

Aktualizacja danych: 07.07.2023r.

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
Centrum Spawalnictwa
Departament Kwalifikowania i Certyfikowania

Certyfikacja systemów zarządzania jakością
Wykaz Organizacji, które posiadają certyfikaty
systemu zarządzania jakością w spawalnictwie wg norm serii PN-EN ISO 3834
i certyfikaty spełnienia wymagań dotyczących jakości w spawalnictwie wg Systemu IIW/EFW EN ISO 3834

Lp.	Właściciel certyfikatu	Obszar działania podlegający certyfikacji	Personel nadzoru spawalniczego	Rodzaj działalności/wyrobów	Grupy materiałów podstawowych	Stosowane metody spawania	Numer certyfikatu/status certyfikatu	Okres ważności certyfikatu
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	STALREM AMR Sp. z o. o Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ul. Kolegialna 30/L 09-402 Płock	Całe przedsiębiorstwo	Stanisław Jerzak -IWE	Rurociągi stalowe, konstrukcje stalowe, remonty maszyn i urządzeń	1; 4; 5; 6; 8.1; 9	111; 141;	IS-S/011/8/22 PN-EN ISO 3834-2:2021-09 certyfikat ważny	2025.12.16
							PL-S/EFW/011/22 Rev. 8 PL-S/IIW/011/22 Rev. 8 System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.12.16
2.	TRASKO-STAL Sp. z o. o. ul. Staroprzygodzka 117 63-400 Ostrów Wlkp.	Całe przedsiębiorstwo	Dariusz Ratajszczak – IWE	Produkcja konstrukcji metalowych i ich części	1.1; 1.2; 1.3	121; 135; 783	IS-S/012/8/22 PN-EN ISO 3834-2:2021-09 certyfikat ważny	2025.12.16
							PL-S/EFW/012/22 Rev. 8 PL-S/IIW/012/22 Rev. 8 System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.12.16
3.	Polska Grupa Górnicza S.A. Oddział Zakład Remontowo-Produkcyjny ul. Granitowa 132 43-155 Bieruń	Zakład Remontowo-Produkcyjny WRP1, WRP2, WRP3	Sambor Pawełek - IWE	Produkcja, remonty i modernizacja maszyn i urządzeń górniczych	1; 2; 3; 5	135; 121;	IS-S/029/7/22 PN-EN ISO 3834-2:2021-09 certyfikat ważny	2025.12.16
							PL-S/EFW/029/22 Rev. 7 PL-S/IIW/029/22 Rev. 7 System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.12.16
4.	GRANT Sp. z o.o. 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski., ul.	Całe przedsiębiorstwo	Grzegorz Kwietniak -IWE	Produkcja konstrukcji metalowych i ich części oraz naprawa i konserwacja maszyn	1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 5.1, 7.1; 8.1; 8.2	111; 135; 141; 121,784	IS-S/032/7/22 PN-EN ISO 3834-2:2021-09 certyfikat ważny	2025.12.16

Aktualizacja danych: 07.07.2023r.

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
Centrum Spawalnictwa
Departament Kwalifikowania i Certyfikowania

Certyfikacja systemów zarządzania jakością
Wykaz Organizacji, które posiadają certyfikaty
systemu zarządzania jakością w spawalnictwie wg norm serii PN-EN ISO 3834
i certyfikaty spełnienia wymagań dotyczących jakości w spawalnictwie wg Systemu IIW/EFW EN ISO 3834

Lp.	Właściciel certyfikatu	Obszar działania podlegający certyfikacji	Personel nadzoru spawalniczego	Rodzaj działalności/ wyrobów	Grupy materiałów podstawowych	Stosowane metody spawania	Numer certyfikatu/status certyfikatu	Okres ważności certyfikatu
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Antoniego Hedy ps. „Szary” 30						PL-S/EFW/032/22 Rev. 7 PL-S/IIW/032/22 Rev. 7 System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.12.16
5.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Piomet Piotr Kłosek ul. Zjednoczenia 15, 43-250 Pawłowice	Całe przedsiębiorstwo	Wojciech Targosz- IWE	Produkcja konstrukcji metalowych i ich części	1.1; 1.2; 1.3; 1.4	135,141	IS-S/047/2/21 PN-EN ISO 3834-2:2021-09 certyfikat ważny	2025.02.20
							PL-S/EFW/047/21 Rev. 2a PL-S/IIW/047/21 Rev. 2a System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.02.20
6.	Zakład Mechaniczny „SIARKOPOL” Sp z o.o. ul. Mechaniczna 6, 39-400 Tarnobrzeg	Całe przedsiębiorstwo	Marcin Zbyradowski - IWE	Produkcja konstrukcji metalowych i ich części, produkcja zbiorników, cystern i pojemników metalowych, produkcja maszyn ogólnego przeznaczenia, naprawa i konserwacja maszyn	1.1; 1.2; 8.1	111; 135; 136; 141	IS-S/049/2/22 PN-EN ISO 3834-2: 2021-09 certyfikat ważny	2025.12.19
							PL-S/EFW/049/22 Rev. 2 PL-S/IIW/049/22 Rev. 2 System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2025.12.19
7.	JFD Solution Mariusz Ciebiera ul. Wesoła 23, 39-120 Sędziszów Małopolski	Całe przedsiębiorstwo	Dariusz Wieczorek - IWE	Konstrukcje stalowe Rurociągi przemysłowe	1.1; 1.2; 8.1	141	IS-S/050/1b/20 PN-EN ISO 3834-2: 2021-09 certyfikat ważny	2024.06.21
							PL-S/EFW/050/20 Rev. 1a PL-S/IIW/050/20 Rev. 1a System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2024.06.21

Aktualizacja danych: 07.07.2023r.

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
Centrum Spawalnictwa
Departament Kwalifikowania i Certyfikowania

Certyfikacja systemów zarządzania jakością
Wykaz Organizacji, które posiadają certyfikaty
systemu zarządzania jakością w spawalnictwie wg norm serii PN-EN ISO 3834
i certyfikaty spełnienia wymagań dotyczących jakości w spawalnictwie wg Systemu IIW/EFW EN ISO 3834

Lp.	Właściciel certyfikatu	Obszar działania podlegający certyfikacji	Personel nadzoru spawalniczego	Rodzaj działalności/ wyrobów	Grupy materiałów podstawowych	Stosowane metody spawania	Numer certyfikatu/status certyfikatu	Okres ważności certyfikatu
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	KSH Steel Sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 27C, 63-100 Śrem	Całe przedsiębiorstwo	Wojciech Lis - IWE	Konstrukcje stalowe Dźwigi Mosty Maszyny	1; 2; 3;8; 8+1; stal zbrojeniowa klasy A-IIIN, AIIIN+1	111; 121; 135; 136	IS-S/051/1c/21 PN-EN ISO 3834-2: 2021-09 certyfikat ważny	2024.08.19
							PL-S/EFW/051/21 Rev. 1a PL-S/IIW/051/21 Rev. 1a System IIW/EFW EN ISO 3834 part 2 certyfikat ważny	2024.08.19