

## INFORMACJA TECHNICZNA DLA ODBIORCÓW CIEPŁA ZA 2023 ROK

Do umieszczenia na tablicy ogłoszeń w siedzibie spółki

I. Na podstawie §23 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. nr 16 poz.92), Przedsiębiorstwo Ciepłownicze Sp. z o.o. z siedzibą w Działdowie informuje:

1. Długość sieci cieplnej i jej stan techniczny na koniec 2023 roku.  
Nidzicka 19 - 11,51 km sieci i zewnętrznych instalacji odbiorczych w tym 100% preizolowanych  
Kotłownia Polna 16 – 2,25km zewnętrznych instalacji odbiorczych w tym 100% preizolowanych
2. Ilość zużytego paliwa w 2023 roku.

Lp.	KOTŁOWNIA	RAZEM [t]
1	NIDZICKA 19 Węgiel kamienny (MIAŁ)	948,49
2	Nidzicka 19 Biomasa (zrębka leśna)	10092,77
3	POLNA 16 (MIAŁ)	852,22
	WĘGIEL GRUBY	26,42
Razem Miał + węgiel [t]		<b>1827,13</b>
Razem biomasa [t]		<b>10092,77</b>

3. Emisja zanieczyszczeń w 2023 roku.

Spółka posiada decyzję Ro.6224.4.2021 termin obowiązywania 01.07.2021-01.01.2031 określającą dopuszczalne wielkości emisji wskazanych substancji z Ciepłowni Nidzicka 19. Zgłoszenie instalacji z których emisja nie wymaga pozwolenia nr Ro.6221.13.2019 – kotłownia przy ul. Polnej 16 .

Emisja zanieczyszczeń ze wszystkich kotłowni w 2023 roku, przedstawia się następująco:

- emisja SO<sub>2</sub> – 11,125 Mg/rok
- emisja NO<sub>x</sub> – 17,235 Mg/rok
- emisja Pyłów – 6,852 Mg/rok
- emisja CO<sub>2</sub> – 17257,715 Mg/rok
- emisja CO – 12,163 Mg/rok

II. Informujemy, że :

1. łączna ilość sprzedanego ciepła w 2023 roku – 89292,47 GJ
2. łączna ilość ciepła wytworzonego w 2023 roku – 103414,07 GJ
3. łączna ilość ciepła wytworzonego w 2023 z biomasy – 75789 GJ
4. Procentowy udział ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii, ciepła z instalacji termicznego przekształcania odpadów oraz ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych, w łącznej ilości ciepła dostarczonego do tej sieci z Nidzickiej 19 w roku 2023 – 83,97% . Produkcja z kotła na biomase z Nidzickiej 19 w stosunku do całej produkcji ciepła w PC Sp. z o.o. – 73,29%

Sporządził:

GLÓWNY SPECJALISTA  
ds. eksploatacji  
*Ewa Nyga*

Zaakceptował:

PREZES ZARZĄDU  
*Sławomir Grzegorz Karczewski*