

IMEFY ocenia efektywność środowiskową na podstawie:

Ocena prawna, w której sprawdzamy zgodność z wymogami prawnymi związanymi z naszą organizacją.

Plan Kontroli Operacyjnej wymagań prawnych, na podstawie którego przeprowadzany jest okresowy monitoring i ewaluacja uzyskanych danych.

Analiza przyszłych trendów, zarówno w wewnętrznym rozwoju nowych procesów, jak również w analizie trendów legislacyjnych.

Na podstawie wyników tej oceny kierownictwo IMEFY przygotowuje strategiczny plan działania, który obejmuje:

- Cele związane z ryzykiem
- Cele związane z profilaktyką
- Cele związane z możliwościami doskonalenia
- Cele związane ze wzrostem

IMEFY opracowało system wykrywania ryzyka operacyjnego w celu zarządzania nimi zgodnie z ich kontrolą i monitorowaniem.

Wynik tej metodologii działania pozwala na uzyskanie certyfikatu UNE-EN-ISO 140001: 2015, a także na zapewnienie jej zgodności w aspektach związanych z:

- Gospodarką odpadami niebezpiecznymi i innymi niż niebezpieczne
- Minimalizacją energii
- Kontrolą emisji (śląd węglowy)
- Ogólną optymalizacją zasobów

Oceniając trend w zakresie efektywności środowiskowej Organizacji, mamy:

- Zmniejszenie ilości odpadów niebezpiecznych w 2020 r. w porównaniu do 2019 r. o 1,05% ogółem
- Zmniejszenie ilości odpadów innych niż niebezpieczne w 2020 r. w porównaniu do 2019 r. o 0,4% ogółem

W 2020 r. Śląd Węglowy w IMEFY został ponownie certyfikowany, biorąc pod uwagę dane z 2018 r. jako rok bazowy, po zmniejszeniu emisji CO₂ o 14% dzięki takim środkom, jak:

- Instalacja elektrowni fotowoltaicznej, a co za tym idzie wytwarzanie czystej energii elektrycznej na własne potrzeby.
- Pozyskiwanie energii elektrycznej w całości ze źródeł odnawialnych, tym samym uzyskanie certyfikatu zerowej emisji w tym zakresie.

IMEFY rozważa przejście zobowiązania do dalszej redukcji emisji CO₂ o kolejne 2% w 2021 roku.

