

## **POLITIKA ISŘ** (INTEGROVANÉHO SYSTÉMU ŘÍZENÍ)

Výrobní ředitel stanovil Politiku ISŘ závodu jako vyjádření strategické linie závodu dosahovat vysokou kvalitu výroby, pečovat o ochranu životního prostředí, snižování energetické náročnosti výroby, zvyšování udržitelnosti produkce, zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci.

Do prosazování principů a zásad ISŘ jsou zapojeni všichni zaměstnanci závodu. Politika integrovaného systému řízení je závazná pro všechny zaměstnance závodu.

Výrobní závod 15 vyrábí a poskytuje příze pro výrobu umělých trávníků a koberce umělých trávníků pro sportovní a jiné účely.

Management závodu používá Politiku ISŘ, zahrnující systém managementu kvality dle EN ISO 9001, systém environmentálního managementu dle EN ISO 14001, systém řízení hospodaření s energií dle EN ISO 50001, systém udržitelnosti produkce z hlediska emisí skleníkových plynů dle ISCC PLUS a systém bezpečnosti práce dle standardu ČSN ISO 45001, jako prostředek ke zlepšování výkonnosti organizace.

Management závodu stanovuje návazně na Politiku ISŘ pro jednotlivé roky Cíle ISŘ a zavazuje se systematicky vytvářet potřebné zdroje pro naplňování jejich záměrů

Management má v intencích kontextu závodu tyto strategické záměry a zavazuje se:

**1. V oblasti řízení kvality:**

- komplexně pokrývat požadavky zákazníků, zaměřit se přitom na specializaci a profesionalitu v činnostech, které jsou pro zákazníky důležité.
- sledovat vývoj trhu v tuzemsku i zahraničí a na základě nových poznatků hledat a realizovat náměty ke zlepšování,
- trvale zvyšovat kvalitu produktu vyšší úrovní výrobní technologie, modernizací a správnou údržbou výrobního zařízení, při současné aplikaci platné legislativy při řízení kvality,
- pečovat o soustavný kvalifikační a odborný růst svých zaměstnanců a na rozvoj a zhodnocování jejich tvořivých vlastností.

**2. V oblasti ochrany a péče o životní prostředí (environment):**

- aplikovat relevantní právní normy týkající se ochrany životního prostředí,
- identifikovat vlivy na životní prostředí a řízení energií při všech činnostech v závodě,
- vystavovat a plnit cíle v oblasti zlepšování životního prostředí a hospodaření s energií,
- zapojit všechny pracovníky organizace do ochrany životního prostředí a snižování energetické náročnosti výroby a zajistit efektivnost realizovaných školení,
- vyhodnocovat a analyzovat výrobní procesy s ohledem na využívání vstupních surovin, energií a snižovat množství vyprodukovaného odpadu.

**3. V oblasti bezpečnosti a ochrany při práci (BOZP):**

- zapojit všechny pracovníky organizace do plnění cílů v oblasti BOZP,
- zajistit efektivní školení zaměstnanců k péči o BOZP,
- plnit relevantní zákony a předpisy vztahující se k bezpečnosti práce,
- identifikovat a pravidelně aktualizovat rizika u jednotlivých pracovních činností,
- zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci prosazovat u všech navazujících služeb externích poskytovatelů i zákazníků.

4. V oblasti řízení hospodaření s energií – EnMS:

- systematicky snižovat spotřebu energií a s tím spojených nákladů
- soustavně vyhodnocovat výrobní procesy s ohledy na snižování energetické náročnosti výroby
- nakupovat energie s přihlédnutím na energetickou efektivnost
- zajištění poskytování zdrojů potřebných pro vytváření, zavedení, udržování a zlepšování EnMS a výhledně energetické náročnosti
- přijímat energetické cíle a akční plány k neustálému zlepšování energetické náročnosti,
- zajišťovat vhodnosti energetické náročnosti v organizaci
- komunikovat s lidmi uvnitř organizace o významu EnMS
- zajišťovat měření, monitorování a analýzy spotřeby energií
- svým jednáním a řízením předcházet možným havarijným stavům
- zajišťovat informace z relevantní legislativy a právních a jiných předpisů vtahujících se k řízení hospodaření s energií a jejich aplikování

5. V oblasti klimatických změn – CO<sub>2</sub>:

- vyvíjet úsilí ke zmírňování klimatických změn
- se zavazuje pracovat na snížení ročního množství emisí skleníkových plynů a svým způsobem udržovat klimatickou odpovědnost
- měřit, sledovat a snižovat množství skleníkových plynů
- zajistit, aby firemní aktivity byly v souladu se záměry snižování emisí
- hledat řešení, která povedou ke smysluplným investicím, jejich důsledkem bude snížení emisí skleníkových plynů
- přijímat cíle vedoucí ke snižování emisí CO<sub>2</sub> a akční plány pro dosažení přijatých cílů
- vyhodnocovat kvalitu zpracovaných dat
- udržovat přesný a transparentní systém pro vykazování emisí

6. V oblasti udržitelnosti produkce z hlediska emisí skleníkových plynů dle ISCC PLUS

- udržitelnost dodávaného produktu je na prvním místě,
- všechny procesy jsou poskytovány v souladu s platnými legislativními, požadavky na udržitelnost produkce z pohledu emisí skleníkových plynů.
- každý zaměstnanec závodu je přesvědčen o významu ISCC PLUS pro prosperitu společnosti, zná svoji odpovědnost a postavení v ISCC PLUS a svým neustálým vzděláváním zajišťuje kvalitní poskytování služeb v rámci výroby
- přednostní výběr dodavatelů surovin, kteří dodávají produkci z recyklovaných surovin a mají zaveden a certifikován systém ISCC PLUS. Dodavatele systematicky hodnotit a prověřovat
- vedení společnosti se zavazuje pravidelně ověřovat funkčnost systémů managementu a neustále zlepšovat ISCC.

Ve Dvoře Králové nad Labem 01. 12. 2023

Luděk Imlauf  
Výrobní ředitel

  
JUTA a. s.  
Dvůr Králové n. Lab.  
závod 15 - 544 01 Na Borkách 89  
IČO: 45534187 - DIČ: CZ45534187  
[1]