

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

Część I: Elementy obowiązkowe

| | |
|--|---|
| 1. Numer dokumentu: 019873214172.008 | 2. Podmiot |
| 3. Nazwa (Imię i nazwisko) oraz adres podmiotu lub grupy podmiotów: Agnieszka Kolenda Szwalk 22 19-411 Świętajno | 4. Nazwa i adres właściwego organu lub, w stosownych przypadkach, organu kontrolnego lub jednostki certyfikującej właściwych dla podmiotu lub grupy podmiotów oraz numer kodu w przypadku organu kontrolnego lub jednostki certyfikującej: TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. ul. Wolności 347, 41-800 Zabrze PL-EKO-08 |

5. Działalność podmiotu lub grupy podmiotów: **Produkcja**

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
 produkcja w okresie konwersji
 produkcja ekologiczna oraz produkcja nieekologiczna

Niniejszy dokument został wydany zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2018/848, aby poświadczyć, że podmiot przestrzega przepisów powyższego rozporządzenia.

| | |
|---|--|
| 7. Kraków, 18.07.2022 Imię i nazwisko oraz podpis w imieniu właściwego organu wydającego certyfikat lub, w stosownych przypadkach, organu kontrolnego lub jednostki certyfikującej: Anna Klimas | 8. Certyfikat ważny od dnia 18.07.2022 do dnia 17.01.2024 |
|---|--|

Część II: Opcjonalne informacje szczegółowe

2. Ilość produktów

| Nazwa produktu lub kod CN zgodnie z rozporządzeniem Rady (EWG) nr 2658/87 dla produktów objętych zakresem rozporządzenia (UE) 2018/848 | <input checked="" type="checkbox"/> ekologiczny <input type="checkbox"/> w okresie konwersji | Szacowana ilość w kilogramach, litrach lub, w stosownych przypadkach, w liczbie jednostek |
|--|---|---|
| łaka trwała (zielonka) | ekologiczny | 10,000 tony |
| ziemniak (bulwy) | ekologiczny | 4,000 tony |
| żyto ozime (ziarno) | ekologiczny | 5,000 tony |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

8. Informacje o akredytacji jednostki certyfikującej zgodnie z art. 40 ust. 3 rozporządzenia (UE) 2018/848: [Polskie Centrum Akredytacji, Nr AC 141](#)

9. Informacje pozostałe: Typ programu certyfikacji wyrobu 6 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014, Program certyfikacji PCRE.

Ważność i zakres certyfikatu można sprawdzić na stronie internetowej: <http://www.wykaz.tuv.pl/>. Wydanie nowego certyfikatu anuluje niniejszy dokument.

Objaśnienia do tabeli: "ekologiczny" - produkt ekologiczny, produkty wyprodukowane zgodnie z metodami ekologicznymi mogą być znakowane z powołaniem się na produkcję ekologiczną; "2,3 rok konwersji" - produkty nie są ekologiczne, jednakże mogą być znakowane z powołaniem się na konwersję na produkcję ekologiczną; "1 rok konwersji" lub "przetawianie" - produkty nie mogą być znakowane w odniesieniu do jakiegokolwiek powołania się na produkcję ekologiczną!



AC 141