

Ermittlung Emissionspreis

Verbrauchsdaten aus 2021:

Gas	Verbrauchsmenge	3.356	Nm ³ in tsd
	CO2-Emissionen	6.879	t
Heizöl	Verbrauch	525.861	Liter
	Verbrauchsmenge	452	t
	CO2-Emissionen	1.428	t
<hr/>			
Gesamte CO2-Emissionen		8.306	t
<hr/>			
kostenlose Zuteilung Zertifikate		1.987	
<hr/>			
EUA Zertifikate zu beschaffen		6.319	
<hr/>			
verkaufte Wärmemenge		46.875.797	kWh
CO2-Emissionen		177,19	g/kWh

Emissionspreis:

Reduktionsfaktor	0,2392	Z
	0,7608	(1-Z)
CO2-Preis	81,40	€/t
<hr/>		
Emissionspreis	1,10	ct/kWh netto
	1,31	ct/kWh brutto

Hinweis:

Emissionsfaktor	0,056 t/GJ
Unterer Heizwert	36,6 GJ/1000 Nm ³
Dichte Öl	0,86 kg/l
Emissionsfaktor	0,0741 t/GJ
Unterer Heizwert	42,6 GJ/t

EUA CO2 Preise aus 2022

Jan	88,80
Feb	81,81
Mrz	80,54
Apr	83,06
Mai	77,79
Jun	84,59
Jul	76,00
Aug	91,75
Sep	69,97
Okt	79,68
Nov	78,68
Dez	84,11

Mittelwert: 81,40