

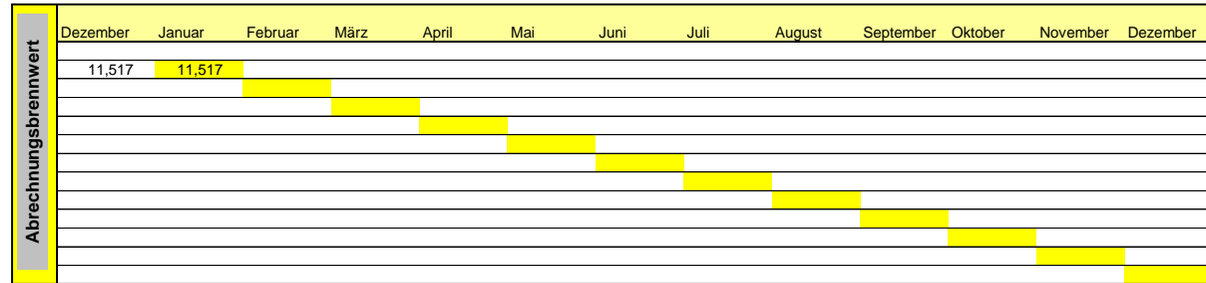
Abrechnungsbrennwert gemäß § 23c Abs. 6 Nr. 1 EnWG (alt: § 40 GasNZV)
Stadtwerke Gotha NETZ GmbH **Wirtschaftsjahr 2023**

Brennwertgebiet 1 (Netzgebiet Stadtwerke Gotha NETZ GmbH - ohne Brennwertgebiet 2 und 3)

URA Sundhausen	99867 Gotha
URA Seeberg	99867 Gotha
URA Gotha-Ost	99867 Gotha

Letzter Gerätevorgang im...

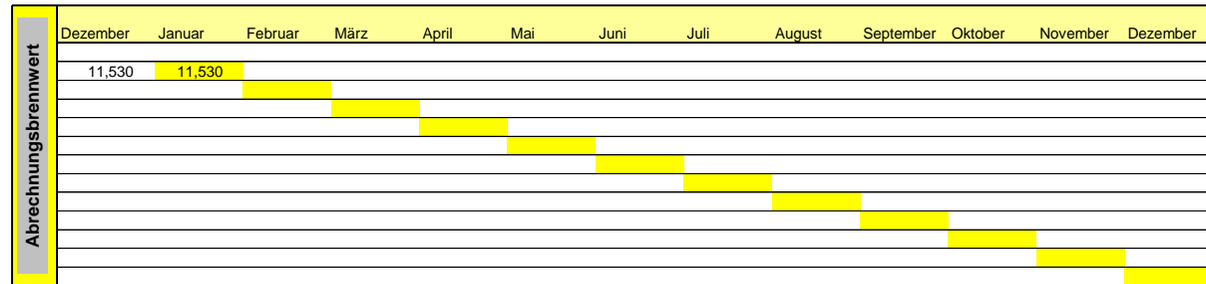
Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
57.027.111	11,517	4.951.766	Dez. (Vorjahr)
52.903.670	11,517	4.593.524	Januar
			Februar
			März
			April
			Mai
			Juni
			Juli
			August
			September
			Oktober
			November
			Dezember



Brennwertgebiet 2

Anlagen, die direkt an	99867 Gotha
URA Gotha-Ost	99869 Molschleben
angeschlossen sind	

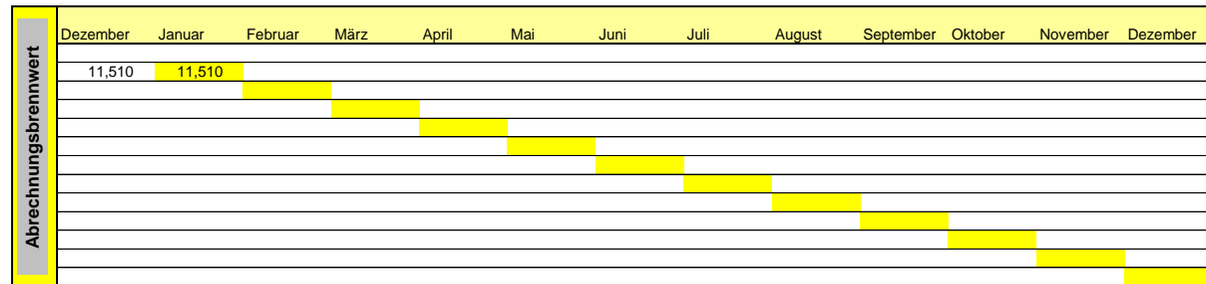
Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
4.042.868	11,530	350.639	Dez. (Vorjahr)
3.648.690	11,532	316.397	Januar
			Februar
			März
			April
			Mai
			Juni
			Juli
			August
			September
			Oktober
			November
			Dezember



Brennwertgebiet 3

Anlagen, die direkt an	99867 Gotha
URA Gotha-Sundhausen	
angeschlossen sind	99869 Erleben

Menge [kWh]	Monatsbrennwert [kWh/m³]	Menge [m³]	
22.552.119	11,510	1.959.350	Dez. (Vorjahr)
20.153.241	11,512	1.750.629	Januar
			Februar
			März
			April
			Mai
			Juni
			Juli
			August
			September
			Oktober
			November
			Dezember



Letzter Gerätevorgang im ...
Abrechnungsbrennwert:

Ist der Monat, in dem die letzte Zählerstandfassung des Gaszählers erfolgte.
 Der Abrechnungsbrennwert ergibt sich aus dem Monat des letzten Gerätevorganges und dem Abrechnungsmonat.

Beispiel:

Die Abnahmestelle liegt im Brennwertgebiet 1. Im Januar wurde der letzte Zählerstand erfasst = letzter Gerätevorgang.