



Podlaskie

**Polen**

DEUTSCHLAND





Die Woiwodschaft Podlaskie ist eine der sich am schnellsten entwickelnden Regionen in Polen und viele ihrer Vorzüge sind einzigartig. Dazu gehören unter anderem die strategische geografische Lage, Kreuzung europäischer und asiatischer Handelswege, das höchste Sicherheitsniveau des Landes, hervorragende Bedingungen für die Entwicklung von Talenten, eine beeindruckende Zahl von Hightech-Start-ups und die sauberste Luft in Polen. Podlaskie ist ein Ort, an dem sich zwei Welten - Natur und Business - perfekt vermischen. Es ist die Region mit ehrgeizigen Menschen, deren Ideen die internationalen Märkte erobern.

Viele Jahre lang war die Region Podlaskie vor allem für ihre touristischen Attraktionen bekannt, insbesondere für ihre Urwälder, die an Wälder erinnern, die vor Tausenden von Jahren Europa bedeckten. Heute ist die Region für ihre dynamische Wirtschaftsentwicklung und hohe Lebensqualität bekannt.

Die Metallindustrie und Maschinenbau ist einer der Wirtschaftszweige, der sich in der Woiwodschaft Podlaskie am schnellsten entwickelt. Hier befinden sich Unternehmen, deren Produkte sowohl den individuellen Kunden, als auch Firmenkunden

in aller Welt begeistern und überall für höchste Qualität und Zuverlässigkeit stehen.

Das Potenzial der Metallbranche wird auf dem Geschäftsseminar in München dargestellt. Dies ist ein weiterer Teil einer Reihe von Treffen mit Business aus Podlasie, die in europäischen Ländern stattfinden. Die ersten drei fanden im vergangenen Jahr in Paris, Brüssel und London statt, ein weiteres Treffen war im Jahr 2023 in Vilnius. Während der Veranstaltung, die in der bayerischen Hauptstadt durch das Marschallamt der Woiwodschaft Podlaskie organisiert wird, nehmen die Vertreter von acht Firmen vom KMU-Sektor aus Podlasie teil.

Ich bin davon überzeugt, dass die Anwesenheit der Unternehmer aus Podlasie in München es ihnen ermöglicht, neue Geschäftskontakte zu knüpfen, die Expansion auf ausländischen Märkten zu verstärken und bildet die Möglichkeit für die Förderung der polnischen Wirtschaft und der Wirtschaft von Podlasie. Ich lade Sie herzlich ein, die Region Podlaskie besser kennenzulernen!

Marschall der Woiwodschaft Podlaskie  
Artur Kosicki



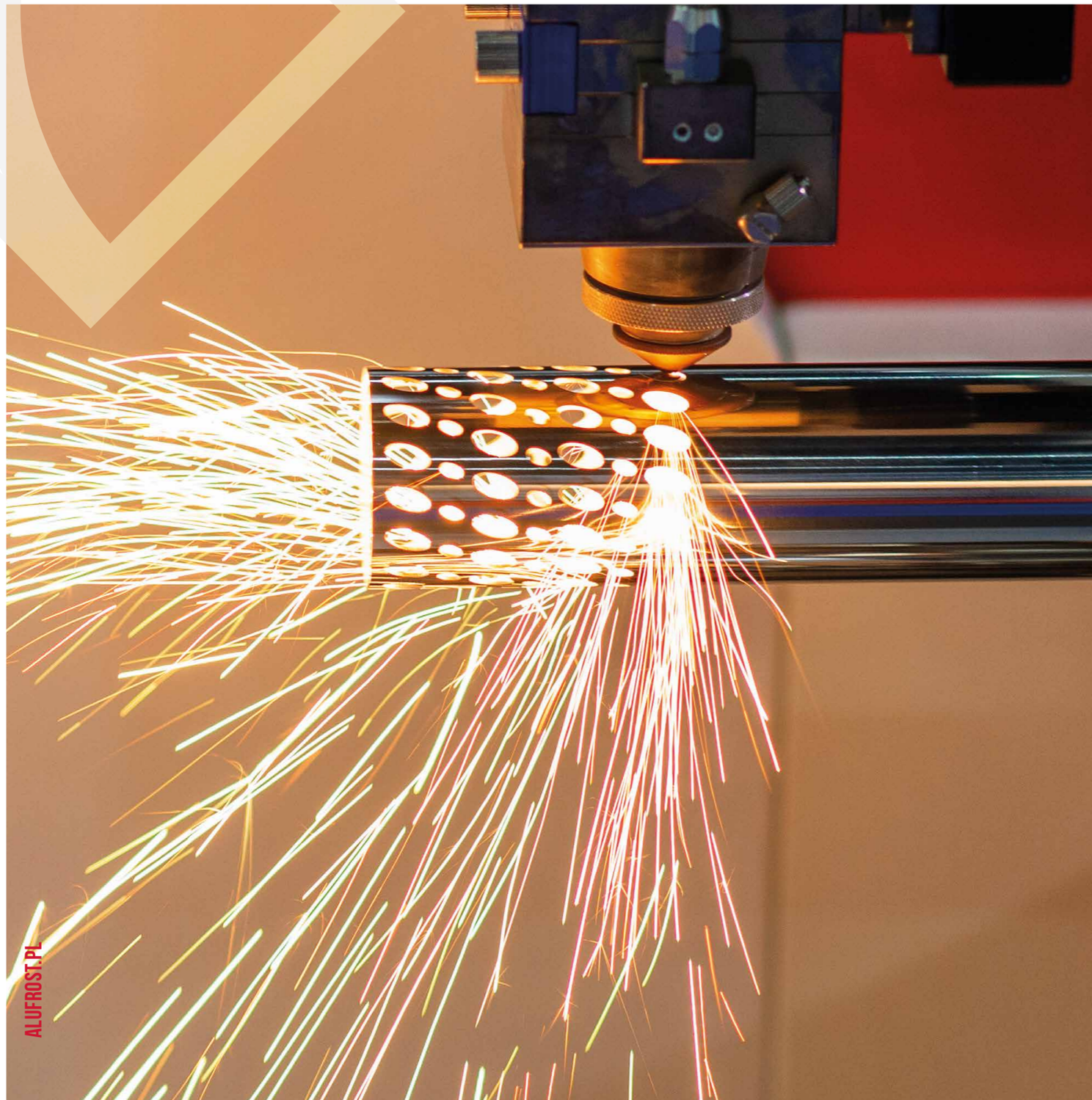
# METALLINDUSTRIE UND MASCHINENBAU

Die in der Woiwodschaft Podlaskie tätigen Unternehmen sind europa- und weltweit führend in der Herstellung von Maschinen und Anlagen mit einem hohen innovativen Entwicklungspotenzial.

Eine besondere Stellung im Maschinenbau von Podlasie nimmt die Produktion von Recyclingmaschinen und Landmaschinen ein. Das Unternehmen, das in diesem Bereich den größten internationalen Erfolg erzielt hat, ist Pronar – eine der weltweit bekanntesten Marken für Landtechnik, Kommunaltechnik und Recyclinglösungen. Die Firma verfügt über ein Vertriebsnetz in allen Ländern der Europäischen Union, Skandinavien und Russland. Sie exportiert ihre Produkte in mehr als 60 Länder, unter anderem auf den afrikanischen Kontinent, nach Nord- und Südamerika und Neuseeland.

Die enormen Entwicklungsmöglichkeiten der Maschinenbranche führten zur Gründung des Clusters für Metallbearbeitung in Podlaskie, des größten Clusters der Metall- und Maschinenbranche in Polen. Zum Cluster gehören solche Firmen aus Podlasie wie: SaMASZ, Metal-Fach, Promotech, Malow und AC. Die Firmen SaMASZ und Metal-Fach spezialisieren sich in der Herstellung von Landmaschinen und Kommunalmaschinen. Promotech ist der Hersteller einer breiten Palette von hochtechnologischen professionellen Elektrowerkzeugen und Anlagen für die Industrie, 90% der Produktion wird an Märkte in aller Welt geliefert. Malow ist Europas führender Hersteller von Metallmöbeln und produziert unter anderem Büro-, Sozial-, Schul-, Werkstatt- und medizinische Möbel. Die Firma AC S.A. ist führender in Polen und weltweit bedeutender Hersteller von kompletten LPG- und CNG-Autogasanlagen der Marke STAG.



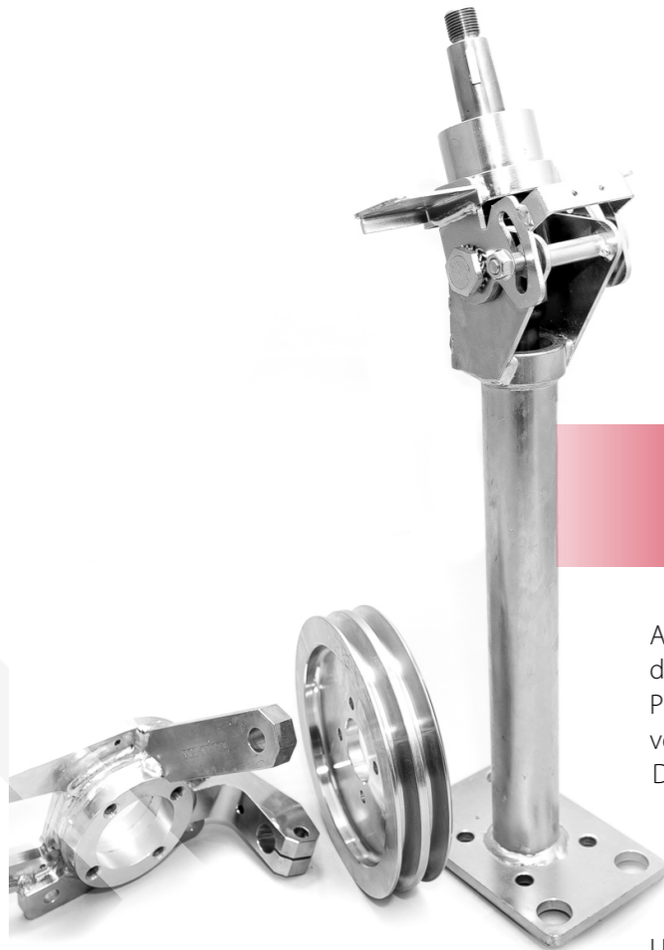


## ALU-FROST

Das Unternehmen wurde im Jahr 2003 gegründet. Seit 19 Jahren produziert die Firma Autozubehör aus Stahl, solche Produkte wie Schweller-, Stoßfängerschutz und Trittbretter. Ihre Hauptaufgabe besteht darin, den Lack vor mechanischen Beschädigungen zu schützen, die beim Ein- und Aussteigen sowie beim Beladen des Fahrzeugs entstehen. Fahrzeugnutzer schätzen die Produkte von alu-frost wegen ihrer Langlebigkeit und einfachen Montage. Zubehörhändler schätzen die Zusammenarbeit mit der Firma alu-frost wegen der kurzen Lieferzeiten, umfassenden Marketingunterstützung und vor allem der Möglichkeit, ihren Warenkorb mit hochwertigen Produkten zu attraktiven Preisen zu erweitern.

Alu-frost hat auch eine Abteilung für Laserschneiden. Der Maschinenpark der Firma umfasst hochtechnologische Laser zum Schneiden und Biegen von flachen Blechen sowie zum Schneiden von Rohren und Profilen. Vor allem aber qualifizierte Mitarbeiter der Firma: Konstrukteure, Planer und Bediener, die mit ihrem Wissen und ihrer Erfahrung die Kunden von alu-frost bei Beratung, Entwicklung und Technologieauswahl unterstützen. Die Empfänger schätzen die Offenheit der Mitarbeiter und die Verfügbarkeit einer breiten Palette von Materialien in verschiedenen Stärken und Ausführungen, was den Kunden Sicherheit der Lieferungen und eine optimierte Produktion garantiert.





# ART-MOTOR

ART-MOTOR Leszczyńscy Rutkowsky Sp.J. ist ein Familienunternehmen, das seit 1983 auf dem Markt tätig ist. Das Unternehmen ist im Produktions- und Handelssektor tätig und bietet eine breite Palette von Dienstleistungen im Bereich der Metallbearbeitung an.

Das Unternehmen führt Projekte bei der Herstellung von Metallprodukten aus, vom Laserschneiden, Drehen, Fräsen und Schleifen über das Biegen auf den Abkantpressen, Schweißen, Stanzen auf mechanischen Pressen von 25-250 Tonnen bis hin zur Warm- und Kaltumformung. Das Unternehmen verfügt über ein hochmodernes eigenes Labor, in dem eine detaillierte Kontrolle der Produktionsprozesse stattfindet. Das eingeführte ISO 9001/2008-System ist die Widerspiegelung der Präzision und Genauigkeit.

Die Produkte von ART-MOTOR werden an eine Reihe globaler Unternehmen in den Bereichen Pharma, Lebensmittel, Automobil, Landwirtschaft und Industrie geliefert.



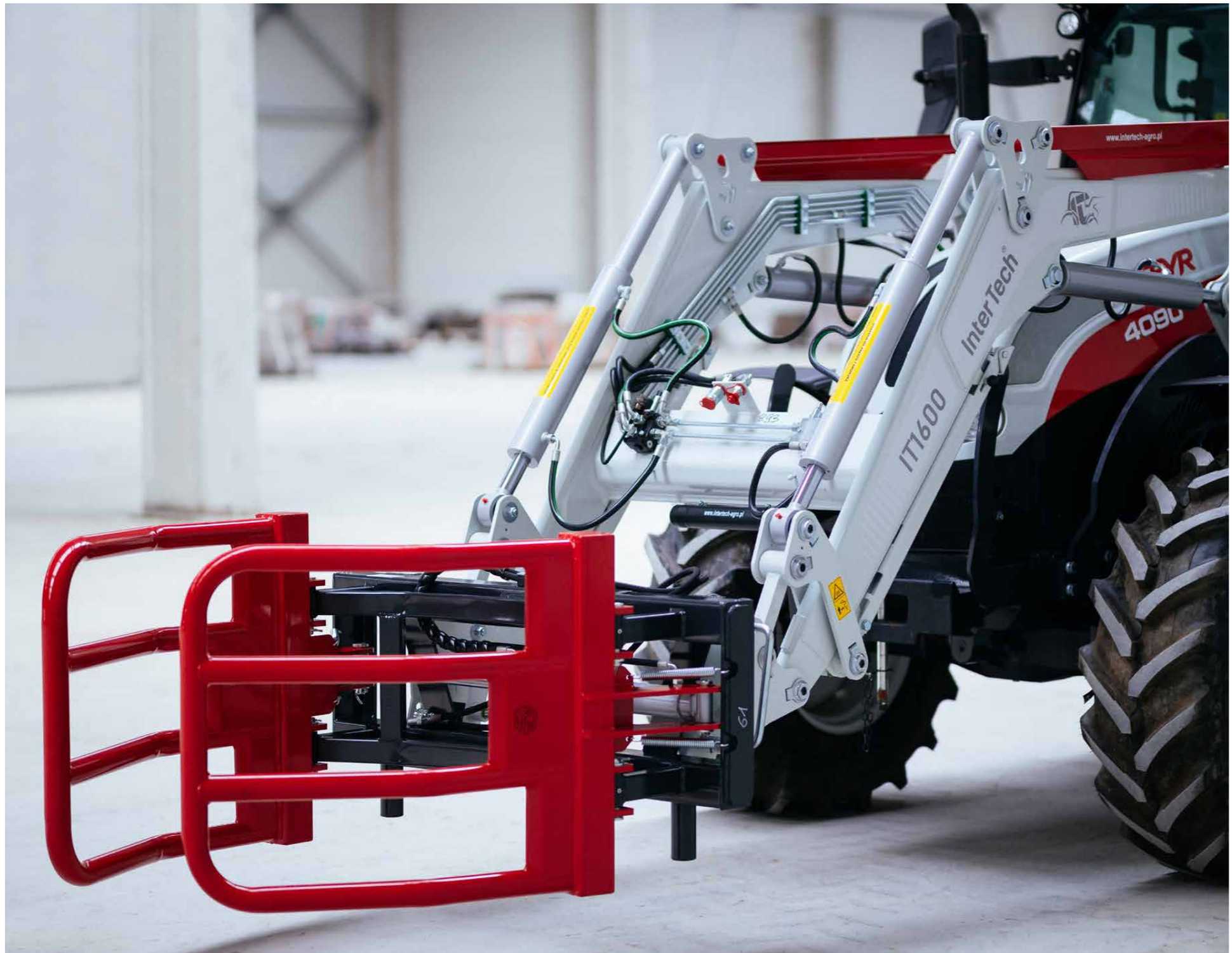




## INTER-TECH

Die Firma INTER-TECH MASZYN Y ROLNICZE aus Zambrów wurde im Jahr 2008 gegründet. Das Unternehmen ist führend bei der Herstellung der Frontlader von Front Loader Line mit mehr als 1.500 Versionen der Stützkonstruktionen für verschiedene Landschleppermodelle.

Das Unternehmen bietet auch eine breite Palette der Ausrüstung an, die unter der Bezeichnung Smart Line klassifiziert ist, sowie Feldmaschinen - Blue Line, Futtererntemaschinen - Green Line und Kommunalmaschinen - Orange Line. Die Produkte unter dem Inter Tech-Logo, die die Traditionen der polnischen Landwirtschaft mit Modernität und höchster Qualität verbinden, sind für alle Arten von landwirtschaftlichen Betrieben sowohl in Polen als auch im Ausland (u. a. in Deutschland, Frankreich, den Niederlanden, Rumänien, Belgien und den USA) bestimmt. Sie werden über ein ständig wachsendes Vertriebsnetz in Polen und in 40 weiteren Ländern vertrieben. Inter Tech legt den Schwerpunkt auf die Automatisierung und Robotisierung der Produktionsprozesse auf der Grundlage von ERP-Systemen und führt die 5S-Methode vom Lean Management ein.





Die Firma Jazon wurde 1984 gegründet und hat ihren Sitz im östlichen Teil Polens – in Białystok.

Jazon sp. z o.o. ist ein lokaler Branchenführer in der kooperativen Produktion von Maschinenteilen und -baugruppen sowie Pflasterwerkzeugen, aber auch ein Geschäftspartner mit globaler Reichweite. Ihre Produkte und Dienstleistungen werden sowohl auf dem nationalen als auch auf dem internationalen Markt geschätzt. Durch Innovation, hohe Qualität und Professionalismus stärkt Jazon das Vertrauen ihrer Kunden und festigt ihre Position als angesehener Anbieter von industriellen Lösungen.

Die Tätigkeit des Unternehmens lässt sich in drei Hauptgruppen unterteilen, darunter:

- Kooperative Herstellung von Maschinen und Anlagen sowie von Maschinenteilen und -baugruppen für verschiedene Industriebranchen,
- Lieferung der Produktionsanlagen vom unterschiedlichen Technologieniveau, die auf die individuellen Bedürfnisse der Kunden zugeschnitten sind,
- Herstellung von zuverlässigen, langlebigen Werkzeugen und Geräten für den Straßen- und Landschaftsbau, die unter harten Arbeitsbedingungen hervorragende Leistungen erbringen.

Jazon verwendet die besten Umweltpraktiken und minimiert die negativen Auswirkungen ihrer Aktivität auf den Planeten.







## KOJA

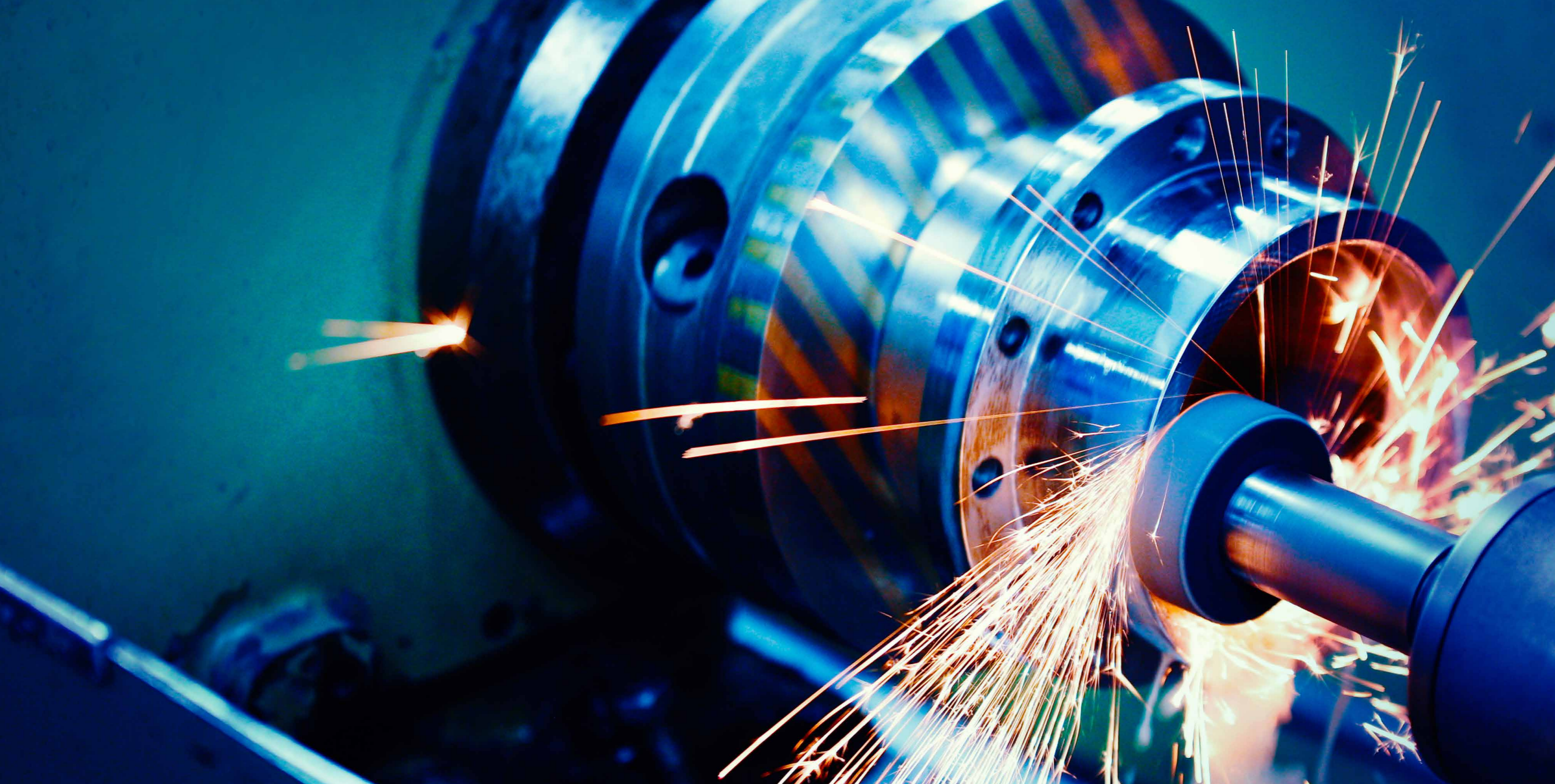
Firma Prywatna KOJA ist seit dem Jahr 1992 auf dem Markt präsent. Die Firma hat ihre Tätigkeit mit 15 Personen angefangen, heute sind hier mehr als 160 qualifizierte Mitarbeiter beschäftigt.

Die Haupttätigkeit des Unternehmens ist die Herstellung von Kabinen und Landmaschinen sowie die Fertigung von Teilen und Baugruppen nach eigener Dokumentation und nach der Dokumentation des Auftraggebers.

Es werden vor allem Schutzkabinen für Ackerschlepper und Gabelstapler hergestellt. Darüber hinaus umfasst das Angebot solche Landmaschinen wie: Mähmaschinen, Container für Getreidetrocknung, Ackerpflüge, Schneepflüge, Mähwerke mit Mähgutzerkleinerung, Gülleverteiler, Schutzrahmen, Schaufeln, Ballaste, Getreideseparatoren.

Hochqualifiziertes Personal und ein hervorragender Maschinenpark garantieren eine hohe Qualität der Produkte.

Das Unternehmen erschließt kontinuierlich neue Märkte und arbeitet sowohl mit Unternehmen in West- als auch in Osteuropa zusammen.





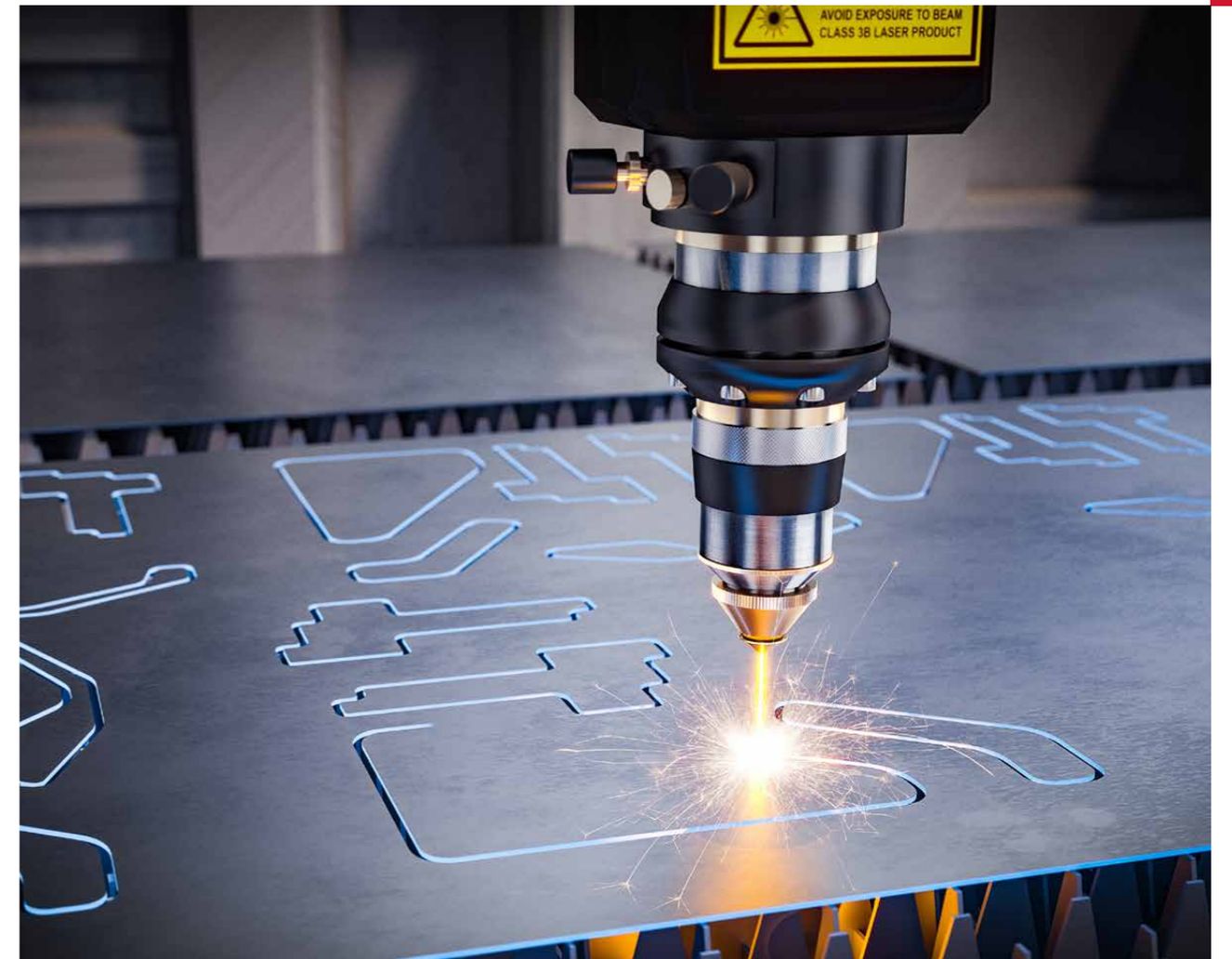
# KUCHARCZYK

Kucharczyk sp. z o.o. ist ein familiengeführtes Unternehmen mit langjähriger Erfahrung in der Fertigung und Montage von Stahlkonstruktionen nach individuellen Kundenwünschen. Das Leistungsspektrum umfasst u.a. die Herstellung und Montage von Lager- und Industriehallen, Sonderkonstruktionen. Die Produktionskapazität des Werks beträgt etwa 100 t Stahlkonstruktionen pro Monat. Die Produktion umfasst:

- MIG/MAG - Schweißen
- mechanisches Profilschneiden;
- Ausführung von Öffnungen
- Walzen von flachen Blechen
- Herstellung von Hallkonstruktionen: Balken, Säulen, Unterzügen, Träger, Fachwerken, Blechträgern, HSQ -, HSI- Träger etc.

Das Unternehmen ist auch nach den Anforderungen der EN 1090-1:2009+A1:2011 und PN-EN ISO 3834-2:2007 zertifiziert, was das Schweißen von Konstruktionen der Ausführungsklasse EXC3 ermöglicht.

Die Montage von Stahlkonstruktionen und Sandwichplatten umfasst unter anderem großflächige Geschäfte, Produktions- und Lagerhallen.





# PROMOSTAL

Die Gesellschaft wurde 2008 von in der Stahlbaubranche erfahrenen Führungskräften und Ingenieuren gegründet. Heute ist sie ein Beispiel für ein sich dynamisch entwickelndes Unternehmen, das auf dem europäischen Markt tätig ist.

Promostal bietet umfassende Dienstleistungen für Investoren. Sie baut Brücken-, Industrie-, Geschäfts- und Büroobjekten mit Stahlkonstruktionen sowie komplexe Konstruktionen für Prozesslinien, Wasserstoffanlagen und Kryo- Behälter für LNG, Sauerstoff, Stickstoff und Argon.

Die hochmoderne Produktionsbasis des Unternehmens ist mit CNC-Maschinen und automatisierten Produktionsstationen ausgestattet, die sich in Hallen mit einer Fläche von mehr als 20.000 m<sup>2</sup> befinden. Das Unternehmen hat Qualitätsmanagementsysteme nach den aktuellen europäischen Normen eingeführt und zertifiziert und baut die Konstruktionen in der höchsten Ausführungsklasse - EXC4. Die Qualität wird von einer Gruppe von Mitarbeitern überwacht, die über eine umfassende Qualifikationen im Bereich der zerstörungsfreien Prüfung verfügen.







# STELMET

Das Produktions-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen STELMET hat ihre Tätigkeit im Jahr 2010 angefangen. Anfangs bestand die Haupttätigkeit des Unternehmens in der Erbringung von Dienstleistungen im Bereich Schlosserei für verschiedene Branchen, aufgrund des eigenen und anvertrauten Materials.

Die Entwicklung der Firma im Laufe der Jahre hat dazu geführt, dass sie die Herstellung von Metallkonstruktionen anhand der erhaltenen Konstruktionsunterlagen begonnen hat. Die Hauptabnehmer der Produkte sind Firmen aus dem Bausektor (u.a. Bauträger, öffentliche Investoren, Dienstleister im Bau- und Sanierungsbereich). Darüber hinaus wurde die Tätigkeit des Unternehmens um solche Dienstleistungen, wie Wasserstrahlschneiden, Laserschneiden und Pulverbeschichten erweitert. Zurzeit arbeitet die Firma mit in Polen ansässigen Unternehmen zusammen, aber ihre Produkte kommen letztendlich auf den europäischen Markt.





**HERAUSGEBER:**

Marschallamt der Woiwodschaft Podlaskie  
ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1  
15-888 Białystok, Polen  
Tel. +48 85 665 45 49; Fax: +48 85 665 41 75  
kancelaria@podlaskie.eu

Büro für die Anlegerbetreuung und Wirtschaftsförderung  
ul. Kilińskiego 16  
15-089 Białystok, Polen  
Tel. +48 85 665 46 53  
info@investinpodlaskie.pl  
investinpodlaskie.pl

**FOTOS:**

Alu-Frost (S. 8-9, 10-11)  
Art-Motor (S. 12-13, 14-15)  
Inter-Tech (S. 16-17, 18-19)  
Jazon sp. z o.o. (S. 20-21, 22-23)  
Koja (S. 24-25)  
Kucharczyk sp. z o.o. (S. 28-29)  
Promostal sp. z o.o. (S. 4-5, 32-33, 34-35)  
Stelmet (S. 36-37, 38-39)

**GRAFISCHE GESTALTUNG:** Neoline**DRUCK:** ZAPOL Sobczyk sp.k.**AUFLAGE:** 100 Exemplaren**ISBN:** 978-83-957428-6-6

© Marschallamt der Woiwodschaft Podlaskie, alle Rechte vorbehalten, Białystok 2023



