

Aisan Industry Czech, s.r.o. vyrábí vysoce jakostní elektrická benzínová čerpadla, moduly a absorpční uhlíkové kanistry, 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.

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

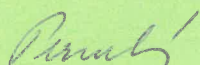
◆
Stanovovat měřitelné cíle pro zlepšování stavu v oblasti systémů bezpečné práce a ochrany životního prostředí včetně jejich průběžného hodnocení a poskytování informací veřejnosti o dosažených výsledcích.

◆
Rozvíjet dodavatele společnosti a preferovat ty, kteří minimalizují negativní dopady své činnosti na životní prostředí.

◆
Důsledně dodržovat závazné povinnosti a předpisy týkající se EMS a BOZP.

Cíle EMS a BOZP 2021	Odpovědnost	Datum
Úspora elektrické energie - výměna osvětlovacích těles se zářivkami za tělesa s LED technologií v C hale - úsek FPM, EFP, MM-C, DM-C	BA	5/2021
Realizace využití odpadní vody z výrobního a chladicího procesu jako užitkové vody; pořízení ČOV -systém vakuové odpařovací separace	BA	8/2021
Výsadba zeleně na pozemcích k.ú. Cítoliby	BA, HR	5/2021
Využití odpadního materiálu z Gear Line k regeneraci na vstupní surovinu (regranulace PA 66 GF 35% - Zytel) - realizace	IE	12/2021
Snížení počtu malých a drobných pracovních úrazů na celkový počet 17	Celá společnost	12/2021
Zpracování projektové dokumentace pro podání žádosti o stavební povolení a dotaci na výstavbu FVE při využití 30 % plochy střech každé z hal s návratností investice 6,3 roku cena projektové dokumentace: 1,764 mil. Kč <u>předpokládané parametry instalované FVE v roce 2022:</u> celkový instalovaný výkon: 1 672,4 kWp výše celkové investice: 35,12 mil. Kč; dotace: 12,648 mil. Kč; roční zisk FVE – 2,972 mil. Kč	BA	12/2021

Helena Pernetová



Václav Douša



EP 002

Miloš Kubelík



V Lounech 26.5.2021

Katsumi Takeuchi

