Abrechnungsbrennwerte

Wessum



	Dez 23	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Dez 23	11,510	11,517	11,536	11,533	11,532	11,522	11,512	11,510	11,508	11,505	11,501	11,496	11,499
Jan 24		11,523	11,549	11,542	11,539	11,526	11,513	11,509	11,507	11,504	11,499	11,494	11,498
Feb 24			11,587	11,557	11,548	11,528	11,508	11,503	11,500	11,496	11,490	11,486	11,492
Mrz 24				11,523	11,522	11,494	11,468	11,464	11,462	11,459	11,461	11,463	11,475
Apr 24					11,521	11,465	11,423	11,422	11,424	11,426	11,439	11,447	11,466
Mai 24						11,319	11,293	11,325	11,346	11,367	11,411	11,431	11,458
Jun 24							11,266	11,329	11,358	11,382	11,425	11,442	11,467
Jul 24								11,415	11,424	11,430	11,451	11,458	11,479
Aug 24									11,434	11,436	11,457	11,462	11,482
Sep 24										11,438	11,460	11,463	11,484
Okt 24											11,466	11,467	11,487
Nov 24												11,467	11,495
Dez 24													11,518

Bei der Berechnung des Jahresabrechnungsbrennwertes oder des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. Für den unberücksichtigten Monat muss der Monat verwendet werden, indem der Tag vor Beginn der Abrechnungszeitspanne liegt. Ist die Abrechnungszeitspanne kleiner als ein Kalendermonat, ist bei der Berechnung des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes der Vormonat des Endes der Abrechnungszeitspanne zu verwenden.

(aus: Technische Regel – Arbeitsblatt DVGW G 685- (A) Mai 2016, 3. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt G 685 Gasabrechnung; Auslegung zur Gasabrechnung, S 11 Punkt 7.1)

Beispiel: Zähleranfangsstand 01.01.2024, Zählerendstand 08.12.2024, Brennwert in diesem Fall ist 11,496 (Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2023 und Spalte Nov. 2024).