

Aisan Industry Czech, s.r.o. vyrábí vysoce jakostní elektrická benzínová čerpadla, palivové moduly, škrtkové klapky a hliníkové odlitky pro automobilový průmysl, s použitím postupů a procesů respektujících právní i etické zásady ve vztahu k zaměstnancům, zákazníkům i životnímu prostředí.

Naším posláním je:

Prostřednictvím programů EMS a BOZP neustále zlepšovat stav životního prostředí ve společnosti s ekonomickým využíváním zdrojů a tříděním odpadů.

♦
Aplikovat metody, které šetrným a finančně dostupným způsobem minimalizují dopady na životní prostředí a současně zajišťují bezpečnost zaměstnanců, zákazníků a dodavatelů.

♦
Věnovat se neustálému snižování uhlíkové stopy dle Aisan korporátních cílů
- do roku 2030 dosáhnout úrovně množství CO2 emisí 50% oproti roku 2013

♦
Školit a motivovat zaměstnance v oblasti systémů bezpečné práce a ochrany životního prostředí.

♦
Stanovovat měřitelné cíle pro zlepšování stavu v oblasti systémů bezpečné práce a ochrany životního prostředí včetně jejich průběžného hodnocení a poskytování informací veřejnosti o dosažených výsledcích.

♦
Rozvíjet dodavatele společnosti a preferovat ty, kteří díky **udržitelné strategii** minimalizují negativní dopady své činnosti na životní prostředí a společnost.

♦
Důsledně dodržovat závazné povinnosti a předpisy týkající se chemických látek, EMS a BOZP.

♦
Vytvářet bezpečné a příjemné pracovní prostředí pro naše zaměstnance a partnery pomocí následujících zásad a standardů

Poskytovat vhodné a dostatečné osobní ochranné prostředky zaměstnancům

Pravidelně vyhodnocovat bezpečnostní a environmentální rizika

Udržovat stroje a vybavení firmy v bezpečném stavu

Předcházet mimořádným událostem a udržovat aktuální systém havarijní připravenosti

Realizovat vhodná ergonomická opatření na pracovištích

Dodržovat zákonné požadavky pro nakládání s chemickými látkami

Dodržovat zákonné požadavky požární ochrany

Udržovat systém řízení mimořádných událostí aktuální

Snižovat množství produkovaných odpadů vznikajících v našich výrobních procesech

Vyhledávat nové partnery, kteří znovu využijí nebo zajistí bezpečnou recyklaci nepotřebného materiálu/odpadu

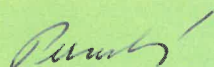
Věnovat se zlepšení a rozšiřování zeleně, znovuobnovení původních biotopů, biodiversity v našem blízkém okolí

Snižovat spotřebu vody a zamezit efektivními opatřeními kontaminaci půdy a spodních vod v souvislosti s naší činností

Zefektivnit využití spotřebované energie a neustále zvyšovat poměr využívání energie z obnovitelných zdrojů

| Konkrétní cíle EMS a BOZP pro rok 2023 | Odpovědnost | Datum |
|--|-----------------|-----------------------|
| Výsadba vybrané zeleně v počtu do 30 ks stromů zaměstnanci AIC na pozemcích k.ú. Cítoliby – zlepšení životního prostředí regionu | HR, BA | 4-6/2023 9-10/2023 |
| Realizace výstavby FVE, snížení CO ₂ předpokládané parametry FVE: celkový instalovaný výkon: 1 672,4 kWp celková investice: 42,722 mil. Kč; dotace: 13,498 mil. Kč roční zisk FVE – 8,779 mil. Kč; snížení CO ₂ o 99,27 t/4 měsíce Návratnost: 3,5 roku | BA | 4-8/2023 |
| Průzkum trhu na recyklaci dalších druhů odpadu, snížení množství odpadu k likvidaci (07 02 13, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 10, 15 02 03, 20 01 01, 20 01 39) | HR, EFP | 12/2023 |
| Pořízení čmelínů a vytvoření biotopu na zelených plochách areálu AIC, snížení CO ₂ úsporou paliv při sekání trávy | BA | 4-5/2023 |
| Snížení spotřeby zemního plynu na vytápění objektů AIC, zefektivnění využití systému řízení vytápění a ventilace | BA | 1-6/2023 |
| Snížení spotřeby el. energie a CO ₂ na úseku EFP – obrábění změnou systému řízení práce | BA, EFP | 1-4/2023 |
| Snížení počtu pracovních úrazů na max. 13 za rok | Celá společnost | 12/2023 |

Helena Pernetová



Václav Douša



Miloš Kubelík



Katsumi Takeuchi

