

Politika Integrovaného manažérskeho systému (IMS) nadväzuje na strategickú obchodnú víziu a podnikateľský plán spoločnosti ZVL SLOVAKIA, a.s. Je rozhodujúcim riadiacim nástrojom na realizáciu stanovených zámerov v oblastiach riadenia kvality, ochrany životného prostredia, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a na trvalé zvyšovanie celkovej konkurencieschopnosti podniku v rámci ložiskového priemyslu a na globálnom strojárskom trhu.

Predmetom činnosti a rozsahom integrovaného systému manažérstva spoločnosti je návrh a vývoj, výroba, nákup a predaj ložísk a príslušenstva pre ložiská. V rámci tohto rozsahu vedenie spoločnosti stanovuje nasledovnú politiku kvality, environmentu a BOZP:

1. Oblasť systému manažérstva kvality (ISO 9001:2015)

- **Spokojnosť zákazníka a flexibilita:** Neustále zvyšovať dôveru a spokojnosť odberateľov profesionálnym prístupom, vysokou kvalitou dodávaných ložísk a príslušenstva a spoľahlivosťou nadväzujúcich služieb.
- **Riadenie chybovosti cez PPM:** Trvalo znižovať internú, externú a dodávateľskú chybovosť, ktorá je exaktne monitorovaná, vyhodnocovaná a riadená prostredníctvom prísnych priemyselných ukazovateľov PPM (Parts Per Million).
- **Partnerské vzťahy:** Aktívne rozvíjať dlhodobé partnerské vzťahy a obojstranne výhodnú spoluprácu s preverenými externými poskytovateľmi s cieľom neustáleho zvyšovania kvality distribúcie.

2. Oblasť environmentálneho manažérstva (ISO 14001:2015)

- **Ochrana a prevencia:** Pri riadení skladových a realizačných procesov dôsledne chrániť životné prostredie formou prevencie, minimalizácie negatívnych vplyvov a eliminácie rizík znečistenia zložiek ŽP.
- **Odpadový manažment a inovácie obalov:** Systematicky riadiť, separovať a znižovať produkciu prevádzkových odpadov a udržiavať ich objem pod schválenými zákonnými limitmi. V distribučnom cykle proaktívne aplikovať indikačné a separačné piktogramy na expedičné kartóny a optimalizovať spotrebu obalových plastov.
- **Riadenie vplyvov zmeny klímy:** V zmysle moderných IMS požiadaviek proaktívne **posudzovať a riadiť vplyvy globálnej zmeny klímy na prevádzku** (striktný monitoring teploty a vlhkosti skladového prostredia ako ochrana produktu pred vznikom korózie).

3. Oblasť systému manažérstva BOZP (ISO 45001:2018)

- **Prevenca a eliminácia rizík:** Na základe permanentného posudzovania nebezpečenstiev a aktualizácie dokumentu „**Analýza rizík IMS**“ prijímať adresné technické a organizačné opatrenia. Cieľom je eliminácia rizík, udržiavanie nulovej úrazovosti, zlepšovanie ergonómie pracovísk a prísna požiarne prevencia vrátane permanentného zaistenia voľných evakuačných trás.
- **Kultúra bezpečnosti:** Trvale zabezpečovať dôsledné dodržiavanie platných legislatívnych pravidiel, interných riadiacich smerníc a povinného používania pridelených OOPP u všetkých zamestnancov a osôb pracujúcich v mene spoločnosti.

4. Spoločné piliere, ľudské zdroje a trvalé zlepšovanie (IMS Integrácia)

- **Zabezpečovanie zdrojov:** Vrcholový manažment spoločnosti sa zaväzuje systematicky plánovať, poskytovať a rozvíjať optimálne organizačné, ľudské, technologické a finančné zdroje potrebné pre bezchybný chod a rozvoj podniku.
- **Odbornosť, motivácia a povedomie:** Účinnou motiváciou zamestnancov, zvyšovaním ich odbornej spôsobilosti a kontinuálnym vzdelávaním zabezpečovať vysokú efektivitu procesov. Výchove pôsobiť na zamestnancov k používaniu správnych, bezpečných postupov a k rozvíjaniu ich environmentálneho povedomia s cieľom posilnenia osobnej zodpovednosti za ekologické a bezpečné správanie na pracovisku.
- **Spoluúčasť, konzultácie a komunikácia:** Podporovať otvorenú obojsmernú komunikáciu a **prerokovanie so zamestnancami a ich zvolenými zástupcami pre BOZP**. Kľúčovou riadiacou platformou pre operatívne preskúmvanie legislatívnej zhody (Compliance) a podnetov zdola sú pravidelné porady širšieho vedenia (MGMT). Spoločnosť aktívne informuje a zmluvne usmerňuje tretie strany a logistických partnerov o stave zaistenia BOZP a ŽP pred ich vstupom do prevádzky.

V Žiline, 2. februára 2026



Ing. Jan Vehovský
Výkonný riaditeľ