

**MESIT asd, s. r. o.** je společnost, která vyvíjí a **vyrábí vysoce spolehlivé výrobky pro významné vládní instituce**, jako je armáda a policie, stejně jako pro obchodní organizace v oblasti leteckého průmyslu a služeb.



## Situace

V současnosti MESIT asd nabízí úplný sortiment špičkových výrobků pro hlasovou a datovou komunikaci, GPS satelitní navigaci, generátory přesného času a kmitočtů a specializovanou elektroniku pro letecký průmysl. Výrobky DICOM jsou vyvíjeny vlastním oddělením vývoje a ve spolupráci s předními světovými firmami v oboru. Výrobky DICOM se vyznačují vysokou kvalitou, spolehlivostí a odolností, a jsou úspěšně používány ve více než 20 zemích světa. Mezi hlavní přednosti společnosti MESIT asd patří důkladná znalost systémů, díky které může náročným zákazníkům nabídnout kompletní sortiment výrobků a služeb.



## Výchozí stav

Před nasazením nového informačního systému myGEM nebyly pokryty všechny zákaznické procesy v organizaci.



## Cíle implementace

Zajistit:

- transparentní řízení všech různorodých realizačních procesů, tj. výroby a vývoje špičkových výrobků pro hlasovou a datovou komunikaci, GPS satelitní navigaci, generátory přesného času a kmitočtů a specializovanou elektroniku pro letecký průmysl,
- integraci s ekonomickými moduly a reportingem pro mateřský holding,
- propojení servisu hotových výrobků a uplatnění workflow pro kritická místa v procesech,
- zvýšení produktivity práce, kvality údajové základny a monitorování využitím čárového kódu v realizačních procesech.

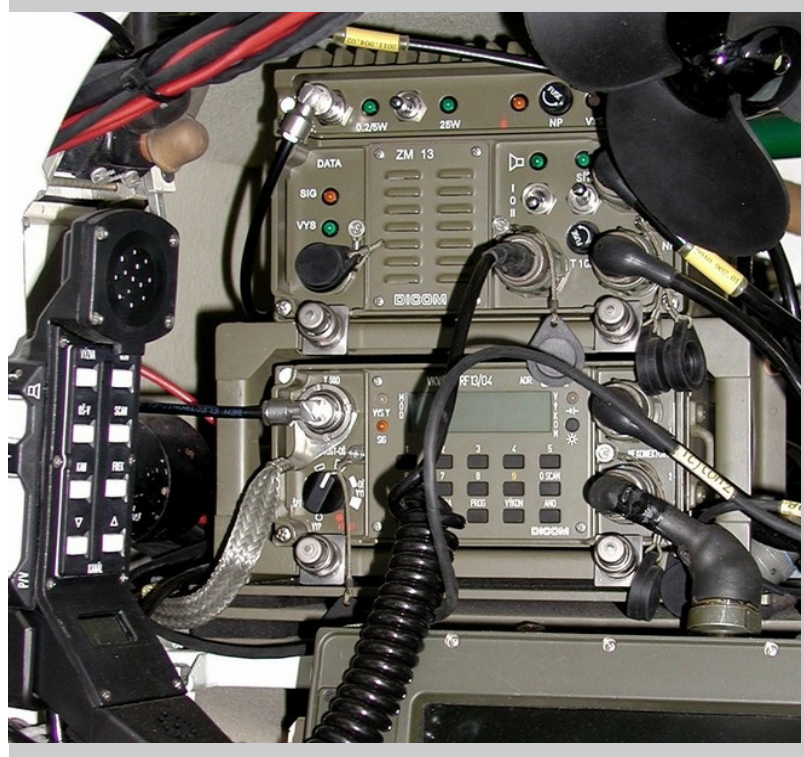


## Řešení myGEM

Systém myGEM byl implementován pro řízení realizačních procesů ve společnosti.

Jsou využity následující moduly:

CRM, Logistika Prodej, Logistika Nákup, Technická příprava výroby (včetně změnové služby), Plánování a řízení výroby, Evidence výroby, Účetnictví a Majetek.





## Harmonogram prací

Diagnostika požadavků z procesů, návrh řešení, implementace a školení, zpracování postupů pro jednotlivé procesy (délka 6 měsíců).



## Počet uživatelů

Přibližně 50 aktivních uživatelů: obchodníci, konstruktéři, technologové, vedoucí výroby, evidence ve výrobě, pracovníci vývoje, expedice, fakturace, účetní.



## Přínosy

- pokrytí všech realizačních procesů komplexním systémem
- zlepšení kvality údajové základny jako východisko pro podrobnější plánování
- nástroj pro významné rozšíření procesů zvláště v oblasti výroby
- rychlé zaškolení nových uživatelů podle nastavených postupů
- zlepšení podpory zákazníků v oblasti prodeje a servisu
- vysoká provozní spolehlivost a bezpečnost uložených dat
- podpora nejnovějších technologií a trendů
- ochrana majetku společnosti integrovaným řešením



*„...Nejdůležitějším kritériem pro výběr systému byla vysoká funkčnost v oblasti vývoje a výroby speciální elektroniky společně s prokazatelnými schopnostmi dodavatelské firmy úspěšně systém implementovat a poskytovat následný servis...“*

*Ing. Jiří Krča, externí spolupracovník*

