

**Wykaz**  
**certyfikatów EC wydanych w 2021 roku**  
**przez Jednostkę Certyfikującą Wyroby ITP-ITP Falenty Oddział w Warszawie Nr akredytacji AC 006**

<b>Lp.</b>	<b>Nr certyfikatu</b>	<b>Nazwa i adres dostawcy</b>	<b>Nazwa wyrobu</b>	<b>Okres ważności certyfikatu</b>	<b>Norma</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	001/2021	„ROLMET” Borodziuk, Dadura Spółka Jawna ul. Jermakowicza 12, 16-315 Lipsk	Kopaczka półzawieszana przenośnikowa do ziemniaków Z-609/0-2; Z-609/0-2S	Od: 27. 05. 2021 Do: 26. 05. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
2	002/2021	„ROLMET” Borodziuk, Dadura Spółka Jawna ul. Jermakowicza 12, 16-315 Lipsk	Sortownik do ziemniaków M 614/1; M 614/2; M 614/3; M 614/3T	Od: 27. 05. 2021 Do: 26. 05. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
3	003/2021	Solecka Fabryka Maszyn Rolniczych „STRUMYK” Kamil Gądek Ludwinów 31 28 – 131 Solec Zdrój	Agregat uprawowo - przedsięwny NIETOPEREK typu: AUN 21; AUN 25; AUN 30 Agregat uprawowo – przedsięwny hydrauliczny NIETOPEREK typu: AUN 36H; AUN 42H; AUN 46H; AUN 50H; AUN 60H	Od: 17. 02. 2021 Do: 16. 02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03

4	004/2021	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjno-Handlowe „DZIEKAN” Zielonki 2 28-131 Solec Zdrój	Kultywator uprawowy HERMES typu: KUH 18; KUH 21; KUH 24; KUH 28; KUH 30; KUH 32.	Od: 17. 02. 2021 Do: 16. 02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
5	005/2021	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjno-Handlowe „DZIEKAN” Zielonki 2 28-131 Solec Zdrój	Pielnik - obsypnik typu: POT 16; POC 22; POP 28; POC 45.	Od: 17. 02. 2021 Do: 16. 02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
6	006/2021	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjno-Handlowe „DZIEKAN” Zielonki 2 28-131 Solec Zdrój	Agregat ścierniskowy dwubelkowy SMOK typu: AS 18 K2WS; AS 22 K2WS; AS 26 K2WS; AS 30 K2WS; AS 32 K2WS; AS 18 K2TS; AS 22 K2TS; AS 26 K2TS; AS 30 K2TS; AS 32 K2TS	Od: 16.11. 2021 Do:15.11. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
7	007/2021	Solecka Fabryka Maszyn Rolniczych „STRUMYK” Kamil Gądek Ludwinów 31 28 – 131 Solec Zdrój	Brona talerzowa zawieszana „ALFA” - dwu walcowa V2/14; V2/16; V2/18; V2/20; V2/22; V2/24; - cztero walcowa X4/27; X4/32	Od: 12.05. 2021 Do: 11.05. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
8	008/2021	Solecka Fabryka Maszyn Rolniczych „STRUMYK” Kamil Gądek Ludwinów 31 28 – 131 Solec Zdrój	Rozsiewacz nawozów zawieszany S 300; S 350; S 400; S 500	Od: 17.03. 2021 Do: 16.03. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-8:2018-08 PN-EN ISO 13857:2020-03
9	009/2021	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Kultywator POLARIS 4; POLARIS 8,5; POLARIS 10; PREMIUM; POLARIS 12 PREMIUM	Od: 24.03. 2021 Do: 23.03. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
10	010/2020	MIDEX TYRES GROUP	Siewniki rzędowe	Od: 7.04. 2021	PN-EN ISO 4254-1:2016-02

		Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	SZ-4; SZ-4-04; SZ-4-06; SZ-6; SZ-6-04; SZ-6-06; ASTRA 4; ASTRA 6; ASTRA 4 NEW; ASTRA 6 NEW; ALFA 4; ALFA 6; ALFA 4-01; ALFA 6; ALFA 6-01	Do: 6.04. 2026	PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03
11	011/2021	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Siewniki punktowe UPS-6; UPS-8; UPS-12; UPS-6-01; UPS-8-01; UPS-12-01; UPS-6-2; UPS-8-2; UPS-6A; UPS-8A; UPS- 12A; UPS-6A-01; UPS-8A-01; UPS-12A-01; UPS-6A-02; UPS-8A-02; UPS-6B; UPS-8B; UPS-6B-01; UPS-8B-01; UPS-6B-02; UPS-8B-02; LEDA-8; LEDA-8-01; LEDA-8-02; LEDA-8B; LEDA-8B-01	Od: 7.04. 2021 Do: 6.04. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03
12	012/2021	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Siewniki punktowe: VEGA-8; VEGA-8-01; VEGA-8-02; VEGA-8-03; VEGA-8-04; VEGA-8-05; VEGA-8-06; VEGA-8-07; VEGA-8-08; VEGA-8-09; VEGA-8-10; VEGA-8-11; VEGA-6; VEGA-6-01; VEGA-6-02; VEGA-6-03; VEGA-6-04; VEGA-6-05; VEGA- 6-06; VEGA-6-07; VEGA-6-08; VEGA-6-09; VEGA-6-10;	Od: 7.04. 2021 Do: 6.04. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03

			VEGA-6-11;VEGA-4; VEGA-4-01; VEGA-4-02; VEGA-4-03		
13	013/2021	AGROPRZEMYSŁOWA KOMPANIA „FAVORIT” SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ FAVORIT 39548740, Ukraina, 27613, Kirowogradzkie województwo, Kropiwnicki powiat, Podgajce ul. Polowa 1B	Brona talerzowa przyczepiana BDF 1,8; BDF-2,4; BDF-3,2; BDF-4,0; BDF-6.0	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
14	014/2021	j.w.	Brony rotacyjne «Favorit» BRF «Gonter»: BRF-3 «Gonter»; BRF-4 «Gonter»; BRF-6 «Gonter»; BRF-9 «Gonter»; BRF-12 Gonter»; BRF-14 «Gonter»;BRF-18 Gonter»	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
15	015/2021	j.w.	Brony sprężynowe „FAVORIT”: BPF-6 «Klepper»; BPF-9 «Klepper»; BPF-12 «Klepper»	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
16	016/2021	j.w.	Kultywator zawieszany KNPF-4,2; KNPF-4,2-04; KNPF-5,6; KNPF-5,6-02; KPNF-5,6-03; KPNF-5,6-04; KPHN-5,6-06	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
17	018/2021	j.w.	Kultywator zawieszany KPNF-4,2 «Nonius»; KPNF-4,2-04 «Nonius»; KPNF-4,2-06 «Nonius»; KPNF-5,6«Nonius»; KPNF-5,6-03«Nonius»; KPNF-5,6-04«Nonius»;	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03

			KPNF-5,6-06 «Nonius»;		
18	021/2021	j.w	Siewniki punktowego wysiewu VESNA 4-02; VESNA 6; VESNA 6-01; VESNA 6-02; VESNA 8; VESNA 8-01; VESNA 8-02 ; VESNA 12; VESNA 12-01	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03
19	022/2021	j.w	Siewniki zbożowe SZF-3.600; SZF-3.600-04; SZF-3.600-06; SZF-3.600-P; SZF-3.600-04P; SZF-3.600-06P;SZF-3.600-T; SZF-3.600-03T; SZF-3.600-06T; SZF-5.400; SZF-5.400-04; SZF-5.400-06; SZF-5.400-T; SZF-5.400-03T; SZF-5.400- 06T;SZF-4.000-V; SZF-4.000-04V; SZF-4.000-06V; SZF-5.400-V; SZF-5.400-04V; SZF-5.400-06V; SZF-6.000-V; SZF-6.000-04V; SZF-6.000-06V; SZF-3.000-N; SZF-4.000-N.	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03
20	023/2021		Siewniki pneumatyczne VENZA 4; VENZA 6; VENZA 8; VENZA 12; VENZA 4 PRO; VENZA 6 PRO; VENZA 8 PRO; VENZA 12 PRO.	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-9:2019-01 PN-EN ISO 13857:2020-03
21	024/2021	j.w	WAŁ DO ROZDRABNIANIA POZOSTAŁOŚCI POŻNIWNYCH KPNF-6 «Hunter»; KPNF-9 «Hunter»	Od: 12.07. 2021 Do: 11.07. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
22	026/2021	Przedsiębiorstwo	Kabina ochronna typ KO 056 do	Od: 20.04. 2021	PN-EN ISO 4254-1:2016; PN-

		Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Feliks Naglak ul. Borecka 33a, 63-720 Koźmin Wlkp.	kombajnu BIZON	Do: 19. 04. 2026	PN-EN ISO 4254-7:2018-01, punkty: 5.3.8; 5.3.9.2; 5.3.11; 5.3.12; 6.2; 7.1; PN-EN ISO 13857:2010;
23	027/2021	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo- Handlowe „DEXWAL BIS”, Dobrowoda 12, 28-100 Busko Zdrój	Rozsiewacz nawozów zawieszany TDT 850; TDT 1200; TDT 600/850	Od: 3.03.2021 Do: 2.03.2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-8:2018-08 PN-EN ISO 13857:2020-03
24	028/2021	j.w.	Agregat ścierniskowy GRUNT 2,2m; 2,6m; 3,0m	Od: 18.02. 2021 Do: 17.02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
25	029/2021	j.w.	Agregat talerzowy TUR 2,2m; 2,7m; 3,0m	Od: 25.02.2021 Do: 24.02.2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
26	030/2021	j.w.	Brona talerzowa ciężka MAMUT 2,5m; 2,7m; 3,0m; 3,5m; 4,0m Brona talerzowa ŻUK 1,0; 1,2; 1,4; 1,6; 1,8; 2,0; 2,2; 2,4m	Od: 14.06.2021 Do: 13.06.2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
27	031/2021	j.w.	Włóka polowo-łakowa 4,0m; 5,0m; 6,0m; 8,0m	Od: 24.03.2021 Do: 23.03.2021	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
28	032/2021	j.w.	Brona chwastownik 1,5; 3,0; 4,5; 6,0; 7,5; 9,0	Od: 24.03.2021 Do: 23.03.2021	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
29	033/2021	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe Zapała Zdzisław Kostomłoty Drugie, ul. Laskowa 79, 26-085 Miedziana Góra	Brona talerzowa zawieszana: - dwuwalcowa BTZ V2/14; BTZ V2/16; BTZ V2/18; BTZ V2/20; BTZ V2/22; BTZ V2/24; - czterowalcowa BTZ X4/27; BTZ X4/32	Od: 20.05.2021 Do: 19. 05. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
30	034/2021	PRYWATNA SPÓŁKA AKCYJNA	Przyczepiane opryskiwacze serii OPK 54 modeli, 1. «Обприскувач ОПК 2000-15	Od: 24.05.2021 Do: 23.05.2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 4254-6:2020-10

		<p>"BOGUSLAVSKAYA SELKHOZTEHNIKA" 09701, UKRAINA, OBWÓD KIJOWSKI, M. BOGUSLAV, UL.NIKOLAYEVSKAYA 133</p>	<p>«ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 2. «Обприскувач ОПК 2000-18 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 3. «Обприскувач ОПК 2000-21 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 4. «Обприскувач ОПК 2000-22 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 5. «Обприскувач ОПК 2500-15 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 6. «Обприскувач ОПК 2500-18 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 7. «Обприскувач ОПК 2500-21 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 8. «Обприскувач ОПК 2500-22 «ОДІССЕЙ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 9. «Обприскувач ОПК 2000-18 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 10. «Обприскувач ОПК 2000-20 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 11. «Обприскувач ОПК 2000-21 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 12. «Обприскувач ОПК 2000-22 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 13. «Обприскувач ОПК 2500-18 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 14. «Обприскувач ОПК 2500-20 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 15. «Обприскувач ОПК 2500-21 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 16. «Обприскувач ОПК 2500-22 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 17. «Обприскувач ОПК 3000-18 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 18. «Обприскувач ОПК 3000-20 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 19. «Обприскувач ОПК 3000-21 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 20. «Обприскувач ОПК 3000-22 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 21. «Обприскувач ОПК 3200-18 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 22. «Обприскувач ОПК 3200-20 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 23. «Обприскувач ОПК 3200-21 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 24. «Обприскувач ОПК 3200-22 «КРОНОС» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 25. «Обприскувач ОПК 2000-24 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»</p>		<p>PN-EN ISO 13857:2020-03</p>
--	--	--	---	--	--------------------------------

			26. «Обприскувач ОПК 2500-24 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			27. «Обприскувач ОПК 3000-24 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			28. «Обприскувач ОПК 3200-24 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			29. «Обприскувач ОПК 2000-27 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			30. «Обприскувач ОПК 2500-27 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			31. «Обприскувач ОПК 3000-27 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			32. «Обприскувач ОПК 3200-27 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			33. «Обприскувач ОПК 2000-28 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			34. «Обприскувач ОПК 2500-28 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			35. «Обприскувач ОПК 3000-28 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			36. «Обприскувач ОПК 3200-28 «ТИТАН» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			37. «Обприскувач ОПК 3200-18 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			38. «Обприскувач ОПК 3200-20 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			39. «Обприскувач ОПК 3200-21 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			40. «Обприскувач ОПК 3200-22 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			41. «Обприскувач ОПК 3200-24 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			42. «Обприскувач ОПК 3200-27 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			43. «Обприскувач ОПК 3200-28 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			44. «Обприскувач ОПК 3200-30 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			45. «Обприскувач ОПК 4200-18 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			46. «Обприскувач ОПК 4200-20 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			47. «Обприскувач ОПК 4200-21 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			48. «Обприскувач ОПК 4200-22 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			49. «Обприскувач ОПК 4200-24 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
			50. «Обприскувач ОПК 4200-27		



			«АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 51. «Обприскувач ОПК 4200-28 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 52. «Обприскувач ОПК 4200-30 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 53. «Обприскувач ОПК 4200-32 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004» 54. «Обприскувач ОПК 4200-36 «АТЛАНТ» ТУ У 29.3-03744178.004-2004»		
31	035/2021	AGROSPED Aneta Szybka 28 – 131 Solec Zdrój, Wełnin 71	Łyżka MAGMA typu: 1,2m; 1,5m; 1,6m; 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m; Łyżko krokodyl PACMAN typu: 1,2m; 1,5m; 1,6m; 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m; Krokodyl CAYMAN typu: 1,2m; 1,5m; 1,6m 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m Paleciak NEO	Od: 21. 06. 2021 Do: 20. 06. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03 PN-EN 12525+A2:2010
32	036/2021	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Agregat talerzowy przyczepiany- typu UDA UDA-2,4-20;UDA-3,1-20; UDA-3,8-20;UDA-4,5-20; UDA-5,2-20;UDA-6,1-20	Od: 11.01. 2022 Do: 10.01. 2027	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
33	037/202	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Agregat talerzowy zawieszany - typu AG AG-1,8-20;AG-2,1-20; AG-2,4-20;AG-2,7-20; AG-3,0-20; AG-3,3-20; AGL-2,4-20; AGL-2,7-20; AGL-3,0-20; AGL-3,3-20; AGP-2,4-20; AGP-2,7-20; AGP- 3,0-20; AGP-3,3-20	Od: 11.01. 2022 Do: 10.01. 2027	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03

34	038/2021	MIDEX TYRES GROUP Sp. z o.o., ul. Wschodnia 228, 22-174 Brzeźno	Głębosz zawieszany – typu GR GR-1,8; GR-2,5; GR-3,4; GR-4,3	Od: 5.06.2022 Do: 4.06.2027	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
35	039/2021	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe Zapała Zdzisław Kostomłoty Drugie, ul. Laskowa 79, 26-085 Miedziana Góra	Agregat uprawowy hydrauliczny z wałkiem przednim typu: 3,6m; 4,2m; 5,0 m	Od: 2.09. 2021 Do: 1.09. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03
36	040/2021	BOGUSLAV Sp. z o.o. ul. Trembeckiego 11a, 35-304 Rzeszów	Pickup platform PP-3,4 / Платформа-подборщик ПП-3,4	Od: 14.09.2021 Do: 13.09.2026	PN-EN ISO 4254-1:2016; PN- PN-EN ISO 4254-7:2018-01, PN-EN ISO 13857:2020-03;
37	041/2021	BOGUSLAV Sp. z o.o. ul. Trembeckiego 11a, 35-304 Rzeszów	Przyrządy żniwne do kombajnów: Typ (model)/ Тип (models) Corn Header ZhK-62 / Жатка кукурузная ЖК-62 Corn Header ZhK-82 / Жатка кукурузная ЖК-82 Corn Header ZhK-126 / Жатка кукурузная ЖК-126 Corn Header ZhK-65 / Жатка кукурузная ЖК-65 Corn Header ZhK-85 / Жатка кукурузная ЖК-85 Header roller mounted ZhVN-6,4 Жатка валковая навесная ЖВН-6,4	Od: 02.02. 2021 Do: 01.02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016; PN- PN-EN ISO 4254-7:2018-01, PN-EN ISO 13857:2020-03;
38	042/2021	„POL-AGRA” Jan Korneluk, Tadeusz Rzeszowski Spółka Jawna ul. Sienkiewicza 8	Podnośnik przedni hydrauliczny TUZ T-302/1; T302/2; T-302/36000	Od: 02.02. 2021 Do: 01.02. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03 PN-EN 12525+A2:2010

		09-100 Płońsk			
39	043/2021	BOGUSLAV Sp. z o.o. ul. Trembeckiego 11a, 35-304 Rzeszów	Przyrządy żniwne do kombajnów: Sunflower header ZhNS-6 / Жатка для уборки подсолнечника ЖНС-6 Sunflower header ZhNS-7,4 / Жатка для уборки подсолнечника ЖНС-7,4 Sunflower header ZhNS-9,1 / Жатка для уборки подсолнечника ЖНС-9,1	Od: 27.10. 2021 Do: 26.10. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016; PN- PN-EN ISO 4254-7:2018-01, PN-EN ISO 13857:2020-03;
40	044/2021	WAW-POL Łukasz Wawszczyk Mikułowice 88; 28-100 Busko - Zdrój,	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Łyżka typu: 1,2m; 1,4m; 1,5m; 1,6m; 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m;</li> <li>• Paleciak</li> </ul>	Od: 29.12. 2021 Do: 28.12. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03 PN-EN 12525+A2:2010
41	045/2021	ART – WOJ. Aleksander Kozioł Bronina 85 28 – 100 Busko – Zdrój	<p>Łyżko - krokodyl typu: 1,2m; 1,3m; 1,4m; 1,5m; 1,6m; 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Krokodyl typu: 1,2m; 1,3m; 1,4m; 1,5m; 1,6m 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m</li> <li>• Łyżka typu: 1,2m; 1,4m; 1,5m; 1,6m; 1,8m; 2,0m; 2,2m; 2,4m;</li> <li>• Pług do śniegu typu: 1,5m; 2,0m; 2,5m; 3,0m;</li> <li>• Chwytnak do bel,</li> </ul>	Od: 29.12. 2021 Do: 28.12. 2026	PN-EN ISO 4254-1:2016-02 PN-EN ISO 13857:2020-03 PN-EN 12525+A2:2010