

Polityka jakości, środowiskowa oraz BHP

Uwzględniając strategie i polityki Grupy Elemental, Terra Recycling sp. z o.o. wraz ze Spółkami związanymi:

- Tesla Recycling sp. z o.o.
- Tesla Electrorecycling sp. z o.o.
- Terra Electrorecycling sp. z o.o.

dokonuje kompleksowego zbierania, przetwarzania oraz odzysku lub recyklingu odpadów w sposób zapewniający spełnianie wymagań klientów i stron zainteresowanych, przepisów prawnych i regulacyjnych dotyczących ochrony środowiska, BHP oraz bezpieczeństwa przeciwpożarowego.

W celu realizacji polityki:

- ✚ identyfikujemy i wdrażamy oczekiwania klientów oraz stron zainteresowanych,
- ✚ wdrażamy do procesów technologicznych i organizacyjnych najnowsze rozwiązania europejskie,
- ✚ ujednociamy standardy,
- ✚ zarządzamy procesami produkcyjnymi w sposób ograniczający negatywny wpływ na środowisko naturalne,
- ✚ ciągle podnosimy poziom organizacji i komunikacji,
- ✚ organizujemy szkolenia dla pracowników oraz współpracowników celem podnoszenia świadomości w zakresie jakości, ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy,
- ✚ prowadzimy nadzór nad jakością, ochroną środowiska oraz bezpieczeństwem w całym cyklu życia wyrobu,
- ✚ wyposażamy pracowników w środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze i rygorystycznie wymagamy ich stosowania,
- ✚ nadzorujemy realizowanie przez podwykonawców wymagań ochrony środowiska i bezpieczeństwa pracy,
- ✚ podejmujemy działania zmierzające do zwiększania efektywności realizowanych procesów,
- ✚ zapewniamy odpowiednie zasoby i środki do wdrażania tej polityki.

Zobowiązujemy się do:

- ✚ spełniania mających zastosowań wymagań prawnych, regulacyjnych i innych,
- ✚ realizacji wymagań strategii, polityk, oraz procedur Grupy Elemental w zakresie ochrony środowiska oraz BHP,
- ✚ ciągłego doskonalenia systemu zarządzania jakością, środowiskowego oraz BHP wg wymagań norm ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 oraz Rozporządzeń UE dotyczących utraty statusu odpadu,
- ✚ ochrony środowiska, w tym do zapobiegania zanieczyszczeniom,
- ✚ ciągłego doskonalenia systemu zarządzania środowiskowego w celu poprawy środowiskowych efektów działalności,
- ✚ zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy w celu zapobiegania urazom i dolegliwościom zdrowotnym związanym z pracą, odpowiednio do celów i kontekstu Grupy Elemental oraz specyfiki ryzyk i szans dotyczących BHP,
- ✚ eliminowania zagrożeń i ograniczania ryzyk dotyczących BHP,
- ✚ konsultacji i współdziałania przedstawicieli pracowników w działaniach dotyczących BHP.

Na podstawie powyższej polityki ustala się na każdy rok cele dotyczące jakości, ochrony środowiska i BHP oraz plany ich osiągnięcia. Ustalone w nim cele i zadania są monitorowane i rozliczane.

Grodzisk Mazowiecki, 30.09.2024.

Sebastian Królik
Prezes Zarządu



7. Zakres systemu

Zarówno Spółka centralna jak i Spółki związane realizują podobne działania i procesy. Pełny zakres ZSZ w którym mieszczą się aktywności wszystkich Spółek brzmi:

Zbieranie i przetwarzanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, recykling lub odzysk odpadów pochodzących ze zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, metali żelaznych i nieżelaznych.

Rodzaj prowadzonej działalności, lokalizacje, oraz normy i standardy dla poszczególnych Spółek są przedstawione w tabeli 1.

ZSZ obejmuje:

- a) Procesy systemowe dla Spółek, określone na mapie procesów wg załącznika Z/CKZSZ/01.
- b) Procesy operacyjne związane z prowadzoną działalnością zdefiniowane w procesie działań operacyjnych PS-03 na mapie procesów.
- c) Komórki organizacyjne wg schematów organizacyjnych Spółek, które stanowią oddzielne dokumenty.
- d) wszystkie wymagania normy PN-EN ISO 14001:2015, PN-EN ISO 9001:2015, ISO 45001:2018 z wyłączeniem:
 - rozdziału 8.3 normy PN-EN ISO 9001:2015 „Projektowanie i rozwój wyrobów i usług” ponieważ z uwagi na specyfikę wyrobu nie wykonuje się prac projektowych i dotyczących rozwoju produktu. Własności wyrobu są precyzowane w zamówieniach lub umowach klienta. Celem operacji związanych ze zbieraniem, przetwarzaniem, recyklingiem i odzyskiem jest osiągnięcie tych własności,
 - punktu 8.5.1.f normy PN-EN ISO 9001:2015 dotyczącego walidacji procesów produkcji, gdyż procesy zbierania, przetwarzania, recyklingu i odzysku są w pełni nadzorowane, a ich wyniki są weryfikowane bezpośrednio podczas operacji technologicznych poprzez oględziny a w szczególnych przypadkach na podstawie wykonanej analizy składu chemicznego.
- e) wymagania Rozporządzeń Rady UE:
 - Nr 333/2011 ustanawiające kryteria określające, kiedy pewne rodzaje złomu przestają być odpadami
 - Nr 715/2013 ustanawiające kryteria określające, kiedy złom miedzi przestają być odpadem
 - Nr 1179/2012 ustanawiające kryteria określające, kiedy stłuczka szklana przestaje być odpadem
- f) wymagania stron zainteresowanych oraz wymagania klientów.