

Wizyta w firmie Drutex S.A. w Bytowie

Dnia 25 maja 2017r. członkowie studenckiego koła naukowego „Inżynierskie koło studenckie IKS” wraz z opiekunami akademickimi wzięli udział w wyjeździe do Bytowa do firmy Drutex S.A. zajmującej się produkcją i dystrybucją stolarki okiennie-drzwiowej.

Głównym celem wyjazdu było zapoznanie się z procesem produkcji systemów okiennych z PVC, aluminium oraz szyb zespolonych.



Po dotarciu pod siedzibę firmy zostaliśmy bardzo serdecznie powitani przez pracowników zajmujących się promocją spółki, m.in. przez Pana Adama Leik, Dyrektora ds. Marketingu. Dalsza część spotkania odbyła się w firmowym audytorium, w którym zostaliśmy ugoszczeni poczęstunkiem. W tym samym miejscu zaprezentowano nam firmę opisując jej rys historyczny oraz innowacje, które firma wprowadziła na rynek. Uzyskaliśmy również informację na temat zmian, które zostaną wprowadzone w najbliższym czasie. Nie obyło się oczywiście bez pytań na które uzyskaliśmy odpowiedzi.

Firma Drutex S.A. została założona w 1985 roku. Początkowo zajmowała się produkcją siatek ogrodzeniowych oraz drutów i wyrobów pochodnych. W 1994 roku firma zdecydowała się na zmianę kierunku produkcji dostosowując się do potrzeb rynkowych. Uruchomiono produkcję stolarki okiennie-drzwiowej z PVC co na przestrzeni lat okazało się jak najbardziej trafnym wyborem. Dzisiaj firma Drutex S.A. jest międzynarodowym producentem oraz dystrybutorem stolarki okiennie-drzwiowej, która wykorzystuje w niemal 100 procentach własne wyroby do produkcji systemów okiennych i drzwiowych. Sukces firmy w głównej mierze stanowi własny pomysł oraz technologia. Drutex S.A. posiada własną

mieszalnię, kilkanaście linii do ekstruzji profili, szlifiernię i hartownię szkła co wpływa na niezależność firmy na rynku. W celu optymalizacji procesu produkcyjnego tworzone są również własne oprogramowania komputerowe oraz autorskie maszyny niedostępne dla konkurencji. Poza tym stworzono laboratoria badawcze, w których każdego dnia sprawdzana jest jakość produktów oraz opracowywane są nowe technologie.

Firma dba o to, aby każde zamówienie realizowane było indywidualnie, co stanowi podstawę wysokiej jakości wytwarzanych produktów. Ogromną zaletą jest również posiadanie własnych samochodów dostawczych, które w ciągu tygodnia docierają do każdego miejsca na świecie.

Najbardziej interesującym miejscem była hala produkcyjna, gdzie pokazano nam proces produkcji od wielko powierzchniowych płyt szklanych do już gotowych okien i drzwi.



Podczas wizyty mieliśmy przyjemność zobaczenia najnowocześniejszych maszyn i urządzeń renomowanych światowych firm, opartych o komponenty najwyższej jakości.



Zaprezentowano nam także badanie wytrzymałości hartowanych na miejscu tafli szklanych.





Pokazano nam również laboratoria badawcze wykorzystywane do sprawdzania jakości produktów i ich projektowania.



Na własne oczy zobaczyliśmy również proces wytwarzania profili okiennych w procesie ekstruzji.





Jesteśmy niezmiernie wdzięczni za zaproszenie oraz możliwość obejrzenia całego procesu produkcji stolarki okiennieo-drzwiowej.

Życzymy firmie Drutex S.A. dalszych sukcesów oraz możliwości rozwoju.

Wyjazd został zrealizowany dzięki wsparciu finansowemu Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa PZITB Oddział Koszalin, za co serdecznie dziękujemy.

