

# ISDL

Informační systém  
pro dopravu a logistiku

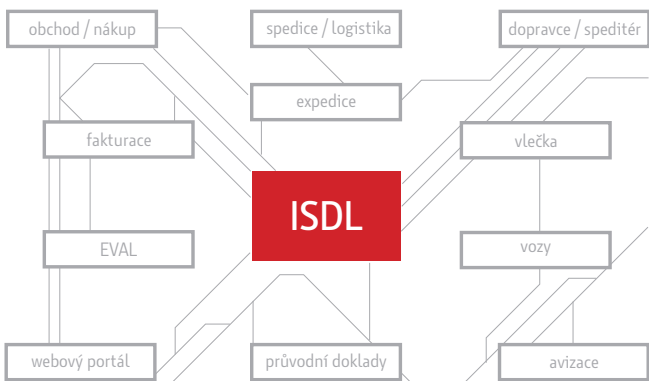
Systém ISDL umožňuje jednodušší a přehlednější plánování podnikové logistiky včetně plánování nákladů na dopravu a dává možnost okamžité kontroly i průběžného sledování plnění plánu z hlediska financí i výkonu personálu. Systém automaticky eviduje všechny informace o přepravě a manipulaci v řetězci: Dodavatel  
– Nákup – Výroba – Prodej  
– Přeprava – Zákazník.



oltis group

## Co ISDL umí

Sleduje vstup materiálu do závodu, jeho pohyb po závodě, výstup a expedici k zákazníkovi, a vede přesnou, adresnou evidenci výkonů a nákladů na danou zásilku. Soustřeďuje veškerá data do jednoho místa, kde jsou kdykoli k dispozici pro další užití.



## Železniční doprava

- > Řízení vlekky – plán nákladky, sledování vozů, zpracování a tisk průvodních dokladů, vozových nálepek, vlakové dokumentače, sestava vlekčového účtu
- > Import avíz železničních vozidel
- > Administrativní zpracování vozidel na vlečce při příjezdu i odjezdu – odevzdávkové a návratové listy, apod.
- > Automatické generování a odesílání avíz odesílaných zásilek
- > Podklady pro fakturaci a podílování podle spoluuzivateli vlekky, výpočet přepravného
- > Sledování polohy vozů i mimo závod
- > Hospodaření s vlastními nebo pronajatými vozy, fakturace a podílování vlastních vozů
- > Sledování naplánované údržby, revizí a oprav

## Silniční doprava

- > Řízení silniční dopravy – plán nákladky, vykládky, zpracování a tisk přepravních dokladů CMR, ADR
- > Import avíz jednotlivých vozidel
- > Vrátnice – vstup vozidla do společnosti
- > Automatická kalkulace přepravného dle ceníků
- > Adresná evidence nákladů k jednotlivým zásilkám, vozům, výkonům
- > Interní manipulace – objednávka a sledování výkonů nákladních a vykládacích čt a manipulačních prostředků (vysokozdvizné vozíky, jeřáby, silniční vozidla)

## Speciální funkce

Systém ISDL je velmi pružný a otevřený, a proto vám vždy může nabídnout právě ty funkce, které vám pomohou vyřešit vaše specifické požadavky a potřeby. Příkladem takových funkcí může být:

- > Možnost sledování dopravních prostředků mimo společnost pomocí integrace GPS systému dopravce
- > Zobrazení aktuální polohy dopravních prostředků v mapě
- > Vážní server – komunikace s železniční a silniční váhou, např. Pivotex, Schenck, Wesico, Cardinal
- > Komunikace se systémy plnicích sypekých a kapalných hmot
- > Datová rozhraní pro podnikové informační systémy, např. SAP R/3
  - čtec funkce (kmenová data odběratelů, dodavatelů, materiálů, kurzy měn, objednávky, zakázky odbytu, kvalita)
  - zápisové funkce (účetnictví, controlling, skladový systém)
- > Datová rozhraní na externí informační systémy speditérů a dopravců
  - informace o poloze vozu (CEVIS, ISR)
  - informace o předání vozu na vlečku a z vlečky (Vlečková agenda ČD)
  - informace o zásilce (CDZ)
  - elektronický nákladní list – podej, dodej

Garantujeme vysokou datovou flexibilitu – dokážeme náš systém přizpůsobit jakkoli strukturovaným datům pro jejich import i export.

Součástí systému ISDL je také **WEB portál**, umožňující speditérům zadávat částky přepravného na destinace ve výběrových řízeních. **WEB portál** mimo jiné umožňuje:

- > Jednoduché objednání přepravy nebo odmítnutí nabídky
- > Přehled objednaných přeprav a stav jejich realizací
- > Integrovaná rozhraní do přepravních modulů ISDL

