

Pomysł to dopiero początek

Jak zarządzać przedsiębiorstwem branży kolejowej, by osiągnąć sukces na rynku

Jak wdrożyć dobry pomysł w życie? Jak stworzyć atrakcyjny, nowatorski produkt i zdobywać dla niego rynki zbytu? Jak zarządzać firmą podczas tego procesu?

Czy w przeszło 150-letniej historii transportu kolejowego i tworzonego przez pokolenia postępu technicznego można zaproponować coś nowego – produkt, którego jeszcze nie było? Czy dla problemu starego jak sama kolej można znaleźć nowe rozwiązanie, tworząc tym samym niszę rynkową?

Na te pytania odpowie mgr inż. Marek Stolarski*, prezes warszawskiej spółki NEEL, współtwórca UOZ-1, czyli urządzenia ochrony zwierząt przy liniach kolejowych.

Kolizje pociągów ze zwierzętami towarzyszą kolei od samego jej początku. Od zawsze powodowały opóźnienia i przynosiły straty przewoźnikom, jednak dziś, gdy rozwijają się koleje dużych prędkości, a lokomotywy składów pasażerskich budowane są z kompozytów, takie incydenty grożą nawet wykolejeniem pociągu oraz stanowią realne zagrożenie dla zdrowia i życia pasażerów. Jednocześnie na torach giną zwierzęta, co w czasach rosnącej świadomości ekologicznej jest kolejnym argumentem przemawiającym za ograniczeniem liczby kolizji.

Na styku starego problemu i nowych wyzwań znaleziono innowacyjne, interdyscyplinarne rozwiązanie. Wiedzę z dziedziny zoopsychologii (etologii) zwierząt oraz technologii działania tego typu urządzeń połączono z opartymi na analizie rynku działaniami marketingowymi niezbędnymi dla rozwoju produktu. W efekcie 10-letnich prac badawczo-rozwojowych i wielopłaszczyznowej analizy zagadnienia powstało unikalne w skali świata rozwiązanie.

Czy taki sukces można powtórzyć? Wysłuchanie wykładu to zarazem dobry pomysł i dobry początek...

***Mgr inż. Marek Stolarski, absolwent Wydziału Maszyn Roboczych i Pojazdów Politechniki Warszawskiej ze specjalnością sterowanie ruchem kolejowym. Pracował m.in. w służbie automatyki PKP oraz w Centralnym Ośrodku Badań i Rozwoju Techniki Kolejnictwa (obecnym Instytucie Kolejnictwa). Wieloletni koordynator międzynarodowych tematów badawczych RWPG. Od 1993 roku prezes Przedsiębiorstwa Wdrożeniowo-Produkcyjnego NEEL Sp. z o.o. w Warszawie.**