

PCC jest polskim partnerem firmy Infor w zakresie dostarczania i wdrożeń zintegrowanego systemu Infor M3 klasy ERP wspomagającego zarządzanie przedsiębiorstwami w branży mleczarskiej i innych.

Rozumiemy, że nasze zadania wykraczają poza branżę IT. Dla wielu naszych klientów jesteśmy zaufanymi doradcami, których celem jest usprawnienie procesów i zwiększenie efektywności działania ich przedsiębiorstw. Nasi konsultanci mają staż przekraczający 15 lat i łącznie zrealizowali ponad 300 projektów – w większości dotyczących systemu Infor M3 – w kraju i za granicą. Pozwala to nam na dzielenie się wiedzą i proponowanie klientom rozwiązań, które przeszły pozytywną weryfikację w praktyce.

Nasze doświadczenia wdrożeniowe w zakresie produkcji i dystrybucji obejmują również zastosowanie nowatorskich rozwiązań i narzędzi IT specyficznych dla konkretnej branży (dotyczy to m.in. przemysłu spożywczego, drzewno-meblarskiego i modowego).

Jednym z naszych niedawnych sukcesów jest wdrożenie Infor M3 w Monieckiej Spółdzielni Mleczarskiej. Projekt został zrealizowany w ciągu niecałych 7 miesięcy. Oprócz usług wdrożeniowych oferujemy również kompleksową opiekę powdrożeniową, outsourcing i hosting rozwiązań oraz doradztwo i edukację w zakresie narzędzi i metod usprawniania biznesu. Z naszych usług korzysta ponad 60 przedsiębiorstw produkcyjnych i dystrybucyjnych w Polsce i za granicą.

Wybrani klienci: ArjoHuntleigh, Biowet Drwalew, Elfa, Elgat, Espersen, Hilding Anders, Eris, Icopal, K-Flex Polska, Komplex Polska, Lubiana, Moniecka Spółdzielnia Mleczarska, IKEA Industry Goleniów, IKEA Industry Lubawa, West, IKEA Industry Wielbark, Tapflo, Tikkurila Polska, Trouw Nutrition, Wilbo, ZT Kruszwicka, Marine Harvest Fameg.

Kontakt - porozmawiajmy!

Polish Consulting Company Sp. z o.o.
ul. Algierska 17
03-977 Warszawa

tel.: 22 740 44 44
e-mail: biuro@e-pcc.pl

www.e-pcc.pl
www.erpdlamleka.pl

Infor (Polska) Sp. z o.o.
ul. Św. Filipa 23/3
31-150 Kraków

tel.: 00800 12 11 440
e-mail: info_pl@infor.com

www.infor.com



Wybrani klienci branżowi (mleczarstwo)
rozwiązania Infor M3 na świecie



Infor M3

Nowoczesny system ERP*

(Enterprise Resource Planning – planowanie zasobów przedsiębiorstwa)

Infor M3 jest systemem klasy ERP, wspomagającym zarządzanie wszystkimi istotnymi obszarami firmy.

Przeznaczony jest dla branży spożywczej, a w szczególności dla mikro-branży przetwórstwa mleka, i jest wyposażony w prekonfigurowane bazy danych (tzw. akceleratorzy wdrożenia) umożliwiające jego szybkie wdrożenie.

W wielu firmach w Polsce nadal działają niezintegrowane aplikacje informatyczne, które nie są w stanie obsłużyć nowych potrzeb współczesności. Arkusze kalkulacyjne Excel, aplikacje cząstkowe, nie udźwigną tych procesów. Dostawy, serwis, produkcja, popyt i dystrybucja muszą być prognozowane i zoptymalizowane jeśli firma chce zwiększyć efektywność i konkurencyjność. Infor M3 dostarcza narzędzi, które pomagają monitorować transakcje w całej organizacji, takie jak działania produkcyjne, łańcuch dostaw, relacje z klientami i dostawcami, procesy magazynowe i dystrybucyjne oraz zarządzanie finansami. Infor M3 konsoliduje je w jeden spójny widok działalności.

System Infor M3 jest rozwijany i wspierany przez firmę Infor, która, z obrotami rzędu 2,5 mld USD, jest trzecim na świecie pod względem wielkości dostawcą aplikacji i usług biznesowych. Strategicznym celem firmy Infor jest tworzenie specjalizowanych i innowacyjnych rozwiązań, które nie odbiegają od uniwersalnych systemów ERP w zakresie wsparcia procesów biznesowych, ale są od nich łatwiejsze do wdrożenia i użytkowania.

Dzięki rozwiązaniom Infor już ponad 70 tysięcy przedsiębiorstw (dużych i średniej wielkości) może usprawniać operacje oraz intensyfikować rozwój w wielu sektorach przemysłu.



Infor M3

Dla branży mleczarskiej

Polskie przedsiębiorstwa przetwórstwa mleka, choć w momencie przystąpienia do Unii spełniały tylko w 50% wymagania stawiane przez normy Europejskie, zrobiły w zakresie technologii olbrzymi krok naprzód i obecnie z sukcesem konkurują z wyrobami Europy Zachodniej. Nie można tego w pełni powiedzieć o informatycznych systemach zarządzania stosowanych w tym sektorze.

By pomóc firmom z tej branży podnieść konkurencyjność i dostosować się do wymogów rynkowych, oferujemy Infor M3 – rozwiązanie wykorzystujące doświadczenia kilkuset wdrożeń na całym świecie w firmach będących liderami w sektorze przetwórstwa mleka. Infor M3 obejmuje swym zakresem wszystkie istotne obszary produkcji wyrobów mlecznych.

Infor M3 zapewnia zintegrowane zarządzanie wszystkimi procesami przedsiębiorstwa, w tym:

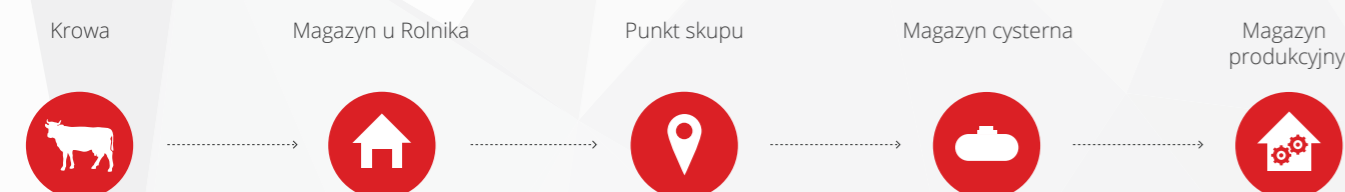
- pełną kontrolę zapasów surowca, półwyrobów i wyrobów
- pełne śledzenie pochodzenia w łańcuchu dostaw (identyfikowalność)
- kompletne rozliczenie kosztów surowców i półwyrobów
- rozliczanie różnic transportowych
- zarządzanie kontrolą jakości na różnych etapach produkcji
- zarządzanie procesem dojrzewania i datą ważności
- zarządzanie skupem mleka i rozliczeniami z rolnikami (w tym interfejs do MIKRODOM)
- prowadzenie dzienników badań hal produkcyjnych
- prowadzenie dzienników czyszczenia cystern
- pokazanie dojrzewania w planie materiałowym
- obsługę produkcji z powierzonych surowców

Cechy rozwiązania Infor M3 dla branży mleczarskiej

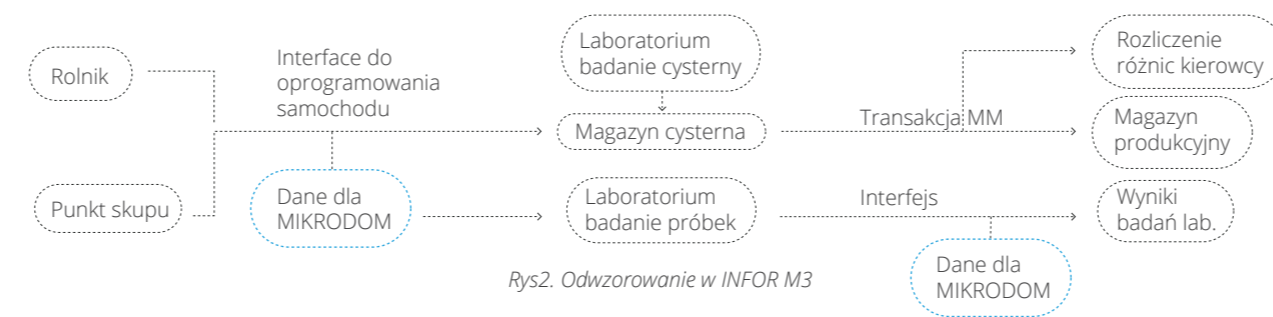
Infor M3 obsługuje pełny proces produkcyjny, począwszy od dostaw mleka, przez jego normalizację i warzenie sera, po produkcję proszków, masła oraz galanterii mlecznej i wyrobów konfekcjonowanych np. serów krojonych i topionych.

Dostawy mleka

Poniższe diagramy przedstawiają schemat przepływu materiałowego mleka. Wszystkie procesy w ramach przepływu są zarządzane za pomocą aplikacji Infor M3 i zintegrowanego z nim systemu MIKRODOM.



Rys1. Przepływ materiałowy mleka



Rys2. Odzworowanie w INFOR M3

Podsumowując, w ramach dostaw mleka, rozwiązanie Infor M3 zapewnia:

- integrację z oprogramowaniem samochodów – cystern – rejestracja przyjęć mleka do magazynu
- integrację z oprogramowaniem laboratorium – rejestracja wyników badań laboratoryjnych
- pełne śledzenie źródła pochodzenia mleka
- rozliczanie kosztów ewentualnej utylizacji mleka (ze względu np. na zawartość antybiotyków/substancji hamujących)
- rozliczanie faktur RR i faktur VAT wystawionych w systemie Mikrodom
- prowadzenie dziennika czyszczenia samochodów – cystern

Normalizacja mleka*



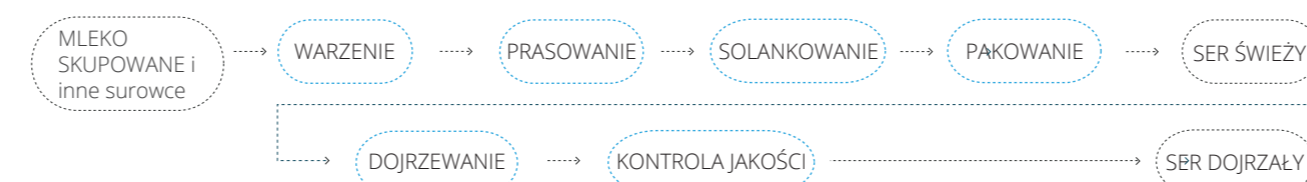
W procesie normalizacji mleka Infor M3 wyróżnia się następującymi cechami:

- mleko skupowane używane jako materiał do normalizacji
- zwykła receptura produkcyjna – łatwość raportowania
- zastosowanie koncepcji produktów ubocznych w celu lepszej kontroli kosztów wyrobów

* Mleko znormalizowane - jeden indeks opatrzony atrybutami (% tłuszczu, % białka, kwasowość, obecność fosforany/peroksydazy, obecność substancji hamujących i antybiotyków)

Warzenie sera

Proces warzenia sera można przedstawić w skrócie za pomocą następującego schematu:



Infor M3 obsługuje wewnątrz tego procesu:

- odwrotną recepturę produkcyjną – funkcjonalność branży spożywczej
- odzworowanie wszystkich surowców (rozliczanie kosztów np. opakowań)
- odzworowanie miejsca dojrzewania sera w dojrzewalniach
- pełne śledzenie pochodzenia materiałów użytych do produkcji

Produkcja proszków



W procesie produkcji proszków Infor M3 zapewnia:

- zastosowanie alternatywnych receptur produkcyjnych – wiele możliwych kombinacji maszyn
- odzworowanie kosztów dla każdej z maszyn
- zastosowanie produktów ubocznych w celu lepszego rozliczenia kosztów wyrobów
- rozliczanie kosztów wszystkich surowców np. opakowań
- pełne śledzenie pochodzenia materiałów użytych do produkcji

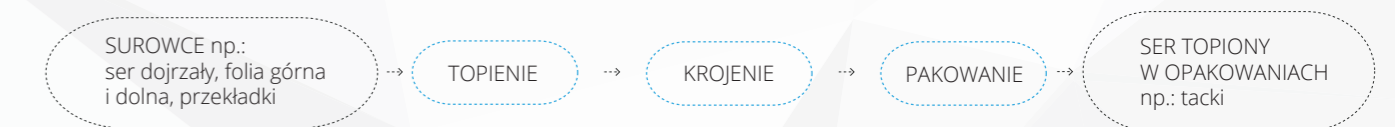
Produkcja masła



Infor M3 ułatwia zarządzanie procesem produkcji masła dzięki następującym cechom:

- zwykła receptura produkcyjna – łatwość raportowania
- zastosowanie produktów ubocznych w celu lepszego rozliczenia kosztów wyrobów
- rozliczanie kosztów wszystkich surowców np. opakowań
- pełne śledzenie pochodzenia materiałów użytych do produkcji

Produkcja serów topionych i krojonych



Infor M3 ułatwia zarządzanie procesem produkcji serów topionych i krojonych (galanterijnych) dzięki następującym cechom:

- zwykła receptura produkcyjna – łatwość raportowania
- zastosowanie produktów ubocznych w celu lepszego rozliczenia kosztów wyrobów (odpady sera z kralalni)
- rozliczanie kosztów wszystkich surowców, w szczególności opakowań (folie górne, dolne, opakowania poszczególnych plastrów sera, przekładki do plastrów serów topionych itp.)
- pełne śledzenie pochodzenia materiałów użytych do produkcji