




Skyport a.s. a Skyport Catering s.r.o.

Roční vyhodnocení pracovních úrazů za rok 2025

<u>Schválil</u> (<i>Approved by</i>): jméno (<i>name</i>): funkce (<i>position</i>):	Ing. Imrich Ancin, MBA Generální ředitel	Označení: <i>Identification:</i> Verze: <i>Revision:</i>	PRA-REV 2025
<u>Ověřil</u> (<i>Verified by</i>): jméno (<i>name</i>): funkce (<i>position</i>):	Management Skyport		
<u>Zpracoval</u> (<i>Prepared by</i>): jméno (<i>name</i>): funkce (<i>position</i>): útvár (<i>section</i>):	Tomáš Krejčík DiS. Safety Manažer	Datum vydání: <i>Issued on:</i>	12. 03. 2026

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 1 of 8
		Date: 12 March 2026

1. Úvod

Tato zpráva předkládá vyhodnocení pracovních úrazů za rok 2025. Jejím cílem je poskytnout přehled o úrovni úrazovosti v organizaci, identifikovat hlavní příčiny pracovních úrazů a vyhodnotit účinnost přijatých preventivních opatření v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP).

Vyhodnocení vychází z evidence pracovních úrazů vedené v knize úrazů a z interních záznamů o pracovních úrazech. Součástí zprávy je statistický přehled pracovních úrazů, analýza jejich příčin a návrh preventivních opatření zaměřených na snižování rizik na pracovišti.

Cílem tohoto hodnocení je přispět ke zvyšování úrovně bezpečnosti práce, k prevenci pracovních úrazů a k dalšímu zlepšování pracovních podmínek zaměstnanců.

2. Základní údaje

Hodnocené období: rok 2025

Průměrný evidenční počet zaměstnanců: 141

Celkový počet odpracovaných hodin: 231 314

Celkový počet evidovaných pracovních úrazů: 5

Počet pracovních úrazů s pracovní neschopností: 3

Počet pracovních úrazů bez pracovní neschopnosti: 2

Celkový počet ztracených pracovních dnů v důsledku pracovní neschopnosti:
24

Vyhodnocení pracovních úrazů vychází z evidence pracovních úrazů vedené zaměstnavatelem v souladu s platnými právními předpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 2 of 8
		Date: 12 March 2026

3. Přehled pracovních úrazů

V roce 2025 bylo v organizaci evidováno celkem 5 pracovních úrazů. Z tohoto počtu byly 3 úrazy spojeny s pracovní neschopností zaměstnance a 2 úrazy byly bez pracovní neschopnosti.

Úraz č. 1

Při nakládce zboží pomocí vysokozdvižného vozíku a manipulaci s upevňovacími pásy došlo k úderu hlavy zaměstnance o rám konstrukce. Po ošetření zaměstnanec pokračoval ve výkonu práce a úraz si nevyžádal pracovní neschopnost.

Úraz č. 2

Při manipulaci s technikou došlo k neúmyslnému najetí na nohu jiného zaměstnance, a to v důsledku nedostatečného odhadu vzdálenosti mezi pracovníky. Úraz si vyžádal pracovní neschopnost.

Úraz č. 3

Při manipulaci s technikou došlo k neúmyslnému najetí na nohu jiného zaměstnance v prostoru pracoviště. Úraz si vyžádal pracovní neschopnost.


Úraz č. 4

Při vyskladňování palety z lokace došlo k nárazu zaměstnance do ULD umístěného za ním. Při následném rychlém otočení si zaměstnanec vykloubil rameno. Po ošetření se zaměstnanec vrátil k výkonu práce a úraz si nevyžádal pracovní neschopnost.

Úraz č. 5

Při rozvazování letecké palety došlo po uvolnění fixační sítě k samovolnému uvolnění jednoho balíku, který následně dopadl hranou na nohu zaměstnance. Úraz si vyžádal pracovní neschopnost.

Celkový počet ztracených pracovních dnů v důsledku pracovních úrazů činil 24 dnů.

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 3 of 8
		Date: 12 March 2026

4. Analýza příčin pracovních úrazů

Na základě vyhodnocení evidovaných pracovních úrazů za rok 2025 bylo zjištěno, že k úrazům docházelo zejména **při manipulaci s manipulační technikou a při manipulaci se zásilkami v provozních prostorách.**

Dva evidované případy souvisely s pohybem manipulační techniky na pracovišti, kdy došlo k neúmyslnému kontaktu s jiným zaměstnancem. Další úraz vznikl při manipulaci se zásilkami během rozvazování letecké palety, kdy došlo k uvolnění balíku. Jeden případ souvisel s pohybem zaměstnance v prostoru pracoviště při manipulaci s ULD jednotkou a jeden případ byl spojen s manipulací při nakládce zboží pomocí vysokozdvizného vozíku.


Z hlediska charakteru činností lze evidované úrazy rozdělit následovně:

- **manipulace s manipulační technikou – 3 případy**
- **manipulace se zásilkami a leteckými paletami – 1 případ**
- **pohyb zaměstnance v prostoru manipulace s ULD – 1 případ**

Nejčastěji zasaženou částí těla byly dolní končetiny zaměstnanců, což souvisí především s manipulací s technikou a se zásilkami. V jednom případě došlo ke zranění horní končetiny a v jednom případě k drobnému poranění hlavy.

Z provedené analýzy nevyplývá systematická závada na technickém vybavení pracoviště. Úrazy souvisely především s charakterem vykonávané práce, zejména s manipulací s technikou, manipulací se zásilkami a s pohybem zaměstnanců v provozních prostorách.

Výsledky analýzy jsou využívány při nastavování preventivních opatření zaměřených na zvyšování bezpečnosti práce a na snižování rizika vzniku pracovních úrazů.

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 4 of 8
		Date: 12 March 2026

5. Ukazatele úrazovosti

Pro vyhodnocení úrovně úrazovosti byly použity základní statistické ukazatele vztahující počet pracovních úrazů k počtu zaměstnanců a k celkovému počtu odpracovaných hodin.

Četnost pracovních úrazů na 100 zaměstnanců:

Četnost = (počet pracovních úrazů × 100) / průměrný počet zaměstnanců

Četnost = (5 × 100) / 141 = 3,55

Četnost pracovních úrazů činí **3,55 úrazu na 100 zaměstnanců**.

Četnost pracovních úrazů na 1 milion odpracovaných hodin:

Četnost = (počet pracovních úrazů × 1 000 000) / počet odpracovaných hodin

Četnost = (5 × 1 000 000) / 231 314 = 21,6


Četnost pracovních úrazů činí **21,6 úrazu na jeden milion odpracovaných hodin**.

Závažnost pracovních úrazů:

Závažnost = (počet ztracených pracovních dnů / počet odpracovaných hodin) × 1 000

Závažnost = (24 / 231 314) × 1 000 = 0,10

Závažnost pracovních úrazů činí **0,10 ztraceného pracovního dne na 1 000 odpracovaných hodin**.

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 5 of 8
		Date: 12 March 2026

6. Přijatá nápravná a preventivní opatření

Na základě vyhodnocení jednotlivých pracovních úrazů byla přijata následující nápravná a preventivní opatření:

Úraz č. 1

Zaměstnanec byl opětovně poučen o zásadách bezpečnosti práce při manipulaci s technikou a při provádění nakládky zboží.

Úraz č. 2

Zaměstnanec byl poučen o zásadách bezpečného pohybu a manipulace s manipulačními prostředky na pracovišti (MMP), zejména s ohledem na udržování bezpečné vzdálenosti mezi pracovníky.

Úraz č. 3

Zaměstnanec byl poučen o zásadách bezpečné manipulace s manipulačními prostředky na pracovišti (MMP) a o nutnosti zvýšené pozornosti při pohybu osob v prostoru manipulace.

Úraz č. 4

Zaměstnanec byl znovu poučen o zásadách bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména o bezpečném pohybu v prostoru manipulace se zásilkami a ULD jednotkami.

Úraz č. 5

Bylo provedeno připomenutí zásad bezpečné manipulace při rozvazování leteckých palet a při práci se zajišťovacími sítěmi, s důrazem na opatrný postup při uvolňování zásilek.

7. Porovnání s předchozím obdobím

Pro posouzení vývoje úrazovosti bylo provedeno porovnání s předchozím rokem.

V roce 2024 bylo evidováno celkem 8 pracovních úrazů. V roce 2025 bylo evidováno celkem 5 pracovních úrazů.

Ve sledovaném období tak došlo k poklesu počtu pracovních úrazů o 3 případy.

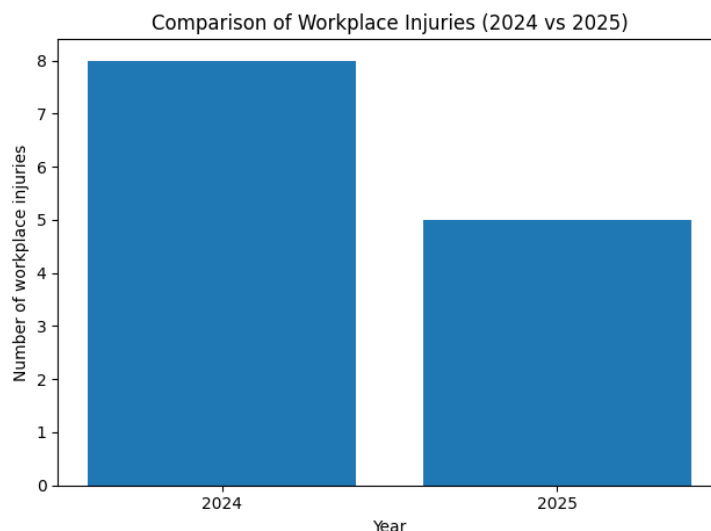
Evidované pracovní úrazy v roce 2024 zahrnovaly zejména drobná poranění při manipulaci se zásilkami a při pohybu na pracovišti, například:

- řezné poranění ukazováčku
- uklouznutí s poraněním předloktí
- zaklínění nohy u cateringového vozidla a následný pád
- naražení zápěstí
- zakopnutí o obalový materiál a pád
- náhlá bolest zad při manipulaci
- pád rampy s poraněním ramene

Z porovnání vyplývá, že v roce 2025 došlo k celkovému snížení počtu pracovních úrazů. Charakter úrazů v obou letech odpovídá typu vykonávaných činností, zejména manipulaci se zásilkami, pohybu v provozních prostorách a práci s manipulační technikou.

Výsledky tohoto porovnání budou využity při dalším plánování preventivních opatření v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Graf 1: Porovnání počtu pracovních úrazů v letech 2024 a 2025:




Pro dlouhodobé posouzení vývoje úrazovosti byl zpracován přehled počtu pracovních úrazů za posledních šest let.

Graf 2: Vývoj počtu pracovních úrazů v letech 2020–2025:



Z dlouhodobého přehledu vyplývá, že počet pracovních úrazů se v jednotlivých letech pohybuje v rozmezí 3 až 8 případů ročně. V roce 2024 došlo k dočasnému zvýšení počtu evidovaných úrazů, zatímco v roce 2025 došlo opět k poklesu na 5 evidovaných případů.

	ROČNÍ VYHODNOCENÍ PRACOVNÍCH ÚRAZŮ ZA ROK 2025	PRA-REV-2025
		Page 8 of 8
		Date: 12 March 2026

8. Závěr

V roce 2025 bylo v organizaci evidováno celkem 5 pracovních úrazů, z toho 3 úrazy s pracovní neschopností a 2 úrazy bez pracovní neschopnosti. Celkový počet ztracených pracovních dnů v důsledku pracovních úrazů činil 24 dnů.

Ve srovnání s rokem 2024, kdy bylo evidováno celkem 8 pracovních úrazů, došlo v roce 2025 ke snížení počtu pracovních úrazů o 3 případy. Tento vývoj naznačuje pozitivní trend v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Z dlouhodobého přehledu vývoje pracovních úrazů v letech 2020–2025 vyplývá, že počet evidovaných úrazů se v jednotlivých letech pohybuje v rozmezí 3 až 8 případů ročně. Tyto hodnoty odpovídají charakteru vykonávaných činností a provozním podmínkám pracoviště.

Z provedené analýzy vyplývá, že pracovní úrazy souvisely především s manipulací s manipulační technikou, manipulací se zásilkami a pohybem zaměstnanců v provozních prostorách.

Organizace bude i nadále věnovat zvýšenou pozornost prevenci pracovních úrazů, pravidelnému školení zaměstnanců v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a průběžnému vyhodnocování rizik na pracovišti s cílem minimalizovat možnost vzniku pracovních úrazů.