

CZ LOKO implementuje nový informační systém

15.4.2025 - | PROTEXT

K tomuto významnému kroku vedla končící podpora a složitá možnost efektivního sdílení dat v současném systému, kde je limitující zejména plánování výroby, nutnost využití další řady agend další navázané systémy, omezená možnost rozvoje digitalizace atd. Důsledkem bývá velké množství nedokončené výroby, nepohyblivé zásoby, prodlužují se reakce na vzniklé potíže, tlak na cash-flow, což brzdí firmu v jejím dynamickém růstu.

Nový ERP systém umožní sjednotit podnikové procesy a lépe reagovat na potřeby spojené s vývojem, výrobou a servisem.

Stěžejním požadavkem výběrového řízení byl integrovaný ERP systém, který pokryje v maximální možné míře většinu procesů všech propojených firem s důrazem na výrobu, zejména jejího plánování, technické přípravy, provázání s obchodem a řízení přes pracoviště.

Výběrové řízení probíhalo ve třech kolech a zúčastnilo se ho několik českých i světových dodavatelů ERP. Ze všech představených řešení byla zvolena společnost CDC Data, která kromě kvalitního řešení vynikla svými profesionálními prezentacemi a zajistila referenční návštěvy u zákazníků s podobným zaměřením, které systém IFS již úspěšně používají. Ve finálním hodnocení pro ni hlasovali všichni klíčoví uživatelé.

Implementace systému IFS Cloud byla zahájena 7. listopadu 2024 a je plánována do jara 2027. Komplexní řešení bude zahrnovat tyto oblasti: Ekonomika a finance, Controlling, CRM a obchod, Servis, Projektové řízení, Nákup, Skladové hospodářství a logistika, Správa majetku (EAM), Engineering a TPV, Výroba, Kvalita a Infrastrukturní aplikace jako DMS, Workflow, Reporting. V plánu je i nový B2B portál, který by nahradil vlastní doposud používaný SW MyLOKO, sloužící pro řízení a sledování servisních činností.

Očekávané přínosy

Systém IFS Cloud přinese řadu výhod, které významně zlepší efektivitu a produktivitu společnosti, konkrétními přínosy by měly být:

„Naším cílem je efektivně řídit a plánovat výrobu v novém ERP, sdílet data napříč firmou, maximálně zjednodušit procesy, digitalizovat a automatizovat přenos dat, využívat digitální výrobek od konstrukčních dat až po výrobu konkrétního dílu až po řízení činností na konkrétním pracovišti. Věříme, že nový systém umožní snížit rozpracovanost, skladové zásoby, zvýší efektivitu nákupu a kvalitu výroby a přispěje k rychlejší dobám realizace údržby a servisu,“ uvedla Ing. Petra Hažmuková, projektová manažerka CZ LOKO.

Tento projekt představuje pro společnost CZ LOKO významný krok vpřed, neboť modernizací svých interních procesů posílí svou pozici na domácím i zahraničním trhu.

„Velmi si vážíme důvěry, kterou v nás společnost CZ LOKO vložila. Jsme přesvědčeni, že IFS Cloud naplní jejich očekávání, zmodernizuje klíčové procesy a podpoří společnost v dalším rozvoji. Věříme v úspěšnou realizaci celého projektu a těšíme se na dlouhodobou spolupráci,“ uvedl Jaroslav Vlášek, vedoucí střediska informačních systémů CDC Data.

O společnostech

CZ LOKO a.s. patří k nejvýznamnějším podnikům středoevropského železničního strojírenství, neboť patří mezi přední evropské výrobce diesel-elektrických lokomotiv a speciálních drážních vozidel s historií sahající až do roku 1849. Firma dosud vyrobila nebo zmodernizovala více než 1400 lokomotiv a úspěšně se prosazuje na trzích v Itálii, Finsku, Turecku, Pobaltí nebo na Balkáně. Hlavní výrobní závody jsou v České Třebové, Jihlavě a Přerově, vedení společnosti sídlí v Nymburku.

CDC Data s.r.o. pomáhá firmám, aby byl jejich provoz hladký a bez výpadků. Využívá přitom široké portfolio produktů a služeb z oblasti informačních a komunikačních technologií, síťové infrastruktury, kyberbezpečnosti a je dodavatelem špičkového ERP systému. Na poli IT působí od roku 1997 a za dobu svého působení na trhu si vybudovala silnou pozici a dobré jméno díky profesionálním službám a pozitivní zákaznické zkušenosti.

<https://www.ceskenoviny.cz/tiskove/zpravy/cz-loko-implementuje-novy-informacni-system/2661423>