

Haushaltplan der städtischen Gasanstalt auf das Jahr 1872.

Nr.	Betrag				Gegenstand.	Bemerkungen.		
	ständig		durchgehend					
	thlr.	ng. pf.	thlr.	ng. pf.				
Einnahme.								
I. für Gas.								
1a	4398	7 2	—	—	von der öffentlichen Beleuchtung, 307 Gaslaternen à 280 Cub.-Meter Jahresconsum = 85,680*) Cub.-Meter à 15, ₄ Pf.	*) NB. Die neu aufzustellenden Laternen sind nur für einen Theil des Jahres zu berechnen.		
b	11	2 7	—	—	vom Consum der in der Hausschlur des Rathhauses angelegten Flammen, ca. 1800 Stunden à 0, ₁₂ Cub.-Meter = 216 Cub.-Meter à 15, ₄ Pf.			
c	25	7 7	—	—	vom Consum der für die Rathausuhr angelegten 2 Flammen à ca. 246 Cub.-Meter (10824 $\frac{1}{2}$) = 492 Cub.-Meter à 15, ₄ Pf.			
2	27085	27 5	—	—	von Privat-Consumanten, 325,031 Cub.-Meter à 25 Pf.			
3	404	12 1	—	—	vom Gasverbrauch in der Anstalt, 9,191 Cub.-Meter à 13, ₂ Pf.			
4	4	—	—	—	vom Mehrverbrauch einer Straßenlaterne von Senger Schlitter.			
	31928	27 2	—	—	Summa I.			
II. für gewonnene Nebenprodukte.								
1	7201	—	—	—	1,080,150 Rlgr. (21,603 Etr.) Coats à 50 Rlgr. 10 Rgr.			
2	682	6	—	—	85,275 Rlgr. (1,705, ₅₀ Etr.) Theer à 50 Rlgr. 12 Rgr.			
3	550	—	—	—	5000 Rlgr. (100 Etr.) schwefel. Ammoniak à 50 Rlgr. 5 $\frac{1}{2}$ Thlr.			
4	25	—	—	—	Aſche, Schläden, Graphit, altes Eisen &c.			
	8458	6	—	—	Summa II.			
1	2900	—	—	—	III. für Privatgaseinrichtungen, Reparaturen und Beleuchtungsgegenstände.			
	2900	—	—	—	Summa III.			
	8458	6	—	—	„ II.			
	31928	27 2	—	—	„ I.			
	43287	3 2	—	—	Summa der Einnahme.			
Ausgabe.								
Cap. I.								
Capital-Schuldenentlastung.								
1	920	—	—	—	Tilgungsquote des ursprünglichen Anlagecapitals von 46,000 Thlr. nach 2 %.			
2a	518	28	—	—	Tilgungsquote des von der Sparcasse erborgten Bau-capitals von 25,946 Thlr. 23 Rlgr. nach 2 %.			
					Tilgungsquote des von der Sparcasse ferner erborgten Bau-capitals, und zwar:			
b	11	6	—	—	für neue Laternen 560 Thlr. nach 2 %.			
c	600	—	—	—	für den 3. Gasometer 30,000 Thlr. nach 2 %.			
	2050	4	—	—	Summa Cap. I.			