

**Landkreis Potsdam-Mittelmark
Fachbereich Soziales**

Anlage 62-1.02 – Heizspiegel ab 01.06.2023

zur Geschäftsanweisung 62-1 - Bedarfe für Unterkunft und Heizung nach dem SGB II

Die Nichtprüfungsgrenzen für Heizkosten betragen unter Zugrundelegung des bundesweiten Heizspiegels und eines Zuschlages anhand des Verbraucherpreisindexes ab dem 01.01.2023:

1. Zentrale Warmwasserbereitung (einschließlich der Kosten für die Warmwasserbereitung)					
		Nichtprüfungsgrenze: Wert pro Monat je m ² angemessene Wfl.			
		Gebäudefläche			
Heizart		Monatswert bis 250 m²	Monatswert 251-500 m²	Monatswert 501-1000 m²	Monatswert über 1000 m²
A	Erdgas	2,86 €	2,61 €	2,40 €	2,27 €
B	Heizöl	3,13 €	3,04 €	2,94 €	2,90 €
C	Fernwärme	2,85 €	2,64 €	2,47 €	2,35 €
D	Wärmepumpe	2,73 €	2,64 €	2,55 €	2,50 €
E	Holzpellets	2,07 €	1,90 €		
F	Strom	2,73 €	2,64 €	2,55 €	2,50 €
G	feste Brennstoffe	4,02 €	3,88 €	3,76 €	3,68 €

2. Dezentrale Warmwasserbereitung (ohne Kosten für Warmwasserbereitung)					
		Nichtprüfungsgrenze: Wert pro Monat je m ² angemessene Wfl.			
		Gebäudefläche			
Heizart		Monatswert bis 250 m²	Monatswert 251-500 m²	Monatswert 501-1000 m²	Monatswert über 1000 m²
A	Erdgas	2,71 €	2,47 €	2,26 €	2,13 €
B	Heizöl	2,99 €	2,89 €	2,80 €	2,76 €
C	Fernwärme	2,71 €	2,50 €	2,33 €	2,21 €
D	Wärmepumpe	2,53 €	2,43 €	2,35 €	2,29 €
E	Holzpellets	1,93 €	1,76 €		
F	Strom	1,96 €	1,88 €	2,35 €	2,29 €
G	feste Brennstoffe	1,96 €	1,88 €	2,35 €	2,29 €

Abweichend davon ist während der Karenzzeit für die Anerkennung der Bedarfe für Unterkunft (§ 22 Abs. 1 SGB II) bei der Berechnung der Nichtprüfungsgrenze für die Heizkosten die tatsächliche Wohnfläche heranzuziehen, sofern diese die nach der Geschäftsanweisung maximal angemessene Wohnfläche übersteigt.

Bei Überschreiten der Nichtprüfungsgrenze ist eine Einzelfallprüfung durchzuführen.

Diese Regelung tritt mit Wirkung zum 01.06.2023 in Kraft. Geringere Angemessenheitsgrenzen sind jedoch erst ab dem neuen Bewilligungszeitraum anzuwenden.

Bad Belzig, den 26.05.2023



Schade

Fachbereichsleiter