

Ankieta dla przedsiębiorstw

Dane dotyczące zużycia energii na terenie zakładu

| Nazwa i lokalizacja zakładu | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Zużycie energii na cele produkcyjne | Energia elektryczna |
| | Moc zamówiona [MW] |
| | Roczne zużycie [MWh] |
| | Gaz |
| | Roczne zużycie gazu [m ³] |
| | Inne nośniki |
| Roczne zużycie nośnika (np. węgiel) w tonach | |
| Zużycie energii na cele własne (utrzymanie i funkcjonowanie zakładu, cele socjalne) | Energia elektryczna |
| | Moc zamówiona [MW] |
| | Roczne zużycie [MWh] |
| | Gaz |
| | Roczne zużycie gazu [m ³] |
| | Energia cieplna |
| | Roczne zużycie nośnika (np. węgiel) w tonach |
| Energia elektryczna | |

Jeśli posiadają Państwo własne źródło ciepła/kotłownię proszę uzupełnić poniższą tabelę.

Źródło ciepła - charakterystyka:

| | | |
|----|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Budynek/budynki, które obsługuje | |
| 2 | Rok budowy/zainstalowania kotłowni/innego urządzenia | |
| 3 | Typ kotłowni/urządzenia | |
| 4 | Moc zainstalowana [kW] | |
| 5 | Roczne zużycie energii [GJ] | |
| 6 | Typ i ilość zainstalowanych kotłów | |
| 7 | Sprawność urządzeń | |
| 8 | Zainstalowane urządzenia odpylające lub inne oczyszczające spaliny | Typ..... Sprawność odpylania..... |
| 9 | Rzeczywista emisja zanieczyszczeń [t/rok] | SO ₂ CO ₂ NO _x PM ₁₀ PM _{2,5} Inne..... |
| 10 | Ocena stanu technicznego ww. urządzeń | |
| 11 | Planowana modernizacja/wymiana kotłowni | Data..... Na jaki typ..... Moc [kW]..... Sprawność..... |

Ciepło odpadowe – charakterystyka systemu odzysku ciepła odpadowego (jeśli dotyczy)

| | | |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Ilość energii cieplnej odpadowej jaka jest wykorzystywana/odzyskiwana [GJ/rok] | |
| 2 | Na jakie cele? | |
| 3 | Opis/charakterystyka systemu odzysku ciepła (mile widziany schemat lub opis technologiczny lub wyciąg z dokumentacji technicznej) | |

Kogeneracja – charakterystyka (jeśli dotyczy)

| | | |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 | Ilość energii cieplnej i elektrycznej jak jest produkowana [GJ/rok] lub (MWh/rok) | |
| 2 | Na jakie cele? | |
| 3 | Opis/charakterystyka systemu kogeneracyjnego (mile widziany schemat lub opis technologiczny lub wyciąg z dokumentacji technicznej) | |

.....
Osoba sporządzająca, e-mail, nr tel.

Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane do oszacowania wielkości emisji zanieczyszczeń w gminie Sułoszowa (dane statystyczne dotyczące ilości źródeł niskiej emisji)