

**Lista certyfikatów i uprawnień**

## List of certificates

Lp. Pos.	Jednostka certyfikująca Certified by	Tytuł Title	Zakres Scope	Numer certyfikatu (data wydania) Certificate No. (date edition)	Data ważności Expiry date
1	2	3	4	5	6
1	UDT-CERT	Certyfikat Certificate (PN-EN ISO 9001:2015 PN-EN ISO 14001:2015 PN-N-18001:2004)	<u>Zintegrowany System Zarządzania</u> Zakres certyfikacji: Projektowanie, wytwarzanie, modernizacja, naprawa, montaż i serwis urządzeń ciśnieniowych, rurociągów i ich elementów, zamocowań, konstrukcji stalowych, diagnostyka instalacji rurociągowych oraz świadczenie usług przemysłowych z uwzględnieniem wymagań dyrektywy PED 2014/68/UE. <u>Integrated Management System</u> Scope of certification: Design, manufacture, modernization, repair, assembly and service of pressure equipment, piping and its components, supports, steel structures, diagnostics for piping installations and industrial services according to 2014/68/EU Directive requirements.	CSJSB/152/2019 (28.02.2019)	27.02.2022
2	UDT-CERT	Certyfikat Certificate OHSAS 18001:2007	<u>System Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy</u> Zakres certyfikacji: Projektowanie, wytwarzanie, modernizacja, naprawa, montaż i serwis urządzeń ciśnieniowych, rurociągów i ich elementów, zamocowań, konstrukcji stalowych, diagnostyka instalacji rurociągowych oraz świadczenie usług przemysłowych z uwzględnieniem wymagań dyrektywy PED 2014/68/UE. <u>Occupational Health and Safety Management System</u> Scope of certification: Design, manufacture, modernization, repair, assembly and service of pressure equipment, piping and its components, supports, steel structures, diagnostics for piping installations and industrial services according to 2014/68/EU Directive requirements.	CSO/152/2019 (28.02.2019)	11.03.2021
3	UDT-CERT	Certyfikat Certificate	Wytwarzanie materiałów/elementów przeznaczonych do urządzeń ciśnieniowych zgodnie z Załącznikiem I, pkt. 4.3 Dyrektywy 2014/68/UE. Production of materials/elements intended to be used in pressure equipment verified for conformity with Annex I, Clause 4.3 of the Directive 2014/68/EU.	CSJ/152/WM/PED/2019 (28.02.2019)	27.02.2022
4	UDT-CERT	Certyfikat Certificate	Certyfikat Zgodności UE Chemar Rurociągi Sp. z o.o. spełnia wymagania modułu A2 Dyrektywy 2014/68/UE Certificate of conformity meets the requirements of Module A2 Directive 2014/68/UE	74520/JN/001/04	16.07.2020
5	UDT	Decyzja Decision	Wytwarzanie elementów urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych Manufacture of elements of pressure and without pressure equipments.	UC-10-88-E/2-08 (18.12.2008)	Bezterminowo Without time limit
6	UDT	Decyzja Decision	Modernizacja rurociągów pary łączących kocioł z turbogeneratorem, rurociągów przesyłowych, rurociągów technologicznych. Modernization of steam pipelines connecting the boiler with a turbo-generator, transfer pipelines and technological pipelines.	UC-10-88-P/2-08 (18.12.2008)	Bezterminowo Without time limit
7	UDT	Decyzja Decision	Naprawa rurociągów pary łączących kocioł z turbogeneratorem, rurociągów przesyłowych, rurociągów technologicznych. Repair of steam pipelines connecting the boiler with a turbo-generator, transfer pipelines and technological pipelines.	UC-10-88-N/2-08 (18.12.2008)	Bezterminowo Without time limit
8	ASME	Certificate of Authorization Stamp S	Produkcja i montaż kotłów parowych. Manufacture and assembly of power boilers at the above location and field sites controlled by the above location.	40.722 (27.06.2017)	25.08.2020

**Lista certyfikatów i uprawnień**

## List of certificates

Lp. Pos.	Jednostka certyfikująca Certified by	Tytuł Title	Zakres Scope	Numer certyfikatu (data wydania) Certificate No. (date edition)	Data ważności Expiry date
9	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	System zarządzania jakością zakładów spawalniczych wg Dyrektywy 2014/68/UE, załącznik I, pkt 3.1. Quality management system welding manufacturer acc. to Directive 2014/68/EU, Annex I, point 3.1.	07/203/9120/HZ/1491/19 (23.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
10	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Produkcja łuków giętych (indukcyjnie) i zwężek wg Dyrektywy 2014/68/UE i AD 2000-Merkblatt W0 i EN 764-5. Production of bends (inductive) and reducers according to Directive 2014/68/UE and AD 2000 - Merkblatt W0 and EN 764-5.	07/202/9120/WZ/0947/19 (23.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
11	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Producent materiałów wg AD 2000-Merkblatt W0. Material Manufacturer acc. to AD 2000 - Merkblatt W0.	07/203/9120/WP/0947/19 (23.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
12	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Produkcja zbiorników ciśnieniowych, kotłów parowych i rurociągów wg AD 2000-Merkblatt HPO. Production of pressure vessels, steam boilers and pipelines according to AD 2000-Merkblatt HPO.	07/203/9120/HP/1491/19 (23.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
13	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Przedsiębiorstwo posiada wyposażenie zakładowe, wykwalifikowany personel oraz technologie spawania zapewniające właściwą produkcję i kontrolę wyrobów spawanych wg normy PN EN ISO 3834-2. The company is using a technical equipment, qualified personnel and procedures for joining processes for manufacturing and testing of welded products acc to PN EN ISO 3834-2 standard.	TNP-3834-0109-2019 (26.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
14	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Obróbka cieplna rurociągów wg przepisów AD 200-Merkblatt HP 7/1. Heat treatment of pipelines according to the rules of AD 2000-Merkblatt HP 7/1.	07-203-9120-HP-1491/19/1 (12.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022
15	TÜV NORD	Certyfikat Certificate	Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji Elementy konstrukcji nośnych oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC 3 według normy PN-EN 1090-2:2018-09. Certificate of Conformity of the Factory Production Control (FPC) This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in Annex ZA of the standard EN 1090-1:2009+A1:2011 were applied.	2274-CPR-0108-2019 (26.08.2019)	Lipiec 2022 July 2022