

Dynamiczny rozwój sektora tissue oczami PMP

MAJA MEJSNER

Podsumowanie roku 2017

Ubiegły rok był bardzo pracowity dla PMP (Producent Maszyn Papierniczych), wypełniony rozruchami maszyn papierniczych na całym świecie. Uruchomiliśmy 5 nowych maszyn do produkcji papierów higienicznych (tissue), w rezultacie czego rynek azjatycki i afrykański wzbogacił się o dodatkowe 115 tys. ton papieru tissue rocznie. Przeprowadziliśmy 13 modernizacji maszyn na terenie Europy i Ameryki Północnej, skupiając się głównie na osiągnięciu wysokiej jakości produktu końcowego i/lub poprawie wydajności.

Z powodzeniem zrealizowaliśmy projekt nowej papierni tissue dla Universal Paper Manufacturers w RPA (5. maszyna w ich flocie, pozwoliła osiągnąć dodatkowe 28 tys. ton papieru rocznie). Był to pierwszy projekt PMP przeprowadzony w RPA i zarazem pierwsza maszyna tissue zainstalowana tam w ciągu ostatnich 20 lat, jednocześnie najszybsza tego typu maszyna w całym kraju. 1 października 2017 r. maszyna osiągnęła swój pierwszy sukces – poziom produkcji ok. 10 tys. ton.

Inny ciekawy projekt, zrealizowany w 2017 r., to dwie bliźniacze maszyny tissue (Intelli-Tissue® 1200 EcoEc, szerokość na nawijaku 3,65 m). Projekt ten został wykonany dla chińskiego przedsiębiorstwa Hebei Jinboshi.

Oba wspomniane projekty bazowały na filozofii rozwiązań optymalnych kosztowo: były mieszanką dostaw z naszych oddziałów z Polski (PMPoland S.A.) i Chin (PMP IB). Siłą napędową obydwu było osiągnięcie papierów higienicznych o jakości premium, przy jednoczesnym, imponującym zwro-

M. Mejsner, Wiceprezes ds. Rozwoju Biznesu i Marketingu
– PMP Group



Intelli-Tissue® Advanced 1600 dostarczona do Universal Paper Manufacturers, RPA

cie nakładów inwestycyjnych. Z dumą możemy przyznać, że nasi klienci z powodzeniem osiągnęli założone cele.

Dodatkowo warto wspomnieć o współpracy, jaką PMP nawiązało pod koniec 2016 r. z jednym z wiodących producentów tissue w Chinach. Współpraca rozpoczęła się od podpisania kontraktu na 3 maszyny typu Intelli-Tissue® EcoEc 1600 Premium. Obecnie wszystkie trzy maszyny zostały uruchomione, a zadowolony klient nagrodził PMP kontraktami na kolejne 6 maszyn! Łącznie 9 maszyn zasilą chiński rynek tissue w dodatkowe niemal 300 tys. t/r. (przy założeniu efektywności 95% i w zależności od gramatury). Wszystkie maszyny są zaprojektowane wg tej samej koncepcji, z przeznaczeniem do produkcji szerokiego zakresu papierów tissue, począwszy od chusteczek, papieru toaletowego, aż po serwetki. Wybrane rozwiązanie zapewnia najwyższą jakość papieru, osiąganą od pierwszego dnia produkcji, a także efektywność produkcji powyżej 95% i wysoki zwrot nakładów inwestycyjnych. Pozostałe 6 maszyn zostanie uruchomionych na przestrzeni lat 2018-2019.

Globalne megatrendy na rynku tissue – szanse i zagrożenia

Konsolidacje w branży tissue są coraz częściej spotykane i dotyczą skali globalnej. Ogromne korporacje wiodą prym, przejmując większą część rynku. Posiadają w swojej flocie wiele maszyn tissue, dzięki czemu mają możliwość optymalizacji produkcji i minimalizacji kosztów operacyjnych. W przypadku nowych inwestycji, preferują duże projekty (maszyny 5,6 m), które za jednym zamachem znacznie zwiększają roczną produkcję przedsiębiorstwa. Jest to logiczne podejście, jako że proces od uzyskania pozwolenia do postawienia maszyny jest niemal identyczny, niezależnie