



ZAKRES SYSTEMU ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO

Zakres systemu zarządzania środowiskowego zgodny z normą ISO 14001:2015 obejmuje:

Wytwarzanie energii elektrycznej i wytwarzanie ciepła, dystrybucja ciepła w postaci pary technologicznej.

Zakresem SZŚ objęte są wszystkie komórki organizacyjne Spółki zawarte w Strukturze organizacyjnej CEZ Skawina S.A. oraz wszystkie procesy ujęte w Schemacie procesów CEZ Skawina S.A., zawartym w rozdziale 13 Księgi SZŚ.

Główna siedziba Spółki zlokalizowana jest w Skawinie przy ulicy Piłsudskiego numer 10.

Działalność z uwzględnieniem opisu zakresu systemu zarządzania środowiskowego obejmuje następujące lokalizacje:

- ul. Piłsudskiego 10, 32-050 Skawina – teren elektrowni z instalacją spalania paliw i urządzeniami pomocniczymi opisanymi w rozdziale 1; zakres SZŚ „Wytwarzania energii elektrycznej, ciepła i pary technologicznej” oraz „Dystrybucji ciepła w postaci pary technologicznej”;
- MEW Skawina II (obręb Skawina, działka nr 1857/8) – na wylocie wód pochłodniczych z otwartego systemu chłodzenia elektrowni konwencjonalnej do rzeki Skawinki; zakres SZŚ „Wytwarzania energii elektrycznej”;
- MEW w Borku Szlacheckim - miejsce poboru wody z Kanału Łączany-Skawina w Borku Szlacheckim (obręb: Borek Szlachecki, działki nr 185/2, 185/4); zakres SZŚ: „Wytwarzanie energii elektrycznej”;
- sieć z infrastrukturą sieciową doprowadzająca ciepło w postaci pary technologicznej do odbiorców zewnętrznych. Schematy sieci zawarte są w „Programie pracy rurociągu pary technologicznej CEZ Skawina S.A.” oraz Schemacie wizualizacji sieci PRO2000; zakres SZŚ „Dystrybucja ciepła w postaci pary technologicznej”;
- ujęcia wody: z rzeki Wisły - ujęcie powierzchniowe na kanale żeglugowo-energetycznym Łączany – Skawina (obręb: Borek Szlachecki, działka nr 175/1); ujęcie powierzchniowe z rzeki Skawinki oraz ujęcie infiltracyjne wody podziemnej w ramach Kompleksu Hydrotechnicznego Rzozów (obręb Rzozów, działka nr 3217/3; 3211; 3221/4 3221/5); zakres SZŚ: działania wspierające „Wytwarzanie energii elektrycznej, ciepła i pary technologicznej” oraz „Dystrybucję ciepła w postaci pary technologicznej”;
- silosy na popiół z elektrofiltrów zlokalizowane przy ul. Energetyków (Obręb Skawina, działka nr 5731/1); zakres SZŚ: działania wspierające „Wytwarzanie energii elektrycznej, ciepła”.

Ponadto część pracowników Wydziału Logistyki, Kontraktów i Przetargów ulokowana jest na terenie administracji CEZ Chorzów S.A. (ul. Marii Curie-Skłodowskiej 30, 41-503 Chorzów).