



*DEKLARACJA
ŚRODOWISKOWA*

Styczeń 2024
Wersja IX

Informacje ogólne



Hanplast Sp. z o.o. jest firmą mieszczącą się na terenie Bydgoskiego Parku Przemysłowo- Technologicznego przy ul. Władysława Paciorkiewicza 3. Spółka w podstawowej działalności jest producentem wyrobów z tworzyw sztucznych; modułów fotowoltaicznych; wykonawcą form wtryskowych oraz świadczy usługi na posiadanych maszynach i urządzeniach.



ZINTEGROWANY SYSTEM ZARZĄDZANIA



Aspekty środowiskowe

Identyfikacja aspektów środowiskowych odbywa się zgodnie z ustanowioną oraz udokumentowaną wewnętrzną procedurą HAN-OŚ-F-1006 „Identyfikowanie zagrożeń BHP i PPOŻ. oraz aspektów środowiskowych”. Aspektem środowiskowym nazywa się element działań organizacji, jej wyrobów lub usług, który oddziałuje lub może wzajemnie oddziaływać ze środowiskiem. Z kolei znaczący aspekt środowiskowy to ten, który ma lub może mieć znaczący wpływ na środowisko.

| MIEJSCE | DZIAŁALNOŚĆ | ASPEKT ŚRODOWISKOWY | STEROWANIE ASPEKTEM |
|--|---|---|--|
| DZIAŁ PRODUKCJI | Eksploatacja instalacji przetwórstwa tworzyw sztucznych | wytwarzanie wyrobów z tworzyw sztucznych | stosowanie surowców spełniających wymagania w zakresie bezpieczeństwa środowiska |
| | | | Zwiększanie udziału regranulatów |
| | | | minimalizowanie produktów wadliwych |
| | | powstawanie detali wadliwych | poprawa parametrów technologicznych odzysk materiału – regranulacja |
| | wytwarzanie odpadów tworzyw sztucznych | segregacja odpadów w celach recyklingowych | |
| OBSZAR MŁYNKÓW | Mielenie detali wadliwych | Odzysk tworzywa - regranulacja | zwiększanie poziomu stosowania regranulatów |
| | | | frakcjonowanie braków ze względu na rodzaj tworzywa |
| DZIAŁ PRODUKCJI FOTOWOLTAICZNEJ | Produkcja modułów fotowoltaicznych | powstawanie produktów lub elementów wadliwych | segregacja odpadów przekazanie do odzysku cieplnego |
| | | wytwarzanie modułów fotowoltaicznych | stosowanie surowców spełniających wymagania w zakresie bezpieczeństwa środowiska |
| | | | minimalizowanie produktów wadliwych |

Cele środowiskowe

Każdego roku kierownictwo Spółki ustanawia cele strategiczne oraz operacyjne, biorące pod uwagę ryzyka i szanse wynikające z prowadzonych działań oraz uwzględniające znaczące aspekty środowiskowe, a także wymagania prawne i inne, do których przestrzegania zobowiązała się Spółka. Cele operacyjne wyznaczone na 2024r. w zakresie systemu zarządzania środowiskowego przedstawiono w tabeli poniżej:

| CEL | Wskaźnik |
|--|---------------------------|
| Redukcja % braków w instalacji przetwórstwa tworzyw sztucznych | do 1,0% |
| Redukcja % braków w linii produkującej moduły fotowoltaiczne – dachówka fotowoltaiczna | do 3,0% |
| Zwiększenie ilości kruszonych przetrysków na terenie zakładu. | 50% |
| Zakup zielonych certyfikatów | 100 % zielonej energii |
| Obniżenie zużycia energii elektrycznej w odniesieniu do zużytego surowca | o 5% [MWh/Mg tworzywa] |

Zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

W trosce o otaczające nas środowisko i przestrzeganie zasad zrównoważonego rozwoju firma

HANPLAST Sp. z o.o.

nawiązała współpracę z

Electro-System Organizacją Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.

Informacja o systemie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

W celu przekazania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zwróć się do punktu zbiórki elektroodpadów firmy REMONDIS, która wspólnie z Elektro-System stworzyła usługę bezpłatnego odbioru wielkogabarytowego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Więcej informacji znajdziesz na stronie: www.decydujesz.pl

Adresy punktów zbiórki znajdziesz na: www.electro-system.pl/punkty-zbiórki



Symbol przekreślonego kontenera na odpady umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, iż zużytego sprzętu nie należy umieszczać razem z innymi odpadami.

Elementy zawarte w sprzęcie elektronicznym i elektrycznym mogą powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku a także szkodliwie działać na zdrowie ludzi.

Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do punktu zbiórki.

HANPLAST BEZPIECZNYM MIEJSCEM PRACY I PRZYJAZNYM DLA ŚRODOWISKA

ul. Władysława Paciorekiewicza 3, POLAND

85-862 Bydgoszcz

tel.: +48 52 323 42 00

fax: +48 52 323 42 99

www.hanplast.com