

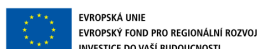
Analýza licenční politiky a souvisejících procesů

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O PROJEKTU:

Délka projektu:

06/2012 – 12/2012
celkem 6 měsíců

Financování:
Projekt byl spolufinancován z Evropského fondu pro regionální rozvoj



Operační program podnikání a inovace v rámci programu ICT a strategické služby



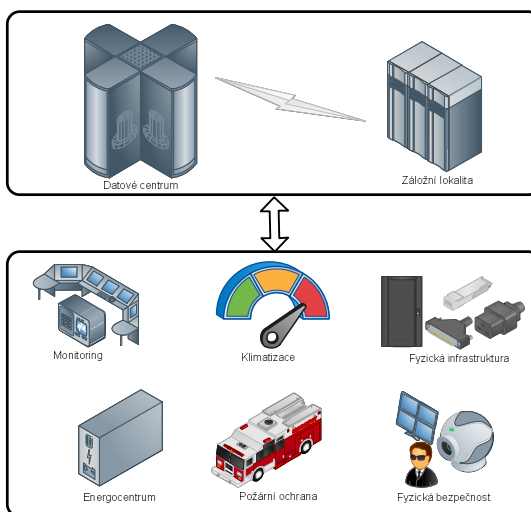
Společnost OLTIS Group a.s.

OLTIS Group a.s. je řešitelem řady rozsáhlých informačních systémů pro řízení železniční dopravy s celosíťovou působností a vazbami na evropskou dopravní síť. Podílíme se také na návrhu, vývoji a testování informačních standardů v oblasti železniční dopravy.

Součástí činnosti je vývoj komplexních softwarových řešení umožňujících rozšíření standardních podnikových informačních systémů o specializované nadstavby. Řešení pokrývají celou oblast dopravní logistiky a technologii železniční, silniční, vodní, letecké i kombinované dopravy s důrazem na interoperabilitu podporovaných systémů.

Datové centrum v rámci nového sídla

Tento projekt byl součástí komplexního řešení přesunu sídla a jeho posláním bylo pomocí vhodného software, nastavení procesů a licenční politiky podporovat cíle projektu, kterým je zajistit komplexní službu zákazníkům od vývoje až po zabezpečení samotného provozu aplikací formou služby včetně možnosti provozu i návazných zákaznických systémů dle individuálních požadavků.



Obrázek 1 Infrastruktura datového centra

Cíle projektu

Cílem projektu bylo nalezení nejvhodnějšího licenčního modelu vyhovující z hlediska procesního řízení s orientací na výkon. Základní požadavky byly:

- Standardizace provozu
- Flexibilita prostředí pro zajištění změn
- Dynamické přizpůsobování výkonu
- Efektivní používání zdrojů s optimalizací nákladů (TCO)

Hlavní orientace spočívala v návrhu licenčního modelu pro řešení komplexního privátního cloudu s obslužnými procesy.



Klient:
OLTIS Group a.s.
Hájkova 171/2
772 00 Olomouc

IČ 26847281
DIČ CZ26847281

www stránky
www.oltisgroup.cz

Kontaktní osoba klient:

Ing. Miroslav Fukan
Výkonný ředitel

Aleš Papajk
Správce IT

Realizátor:
HCM COMPUTERS, s.r.o.

Hlavní sledované parametry

Hlavními parametry, na které byl projekt zacílen, jsou:

- Dostupnost – odolnost proti výpadku
- Servisovatelnost – zajištění údržby i za provozu
- Provoz – proaktivní dohled a řízení procesů
- Náklady – sledování investičních a provozních nákladů

Přínosy pro zákazníka

Hlavními přínosy projektu pro zákazníka jsou:

- Nastavení parametrů pro budování datového centra
- Sladění procesů se standardy ITIL
- Nastavení procesů na výkon a jejich měřitelnost
- Sestavení modelu pro licencování klientů
- Optimalizace software v daných parametrech

Vyjádření zákazníka

Naše společnost se zaměřuje na komplexní služby pro naše klienty a naším cílem je být na špici poskytovatelů služeb v logistice, jak vyjadřuje naše motto. Součástí těchto snah je mimo jiné i vybudování nového datového centra pro poskytování takovýchto služeb. Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. jsme pozvali k analytické části projektu, aby nám svým nezávislým pohledem pomohla nastavit základní parametry obslužných procesů a licenční model tak, aby byl pro naše vývojové centrum co nejvýhodnější, a my jsme byli skrz ně schopni přinášet zákazníkům nejvyšší možnou přidanou hodnotu. Na konzultacích společnosti realizátora oceňujeme především srozumitelnost, jasnou spočetnost jednotlivých variant a vysokou flexibilitu při plnění našich požadavků.

