

Razem dla powietrza



Poradnik dla Administratora

Poradnik dla Administratora

Budynki ogrzewane za pomocą różnych nośników ciepła mają ogromny wpływ na jakość powietrza, którym wszyscy oddychamy.

Oddychanie zanieczyszczonym powietrzem jest szczególnie niebezpieczne dla osób w starszym wieku. Drugą grupą wysokiego ryzyka są dzieci. Pamiętajmy o najbliższych i zadbajmy o naszą wspólną przyszłość.



Poradnik dla Administratora



Zła jakość węgla, drewna, brykietu oraz nielegalne palenie odpadów – to wszystko jest głównym źródłem niskiej emisji. Problem ten dotyka nie tylko osób bezpośrednio przyczyniających się do jej powstawania, ale całego społeczeństwa. Edukuj mieszkańców.

- Ciepło sieciowe to najprostszy, najbezpieczniejszy i jeden z najbardziej przyjaznych dla środowiska sposobów ogrzewania pomieszczeń oraz podgrzewania wody użytkowej
- Gdyby większość budynków w polskich miastach była podpięta do sieci ciepłowniczej, jakość powietrza, którym oddychamy, uległaby znacznej poprawie.
- Podgrzewanie wody odbywa się poza mieszkaniami użytkowników, dzięki czemu z łazienek można usunąć indywidualne podgrzewacze wody m.in. piecyki gazowe, co eliminuje ryzyko zatrucia tlenkiem węgla czy wybuchu gazu.
- Koszt podgrzania wody ciepłem sieciowym jest porównywalny do kosztów gazu zużytego do podgrzania analogicznej ilości wody. Dodatkowo, użytkownik nie ponosi żadnych kosztów związanych z przeglądami instalacji i usługami serwisowymi.
- Korzystanie z ciepłej wody bez piecyka umożliwia mieszkańcom komfort korzystania z wody o stałej temperaturze, przez 365 dni w roku.

INFORMUJ

Informuj o realizowanych projektach i dodatkowych usługach. Przywiązujemy szczególną wagę do zagadnień związanych z ochroną środowiska, gdyż zakłady eksploatacji zlokalizowane są w sąsiedztwie Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego. Zaopatrujemy w energię ciepłą pięć miast: Gdynię, Sopot, Wejherowo, Rumie i Redę. Działania wpływają na jakość powietrza i otoczenia w rejonie. Poprzez wdrażanie działań proekologicznych, zmniejszamy negatywny wpływ na środowisko naturalne.

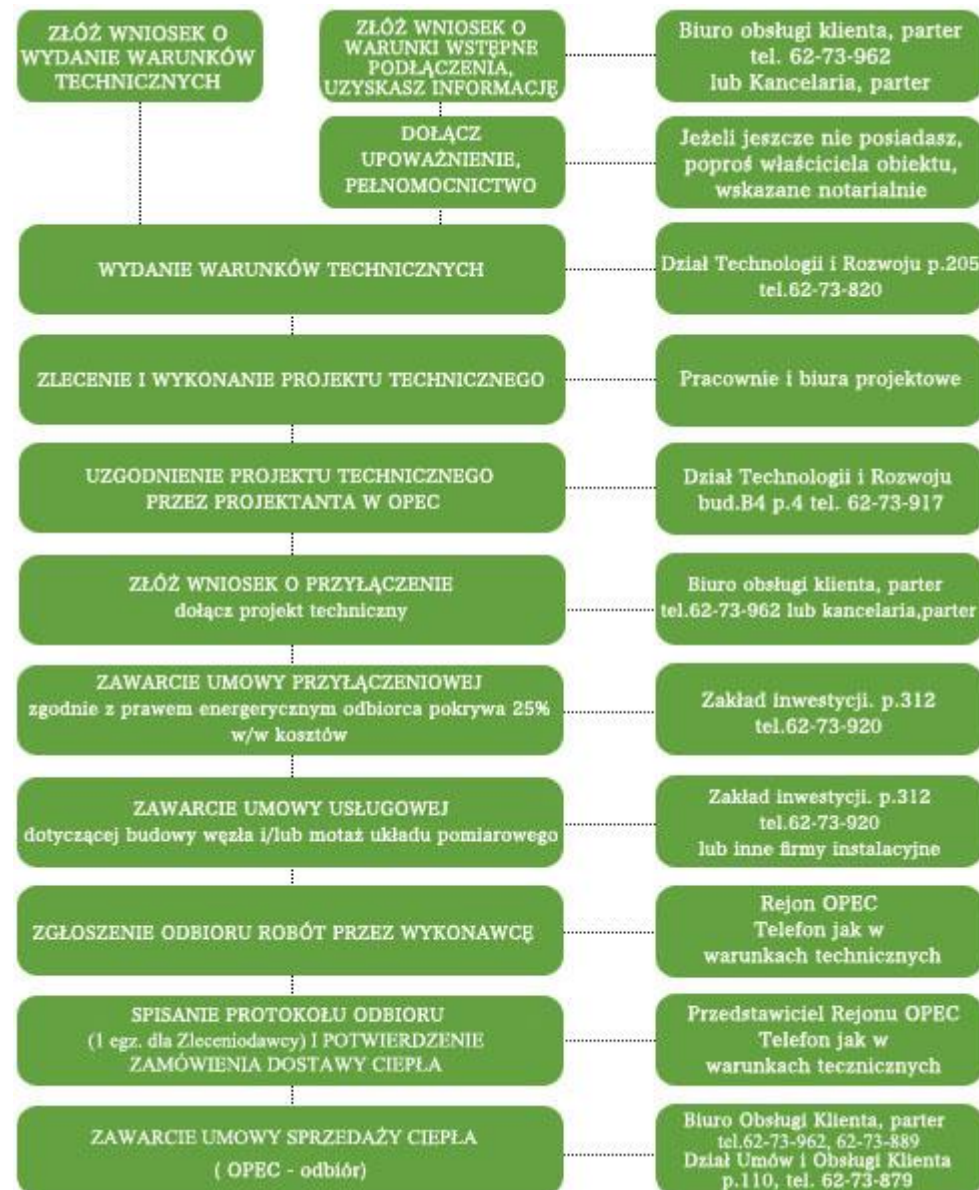
- BADANIA TERMOWIZYJNE
- ROZWÓJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ
- PRZEGLĄDY OKRESOWE
- DOTACJE I KREDYTY

Poradnik dla Administratora



Jeśli doskonale znasz zalety ciepła sieciowego, skontaktuj się z **OPEC** pod numerem **58 62 73 928/931** i zapytaj pracowników czy istnieje możliwość przyłączenia budynku do miejskiej sieci ciepłowniczej.

Zwołaj zebranie wspólnoty, na którym przedstawisz wcześniej przygotowaną ofertę na zmianę sposobu ogrzewania administrowanego budynku. Uwzględnij kwestię własności węzła cieplnego.





**Czy zastanawiałeś się,
co Ty możesz zrobić
dla powietrza?**

www.dlapowietrza.pl