

Gebührenkalkulation Notunterkünfte -Energiezuschlag für Strom und Gas

Die Kalkulation berechnet die Differenz der Energiekosten pro m² Wohnfläche wegen der Energiepreiserhöhung.

Kalkulation für die Heizung	Ø Verbrauch /m ² in KWh	2020		2023	
		Preis/ KWh EUR	Jahrespreis/ m ² EUR	Preis/ KWh EUR	Jahrespreis/ m ² EUR
50% der Heizungen werden mit Gas betrieben	100	0,06	6,00	0,25	25,00
50 % der Heizungen werden mit Öl betrieben	100	0,05	5,00	0,16	15,50
Durchschnittlicher Verbrauch der Notunterkünfte pro m ²	200	0,06	11,00	0,20	40,50
Differenz zwischen 2020 und 2023 pro m ² und Jahr					29,50
Differenz pro m ² und Monat					2,46

Kalkulation für den Haushaltsstrom		2020		2023	
		Preis/ KWh EUR 2020	Jahrespreis/ m ² EUR 2020	Preis/ KWh EUR 2023	Jahrespreis/ m ² EUR 2023
Durchschnittlicher Stromverbrauch pro Person und Jahr	1000	0,27	270,00	0,50	500,00
Preis pro m² bei durchschnittlicher Flächeninanspruchnahme von 10 m ² pro Person			27,00		50,00
Differenz zwischen 2020 und 2023 pro m ² pro Jahr					23,00
Differenz pro m ² und Monat					1,92

Ergebnis	EUR/ m ²
Benutzungsentgelt heute	21,89
Erhöhung wegen Heizung	2,46
Erhöhung wegen Strom	1,92
gesamte Erhöhung	4,38
neues Benutzungsentgelt	26,27