

Cele: Grupa ILPEA ąży do zapewnienia satysfakcji klientów, ciągłego utrzymywania konkurencyjności kosztowej oraz generowania zysków umożliwiających zrównoważony rozwój, przy jednoczesnym zapewnieniu akceptowalnej stopy zwrotu dla akcjonariuszy.

Jakość



- Współpraca z klientami na rzecz ciągłego doskonalenia
- Zapewnienie jakości wyrobów oraz realizacja zasady „zero defektów”
- Realizacja dostaw w systemie Just-in-Time
- Rozwijanie innowacyjnych i konkurencyjnych rozwiązań
- Ciągłe doskonalenie procesów organizacji
- Rozwój i motywowanie zasobów w celu zwiększenia efektywności i konkurencyjności
- Skuteczne stosowanie podejścia klienta wewnętrznego
- Wspieranie i współpraca z dostawcami
- Utrzymywanie systemu zarządzania zgodnego z wymaganiami norm ISO 9001:2015 oraz IATF 16949:2016
- Standaryzacja systemów we wszystkich zakładach Grupy
- Weryfikacja zgodności z wymaganiami klientów oraz obowiązującymi przepisami prawa
- Ocena i ograniczanie ryzyk procesowych w celu zapobiegania niezgodnościom
- Koncentracja na satysfakcji klienta
- Stosowanie Dobrych Praktyk Produkcyjnych (GMP), tam gdzie jest to wymagane
- Promowanie „Kultury Jakości”, w szczególności poprzez:
 - komunikowanie zgodności z wymaganiami Systemu Zarządzania Jakością (QMS)
 - angażowanie pracowników w ciągłe doskonalenie
 - wspieranie przywództwa technicznego właścicieli procesów
 - systematyczne monitorowanie i weryfikowanie wyników Systemu Zarządzania Jakością

Bezpieczeństwo i Higiena Pracy



- Kształtowanie kultury zapobiegania zagrożeniom oraz bezpieczeństwa pracy
- Przeprowadzanie ocen ryzyka oraz ograniczanie zagrożeń
- Optymalizacja maszyn, urządzeń oraz instalacji
- Bezpieczne zarządzanie substancjami chemicznymi i niebezpiecznymi
- Zapewnienie ochrony przeciwpożarowej oraz gotowości na sytuacje awaryjne
- Promowanie ergonomii oraz bezpieczeństwa stanowisk pracy
- Analiza wypadków i incydentów w celu doskonalenia działań zapobiegawczych
- Skuteczne zarządzanie personelem ochrony
- Egzekwowanie zakazu spożywania alkoholu oraz używania środków odurzających
- Nadzór nad bezpieczeństwem pracy wykonawców i podwykonawców
- Szkolenie pracowników oraz podnoszenie świadomości w zakresie BHP
- Wdrażanie ciągłego doskonalenia w obszarze BHP

Środowisko



Energia

- Minimalizowanie zużycia energii oraz emisji
- Wykorzystywanie energii odpadowej w procesach produkcyjnych lub do ogrzewania
- Zwiększanie udziału energii ze źródeł odnawialnych

Emisje gazów cieplarnianych i zmiany klimatu

- Monitorowanie emisji w zakresach Scope 1, Scope 2 i Scope 3
- Ograniczanie śladu węglowego poprzez optymalizację procesów, zaopatrzenia oraz logistyki
- Preferowanie materiałów o niskim wpływie na środowisko oraz materiałów zrównoważonych

Gospodarka o obiegu zamkniętym

- Promowanie recyklingu, ponownego wykorzystania oraz zrównoważonego podejścia do produktów, surowców i opakowań
- Odzysk odpadów przemysłowych zamiast ich unieszkodliwiania

Gospodarowanie wodą

- Ochrona zasobów wodnych, w szczególności na obszarach zagrożonych niedoborem wody
- Zwiększanie efektywności wykorzystania wody poprzez jej wewnętrzny obieg oraz optymalizację procesów

Zapobieganie zanieczyszczeniom

- Stosowanie najlepszych dostępnych technologii w celu zapobiegania zanieczyszczeniom powietrza, wody i gleb

Bioróżnorodność

- Monitorowanie zakładów zlokalizowanych w pobliżu obszarów chronionych oraz ograniczanie potencjalnych oddziaływań na środowisko
- Zapewnienie zrównoważonego pozyskiwania surowców w celu zapobiegania wylesianiu oraz utracie bioróżnorodności

Dobrostan zwierząt

- Stosowanie odpowiedzialnych praktyk oraz przestrzeganie międzynarodowych standardów w tym zakresie, tam gdzie ma to zastosowanie

Prawa do gruntów, lasów i zasobów wodnych / przymusowe wysiedlenia

- Poszanowanie praw społeczności lokalnych do dostępu do gruntów, zasobów wodnych i lasów
- Brak udziału w procederach zawłaszczania gruntów lub nielegalnego wylesiania