

PWGmbH, Fernwärme - Arbeitspreismitteilungen 2017 - zzgl. gesetzl. MwSt

Vierteljährliche Indexmitteilung für Fernwärmevertrag alt

Berechnung des Fernwärme-Quartalsarbeitspreises:

$$A_p = 22,91 * \left(0,2 * \frac{L}{9,35} + 0,8 * \frac{HEL - 6,14}{16,42} \right)$$

HEL	* Preis Heizöl EI zum Quartalsbeginn vom stat. Bundesamt in €/hl
1. Quartal:	50,03 (Januar 2017)
2. Quartal:	50,35 (April 2017)
3. Quartal:	45,18 (Juli 2017)
4. Quartal:	48,57 (Oktober 2017)

L	* Stundenlohn in €:
1. Quartal:	16,76
2. Quartal:	16,76
3. Quartal:	16,76
4. Quartal:	16,76

Durchschnittlicher Fernwärme-Arbeitspreis alt

	A Fernwärme- erzeugung PWG	B Fernwärme- Quartalspreis A _p	C (A x B)	D (ΣC/ΣA) Fernwärme- preis
Monat:	kWh	cent/kWh	cent	cent/kWh
Jan 17	5.911.696	5,72	33.814.901	5,72
Feb 17	4.046.332	5,72	23.145.019	5,72
Mrz 17	3.285.526	5,72	18.793.209	5,72
Apr 17	3.122.639	5,76	17.973.910	5,73
Mai 17	1.872.372	5,76	10.777.373	5,73
Jun 17	1.070.268	5,76	6.160.463	5,73
Jul 17	1.066.102	5,18	5.521.342	5,70
Aug 17	1.017.843	5,18	5.271.409	5,68
Sep 17	1.840.614	5,18	9.532.540	5,64
Okt 17	3.401.864	5,56	18.904.158	5,63
Nov 17	4.751.850	5,56	26.406.030	5,62
Dez 17	6.093.584	5,56	33.862.046	5,61
S u m m e:	37.480.690	-	210.162.400	5,61

Vierteljährliche Indexmitteilung für Fernwärmevertrag neu

Berechnung des Fernwärme-Quartalsarbeitspreises bis 3. Quartal 2013:

$$A_p = 41,44 * \left(0,1 * \frac{G}{87,7} + 0,9 * \frac{HL}{33,15} \right)$$

G * Index Erdgas			
Monatswerte:		Mittelwerte:	
Sep 16	93,9	96,93	1. Quartal 17
Okt 16	95,7		
Nov 16	101,2		
Dez 16	103,7	107,67	2. Quartal 17
Jan 17	109,6		
Feb 17	109,7		
Mrz 17	108,4	106,10	3. Quartal 17
Apr 17	105,1		
Mai 17	104,8		
Jun 17	104,2	103,33	4. Quartal 17
Jul 17	103,2		
Aug 17	102,6		

Berechnung des Fernwärme-Quartalsarbeitspreises ab 4. Quartal 2013:

$$A_p = 88,60 * \left(0,1 * \frac{G}{1368} + 0,9 * \frac{HL}{70,01} \right)$$

HL * Preis Heizöl EI Mittelwert vom stat. Bundesamt in €/hl			
Monatswerte:		Mittelwerte:	
Sep 16	41,06	44,14	1. Quartal 17
Okt 16	47,53		
Nov 16	43,83		
Dez 16	49,72	50,40	2. Quartal 17
Jan 17	50,03		
Feb 17	51,44		
Mrz 17	48,18	48,75	3. Quartal 17
Apr 17	50,35		
Mai 17	47,72		
Jun 17	45,02	45,15	4. Quartal 17
Jul 17	45,18		
Aug 17	45,26		

Durchschnittlicher Fernwärme-Arbeitspreis neu

	A Fernwärme- erzeugung PWG	B Fernwärme- Quartalspreis A _p	C (A x B)	D (ΣC/ΣA) Fernwärme- preis
Monat:	kWh	cent/kWh	cent	cent/kWh
Jan 17	5.911.696	5,66	33.460.199	5,66
Feb 17	4.046.332	5,66	22.902.239	5,66
Mrz 17	3.285.526	5,66	18.596.077	5,66
Apr 17	3.122.639	6,44	20.109.795	5,81
Mai 17	1.872.372	6,44	12.058.076	5,87
Jun 17	1.070.268	6,44	6.892.526	5,91
Jul 17	1.066.102	6,24	6.652.476	5,92
Aug 17	1.017.843	6,24	6.351.340	5,94
Sep 17	1.840.614	6,24	11.485.431	5,96
Okt 17	3.401.864	5,81	19.764.830	5,94
Nov 17	4.751.850	5,81	27.608.249	5,92
Dez 17	6.093.584	5,81	35.403.723	5,90
S u m m e:	37.480.690	-	221.284.961	5,90