

Staszów, dnia 27.02.2023r.

Zakład Energetyki Ciepłej w Staszowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością informuje, że wartość współczynnika nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej dla sieci ciepłowniczej, bez względu na ilość i rodzaj źródeł ciepła oraz technologii wykorzystywanych do wytwarzania i dostarczania ciepła dla odbiorcy końcowego wynosi:

$$W_{P,c} = 1,341 [-]$$

Wartość współczynnika na podstawie danych za 2022 r. określono wzorem:

$$W_{P,c} = ((W_{P,i} \times H_{ch,i}) - (W_{el} \times E_l \times 3,6)) / (Q_{K,i})$$

gdzie:

2022			
$W_{P,c}$	Współczynnik nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej	1,341	-
$W_{P,i}$	Współczynnik nakładu dla paliwa	1,1	-
$H_{ch,i}$	Ilość energii dostarczonej w paliwie	162623 45173	GJ MWh
W_{el}	Współczynnik nakładu dla energii elektrycznej	2,5	-
E_l	Energia elektryczna wyprodukowana	4324,606	MWh
$Q_{K,i}$	Ciepło dostarczone z m.s.c. do odbiorców końcowych	104359 28987	GJ MWh

Obliczono w oparciu o metodologię określoną w Załączniku nr 4 pkt. 1.3. rozporządzenia Rozporządzenie Ministra Energii z dnia 5 października 2017r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej oraz metod obliczania oszczędności energii (Dz.U. poz 1912)

PREZES ZARZĄDU


Jacek Marek