

# Došlé faktury

- Evidence všech přijatých faktur – účetních, neúčetních, zahraničních, zálohových apod. Přehled úhrad k dané DF.
- Likvidace přijatých faktur – detailní rozúčtování dokladu
- Skenování přijaté faktury a její uložení k záznamu
- Možnost definovat režimy oběhů a potvrzování faktur, s možností definovat limitní částky.
- Hromadné potvrzování DF
- Skonta – kompletní řešení skont včetně účtování a generování opravných daňových dokladů k přijatým skontům
- Stálé platby – leasingy, splátky, pravidelné platby – předpis všech splátek včetně účetních kontakcí. Z těchto se postupně generují jednotlivé DF.
- Automatické generování DF z podkladů vytvořených v jiných modulech, v externím SW.

# Pokladna

- Korunové a valutové pokladní knihy
- Možnost definovat vlastní pokladní operace včetně účetních kontací
- Evidence a vyúčtování tuzemských i zahraničních pracovních cest, automatické výpočty stravného, zahraničních diet i kapesného. Definice vlastních náhrad. Vyúčtování – generace pokladních dokladů korunových i valutových. Proplacení pracovních cest ve mzdě nebo bankou.
- Evidence záloh, včetně záloh na pracovní cesty. Kontrola vyúčtování
- Evidence cenin – známky, kolky, ceniny
- Výčetky platidel
- Inventura

# Banka

- Kniha úhrad - vytváření převodních příkazů do banky - Kniha úhrad – možnost vytvořit platbu ručně nebo automaticky – výběrem úhrady ze zdrojů:
  - DF
  - Stálé platby
  - Vystavené dobropisy
  - Pracovní cesty
  - Inkasní příkazy
  - Mzdy
- Hromadné změny
- Přehled provedených plateb
- Kumulace plateb, automatický rozstřel dle kumulace při načtení bankovního výpisu
- Import výpisů, ruční pořízení. Přidělení kontace dle primárního dokladu nebo dle nastavení kódovací tabulky, barevné označení upozornění nebo chyby.
- Zápočty (kompenzace) – pořizování dvoj, troj a více zápočtů, tuzemských i zahraničních. Návrhy na zápočty, program porovná přijaté a vydané faktury a vytvoří sestavu s podklady pro zápočty.
- Možnost vytváření uživatelských definic exportů (převodní příkazy) a importů (výpisů).

# Majetek

- Evidence dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku.
- Evidence drobného majetku (účetní i neúčetní)
- Evidence investic
- Evidence nedokončeného technického zhodnocení majetku
- Evidence příslušenství
- Evidence péče o auta – evidence oprav vozidel
- Účetní a daňové odpisy, odpisové plány
- Hromadné změny
- Inventury majetku
- Tiskové sestavy, tisky evidenčních karet majetku
- Údržba strojů – propojení na modul Výroba

# Speciální části

- Budoucí cash flow – uživatelský přehled o finančních tocích zjištěných z primárních dokladů a plánovaných nákladů a tržeb.
- Rychlý finanční přehled
- Definice exportů / importů
- Generované sestavy
- Modul Korespondence
- Přílohy – možnost definovat ukládání příloh pro jakoukoliv evidenci včetně automatického skenování dokumentů
- EET
- Informační nástěnka – nástroj pro vytváření a předávání zpráv mezi uživateli nebo skupinami pracovníků

# Členská evidence a dispečink

- Evidence dokumentů vlastních i cizích. S vazbou na majitele nebo vozidlo.
- Importy dokumentů
- Dispečink – asistenční služby – evidence jednotlivých případů, zajištění pomoci, výběr smluvního partnera, propojení s mapou, telefonní ústřednou, exporty do externích SW, generování podkladů pro vydané i došlé faktury.
- Likvidace pojistných událostí, evidence pojistných smluv
- Prohlídky vozidel
- Ekonomický výsledek zásahu
- Dohadné položky

# Datové sklady

- OLAP (On-Line Analytical Processing) - technologie, jejíž pomocí lze spravovat rozsáhlé databáze. Data jsou uspořádána tak, aby vyhovovala požadovaným výstupům a umožnila rychlejší a snazší získávání potřebných informací.
- Připojení k excelu – zobrazení dat připojených jako externí zdroj formou kontingenční tabulky. Možnost využití všech funkcí excelu. K jedné kostce může existovat neomezené množství excelových souborů - definovaných sestav.
- Datový sklad – standardní kostky:
  - Saldokonta
  - Hlavní kniha
  - Výkazy
  - Kalkulace
  - Prodej
  - Nákup
  - Obraty skladu
- Datové kostky dle požadavků klienta
- Možnost definovat ukazatele