



Sofidel inwestuje w Ciechanowie

– rozmawiamy z Luigim Lazzareschim,
dyrektorem generalnym Grupy Sofidel

Panie Dyrektorze, Grupa Sofidel jest obecna na polskim rynku już od 15 lat, tj. od zakupu zakładu w Ciechanowie w 2003 r. Konsekwentnie umacnia swoją pozycję wśród producentów na tym rynku dzięki działaniom inwestycyjnym, modernizacyjnym i rozszerzającym asortyment. Jakie miejsce w Grupie zajmuje obecnie zakład w Ciechanowie?

Zacznę od aktualnych danych: w 2017 r. polski rynek znajdował się na szóstym miejscu w Grupie Sofidel, stanowiąc 5,4% jej udziału w rynku. W wyniku ok. 8% wzrostu zużycia bibułki tissue – w latach 2006-2016 – stał się jednym z najbardziej interesujących w Europie.

Ponadto chciałbym podkreślić, że systematycznie zwiększamy ilość produktów markowych. Wiadomo, że w czasie tych kilku lat całkowicie zmieniła się struktura rynku. W 2005 r. marki własne stanowiły ponad 20% rynku, a obecnie ich udział przekracza 60%.

W tym kontekście oraz w wyniku wprowadzenia naszej strategii lokalizacji fabryk blisko naszych klientów, w celu obniżenia kosztów logistyki i poprawy jakości ich obsługi – zakład w Ciechanowie ma zasadnicze znaczenie.

Rozmawiamy w przededniu uruchomienia najnowszej inwestycji w Ciechanowie i jednocześnie najnowocześniejszej w Grupie Sofidel – zautomatyzowanej linii do wytwarzania wysokojakościowej bibułki tissue, o nazwie Advantage NTT 200. Jaka to będzie maszyna i jakie zastosowano w niej innowacyjne rozwiązania techniczne i technologiczne?

Na samym początku historii firmy Sofidel mój ojciec, Giuseppe Lazzareschi oraz jego wspólnik Emi Stefani mówili: „Nie jestem dostatecznie bogaty, aby kupić nową maszynę papierniczą z żelaza”. W tym wyrażeniu zawarty jest paradoks. Rezygnacja z zakupu maszyny wykonanej z żelaza oznaczała kupienie maszyny ze stali, a więc poniesienie większych kosztów na początku. To przykład myślenia przyszłościowego – w tym przypadku oszczędności związane z późniejszymi kosztami eksploatacyjnymi. Nawet teraz innowacja jest główną dźwignią naszego zrównoważonego rozwoju. Wiele uwagi poświęcamy innowacjom technicznym oraz liniom produkcyjnym, które są zdecydowanie bardziej nowoczesne w porównaniu do średniej naszego sektora.