

Erată din 20.06.19 la lucrarea:

**Bilanț real tehnologic și optimizat al energiei termice pentru sistemul centralizat de alimentare cu energie termică al municipiului Timișoara aferent anului 2018**

- La pagina 17, valoarea corectată a mediei anuale a puterii calorifice inferioare a gazelor naturale este:  
 $P_{ci} = 8302 \text{ kcal/mc}$  - media anuală a puterii calorifice inferioare a gazelor naturale;
- La pagina 18, Tabelul nr. 1 corectat este:

**Tabel 1 Energie termică produsă, livrată și pierdută în CT Centru**

Nr. crt	Lunile	Consum de gaze naturale (pt CT Centru)	Puțere calorifică inferioară gaze	Energie termică produsă în CT Centru	Energie termică produsă la gard, CT Centru	Pierderi de energie în CT Centru
	U.M.	S mii mc	kcal/Smc	Gcal	Gcal	Gcal
1	ianuarie	1,261.4	8,308	10,485	9,198	1,286
2	februarie	7,010.6	8,308	58,279	52,302	5,978
3	martie	5,979.0	8,314	49,736	44,818	4,918
4	aprilie	883.1	8,391	7,414	4,396	3,018
5	mai	0.0	8,409	0	0	0
6	iunie	25.2	8,388	212	199	12
7	iulie	1,586.4	8,377	13,297	12,660	637
8	august	1,449.8	8,342	12,101	11,296	805
9	septembrie	1,643.7	8,301	13,652	12,567	1,084
10	octombrie	4,058.2	8,301	33,708	31,757	1,950
11	noiembrie	6,512.0	8,284	53,977	49,529	4,448
12	decembrie	7,878.3	8,269	65,181	58,810	6,370
	<b>Total</b>	<b>38,287.9</b>	<b>8,302</b>	<b>318,041.8</b>	<b>287,533</b>	<b>30,509</b>
	regim vara	4,705.2		39,261.6	36,722.4	2,539.2
	regim iarna	33,582.7		278,780.2	250,810.4	27,969.8

Document: SVT-AI-190620-3  
Data: 20.06.2019

- In Anexa 1, la pagina 2, tabelul 1 corectat este:

Tabel 1 Date referitoare la Sistemul de transport al energiei termice

Nr. Crt.	Lunile	Consum de gaze naturale (pt CT Centru)	Energia termica produsa la gard (intrata in ST)		Putere calorifica inferioara gaze naturale CT centru	Energia livrata in PT	Energia livrata consumatorilor racordati direct la ST	Pierderi totale in ST	Cantitate de apa de adaos in ST( include si adaosul din primar in secundar)
			CT Centru	CET SUD					
	2018	S mii mc	Gcal	Gcal	kcal/mc	Gcal	Gcal	Gcal	mc
1	ianuarie	1,261.4	9,198	107,817	8,308	89,663	3,875	23,477	123,164
2	februarie	7,010.6	52,302	44,043	8,308	81,666	3,476	11,202	114,439
3	martie	5,979.0	44,818	45,850	8,314	73,423	3,316	13,929	158,418
4	aprilie	883.1	4,396	52,506	8,391	44,178	861	11,863	121,749
5	mai		0	20,873	8,409	9,557	458	10,858	77,399
6	iunie	25.2	199	16,206	8,388	8,581	70	7,755	81,255
7	iulie	1,586.4	12,660	1,171	8,377	8,139	65	5,627	80,359
8	august	1,449.8	11,296	236	8,342	6,904	50	4,577	82,795
9	septembrie	1,643.7	12,567	0	8,301	7,320	227	5,020	93,291
10	octombrie	4,058.2	31,757	0	8,301	22,640	817	8,300	165,906
11	noiembrie	6,512.0	49,529	3,311	8,284	39,240	2,251	11,348	163,343
12	decembrie	7,878.3	58,810	38,799	8,269	75,145	3,993	18,472	131,285
	Total	38,287.9	287,533	330,812	8,302	466,457	19,459	132,428	1,393,403



Intocmit,  
Ing. Vasile GRASIN – Certified Energy Manager