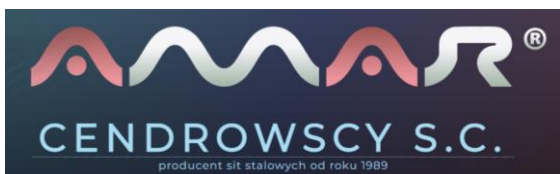


Nazwa:	AMAR CENDROWSCY S.C.
Adres:	ul. Polna 20B, Kruklanki, 11-612 Kruklanki
Tel./Fax:	(+48) 87 421 72 46
Prezes	Andrzej Cendrowski, Marek Cendrowski, Mariusz Cendrowski
Pełnomocnik CP:	Magdalena Parda
Internet:	https://amargroup.pl/pl/sita/kontakt e-mail: ksiegowosc@sitastalowe.pl
Główne produkty:	Sita do przesiewaczy, części zamienne i akcesoria do sit, naprawy maszyn dla przemysłu wydobywczego



Świadectwo CP
Nr
260/2021



Główne cele polityki środowiskowej

Świadomi wpływu prowadzonej działalności na środowisko naturalne działamy w sposób dla środowiska przyjazny, realizując procesy ukierunkowane na doskonalenie metod zapobiegania negatywnym skutkom oddziaływania na środowisko. Elementem strategii działalności firmy jest utrzymanie i ciągle doskonalenie Systemu zarządzania Środowiskowego. Nieustannie doskonalimy nasz System Zarządzania Środowiskowego śledząc postęp w nauce i technice, stosując ich najnowsze zdobycze w naszej działalności biznesowej.

Zobowiązujemy się do przestrzegania wymagań prawnych i innych uregulowań środowiskowych mających zastosowanie w prowadzonej przez nas działalności gospodarczej. Podejmujemy również działania mające na celu zahamowanie ewentualnych negatywnych wpływów, wywieranych przez jakikolwiek aspekt naszej działalności na środowisko naturalne.

1. Mając na celu realizację niniejszej polityki realizujemy następujące cele strategiczne:

- Realizacja odpowiedniej, selekcyjnej gospodarki odpadami.
- Minimalizacja ilości zanieczyszczeń emitowanych do powietrza.
- Optymalizacja zużycia surowców i materiałów eksploatacyjnych i przeznaczonych do produkcji.
- Eliminacja ryzyka wystąpienia awarii środowiskowych przez stały monitoring maszyn, urządzeń i instalacji.

2. Politykę środowiskową firmy realizujemy w szczególności poprzez: stosowanie w procesach produkcyjnych surowców i technologii sprawdzonych pod względem bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska. działania zmierzające do ochrony zasobów naturalnych poprzez ograniczanie zużycia papieru, energii elektrycznej i paliw. doskonalenie procesów technologicznych, inwestycje i modernizacje urządzeń zmierzających do zmniejszenia szkodliwego wpływu na środowisko oraz **wdrażanie strategii Czystszej Produkcji.**

Propagujemy i przekazujemy systemowo pracownikom informacje na temat ochrony środowiska, motywując ich do zachowań proekologicznych. W procesy te włączamy również naszych dostawców i partnerów biznesowych. Kadra kierownicza na wszystkich szczeblach zarządzania firmy jest aktywnie zaangażowana w realizację strategicznych celów środowiskowych i monitoruje poziom ich realizacji. Wierzymy, że nasze działania przyczynią się do zachowania równowagi przyrodniczej i trwałości podstawowych procesów przyrodniczych, gwarantując możliwość zaspokojenia potrzeb obywateli, zarówno współczesnego świata jak i naszych przyszłych pokoleń.

Wybrane działania prośrodowiskowe

- redukcja zużycia energii elektrycznej montaż oświetlenia LED w przestrzeni produkcyjnej, biurowej, oraz pomieszczeniach socjalnych i sanitarnych
- wyeliminowanie papierowego obiegu dokumentacji firmowej (wdrożenie elektronicznego obiegu dokumentacji zarządzanie procesami produkcji bez papieru, uzyskany efekt to nieomal całkowite wyeliminowanie papieru
- wydłużenie żywotności odzieży roboczej i rękawic roboczych
- wdrożenie w firmie systemu segregacji odpadów
- redukcja zużycia materiałów produkcyjnych – chodzi głównie o farby stosowane do malowania powierzchni wyrobów firmowych, zastosowano metodę elektrostatycznego nakładania farb na powierzchnie wyrobów
- likwidacja kotłowni – montaż pompy ciepła na potrzeby nowego budynku i hali produkcyjnej
- pozyskanie energii z własnego OZE – montaż 111 szt. paneli PV o mocy 50 kW – redukcja emisji CO₂
- działanie w trakcie realizacji / planowane: montaż kolejnych pomp ciepła do zasilania następnych hal produkcyjnych; montaż wyciągu i filtracji pyłów – główny cel to poprawa warunków pracy na stanowiskach, odzysk wody szarej - poprawa gospodarki wodno-ściekowej uzyskanie oszczędności w zakresie zużycia wody

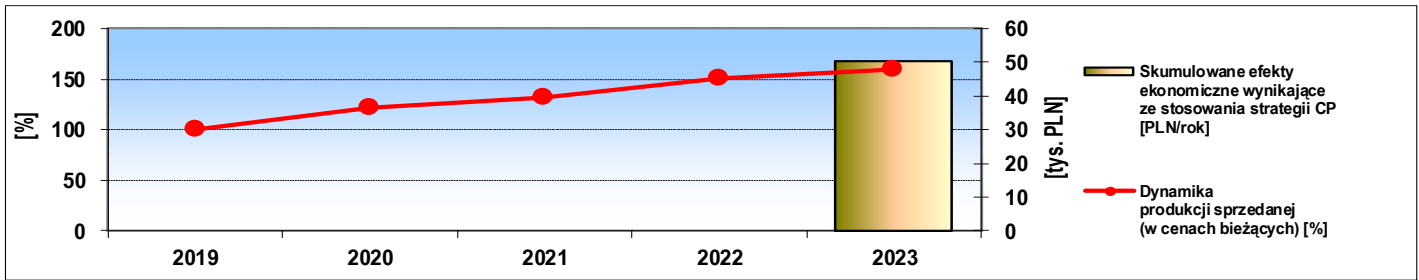
Wybrane inne działania prospołeczne

- Wsparcie finansowe lokalnych imprezy o charakterze kulturalnym, przekazanie darowizny na rzecz lokalnej społeczności – szkoła, stowarzyszenia kul.-społ.
- Działania pro-pracownicze: organizacja imprez integracyjnych, finansowanie szkoleń i kursów rozwojowych dla pracowników firmy
- Opieka zdrowotna dla pracowników poprzez finansowanie dodatkowych świadczeń zdrowotnych

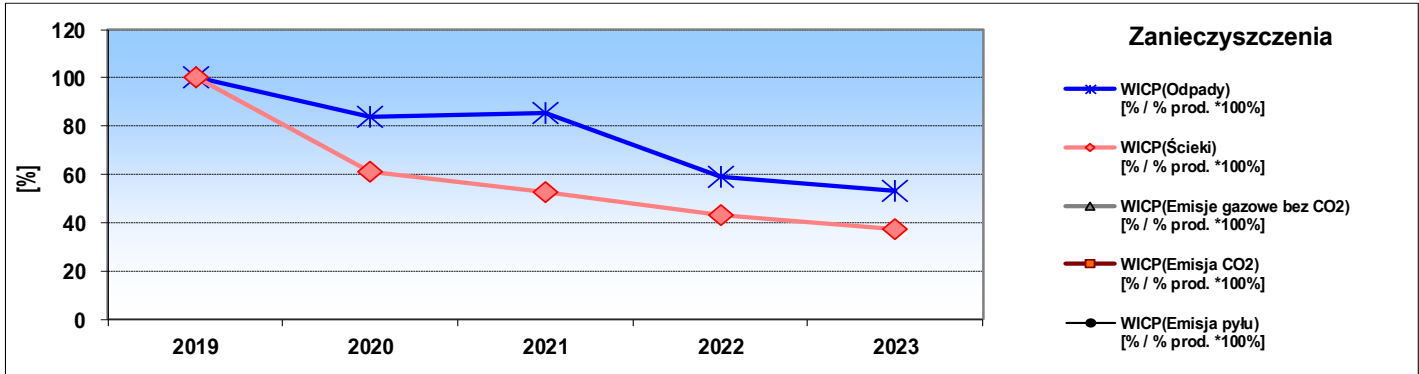
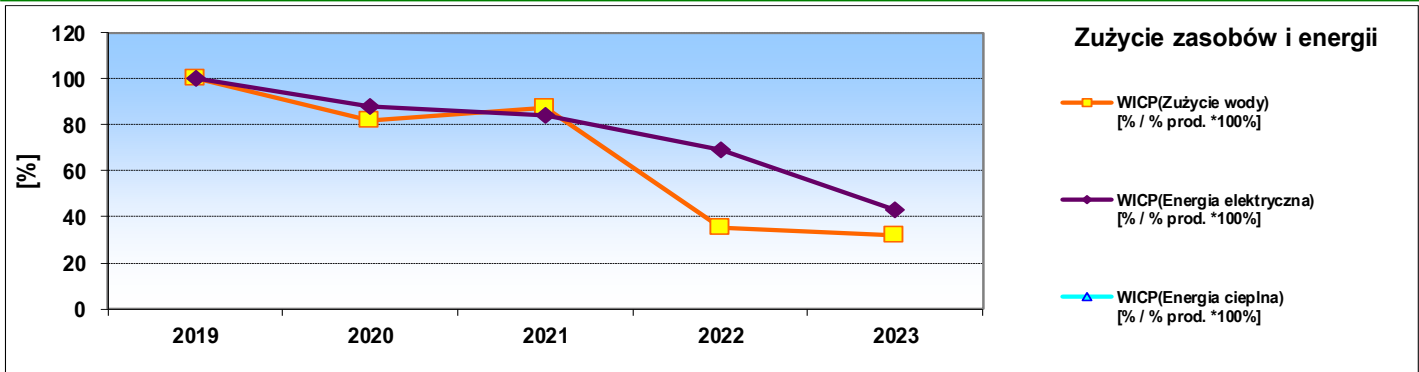
Przedsiębiorstwo deklaruje uwzględnianie w swojej polityce zasad „Global Compact” – Inicjatywy Sekretarza Generalnego ONZ

Organizacja wpisana do Polskiego Rejestru Czystszej Produkcji i Odpowiedzialnej Przedsiębiorczości, Decyzją Kapituły Rejestru, pod numerem 88/2024

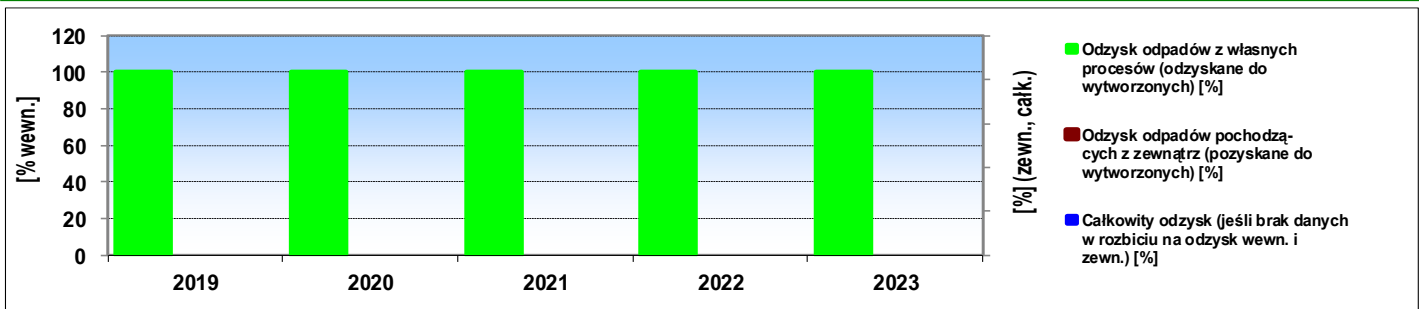
Wartość produkcji i skumulowane efekty ekonomiczne



Ocena dematerializacji produkcji: Wskaźniki Intensyfikacji Czystszej Produkcji (WICP)



Ocena stopnia recykulacji odpadów (odzysk wewnętrzny i zewnętrzny)



Uwagi do karty

W okresie objętym raportem w porównaniu do roku poprzedniego zanotowano wzrost wielkości produkcji, zmniejszenie ilości odpadów, odpady pochodzące z procesów zakładu w całości są poddawane odzyskowi. W stosunku do 2022 w 2023 nieznacznie uległo zmniejszeniu zużycia wody (instalacja zmywarki) oraz zmniejszenie ilości ścieków wymagających oczyszczania. W okresie 2022/2023 zmniejszyła się wielkości emisji pyłów grzewczych oraz zmniejszenie zużycia energii elektrycznej. Firma wdraża plan likwidacji kotłowni węglowej. Podejmowane od 2019 działania CP w firmie AMAR Cendrowscy dotyczyły: redukcji zużycia energii elektrycznej – montaż oświetlenia LED w przestrzeni produkcyjnej, biurowej oraz pomieszczeniach socjalnych i sanitarnych, całkowita redukcją zużycia papieru – wyeliminowanie papierowego obiegu dokumentacji firmowej, wydłużenie żywotności odzieży roboczej – redukcja odpadów przeznaczonych do unieszkodliwienia, redukcja zużycia farby stosowanej do malowania powierzchni poprzez zastosowanie elektrostatycznego ich nakładania na wyroby firmy. W 2023 główne działania CP skupiały się na redukcji emisji – likwidację kotłowni – zapewnienie ekologicznego źródła ciepła (pompy ciepła) na potrzeby hali produkcyjnej i budynku firmowego oraz montaż instalacji PV pozwalającej na uzyskanie około 40MWh energii elektrycznej z własnego OZE i redukcję 26 Mg CO₂/rok.