



CERTYFIKAT

Nr CSJSB/1249/2023/02

Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT

poświadcza, że firma:

POLIMEX ENERGETYKA SP. Z O.O.

AL. JANA PAWŁA II 12, 00-124 WARSZAWA

Szczegółowy wykaz lokalizacji wraz z zakresem certyfikacji w załączniku.

wdrożyła oraz stosuje zintegrowany system zarządzania zgodny z normami

PN-EN ISO 9001:2015-10, PN-EN ISO 14001:2015-09,

PN-ISO 45001:2018-06

Zakres certyfikacji:

Realizacja inwestycji przemysłowych, prowadzenie budów, kompletowanie dostaw, projektowanie, wytwarzanie i montaż konstrukcji stalowych, urządzeń ciśnieniowych, urządzeń i instalacji przemysłowych. Prace budowlano-montażowe, remonty i usługi sprzętowo-transportowe, uruchamianie instalacji energetycznych, przemysłowych i petrochemicznych. Wytwarzanie elementów urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych, wytwarzanie, naprawy i modernizacje urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych, naprawy i modernizacje urządzeń transportu bliskiego.

Data udzielenia certyfikacji:	PN-EN ISO 9001	15.10.2021*
	PN-EN ISO 14001	
	PN-ISO 45001	
Cykl certyfikacji ważny:	Od 02.08.2023 do 01.08.2026	

*DEKRA Certification Sp. z o.o.



AC 078



Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk

Niniejszy certyfikat jest ważny pod warunkiem utrzymania ważności certyfikatu nr **CSJSB/1249/2023** wydanego dla **POLIMEX MOSTOSTAL S.A.**

Warszawa, dn. 24.07.2023



www.udt.gov.pl



Urząd Dozoru Technicznego, 02-353 Warszawa, ul. Szczęśliwicka 34



22 57 22 100



Załącznik do Certyfikatu nr CSJSB/1249/2023/02

POLIMEX ENERGETYKA SP. Z O.O.

AL. JANA PAWŁA II 12, 00-124 WARSZAWA

	Spółka	Zakres
1.	Polimex Energetyka Sp. z o.o. al. Jana Pawła II 12 00-124 Warszawa	Realizacja inwestycji przemysłowych, prowadzenie budów, kompletowanie dostaw, projektowanie, wytwarzanie i montaż konstrukcji stalowych, urządzeń ciśnieniowych, urządzeń i instalacji przemysłowych. Prace budowlano-montażowe, remonty i usługi sprzętowo-transportowe, uruchamianie instalacji energetycznych, przemysłowych i petrochemicznych. Wytwarzanie elementów urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych, wytwarzanie, naprawy i modernizacje urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych, naprawy i modernizacje urządzeń transportu bliskiego.
	Aleja Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka	Przeglądy, konserwacje, naprawy urządzeń przemysłowych, silników elektrycznych niskiego napięcia. Usługi obróbki skrawaniem, usługi spawalnicze. Naprawy i modernizacje urządzeń transportu bliskiego. Wytwarzanie elementów i urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych. Wytwarzanie, naprawy i modernizacje urządzeń ciśnieniowych i bezciśnieniowych. Wytwarzanie i montaż konstrukcji stalowych.

Dyrektor Departamentu
Certyfikacji i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk

