



Regulamin

przyznawania „Znaku Bezpieczeństwa
Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego”



Regulamin

przyznawania „Znaku Bezpieczeństwa
Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego”

Warszawa 2021

Spis treści

Rozdział I	5
Definicje	5
§ 1.	5
 Rozdział II	5
Postanowienia ogólne	5
§ 2.	5
§ 3.	5
§ 4.	5
§ 5.	6
 Rozdział III	6
Zasady przyznawania i odbierania <i>Znaku Bezpieczeństwa KRUS</i>	6
§ 6.	6
§ 7.	6
§ 8.	8
 Rozdział IV	8
Komisja Kwalifikująca	8
§ 9.	8
§ 10.	9
§ 11.	9
§ 12.	10
§ 13.	10
 Rozdział V	11
Postanowienia końcowe	11
§ 14.	11
§ 15.	11
§ 16.	11

Rozdział I Definicje

§ 1.

W rozumieniu niniejszego Regulaminu użyte określenia oznaczają:

1. **Znak Bezpieczeństwa KRUS** – *Znak Bezpieczeństwa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego*;
2. **Wyrób** – krajowa i importowana maszyna, urządzenie lub inny techniczny środek produkcji albo środki ochrony indywidualnej i zbiorowej;
3. **Prezes Kasy** – Prezes Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego;
4. **Komisja** – Komisja Kwalifikująca wyroby do *Znaku Bezpieczeństwa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego*;
5. **Biuro Prewencji** – Biuro Prewencji Centrali Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego;
6. **Regulamin** – *Regulamin przyznawania Znaku Bezpieczeństwa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego*.

Rozdział II Postanowienia ogólne

§ 2.

Znak Bezpieczeństwa KRUS przyznawany jest krajowym i importowanym:

- maszynom, urządzeniom i innym technicznym środkom produkcji,
- środkom ochrony indywidualnej i zbiorowej,

które zapewniają użytkownikom bezpieczeństwo przy pracy rolniczej.

§ 3.

Znak Bezpieczeństwa KRUS przyznaje Prezes Kasy po uzyskaniu pozytywnej opinii Komisji.

§ 4.

Znak Bezpieczeństwa KRUS przyznawany jest w formie zezwolenia uprawniającego producenta do oznaczania tym znakiem w sposób trwały konkretnego wyrobu i używania w działalności marketingowej tego wyrobu.

§ 5.

1. Wzór zezwolenia uprawniającego do oznaczania wyrobu *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS* stanowi Załącznik nr 1 do Regulaminu.
2. *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS* jest logo Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, koloru żółtego, umieszczone na zielonym kwadratowym polu. Pod kwadratowym polem w prostokątnej ramce, na białym tle, umieszczone są napisy koloru czarnego:
 - 1) ZNAK BEZPIECZEŃSTWA KASY ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO;
 - 2) numer i rok wydania zezwolenia.
3. Wzór *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* stanowi Załącznik nr 2 do Regulaminu.

Rozdział III **Zasady przyznawania i odbierania** ***Znaku Bezpieczeństwa KRUS***

§ 6.

Warunkiem przyznania prawa do oznaczania wyrobu *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS* jest:

1. posiadanie deklaracji zgodności WE, wystawionej przez producenta wyrobu lub jego upoważnionego przedstawiciela;
2. oznakowanie wyrobu oznaczeniem CE, jeśli przepisy prawne tego wymagają;
3. potwierdzenie zgodności z innymi przepisami w przypadkach, jeśli przepisy prawne tego wymagają;
4. potwierdzenie bezpieczeństwa wyrobu poprzez przedstawienie wyników badań, ocen zgodności oraz opinii użytkowników.

§ 7.

1. Procedurę przyznania *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* wszczyna się na podstawie wniosku złożonego do Prezesa Kasy.
2. Wniosek, o którym mowa w ust. 1, może złożyć:
 - 1) producent wyrobu lub jego upoważniony przedstawiciel;
 - 2) importer wyrobu;

- 3) dyrektor oddziału regionalnego Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego – z własnej inicjatywy lub z inicjatywy rolników, ich organizacji lub związków.
3. Wniosek powinien zawierać:
- 1) nazwę i adres wnioskodawcy;
 - 2) nazwę i adres producenta (jeśli nie jest wnioskodawcą);
 - 3) charakterystykę techniczną oraz zakres stosowania wyrobu i wielkość sprzedaży;
 - 4) ocenę zgodności z wymaganiami WE (UE);
 - 5) kopię deklaracji zgodności WE, wystawionej przez producenta wyrobu (lub jego upoważnionego przedstawiciela);
 - 6) kopię certyfikatu zgodności wydanego przez akredytowaną/notyfikowaną jednostkę certyfikującą (jeśli posiada i jeśli jest wymagany);
 - 7) analizę oceny ryzyka zagrożeń związanych z użytkowaniem wyrobu zgodnie z PN-EN ISO 12100:2012 (ze zmianami);
 - 8) wyniki badań przeprowadzonych przez akredytowane/notyfikowane laboratorium badawcze oraz innych badań w zakresie bezpieczeństwa i ergonomii, którym wyrób był poddany (o ile takie badania są wymagane);
 - 9) instrukcję obsługi (użytkowania);
 - 10) kopie posiadanych przez producenta certyfikatów systemów zarządzania (jakością, środowiskiem i bezpieczeństwem), nagrody i wyróżnienie targowe wyrobu, opinie użytkowników o wyrobie, dane o reklamacjach itp.;
 - 11) zobowiązanie producenta wyrobu (lub jego upoważnionego przedstawiciela) do przeprowadzenia na własny koszt dodatkowych badań wskazanych przez Komisję;
 - 12) zobowiązanie producenta wyrobu (lub jego upoważnionego przedstawiciela) do trwałego oznaczania wyrobu *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS* z dniem przyznania zezwolenia i zaprzestania używania przyznanego *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* w przypadku cofnięcia zezwolenia;
 - 13) zgoda na przetwarzanie danych osobowych wnioskodawcy.
4. Wniosek niespełniający wymogów formalnych określonych w ust. 3 nie będzie rozpatrywany przez Komisję.

5. Wnioskodawca ma obowiązek, w wyznaczonym przez Biuro Prewencji terminie, uzupełnić wymagane dokumenty i przeprowadzić dodatkowe badania (laboratoryjne, eksploatacyjne, wywiad techniczny, itp.) i ekspertyzy, jeżeli zostaną wskazane przez Komisję.
6. W przypadku, gdy mimo dwukrotnego wezwania wnioskodawca nie przedstawi w terminie określonym przez Biuro Prewencji wymaganych dokumentów określonych w ust. 5, Komisja pozostawi wniosek bez rozpoznania.

§ 8.

1. Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego monitoruje jakość wyrobu po przyznaniu *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* oraz przekazuje informacje Komisji w przypadku obniżenia jego jakości.
2. W przypadku obniżenia jakości wyrobu w zakresie bezpieczeństwa i ergonomii, Prezes Kasy – na wniosek Komisji – cofa producentowi wyrobu (lub jego upoważnionemu przedstawicielowi) prawo posługiwania się *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS*.
3. Zezwolenie uprawniające do oznaczania wyrobu *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS* wygasa po zaprzestaniu produkcji tego wyrobu.

Rozdział IV

Komisja Kwalifikująca

§ 9.

1. Komisja jest powoływana przez Prezesa Kasy.
2. W skład Komisji wchodzi przedstawiciele:
 - Rady Ubezpieczenia Społecznego Rolników;
 - właściwych ministerstw;
 - Głównego Inspektora Pracy;
 - instytutów naukowych oraz uczelni wyższych;
 - akredytowanych laboratoriów badawczych oraz jednostek certyfikujących;
 - producentów maszyn i urządzeń rolniczych;
 - jednostek organizacyjnych Kasy.
3. Przewodniczącemu Komisji powołuje Prezes Kasy na wniosek Dyrektora Biura Prewencji.

§ 10.

1. Komisja:

- 1) ustala ramowy wykaz wyrobów, które mogą być kwalifikowane do przyznania *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* (Załącznik nr 3 do Regulaminu). Wykaz ten jest zatwierdzany przez Prezesa Kasy łącznie z Regulaminem;
- 2) stwierdza, czy złożone wnioski o przyznanie *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* spełniają wymagania określone w § 7 ust. 3 Regulaminu, przy czym w uzasadnionych przypadkach Komisja może rozpatrywać wnioski, mimo że wskazany w nim wyrób nie został umieszczony w wykazie, o którym mowa w punkcie 1;
- 3) ocenia zgłoszony wyrób pod względem bezpieczeństwa i ergonomii użytkownika, obsługi, konserwacji, napraw oraz niezawodności eksploatacyjnej, zgodności instrukcji obsługi z wymaganiami PN-ISO 3600 i oznakowania dotyczącego bezpieczeństwa.

2. Do oceny zgłoszonego wyrobu stosuje się i wykorzystuje:

- 1) analizę oceny ryzyka zagrożeń związanych z użytkowaniem wyrobu wg normy PN-EN ISO 12100:2012 Bezpieczeństwo maszyn. Ogólne zasady projektowania. Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka (ze zmianami);
- 2) atestację ergonomiczną wykonaną wg metody podanej w projekcie normy PN-88/N-08007;
- 3) wyniki badań wyrobu przedstawione przez producenta, badań przeprowadzonych dodatkowo zaleconych przez Komisję oraz opinie użytkowników wyrobu;
- 4) informacje jednostek organizacyjnych Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego o ewentualnych wypadkach przy pracy z użyciem zgłoszonego wyrobu;
- 5) inne informacje uzyskane od producenta wyrobu (lub jego upoważnionego przedstawiciela).

§ 11.

1. Komisja wykonuje czynności określone w § 10 i § 12 ust. 1 i 3 na posiedzeniach. W przypadku sytuacji nadzwyczajnych niezależnych od Komisji jak np. pandemia/epidemie, zamieszki, klęski żywiołowe lub spowodowane przez człowieka, itp. dopuszcza się przeprowadzenie posiedzenia Komisji zdalnie, tj. on-line.

2. Posiedzenie Komisji zwoływane jest na wniosek przewodniczącego, który je prowadzi, a w przypadku jego nieobecności – wiceprzewodniczący lub osoba upoważniona przez przewodniczącego.
3. Przewodniczący Komisji może zaprosić na posiedzenie Komisji przedstawiciela producenta wyrobu lub importera w celu udzielenia dodatkowych informacji i wyjaśnień. Protokół z posiedzenia Komisji sporządza Biuro Prewencji i przedkłada do zaakceptowania przewodniczącemu Komisji.

§ 12.

1. Komisja opracowuje opinię na temat zasadności przyznania *Znaku Bezpieczeństwa KRUS*, która przyjmowana jest w głosowaniu zwykłą większością głosów, przy obecności co najmniej połowy składu Komisji. W przypadku równej liczby głosów, głosem decydującym jest głos przewodniczącego. Uwzględniane są również głosy oddane w formie pisemnej przez nieobecne osoby, o których mowa w §13 ust. 2.
2. Na podstawie opinii Komisji przewodniczący przedstawia Prezesowi Kasy wniosek wraz z pisemną rekomendacją.
3. Przed przedstawieniem wniosku Prezesowi Kasy, Komisja może sformułować dodatkowe zalecenia dla producenta, prowadzące do podniesienia poziomu bezpieczeństwa i ergonomii wyrobu lub poprawy zapisów instrukcji obsługi.
4. Prezes Kasy, na podstawie wniosku przewodniczącego Komisji, podejmuje decyzję o wydaniu lub niewydaniu zezwolenia na oznaczanie wyrobu *Znakiem Bezpieczeństwa KRUS*.

§ 13.

1. Członkowie Komisji zobowiązani są do wydawania opinii we własnym imieniu oraz do osobistego udziału w pracach Komisji, z zastrzeżeniem ust. 2.
2. W uzasadnionych przypadkach – gdy członek Komisji nie może uczestniczyć w jej posiedzeniu – dopuszcza się możliwość złożenia przed posiedzeniem pisemnej opinii w sprawie mającej być tematem jej posiedzenia oraz oddania głosu za bądź przeciw przyznaniu *Znaku Bezpieczeństwa KRUS*.
3. Członkom Komisji za udział w posiedzeniu przysługuje wynagrodzenie, a członkom zamiejscowym – także zwrot kosztów przejazdu. Wysokość wynagrodzenia oraz zwracanych kosztów przejazdu co roku określa Prezes Kasy.

4. Członkowi Komisji, który przedłoży pisemną opinię w sprawie będącej przedmiotem posiedzenia, przysługuje 50% wynagrodzenia, o którym mowa w ust. 3.

Rozdział V

Postanowienia końcowe

§ 14.

1. Obsługą organizacji prac Komisji zajmuje się Biuro Prewencji.
2. Biuro Prewencji prowadzi rejestr złożonych wniosków o przyznanie *Znaku Bezpieczeństwa KRUS*, zawierający:
 - 1) dane wnioskodawcy;
 - 2) datę złożenia wniosku;
 - 3) nazwę wyrobu;
 - 4) datę i sposób rozpatrzenia wniosku;
 - 5) w przypadku przyznania *Znaku Bezpieczeństwa KRUS* – nr zezwolenia.

§ 15.

Wszelkie sprawy sporne i nieuregulowane Regulaminem rozstrzyga Prezes Kasy.

§ 16.

1. Traci ważność dotychczasowy Regulamin z dnia 12 stycznia 2018 roku.
2. Regulamin obowiązuje od dnia jego podpisania.

PREZES
Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego

dr Aleksandra Hadzik

Warszawa 2021 r.



KASA ROLNICZEGO
UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO



ZEZWOLENIE

nr

na oznaczenie

Znakiem Bezpieczeństwa
Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego

.....
.....
.....
.....

(nazwa wyrobu i producenta/importera)

i używanie Znaku Bezpieczeństwa KRUS w działalności marketingowej wyrobu

Prezes Kasy Rolniczego
Ubezpieczenia Społecznego

.....
miejsowość, data

.....
(podpis)



Ramowy wykaz wyrobów dla rolnictwa, które mogą być oznaczone Znakiem Bezpieczeństwa KRUS

Lp. Grupa wyrobów	Zakres kwalifikacji na Znak Bezpieczeństwa KRUS
I. TECHNICZNE ŚRODKI PRODUKCJI DLA ROLNICTWA	
1. Środki energetyczne:	
1.1. Ciągniki rolnicze i inne samojezdne środki energetyczne	wszystkie
1.2. Stacjonarne środki energetyczne: – silniki spalinowe – silniki elektryczne – odnawialne źródła energii – urządzenia elektryczne	tylko przystawki napędowe i agregaty prądotwórcze, tylko elektryczne przystawki napędowe, z wyłączeniem treserów elektrycznych i bodźców (biczey) elektrycznych.
2. Środki transportu wewnętrzne i zewnętrzne dalekiego i bliskiego oraz maszyny i urządzenia przeładunkowe	wszystkie
3. Maszyny stosowane w melioracjach i gospodarce wodno-ściekowej:	
3.1. Maszyny do melioracji wodnych	z wyłączeniem: – koparek jedno- i wielonaczyniowych oraz frezujących, – maszyn do umacniania rowów betonem lub asfaltem, – maszyn do uszczelniania szczelin dylatacyjnych, – kafarów, wibromłotów oraz młotów do wbijania palików, – pogłębiarek jedno- i wieloczerpakowych oraz ssąco-łoczających.
3.2. Urządzenia do zaopatrzenia wsi w wodę	wszystkie
3.3. Urządzenia do rolniczego zagospodarowania ścieków	wszystkie
4. Narzędzia i maszyny uprawowe	z wyłączeniem: – narzędzi ręcznych, – bezsilnikowych narzędzi prowadzonych ręcznie, – narzędzi konnych, – narzędzi ciągnikowych biernych (wykonujących jedną operację uprawową) bez układów hydraulicznych o szerokości gabarytowej do 3 m i o szerokości roboczej powyżej 3 m ręcznie składanych do transportu lub wymagających przewożenia do miejsc eksploatacji na środkach transportu.

Lp. Grupa wyrobów	Zakres kwalifikacji na Znak Bezpieczeństwa KRUS
5. Maszyny i urządzenia do nawożenia mineralnego i organicznego	z wyłączeniem: – ręcznych i konnych oraz lotniczych.
6. Maszyny i urządzenia do ochrony roślin	z wyłączeniem: – urządzeń ręcznych beziściennionych, – opryskiwaczy lotniczych.
7. Maszyny i urządzenia stosowane w technologiach magazynowania ziarna zbóż i innych, przeznaczonych na pasze oraz do przetwórstwa i siewu	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń ręcznych, – elementów transportu grawitacyjnego, – zwykłych wag dziesiętnych, – wózków do przewożenia worków.
8. Maszyny i urządzenia stosowane w technologiach siewu i zbioru zbóż, oleistych i innych	z wyłączeniem: – maszyn konnych i ręcznych.
9. Maszyny i urządzenia stosowane w produkcji pasz objętościowych	z wyłączeniem: – maszyn konnych i ręcznych, – biernych maszyn ciągnikowych (np. widły, łyżki).
10. Maszyny i urządzenia stosowane w technologiach uprawy i przechwalnictwa ziemniaków	z wyłączeniem: – maszyn konnych i ręcznych.
11. Maszyny i urządzenia stosowane w technologiach uprawy i przechwalnictwa buraków cukrowych	z wyłączeniem: – maszyn konnych i ręcznych, – wyorywaczy korzeni ciągnikowych, – maszyn i urządzeń stosowanych w punktach przyjęcia buraków.
12. Maszyny, urządzenia i sprzęt stosowany w produkcji warzyw gruntowych i szklarniowych	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń ręcznych.
13. Maszyny i urządzenia stosowane w produkcji owoców i szkółkarstwie	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń ręcznych.
14. Maszyny i urządzenia stosowane w produkcji lnu i konopii	wszystkie
15. Maszyny i urządzenia stosowane w produkcji tytoniu	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń konnych i ręcznych.
16. Maszyny i narzędzia stosowane w produkcji chmielu	z wyłączeniem: – plugów dwustronnych specjalnych, – wieloraków chmielarskich, – bron talerzowych chmielarskich.
17. Maszyny i urządzenia stosowane w chowie i hodowli bydła	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń konnych i ręcznych, – poidel samoczynnych.

Lp. Grupa wyrobów	Zakres kwalifikacji na Znak Bezpieczeństwa KRUS
18. Maszyny i urządzenia stosowane w chowie i hodowli trzody chlewnej	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń konnych i ręcznych, – poideł smoczkowych i miskowych, – nieskomplikowanych karmników automatycznych, stosowanych w technologii żywienia trzody chlewnej paszami sypkimi.
19. Maszyny i urządzenia stosowane w chowie i hodowli drobiu	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń ręcznych, – różnego typu klatek i gniazd niezmechanizowanych, – poideł w chowie klatkowym i podłogowym, – rusztów, przegród i urządzeń do obcinania dziobów, – urządzeń do przymusowego tuczu drobiu, – pojemników do zbioru padłych ptaków, – pieców do spalania padłych ptaków.
20. Maszyny i urządzenia stosowane w chowie i hodowli owiec	z wyłączeniem: – maszyn i urządzeń ręcznych lub konnych, – poideł i paśników, – przegród oddzielających owce od korytarza paszowego bez napędu elektrycznego lub mechanicznego, – dozowników do podawania leków płynnych, – kójców powykotowych dla owiec z wyłączeniem różnego typu klatek.
II. ZESPOŁY I CZĘŚCI DO CIĄGNIKÓW, MASZYN I URZĄDZEŃ ROLNICZYCH ORAZ WYPOSAŻENIE	tylko: – kabiny i ramy ochronne do ciągników rolniczych, – wały przegubowo-teleskopowe (WPT), – siedziska amortyzowane, – akumulatory.
III. INNE TECHNICZNE ŚRODKI PRODUKCJI	z wyłączeniem: – urządzeń stosowanych w inseminacji zwierząt, – urządzeń i sprzętu stosowanego w gospodarce pasiecznej, winnicach, rybolóstwie i łowiectwie.
IV. MASZYNY, NARZĘDZIA I URZĄDZENIA WARSZTATOWE	z wyłączeniem: – młotków, kluczy, – szlifierek i wiertarek z napędem ręcznym, – ręcznych urządzeń do przeprowadzania konserwacji maszyn i ręcznych urządzeń do pompowania kół.
V. MASZYNY I URZĄDZENIA DO TRANSPORTU I GOSPODARCZEJ OBRÓBKI DREWNA	z wyłączeniem ręcznych narzędzi bezsilnikowych.
VI. ODZIEŻ ROBOCZA I OCHRONNA, OBUWIE OCHRONNE ORAZ ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ I ZBIOROWEJ	wszystkie do stosowania przy pracy w rolnictwie.



KASA ROLNICZEGO
UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO

www.krus.gov.pl