

W kryzysie również można stawiać na rozwój



Z Lucyną Kornek, prezes zarządu firmy Poltech Sp. z o.o. rozmawia Mariusz Karpiński-Rzepa, Nowoczesne Budownictwo Inżynieryjne

– Proszę przybliżyć naszym czytelnikom profil działalności firmy Poltech Sp. z o.o. Jak długo istnieje, czym się zajmuje, w jakim sektorze działa?

– Firma Poltech Sp. z o.o. powstała w 1998 r. w Tarnowskich Górach. Od początku istnienia świadczy usługi eksportowe w branży budowlanej, zajmuje się produkcją zbrojeń oraz prefabrykatów betonowych dla wiodących firm w Niemczech.

Na bazie wieloletniego doświadczenia zdobytego na rynku niemieckim w zakresie produkcji elementów zbrojeniowych oraz koszy zbrojeniowych do pali fundamentowych, w maju 2007 r. uruchomiliśmy zakład produkcyjny w Tarnowskich Górach specjalizujący się wyłącznie w produkcji koszy zbrojeniowych do pali fundamentowych.

– Są Państwo jedynym zakładem w Polsce, który ograniczył produkcję wyłącznie do koszy zbrojeniowych do pali fundamentowych, nie proponując innych wyrobów zbrojarskich, dlaczego?

– W krajach tzw. starej Unii nie bez powodu od dawna można zaobserwować tendencję do wąskiej specjalizacji. Metoda ta z jednej strony zapewnia oferowanie produktu czy usługi na najwyższym poziomie, a z drugiej umożliwia optymalizację kosztów, co przekłada się na korzyści dla klientów w postaci najbardziej konkurencyjnej ceny. Dzięki temu jako jedyni w Polsce nie mamy żadnych technicznych ograniczeń, możemy



maszynowo wyprodukować kosze do mikropali o średnicy już od 12 cm oraz kosze do pali wielkośrednicowych do 2,20 m. Długości koszy produkowanych w hali produkcyjnej ograniczone są jedynie możliwością transportu, jednak wychodząc naprzeciw szczególnym wymaganiom naszych klientów, możemy uruchomić maszynową produkcję koszy ponadgabarytowych bezpośrednio na placu budowy.

– Tak szeroki zakres możliwości musi mieć oparcie w technologii produkcji. Co wyróżnia technologię stosowaną przez Poltech?

– W odróżnieniu od wielu naszych konkurentów wybraliśmy znaną nam technologię wzorowaną na producentach niemieckich. Maszyny mające zastosowanie w produkcji koszy wielkośrednicowych różnią się zasadniczo od popularnych w Polsce maszyn włoskich. Umożliwiają produkcję sposobem tradycyjnym, gdzie podstawą zbrojenia jest owinięty spiralą szkielet oparty na wewnętrznych pierścieniach. Nie stosujemy automatów zgrzewających, spawy wykonywane są przez specjalnie wyszkolony personel posiadający uprawnienia do spawania prętów ze stali do zbrojenia betonu według normy PN-EN ISO 17660 i PN-EN ISO 17660-2. W ten sposób, ku zadowoleniu naszych klientów, osiągamy najwyższą jakość i stabilność koszy. Największą zaletą naszych maszyn jest ich prostota i wydajność – przeprogramo-

wanie maszyny na inny rodzaj kosza jest możliwe w zaledwie kilka minut. Innowacyjność maszyny do produkcji mikropali zapewnia nam wyjątkową pozycję na rynku polskim – jako jedyni produkujemy maszynowo kosze o najmniejszych średnicach.

– Posiadają Państwo niebagatelne doświadczenie i renomę na rynku niemieckim. Proszę podać przykłady wielkich inwestycji w Niemczech z wykorzystaniem produktów Poltech.

– Rozpoznawalność marki Poltech na rynku niemieckim zapewnia nam współpraca z wiodącymi przedsiębiorstwami branży budowlanej, takimi jak m.in.: Rekers Betonwerk GmbH & CO.KG, DW Betonrohre GmbH należącej do znanej również w Polsce grupy Consolis, Kronimus AG, Hochtief AG, NORO Stahl- und Röhrenhandels GmbH.

Do najbardziej spektakularnych inwestycji zrealizowanych wspólnie z naszymi partnerami zliczyć można stadion w Gelsenkirchen-Arena auf Schalke, LTU-Arena w Düsseldorfie, hale produkcyjne dla Daimler-Crysler i Volkswagena oraz centrum logistyczne firmy IKEA.

– Czy osiągnięcia na rodzimym rynku są również spektakularne jak te w Niemczech?

– W Polsce nasz produkt ma zastosowanie głównie w budownictwie infrastrukturalnym. Byliśmy dostawcami koszy do pali fundamentowych do wielu obiektów, jednak do najbardziej prestiżowych zaliczamy największy obiekt mostowy w Polsce – przez Odrę w ciągu Autostradowej Obwodnicy Wrocławia. Naszymi odbiorcami są więc przede wszystkim wykonawcy dróg i autostrad oraz firmy zajmujące się palowaniem, takie jak: Mostostal Warszawa SA, J&P AVAX SA, Mosty Śląsk Sp. z o.o., Mostmarpal Sp. z o.o., Kromiss-Bis Sp. z o.o., Terramost Sp. z o.o. W zakresie dostaw koszy do micropali współpracujemy z takimi firmami, jak: GEOCARBON Sp. z o.o., DROMOS Sp.j, De Wall Polska Sp. z o.o.

– Czy w warunkach kryzysu gospodarczego firma planuje dalszą ekspansję na rynek niemiecki?

Jako jedyni w Polsce produkujemy maszynowo kosze o najmniejszych średnicach.

Zdaniem wielu ekspertów nie ma co liczyć na duże przychody z eksportu.

– Ogólne zmniejszenie przychodów z eksportu stało się faktem, jednak usługi świadczone przez nasze przedsiębiorstwo na rynku niemieckim stały się w kryzysie bardziej cenione niż kiedykolwiek przedtem. Dowodzą tego wyniki finansowe uzyskane w 1. kwartale br. oraz zakontraktowane dodatkowe zlecenia. Nie bez znaczenia jest też wysoki kurs euro.

– A jaką strategię działania przyjęli Państwo w czasie kryzysu na rynku polskim?

– W Polsce wszystkie działania skierowaliśmy na rozwój. W 2008 r. zaangażowaliśmy się w projekt inwestycyjny, który przyczyni się do wzrostu konkurencyjności naszego przedsiębiorstwa na rynku krajowym przez zakup nowych maszyn i urządzeń. Dla zabezpieczenia realizacji bieżących umów zdecydowaliśmy o uruchomieniu rezerw finansowych na zakup stali – z uwagi na jej wahania cenowe. Ponadto w celu jak najlepszej obsługi naszych klientów wdrożyliśmy system zarządzania jakością według normy PN-EN ISO 9001-2001.



Zbrojenia do pali fundamentowych produkowane przez Poltech Sp z o.o.: najmniejsze i największe średnice

– Podsumowując, co według Pani odróżnia Poltech od konkurencji?

– Przede wszystkim technologia produkcji pali, ich stabilność, jakość oraz możliwość maszynowej produkcji mikropali lub produkcji pali na miejscu budowy. W związku z tym, że Poltech jest firmą rodzinną, a nasza praca to nasza pasja, staramy się budować strategię firmy w oparciu o kapitał ludzki i społeczną odpowiedzialność biznesu. Potrafimy także szybko reagować na zmiany otoczenia. Wzorem naszego działania jest profesjonalna organizacja pracy naszych zachodnich sąsiadów.

– Dziękuję za rozmowę.



Palowanie przez zaprzyjaźnioną firmę MOSTMARPAL Sp. z o.o.

R E K L A M A

poltech[®]

www.pol-tech.eu



PN-EN ISO 9001:2001

Poltech Sp. z o.o.

42-600 Tarnowskie Góry, ul. Opolska 23

Zakład zbrojarni

42-680 Tarnowskie Góry,

ul. Batalionów Chłopskich 2

tel. +48 32 285 82 79, fax +48 32 285 81 67,

tel. kom.: 0 515 193 888

e-mail: zbrojarnia@pol-tech.eu

Zajmuje się produkcją koszy zbrojeniowych do pali fundamentowych o następujących parametrach:

Zbrojenia do pali wielkośrednicowych:

- średnica kosza od \varnothing 360 mm do \varnothing 2200 mm
- średnica pręta spirali od \varnothing 6 mm do \varnothing 14 mm
- maksymalna długość kosza 21 m

Zbrojenia do mikropali:

- średnica kosza od \varnothing 120 mm do \varnothing 360 mm
- średnica pręta spirali od \varnothing 6 mm do \varnothing 12 mm
- maksymalna długość kosza 21 m

