

Přední polský výrobce obalů rozšiřuje MIS CICERO

Nové funkce systému MIS Cicero v Arka-Druk

Arka-Druk je renomovaným polským výrobcem obalů. Společnost funguje na trhu již od roku 2000 a téměř čtvrt století spolehlivě a svědomitě realizuje objednávky všech svých zákazníků. Díky nabytým zkušenostem, implementaci nejmodernějších technologií a zavedeným výrobním systémům dosáhla na pozici jednoho z předních výrobců obalů v Polsku.

Společnost se specializuje na výrobu kartonových obalů v prémiové kvalitě. Většina jejich zákazníků působí ve farmaceutickém, kosmetickém a potravinářském průmyslu. Hlavním cílem společnosti je neustálý rozvoj a dosažení pozice jednoho z nejlepších evropských výrobců obalů. Firma deklaruje úsilí udržení si vedoucího postavení v oblasti inovací ve výrobě a v oblasti designu obalů a zvýšení spokojenosti zákazníků na úroveň, která je pro ostatní firmy nedosažitelná. Proto společnost neustále provádí nezbytné investice.

V roce 2015 investovala do moderního ofsetového tiskového stroje ve velkém formátu. Současně také společnost implementovala MIS CICERO s důrazem na zefektivnění procesu tvorby nabídek, plánování a sběr dat. Tato investice byla částečně financována z fondů EU v rámci projektu "Nákup inovativních tiskových strojů a softwaru jako klíč ke zvýšení konkurenceschopnosti společnosti Arka Druk".

INOVACE

Nedávno se společnost Arka-Druk rozhodla pro rozšíření systému MIS o nové funkce (z nichž některé nebyly v době instalace v roce 2015 k dispozici). Jak uvádí Artur Bach, jednatel Arka-Druk: „Cílem nového projektu

bylo posílení pozice společnosti v oboru a zvýšení inovace. Dalším cílem bylo uvedení nového obalového produktu Nano Protection Box na trh, který se vyznačuje antibakteriálními a protiplísňovými účinky.“

MIS Cicero pokrývá ve firmě procesy zadávání poptávek, přes kalkulace, zpracování zakázek s ohledem na technologii, sběr výrobních dat, sledování výkonnosti strojů, optimalizaci skladových zásob, řízení logistiky, fakturaci a expedici hotových výrobků.



Jak zdůrazňuje Maciej Goderski ze společnosti Cicero: „Tím, že na tvorbě systému MIS Cicero pracují z větší míry hlavně polygrafové na základě



FIRMA ARKA DRUK

zkušeností nebo vzdělání, jsme schopni mluvit s našimi zákazníky o jejich potřebách, aniž bychom jim museli vysvětlovat principy výroby tisku.“

EFEKTIVNÍ SPOLUPRÁCE

Artur Bach vysvětluje, že rozhodnutí rozšířit systém MIS o nové funkce je především výsledkem řádně provedené předimplementační analýzy a širokého pohledu na obchodní a výrobní procesy ze strany konzultantů společnosti Cicero. Zkušenosti, které získali na polském polygrafickém trhu, a především znalost naší organizace jim umožnily předložit spolehlivý a komplexní plán rozvoje systému přizpůsobený specifickému charakteru naší práce a zakázkám, které z trhu dostáváme. Maciej Goderski ze společnosti Cicero poukazuje rovněž na vynikající spolupráci obou stran při přípravě systému. „Společnost Arka-Druk měla jasnou představu o svých potřebách a navrhla tak další autorské řešení, jako je webový portál, který zákazníkům i vlastním obchodníkům poskytuje přístup k řadě funkcí,

např. k pokládání dotazů, kalkulacím, prohlížení skladových zásob společností Arka-Druk, kontrole přepravních dokladů nebo stahování faktur, a to vše za účelem zjednodušení a zkrácení doby vyřízení.“ Další rozšíření systému proběhly v oblasti přímé integrace s Esko Software. Vzájemná komunikace mezi MIS Cicero a Esko Software je ve společnosti Arka-Druk využívána na automatickou preflight kontrolu tiskových dat při přijetí zakázky do MIS Cicero. Následný návrh designu obalu a vyřazení tiskového archu pro potřeby výpočtu obchodní a technologické kalkulace je vyžádán přímo z MIS Cicero. Navržený design obalu i varianty vyřazení tiskových archů pro potřeby kalkulace jsou importovány do MIS Cicero a to jak ve formě grafického návrhu, tak ve formě technologických dat (formát TA, počet produkcí, délka výsekové linky).

Jaké jsou výsledky tohoto společného úsilí? „Nejvýznamnějším zlepšením je vyšší automatizace procesu, která nám umožňuje zkrácení průběhu zakázky a snížení pravdě-

podobnosti chyb. Další významnou změnou je individuální přístup k výpočtu produktu, díky němuž jsme schopni připravit přesnou kalkulaci. Nesmíme zapomenout ani na plnou automatizaci sběru dat, která nám v době progresivního růstu poskytuje spoustu důležitých údajů pro finanční analýzu“ - říká Artur Bach. Současně s tím zdůrazňuje, že toto není poslední slovo jeho firmy na cestě k automatizaci výroby: „Silnou stránkou organizace, která nám v poslední době umožnila získat konkurenční výhodu, jsou její aktivity spojené se zdokonalováním technologie výrobního procesu obalů. S ohledem na tyto skutečnosti bychom chtěli do budoucna implementovat co nejnovější řešení zvyšující stupeň automatizace, výkon a zlepšující uživatelské vlastnosti jednotlivých produktů.“

Michal Kourek

Zveme vás na

Workshop

Jak urychlit a usnadnit zpracování zakázek

27. 3. 2024 / Showroom Igepa

Dopoledne 9 – 12 h nebo odpoledne 13 – 16 h

JWEI Flatbed Digital Cutter

Univerzální nástroj pro zpracování vašich zakázek

- Vyřezávání, formátování a frézování na jednom zařízení
- Rozšíří vaše možnosti zpracování různých materiálů
- Automatická výměna zvolených frézovacích nástrojů
- Díky posuvnému pásu je možné zpracovávat větší rozměry než je pracovní délka stolu
- Materiály: Samolepicí fólie, magnetické fólie, reflexní fólie, backlity, tapety, textil, hliníkové sendviče, akryláty, vlnitá lepenka a mnoho dalších



Přijďte se blíže seznámit se všemi možnostmi a objevte nové příležitosti do budoucna.



Vstup po registraci zdarma.



igepa.cz