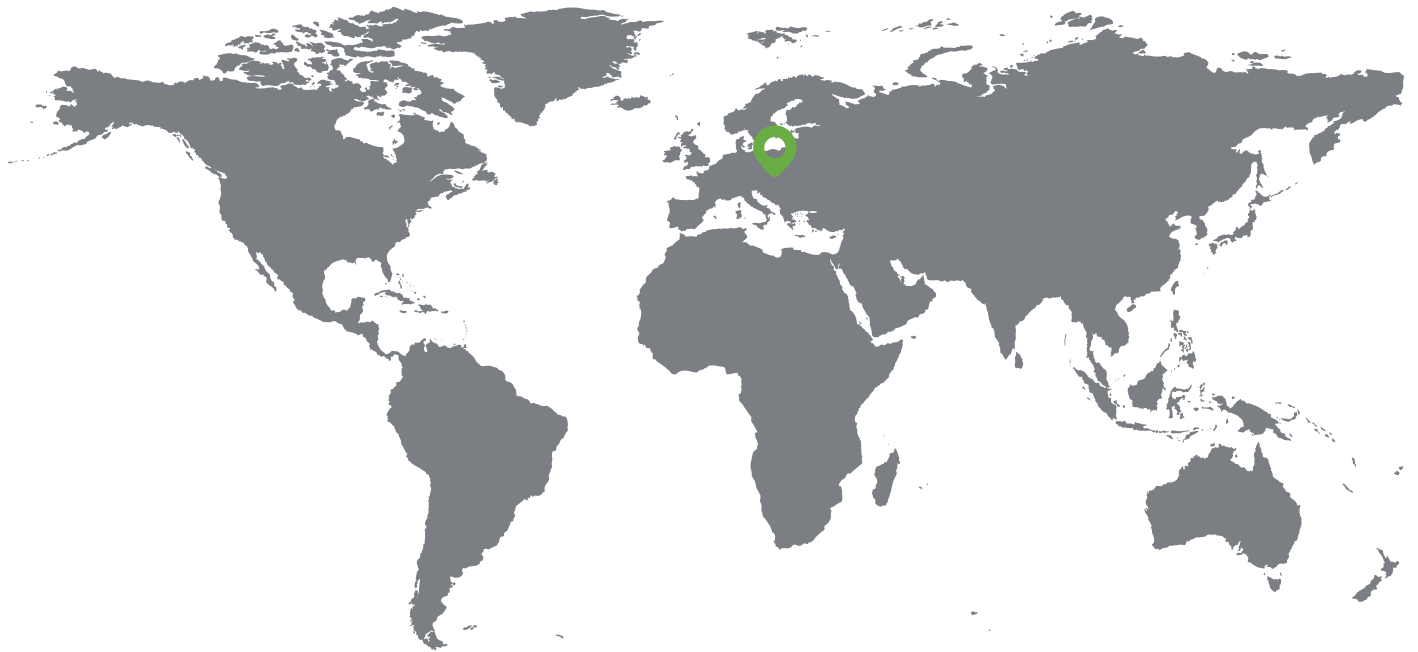




ZEC ENERGOSERVICE

GRUPPE VON ENERGOINSTAL AG



ZEC ENERGO SERVICE

ul. Elizy Orzeszkowej 3
43-502 Czechowice-Dziedzice
tel. +48 32 215 24 87 • +48 33 499 16 01

fax: +48 33 816 72 49
e-mail: energосervice@energосervice.com.pl
www.energосervice.com.pl

ÜBER DAS UNTERNEHMEN



Unser Unternehmen ist eng mit den Energie-traditionen von Podbeskidzie verbunden und Cieszyn Schlesien. Energiequellen erfordern von Anfang an ständige Inspektions-, Renovierungs- und Investitionsarbeiten, um einwandfrei zu funktionieren.

Diese Werke stammen von:

- 1910 im KWK-Werk Cieszyn,
 - 1960er Jahre im BHKW Bielsko - Biata,
 - 1976 im KWK-Kraftwerk Tschchowice - Dziedzice,
- befasste sich unter anderem mit spezialisierten Reparaturabteilungen der oben genannten Einheiten und startete 1984. im Blockheizkraftwerk Bielsko-Biata, Reparatur- und Regenerationsanlage in der Nähe des Wärme- und Kraftwerks in Tschchowice - Dziedzice.

Eine hohe Klasse von Spezialisten, die in den oben genannten Einheiten beschäftigt sind und verschiedene Berufe zusammenfassen, hat es ihnen ermöglicht, schwierige Service- und Produktionsaufgaben auch außerhalb des KWK-Werks Bielsko-Biata erfolgreich auszuführen. Im November 1995 infolge von Restrukturierungsmaßnahmen bei Zespót Elektrociepłownia Bielsko - Biata S.A. Alle Renovierungsarbeiten wurden

organisatorisch und auf ihrer Grundlage im Dezember 1995 getrennt. wurde gegründet und unter dem Namen in das Handelsregister eingetragen:

Renovierungs- und Regenerationsunternehmen Kraft-Wärme-Kopplungskomplex Bielsko-Biata Energoserwice Gesellschaft mit beschränkter Haftung.

Ab dem 30. Juli 2009 Das Unternehmen ist Teil der Capital Group Energoinstal S.A. arbeitet unter dem Namen:

ZEC ENERGOSERVICE
Gesellschaft mit beschränkter Haftung.



ANGEBOT



Die Firma ZEC ENERGOSERVICE Sp. z o.o. bietet Kooperation im Bereich:

1. Herstellung, Montage und Renovierung:
 - Wasser- und Dampfkessel
 - Nieder- und Hochdruckleitungen mit Armaturen
 - Autoklaven
 - permanente Druckbehälter und Wärmetauscher
 - Stahlkonstruktionen
 - Luft- und Rauchgaskanäle
 - Hebezeuge
2. Montage und Renovierung:
 - Dampf- und Wasserpumpen und Armaturen
 - Industrieanlagen hauptsächlich aus dem Energiesektor
3. Bearbeitung in unterschiedlichsten Abmessungen.
4. Konformitätsbescheinigung der werkseitigen Produktionskontrolle gemäß EN 1090-2
5. Qualitätssicherungszertifikat beim Schweißen nach EN ISO 3834-2: 2005

6. Schweißzertifikat nach EN 1090-2
7. Genehmigung von UDT zur Herstellung:
 - drucklose Tanks und Niederdrucktanks für giftige oder ätzende Materialien,
 - drucklose Tanks und Niederdrucktanks für brennbare Flüssigkeiten,
 - Industriepipelines für brennbare Materialien, Industriepipelines für giftige oder ätzende Materialien.
8. Genehmigung von UDT zur Reparatur und Modernisierung:
 - drucklose Tanks und Niederdrucktanks für giftige oder ätzende Materialien,
 - drucklose Tanks und Niederdrucktanks für brennbare Flüssigkeiten,
 - Dampfkessel,
 - Wasserkessel,
 - Dampfleitungen, die den Kessel mit dem Turbogenerator verbinden,
 - Konstantdrucktanks,
9. Autorisierung von UDT zur Durchführung von Reparaturen:
 - mobile Plattformen,
 - Lagerstaplerkrane,
 - Kräne,
 - Festkrane,
 - Mobilkrane,
 - Mobilkrane
 - Winden
10. EU-Konformitätsbescheinigung - Modul A2



gemäß Richtlinie 2014/68 / EU.

11. Prüfzertifikat für Produktionsanlagen in Verbindung mit Modul G gemäß Richtlinie 2014/68 / EU.
12. Materialtransferzertifikat.
13. SCC-Zertifikat





ZEC ENERGOSERVICE

