



## Kultura bezpečnosti

Vedení společnosti JANKA Radotín, a.s. si je vědomo rizik v oblasti bezpečnosti, odpovědností za své výrobky, neustálého zlepšování, proto předkládá následující závazek.

### ZÁSADY KULTURY BEZPEČNOSTI

#### 1. Kontext a zainteresované strany

Společnost JANKA Radotín, a.s. poskytuje návrh, vývoj, výrobu, montáž a údržbu vzduchotechnických a klimatizačních zařízení, průmyslových a speciálních výměníků tepla, tlakových zařízení, průmyslových a speciálních ventilátorů, zařízení do prostředí s nebezpečím výbuchu a seizmickou odolností. Mezi zainteresované strany společnosti patří zejména zaměstnanci, zákazníci (ČEZ, a.s., Slovenské elektrárne a.s.), orgány státního dozoru (např. SÚJB).

#### 2. Principy kultury bezpečnosti

- Neustálé zlepšování – pozitivní vývoj kultury bezpečnosti
- Odpovědnost – bezpečnost je společnou odpovědností všech zaměstnanců
- Otevřenost a transparentnost - každý zaměstnanec má právo a povinnost hlásit skoronehody, rizika případných nehod, má k dispozici v rámci BOZP odpovědnou osobu, případně je možné využít schránky důvěry.
- Identifikace rizik před možným incidentem
- Závazek vedení – vedoucí pracovníci jdou příkladem, podporují bezpečné chování v souladu s § 30 zákona č. 263/2016 Sb. (Atomový zákon)

#### 3. Cíle kultury bezpečnosti

Jsou měřitelné, stanoveny, dokumentovány, hodnoceny a vyhodnocovány ve zprávě o přezkoumání ISŘ.

#### 4. Role a odpovědnosti

##### Zaměstnanci

- mají právo a povinnost hlásit skoronehody, rizika případných nehod, mají k dispozici v rámci BOZP odpovědnou osobu, případně je možné využít schránky důvěry.

##### Vedoucí pracovníci

- Odpovědnost nad podřízenými
- Vyhodnocení podnětů od zaměstnanců a případné vyhodnocení s preventivními či nápravnými opatřeními

##### Vrcholové vedení

- Tvorba strategie podniku, Cíle ISŘ, cíle bezpečnosti
- Přezkoumání ISŘ
- Investuje prostředky do zvýšení bezpečnosti zaměstnanců

#### 5. Oblasti bezpečnosti

##### Fyzická bezpečnost

Používání OOPP

Udržování pořádku, čistoty, stanovených odpovědností v rámci práce.

Revize, kontroly zařízení.

### **Kybernetická bezpečnost**

Dodržování kybernetické bezpečnosti proti úniku dat ze zařízení

Účast na školeních o kybernetické bezpečnosti

### **Jaderná bezpečnost a zabezpečení**

Činnosti prováděné na jaderných zařízeních nebo zdrojích ionizujícího záření se řídí zásadami kultury bezpečnosti

Dodržování pokynů v souladu s povolení SÚJB a předpisů.

### **6. Školení a kvalifikace**

Zaměstnanci se účastní školení, vstupního školení, školení bezpečnosti práce, požární ochrany a životního prostředí apod.

Konkrétní zaměstnanci se účastní školení v oblasti jaderné bezpečnosti.

Kvalifikace zaměstnanců související s jadernou bezpečností je dána popisy pracovních míst a požadavky na tyto zaměstnance.

### **7. Monitorování, měření a analýza**

Společnost vede evidenci incidentů, skoronehod a pracovních úrazů.

Reaguje na každý podnět.

Zahrnuje výsledky z pochůzek, auditů, dotazníků od zaměstnanců.

### **8. Přezkoumání vedením**

1 x Ročně zpráva z přezkoumání ISŘ vedením včetně hodnocení kultury bezpečnosti