

Nazwa:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Gliwice Spółka z o.o.
Adres:	44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135
Tel./Fax:	(32) 335 01 05; (32) 335 01 07
Prezes	Rudolf Widziszowski
Pełnomocnik CP:	Jolanta Liszka
Internet:	www.pec.gliwice.pl
Główne produkty:	Wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucja ciepła.



Świadectwo CP
Nr
184/1998



Główne cele polityki środowiskowej

PEC-Gliwice Sp. z o.o. w swojej misji realizuje statutowe zadanie, jakim jest wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucja ciepła a głównymi celami polityki środowiskowej przedsiębiorstwa są zobowiązania:

- zaspokajanie potrzeb i oczekiwań konsumentów ciepła w sposób korzystny dla nich tzn. tani, ciągły, pewny, ekologiczny, konkurencyjny,
- poszerzanie rynków zbytu i zwiększanie sprzedaży ciepła na rynku lokalnym,
- produkowanie ciepła z dotrzymaniem obecnych oraz przyszłych wymagań prawnych i innych w zakresie ochrony środowiska,
- wysokiej sprawności organizacja i zarządzanie zapewniające osiąganie stabilnego zysku umożliwiającego realizację zaplanowanych zadań,
- wysokiej jakości praca za godziwą płacę.

Realizując swoje statutowe zadanie, jakim jest wytwarzanie, przesyłanie i dystrybucja ciepła, ciągle dążymy do ograniczenia negatywnych skutków naszego oddziaływania na środowisko naturalne zgodnie z zasadami Czystszej Produkcji i w miarę naszych możliwości, doskonalimy w tym zakresie system zarządzania, technologię i infrastrukturę.

Wybrane działania prośrodowiskowe

- Budowa instalacji odsiarczania spalin dla kotłów WR-25 –III etap,
- Budowa nowego systemu sieciowego – podłączenie nowych obiektów do miejskiego systemu ciepłowniczego,
- Modernizacja systemu – likwidacja grupowych stacji wymienników ciepła i budowa indywidualnych stacji wymienników ciepła,
- Modernizacja oświetlenia składowiska opału,
- Ucieplnienie rejonów na osiedlu Żeromskiego III, IV – c.d.
- Ucieplnienie terenów „starej Sośnicy” - etap II,

- Modernizacja składowiska opału (zmiana podłoża składowiska, dzięki której ścieki z zanieczyszczeniami nie penetrują do ziemi lecz są odprowadzane rurami kanalizacyjnymi do studzienek połączonych z zakładową kanalizacją).
- Budowa instalacji odsiarczania spalin dla kotłów WP-70 (zakończenie prac),
- Budowa przyłączy do kolejnych budynków,
- Budowa instalacji odazotowania spalin dla kotła WP-70 nr 3 (w realizacji).

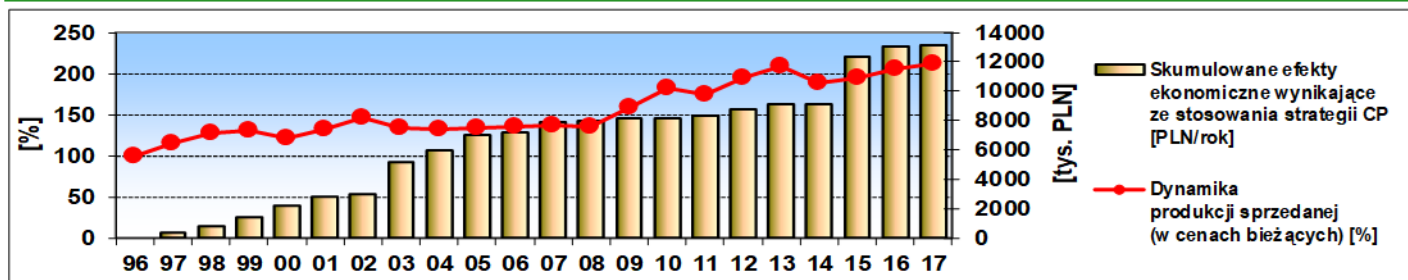
Wybrane inne działania prospołeczne

- Wynajęcie hali sportowej dla pracowników firmy,
- Udział w organizowaniu Eko-Rajdu,
- Szczepienia przeciw grypie dla pracowników PEC-Gliwice Sp. z o.o.,
- Organizowanie wycieczek dla dzieci, młodzieży i studentów,
- Wsparcie Konferencji Naukowej „Gliwickie Spotkania Naukowe” organizowanej przez Stowarzyszenie na Rzecz Wspierania Badań nad Rakiem, działające przy Centrum Onkologii w Gliwicach,
- Wsparcie gliwickich siatek Klubu AZS Politechniki Śląskiej,
- Wsparcie Plebiscytu „Człowiek Ziemi Gliwickiej 2016”,
- Wsparcie Gliwickiego Towarzystwa Koszykówki,
- Wsparcie gliwickiego klubu sportowego „PIAST”,
- Pomoc finansowa dla SKS Spartakus,
- Wsparcie Łabędzkiego Towarzystwa Sportowego,
- Wsparcie dla inicjatywy kulturalno-naukowej „Noc Naukowców Politechniki Śląskiej”
- Wsparcie Gimnazjum nr 10, ul. Lipowa na organizację półkolonii letnich dla dzieci,
- Wspieranie Fundacji Byłych Żołnierzy i Funkcjonariuszy Sił Specjalnych Szturm,
- Wsparcie Fundacja Gramy Razem na organizację Mistrzostw Polski Domów Dziecka w Futsalu,
- Wsparcie dla Caritas na nowy ośrodek Edukacyjno-Dystrybucyjny,
- Wsparcie dla Śląskiego Związku Gmin i Powiatów na organizację konferencji pn. „Unia energetyczna: implikacje dla Polski”,
- PKM Gliwice - reklama na autobusach miejskich promująca ekologiczne ciepło. Kampania No Smog.

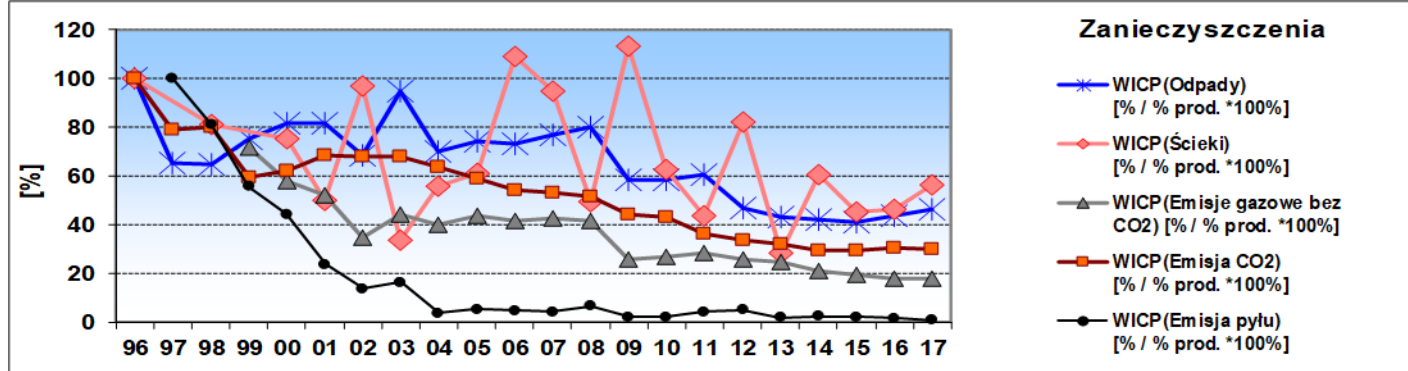
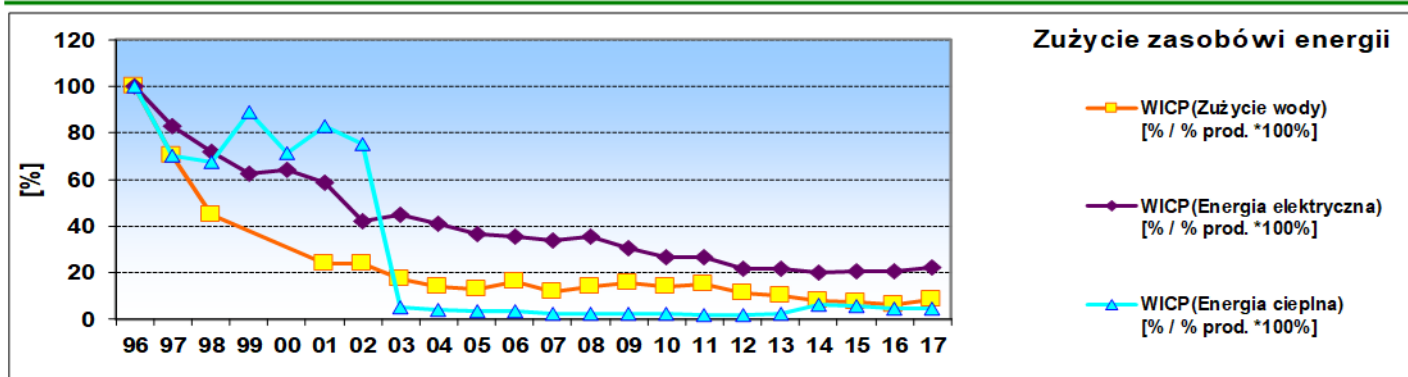
Przedsiębiorstwo deklaruje uwzględnianie w swojej polityce zasad „Global Compact” – Inicjatywy Sekretarza Generalnego ONZ

**Organizacja wpisana do
Polskiego Rejestru Czystszej Produkcji i Odpowiedzialnej Przedsiębiorczości
Decyzją Kapituły Rejestru, pod numerem 018/2002**

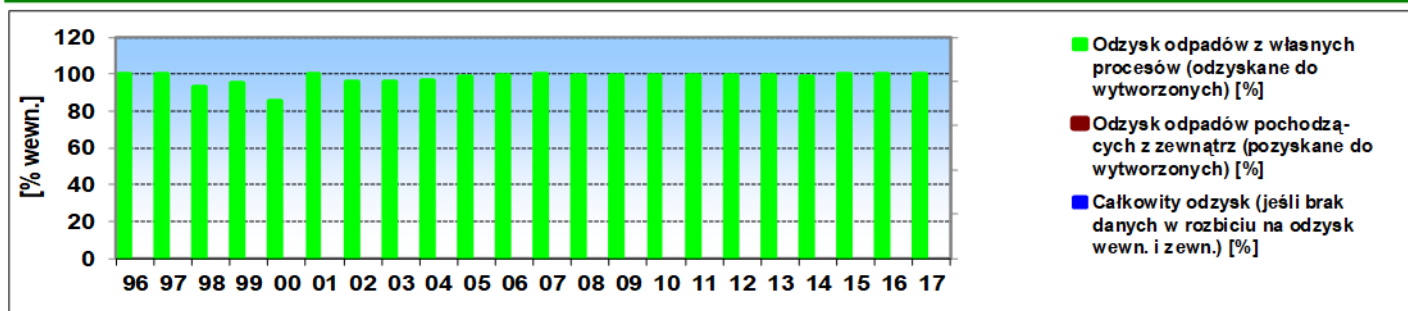
Wartość produkcji i skumulowane efekty ekonomiczne



Ocena dematerializacji produkcji: Wskaźniki Intensyfikacji Czystszej Produkcji (WICP)



Ocena stopnia recykulacji odpadów (odzysk wewnętrzny i zewnętrzny)



Uwagi do karty

W latach 1999-2000 wystąpił incydentalnie wzrost zużycia wody z uwagi na wiele prowadzonych inwestycji związanych z budową nowych sieci ciepłowniczych (dane te pominięto na wykresie).

Duże wahania ścieków przemysłowych wynikają z faktu, iż część wytworzonych, oczyszczonych ścieków w różnym stopniu była zużywana w zależności od potrzeb do gaszenia żużla. Do basenów ścieków przemysłowych podłączona jest również instalacja deszczowa - spory wpływ mają lata deszczowe i suche, modernizacja instalacji deszczowej jak również czyszczenie tych basenów.

Zużycie energii cieplnej na potrzeby własne w latach 2002-2003 spadło dzięki likwidacji (wyburzeniu) ogrzewanych baraków firm obcych.

Budowa instalacji odsiarczania spalin w 2008 r. zmniejszyła emisję SO₂, a równocześnie spowodowała wzrost zużycia wody oraz energii elektrycznej. Kolejna, zrealizowana już inwestycja w instalację odsiarczania spalin - dla kotłów WP-70 - przypadła na lata 2014-2016. Z kolei w latach 2017-2018 realizowana jest budowa instalacji odazotowania spalin na kotle WP-70 nr 3 - w planach są podobne instalacje na kolejnych kotłach.

Od 2009 r. w PEC-Gliwice została zmieniona metodyka wyliczania emisji zanieczyszczeń, dane emisyjne zbierane są z systemu ciągłego monitoringu (w poprzednich latach dane wyliczano ze wzorów referencyjnych).