

Wybrane wdrożenia Programu SUMA System

1. ZM HAM

Największym wdrożeniem programu SUMA System, zarówno pod kątem funkcjonalnym jak i ilości pracujących stanowisk (około 180 komputerów i terminali), jest wdrożenie w **Zakładzie Mięsnym 'HAM' w Radzionkowie**.

Wdrożenie objęło instalację programu w Zakładzie w Radzionkowie, Hurtowni Radzionków oraz w filiach Zakładu w Ożarówicach i Wrocławiu, a także w ponad 50 sklepach firmowych Zakładów Mięsnych HAM.

Zakres funkcjonalny wdrożonego systemu.:

- skup żywca w terenie – SUMA Mobile,
- zakup żywca w zakładzie,
- zakup surowców do produkcji oraz towarów handlowych,
- ubój, rozliczenie uboju, rozliczenie WBC,
- rozbiór, rozliczenie rozbioru,
- produkcja, rozliczenie produkcji,
- planowanie produkcji,
- kalkulacja,
- rozliczenie – kalkulacja cen,
- kontrola pochodzenia partii,
- magazyny,
- magazyny z miejscem składowania (chłodnia),
- automatyczny magazyn z miejscem składowania – SUMA MgWS,
- zamówienia,
- zamówienia internetowe,
- przygotowanie towaru za pomocą urządzeń mobilnych,
- sprzedaż,
- sprzedaż przy pomocy urządzeń mobilnych - SUMA Akwizycja,
- kasa - obsługa należności i zobowiązań,
- rozliczenie opakowań u kontrahentów,
- obsługa tras,
- rozliczenie pracowników, współpraca z programem kadrowym,
- współpraca z systemem finansowo-księgowym CDNXL,
- rozliczenie kosztów,
- obsługa sklepów firmowych – SUMA Sklep, SUMA Market,
- elektroniczna wymiana dokumentów, EDI,
- sprawozdawczość,
- obsługa urządzeń: wagi, drukarki kodów kreskowych, czytniki kodów kreskowych, urządzenia do badania mięsności, urządzenia mobilne, urządzenia fiskalne, itp.,
- sterowanie automatyką przemysłową,
- wizualizacja procesów
- sterowanie automatycznym paletowaniem towaru.

2. FoodService

System pracuje w dwóch filiach zakładu. Informacje zbierane na bieżąco pozwalają przeprowadzać analizy zakupowe i sprzedażowe z obydwu zakładów.

W zakładzie jest wdrożony system zarządzania magazynami wysokiego składowania. Pozwala on na zarządzanie magazynowaniem wyrobami zakładu jak również towarami powierzonymi.

Zakres funkcjonalny wdrożonego systemu.:

- zakup żywca w zakładzie,
- zakup surowców do produkcji,
- ubój, rozliczenie uboju, rozliczenie WBC,
- rozbiór, rozliczenie rozbioru,
- produkcja, rozliczenie produkcji,
- kalkulacja,
- rozliczenie – kalkulacja cen,
- kontrola pochodzenia partii,
- magazyny,
- magazyny z miejscem składowania,
- zamówienia,
- zamówienia internetowe,
- przygotowanie towaru za pomocą urządzeń mobilnych,
- sprzedaż,
- kasa - obsługa należności i zobowiązań,
- rozliczenie opakowań u kontrahentów,
- współpraca z systemem finansowo-księgowym CDNXL,
- elektroniczna wymiana dokumentów, EDI,
- sprawozdawczość,
- obsługa urządzeń: wagi, drukarki kodów kreskowych, czytniki kodów kreskowych, urządzenia do badania mięsności, urządzenia mobilne, urządzenia fiskalne, itp.,
- sterowanie automatyką przemysłową,
- wizualizacja procesów

3. ZM Niebieszczańscy

Dodatkowym elementem System SUMA jest System Rozliczania Sklepów Firmowych. W ZM Niebieszczańscy pozwala on na zarządzanie 120 sklepami firmowymi.

Zaraz po wdrożeniu Systemu przyniósł on wymierne korzyści w postaci oceny rentowności sklepów, zmian w czasie zatrudnienia pracowników, zmniejszeniu czasu przyjmowania oraz realizacji zamówień.

Zakres funkcjonalny wdrożonego systemu.:

- zakup surowców do produkcji oraz towarów handlowych,
- rozbiór, rozliczenie rozbioru,
- produkcja, rozliczenie produkcji,
- planowanie produkcji,
- kalkulacja,
- rozliczenie – kalkulacja cen,
- kontrola pochodzenia partii,

- magazyny,
- zamówienia (obsługa centrali telefonicznej),
- zamówienia internetowe,
- przygotowanie towaru za pomocą urządzeń mobilnych,
- sprzedaż,
- sprzedaż przy pomocy urządzeń mobilnych - SUMA Akwizycja,
- kasa - obsługa należności i zobowiązań,
- rozliczenie opakowań u kontrahentów,
- obsługa tras,
- rozliczenie pracowników, współpraca z programem kadrowym,
- współpraca z systemem finansowo-księgowym CDNXL,
- rozliczenie kosztów,
- obsługa sklepów firmowych – SUMA Sklep, SUMA Market,
- elektroniczna wymiana dokumentów, EDI,
- sprawozdawczość,
- obsługa urządzeń: wagi, drukarki kodów kreskowych, czytniki kodów kreskowych, urządzenia do badania mięsności, urządzenia mobilne, urządzenia fiskalne, itp.,
- sterowanie automatyką przemysłową,

4. WestPol

System SUMA działa w Zakładzie Produkcyjnym w Rzeczenicy oraz 16 oddziałach Firmy WestPol w Polsce i za granicą. Program działa na jednym, centralnym serwerze umiejscowionym w Zakładzie w Rzeczenicy.

Zakres funkcjonalny wdrożonego systemu.:

- zakup surowców do produkcji,
- produkcja, rozliczenie produkcji,
- planowanie produkcji,
- kalkulacja,
- rozliczenie – kalkulacja cen,
- kontrola pochodzenia partii,
- magazyny,
- magazyny z miejscem składowania (chłodnia),
- zamówienia,
- przygotowanie towaru za pomocą urządzeń mobilnych,
- sprzedaż,
- kasa - obsługa należności i zobowiązań,
- rozliczenie opakowań u kontrahentów,
- obsługa tras,
- współpraca z systemem finansowo-księgowym Symfonia,
- rozliczenie kosztów,
- elektroniczna wymiana dokumentów, EDI,
- sprawozdawczość,
- obsługa urządzeń: wagi, drukarki kodów kreskowych, czytniki kodów kreskowych, urządzenia do badania mięsności, urządzenia mobilne, urządzenia fiskalne, itp.,
- wizualizacja procesów

5. ZM GROT

Istotną dla Zakładu funkcjonalnością Systemu była możliwość rozdzielenia produkcji wyrobów garmażeryjnych od produkcji mięs i wędlin. Rozbudowany system nadawania uprawnień i dostępów pozwolił na przypisanie odpowiednich funkcjonalności dla stanowisk oraz osób je obsługujących. Pozwoliło to na ograniczenie list towarowych i operacji wykonywanych na terminalach a co za tym idzie na uproszczenie procedur realizacji produkcji.

Zakres funkcjonalny wdrożonego systemu.:

- zakup surowców do produkcji oraz towarów handlowych,
- rozbiór, rozliczenie rozbioru,
- produkcja, rozliczenie produkcji,
- planowanie produkcji,
- kalkulacja,
- rozliczenie – kalkulacja cen,
- kontrola pochodzenia partii,
- magazyny,
- zamówienia,
- zamówienia internetowe,
- sprzedaż,
- kasa - obsługa należności i zobowiązań,
- rozliczenie opakowań u kontrahentów,
- obsługa tras,
- współpraca z systemem finansowo-księgowym Symfonia,
- rozliczenie kosztów,
- elektroniczna wymiana dokumentów, EDI,
- sprawozdawczość,
- obsługa urządzeń: wagi, drukarki kodów kreskowych, czytniki kodów kreskowych, urządzenia do badania mięsności, urządzenia mobilne, urządzenia fiskalne, itp.,
- sterowanie automatyką przemysłową,
- wizualizacja procesów