

# Případová studie



## MINYX servis s.ro.

MINYX servis s.r.o. je velmi dynamicky se rozvíjející distributor elektronických součástek. Dodává elektroniku od nejlepších a nejprogresivnějších výrobců. Aby dokázala držet nejvyšší kvalitu dodávané zboží, má vlastní pracovní tým v Asii, který je v přímém kontaktu s výrobcem a dohlíží na kvalitu a přesnost dodávek.

<b>WWW adresa:</b>	www.minyx.cz
<b>Obor činnosti:</b>	Obchod
<b>Typ činnosti:</b>	Elektronika
<b>Město/obec:</b>	Rakvice
<b>Implementace:</b>	2017
<b>Implementováno s:</b>	NESOS a.s.
<b>Počet uživatelů:</b>	10
<b>Ostrý provoz od:</b>	2017
<b>Počet zaměstnanců:</b>	20

Společnost chtěla poskytovat rychlé a kvalitní služby svým zákazníkům. Proto potřebovala automatizovat svou obchodní administrativu. Současně potřebovala mít rychlý přesný a spolehlivý přehled o průběhu každého obchodního případu. Aktuální informační systém nárůky na řízení obchodního procesu nedokázal řešit, proto se rozhodla nasadit informační systém HELIOS ORANGE.

### Rozhodnutí o implementaci

Rozhodnutí o implementaci HELIOS ORANGE padlo v únoru 2017. Společnost se rozhodla na základě doporučení a zkušeností svých zaměstnanců s HELIOS ORANGE. Jako implementační partner byla vybrána společnost NESOS a.s. na základě referencí a doporučení zákazníků. NESOS a.s. současně garantovala rychlé a pružné uvedení systému do ostrého provozu.

### Postup implementace

V průběhu března a dubna 2017 byla zpracovaná úvodní studie a realizovaly se zákaznické dovoje plynoucí z požadavků zákazníka. Vytvořily se uživatelské editory pro zadávání objednávek a kmenových karet a faktur vydaných, automaty pro generování faktur na zbývající množství výdejků, kontrolu nevyfakturovaných záloh k objednávce, a další drobná přizpůsobení firemní procesům. Současně se připravily importy dat pro zahájení ostrého provozu.

Během následujícího měsíce se vyškolili uživatelé, otestovaly se všechny procesy, provedlo se přizpůsobení vzhledu potřebám uživatelů. A od června se systém uvedl do ostrého provozu.

### **Přínosy nasazení HELIOSU**

Přínosy se dají shrnout takto – rychlost, přehlednost a efektivita. Společnost získala rychlý přehled o nákupu, dodacích termínech, jejich plnění a vykrývání vydaných objednávek. Proti tomu získala přehled a vykrývání požadavků zákazníků s přehledem o termínech dodání. Začala využívat čárové kódy a s tím se zrychlilo jak naskladňování, tak výdej a odeslání zboží zákazníkům.

### **Další rozvoj informačního systému**

Jako u každého informačního systému přichází po fázi prvotní implementace a naplnění systému daty další etapa. To je vyhodnocování obchodních a ekonomických výsledků. Zde se využívají kontingenční tabulky pro různé pohledy na data a pro grafické zobrazení výsledků, grafy generované z HELIOSU.

V roce 2018 společnost rozšířila informační systém ještě o konektor na BALÍKOBOT a tím opět zefektivnila distribuci zboží k zákazníkům

### **Procesy využívané IS:**

- Jádru
- Nástroje přizpůsobení
- Účetnictví
- Banka
- Pokladna
- Majetek
- Oběh zboží – sklad
- Výrobní čísla
- Různé měrné jednotky
- Čárové kódy
- Nákup a prodej
- Zakázky
- Fakturace, Pošta
- Výkazy a reporty
- Mzdy
- INTRASTAT
- Balíkobot