologiczny	1000 Kg
	pszenica ozima samopsza (ziarno)	Ekologiczny	18000 Kg
	jęczmień jary czarnoziarnowy (ziarno)	Ekologiczny	30200 Kg
	wyka kosmata (nasiona)	Ekologiczny	200 Kg
	II.3 Informacje o gruntach		
	II.4 Wykaz obiektów lub jednostek, w których prowadzona jest działalność przez podmiot lub grupę podmiotów		
	II.5 Informacje o działalności prowadzonej przez podmiot lub grupę podmiotów oraz o tym, czy działalność ta jest prowadzona do własnych celów, czy też w charakterze podwykonawcy prowadzącego działalność na rzecz innego podmiotu, przy czym za prowadzoną działalność odpowiedzialny jest podwykonawca		
	II.6 Informacje o działalności prowadzonej przez stronę trzecią, której zlecono podwykonawstwo, zgodnie z art. 34 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2018/848		
II.7 Wykaz podwykonawców prowadzących działalność na rzecz podmiotu lub grupy podmiotów zgodnie z art. 34 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2018/848, za którą podmiot lub grupa podmiotów jest odpowiedzialna w odniesieniu do produkcji ekologicznej i za którą podmiot lub grupa podmiotów nie przeniosła odpowiedzialności na podwykonawcę			
II.8 Informacje o akredytacji jednostki certyfikującej zgodnie z art. 40 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2018/848			
Nazwa jednostki akredytującej	Polskie Centrum Akredytacji		
Link do certyfikatu akredytacji	www.tuv.pl/akredytacja-AC141		
II.9 Informacje pozostałe			
Typ programu certyfikacji wyrobu 6 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014. Program certyfikacji PCRE. Wydanie nowego certyfikatu anuluje niniejszy dokument.			

WYDANY