



Podstawowe zasady zarządzania środowiskiem oraz energią

Zapobieganie powstawaniu odpadów → jeśli nie da się uniknąć odpadów należy je profesjonalnie zużytkować i usunąć

- Oszczędność energii i surowców
- Wybór procesów produkcyjnych oraz stosowanych materiałów z uwzględnieniem zarówno aspektów środowiskowych i energetycznych jak i bezpieczeństwa pracy
- Ochrona pracowników oraz mieszkańców przed nadmiernym natężeniem hałasu
- Redukcja substancji niebezpiecznych
- Wykorzystywanie zasobów z uwzględnieniem najmniejszego obciążenia
- Uwzględnianie oraz przestrzeganie wymagań „stron zainteresowanych“ (wg normy ISO 9001:2015; rozdział 4.2)
- Ustalanie oraz ocenianie wpływu na środowisko
- Przestrzeganie wyznaczonych celów zawartych w ocenie energetycznej
- Wzmacnienie świadomości środowiskowej wśród dostawców i pracowników w kwestii zapytań ofertowych oraz przygotowywania ofert


Martin Härter
Członek Zarządu


Hans Deuschle
Pełnomocnik ds. zarządzania
środowiskiem oraz energią

Stan: 20.07.2017