

**IZRAČUN PONDERIRANE OGRIJEVNE VRIJEDNOSTI (Hds)  
od 01.05.2017. do 31.05.2017. godine**

**Ponderiranje zbog različitih kaloričnih vrijednosti plina**

Period isporuke	MRS -mjerna linija	Isporučena količina [m <sup>3</sup> ]	Ogrijevna vrijednost [ MJ/m <sup>3</sup> ]	Energija m3 x ogrijevna vrijednost	Ponderirana artim. sredina ogrij. vrij.
01.05.- 15.05.	Đolta	259.736	34,60	8.986.865,60	
	Suhopolje	122.858	34,60	4.250.886,80	
	Virovitica	242.472	34,60	8.389.531,20	
16.05.- 31.05.	Đolta	404.807	34,59	14.002.274,13	
	Suhopolje	181.667	34,62	6.289.311,54	
	Virovitica	146.223	34,62	5.062.240,26	
	<b>UKUPNO</b>	1.357.763		46.981.109,53	<b>34,60</b>

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{\text{Hds [MJ/m}^3\text{]}}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{34,60}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \mathbf{9,611111}$$

U Virovitici, 05.06.2017.godine

Dragan Kolaković

**IZRAČUN PONDERIRANE OGRIJEVNE VRIJEDNOSTI (Hds)  
od 01.05.2017. do 31.05.2017. godine**

**Ponderiranje zbog različitih kaloričnih vrijednosti plina**

Period isporuke	MRS -mjerna linija	Isporučena količina [kWh]	Ogrijevna vrijednost [ MJ/m <sup>3</sup> ]	Energija kWh x ogrijevna vrijednost	Ponderirana artim. sredina ogrij. vrij.
01.05.- 15.05.	Đolta	2.496.132	34,60	86.366.167,20	
	Suhopolje	1.180.765	34,60	40.854.469,00	
	Virovitica	2.330.365	34,60	80.630.629,00	
16.05.- 31.05.	Đolta	3.889.292	34,59	134.530.610,28	
	Suhopolje	1.747.139	34,62	60.485.952,18	
	Virovitica	1.406.256	34,62	48.684.582,72	
	<b>UKUPNO</b>	<b>13.049.949</b>		<b>451.552.410,38</b>	<b>34,60</b>

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{\text{Hds [MJ/m}^3\text{]}}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{34,60}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = 9,611111$$

U Virovitici, 05.06.2017.godine