

Zespół Ciepłownictwa

Dyrektor Działu Technicznego – mgr inż. Michał Szcześniak

Kontakt:

tel. 42 211 13 19 wew. 140, 106

Zgłaszanie awarii:

w dni powszednie w godz. 6⁰⁰ ÷ 22⁰⁰ pod numerami:

- 42 211 - 13 - 19; 42 211 - 13 - 05 (wew. 103 lub 113) - **w godz. 7⁰⁰ ÷ 15⁰⁰,**
- 42 211 - 13 - 19; 42 211 - 13 - 05 (wew. 106) - **w pozostałych godzinach,**
- 609 - 050 - 264 - **w pozostałych godzinach .**

w soboty w godz. 8⁰⁰ ÷ 16⁰⁰ pod numerami:

- 42 211 - 13 - 19; 42 211 - 13 - 05 (wew. 106),
- 609 - 050 - 264,
- 509 - 858 - 361.

w pozostałych godzinach i dniach pod numerem:

- 509 - 858 - 361.

Interesanci przyjmowani są w budynku „G” przy ul. Jana Pawła II 44 (pokój nr 31) od poniedziałku do piątku w godzinach: od 8:00 do 9:00 oraz od 13:00 do 15:00.

Do zakresu zadań i kompetencji **Zespołu ds. Ciepłownictwa (ZC)** należą w szczególności sprawy związane z całodobowym utrzymaniem w ruchu ciągłym sieci i urządzeń ciepłych będących w eksploatacji Spółki, w tym w szczególności:

- Utrzymanie w ruchu sieci, przyłączy węzłów i urządzeń ciepłowniczych będących w eksploatacji Spółki,
- Dokonywanie terminowej legalizacji oraz realizacji odczytów ciepłomierzy,
- Składanie potrzeb inwestycyjnych w zakresie modernizacji sieci, przyłączy i urządzeń ciepłowniczych będących w eksploatacji Spółki oraz zakupów sprzętowych wynikających z potrzeb działu,
- Określanie wymagań technicznych zasilania w energię ciepłą oraz uzgadnianie dokumentacji projektowych w ww. zakresie,
- Opiniowanie planów rozbudowy gminy w zakresie sieci i urządzeń ciepłych,
- Dokonywanie odbiorów technicznych sieci, przyłączy i urządzeń oraz archiwizacja stworzonych i otrzymanych dokumentów odbiorowych w tym dokumentacji powykonawczej,
- Prowadzenie monitoringu połączeń do miejskiej sieci ciepłej,
- Opracowywanie rocznych harmonogramów dotyczących zadań Zespołu w tym konserwacji sieci i urządzeń będących w eksploatacji Zespołu oraz monitoring ich pracy,
- Wdrożenie i bieżące prowadzenie archiwum (w formie tabelarycznej oraz map) sieci, przyłączy oraz urządzeń i budowli ciepłych z nimi związanych będących w zasobach Spółki,
- Utrzymanie w ruchu obiektów będących w eksploatacji Zespołu, określanie potrzeb remontowych, modernizacyjnych i inwestycyjnych do realizacji w planach rocznych i wieloletnich Spółki,
- Organizacja, przygotowanie oraz realizacja prac remontowych i modernizacyjnych systemem własnym oraz zleconym,
- Prowadzenie nadzoru nad realizowanymi nowymi inwestycjami i remontami,
- Reagowanie na zachowania rynku,
- Organizacja, przygotowanie i realizacja zleceń wewnętrznych i zewnętrznych w zakresie świadczonych przez Zespół usług,
- Świadczenie usług transportowych dysponowanymi środkami transportu,
- Zarządzanie flotą samochodową będącą w eksploatacji Zespołu (przekazywanie danych do ubezpieczenia, przeglądy techniczne, zamawianie i rozliczanie paliwa),
- Zadania związane z realizacją spraw zaopatrzeniowych w ramach Zespołu,
- Doradztwo techniczne w zakresie działalności Zespołu,
- Prowadzenie polityki magazynowej w zakresie działalności Zespołu,
- Nadzór nad terminami oraz poprawnością realizacji umów dotyczących zadań wykonywanych przez Zespół,

- Wykonywanie innych zadań i poleceń zleconych przez Zarząd.

Zespół ds. Ciepłownictwa prowadzi działalność na podstawie przyznanych koncesji:

- na przesyłanie i dystrybucję ciepła - PCC/1270/358/W/OŁO/2018/BG, na okres od 01.01.2019 r. do 31.12.2030 r.
- na obrót ciepłem - OCC/371/358/W/OŁO/2016/KK, na okres od 01.09.2016 r. do 31.12.2030 r.

Potrzeby cieplne odbiorców są pokrywane z sieci ciepłowniczej o długości ok. 7,8 km i pojemności 428 m³, w której nośnikiem ciepła jest gorąca woda o temperaturze 130°C w rurociągu zasilającym i 70°C w rurociągu powrotnym. Sieć wychodząca z Ciepłowni rozgałęzia się na dwie części:

- w kierunku południowo-zachodnim o długości 922 mb, w tym 351 mb sieci preizolowanej,
- w kierunku północno-wschodnim o długości 6 284 mb, w tym 1 146 mb sieci preizolowanej, wybudowanych w głównej mierze na początku lat 80.