

m.reference



**SEVERO
CHEMA**

Severochema je významný výrobce řady chemických produktů.

společnost

název společnosti

Severochema, družstvo pro chemickou výrobu, Liberec

lokality

Liberec

odvětví

chemický průmysl

výroba a technologie

podpalovače, ředidla a technické kapaliny, čisticí prostředky, škroby, kosmetika, veterinární prostředky

popis řešení

QAD Enterprise Applications Nadstavbové aplikace

QAD eB2.1 .NET
Consignment Inventory, EDI
Commerce, ADC, m.majetek,
m.b2b

Databáze Operační systém Hardware

Progress
WINDOWS
Lenovo

O společnosti

Severochema, družstvo pro chemickou výrobu, Liberec založená 1. října 1953, patří mezi významné výrobce chemických produktů v České republice. Působí ve dvou podnicích – Liberec a Vansdorf. V posledních letech došlo k rozvoji exportu a v současné době Severochema dodává své výrobky na trhy Maďarska, Slovenska, Ruska, Chorvatska, Řecka, Polska, Dánska a Skandinávie. Dodává jak konečným spotřebitelům, tak průmyslovým podnikům. Stáčecí kapacity firmy umožňují plnění od malých obalů až po cisterny. Severochema vyrábí např. pevný podpalovač PE-PO[®], který je jedničkou na českém, slovenském a maďarském trhu, čisticí prostředky, např. čistič skel IRON[®], autokosmetiku, škroby, veterinární produkty, kosmetiku, ředidla a další technické kapaliny. Severochema v současné době zaměstnává 95 pracovníků a vykazuje obrát 300 mil Kč.

Výchozí stav, výběr a projekt s čerpáním z fondů EU

Systém používaný v Severochemě také díky svému dodavateli již nepřinášel perspektivu, podpora byla do budoucna nejistá a firma potřebovala svoje řešení rozšířit. Padlo tedy rozhodnutí o výměně informačního systému. Velký důraz byl přitom kladen na hlubokou funkcionalitu systému ve výrobě, která je v Severochemě postavena na základě receptur. Dalšími požadavky byly například perspektiva vývoje ERP systému, stabilita dodavatele a široká podpora. V té době probíhal dotační program z fondů Evropské unie s názvem ICT v podnicích. Severochema se proto rozhodla pořídit nový ERP systém za podpory zmíněného programu. Z tohoto důvodu projekt podléhal předepsaným pravidlům, která musela být splněna. Zadání pro výběrové řízení obsahovalo dodávku a implementaci nového informačního systému (ERP) v rozsahu kompletní celopodnikové agendy – nákup, prodej, obchod, marketing, technologická příprava výroby, výroba, skladové hospodářství, řízení jakosti, účetnictví, controlling, plánování, logistika a kalkulace. Součástí dodávky byl aplikační a databázový server a licence pro 35 uživatelů. Výběrové řízení bylo vyhlášeno na podzim 2009 a implementace byla ukončena v prosinci 2010. Komise hodnotila 337 parametrů nového systému, kde sledovala mimo jiné, zda je funkcionalita

ve standardu, nebo ji dodavatel umí naprogramovat dodatečně či chybí úplně bez možnosti doprogramování. V užším kole byly hodnoceny nabídky od devíti dodavatelů, Minerva výrazně uspěla na prvním místě před ostatními konkurenty s nejlépe hodnocenými referencemi, prezentací a vysokým hodnocením funkcionality systému QAD s ohledem na chemickou výrobu, specifické procesy a legislativní nároky. Dodávka a implementace nového informačního systému byla realizována za dotační podpory Operačního programu podnikání a inovace Evropské unie.

Implementace a přínosy nového ERP systému

Tento projekt byl náročný obzvláště v oblasti spotřební daně, ve výkaznictví, kde byly přísné požadavky ze státní správy a v kalkulacích. Z důvodu, že Severochema pracuje s minerálními oleji a lihem je v ERP řešena i spotřební daň a dosledovatelnost. Dále je zahrnuto celní výkaznictví, ekokom (nakládání s obaly) a nomenklatury pro instrastat. „ERP QAD je silným nástrojem pro řízení výroby, kde jej velmi oceňujeme. Implementace v této oblasti šla naprosto hladce a musím říct, že i celá implementace dopadla úspěšně. Funkcionalita systému je taková jakou potřebujeme pro naše podnikání i s potřebnými výkazy a sledováním klíčových oblastí. Systém má stabilní podporu a je zajištěn rozvoj, o který se stará Minerva ČR“, uvedl Roman Oberer, obchodní ředitel, který v době implementace zastával funkci vedoucího projektu na straně Severochemy.

Rozvoj a vylepšení informačního systému

Po implementaci ERP systému je na řadě další vylepšení, například v expedici, kde je naplánován automatický sběr dat za pomoci čárových kódů. Automatický sběr dat zajistí větší efektivitu práce a odstraní chybovost při vkládání dat ručně. V plánu je vytvoření skladových/lihových karet a sledování obsahu lihu pro lihové inventury. Severochema zdokonalí i oblast objednávání zboží svých odběratelů pomocí B2B portálu od Minervy.

„ERP QAD je silným nástrojem pro řízení výroby“

Roman Oberer – obchodní ředitel, Severochema