

**IZRAČUN PONDERIRANE OGRIJEVNE VRIJEDNOSTI (Hds)
od 01.06.2017. do 30.06.2017. godine**

Ponderiranje zbog različitih kaloričnih vrijednosti plina

Period isporuke	MRS -mjerna linija	Isporučena količina [m ³]	Ogrijevna vrijednost [MJ/m ³]	Energija m3 x ogrijevna vrijednost	Ponderirana artim. sredina ogrij. vrij.
01.06.- 15.06.	Đolta	43.049	34,63	1.490.786,87	
	Suhopolje	17.573	34,58	607.674,34	
	Virovitica	87.467	34,58	3.024.608,86	
16.06.- 30.06.	Đolta	5.338	34,64	184.908,32	
	Suhopolje	13.161	34,50	454.054,50	
	Virovitica	80.852	34,50	2.789.394,00	
	UKUPNO	247.440		8.551.426,89	34,56

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

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{34,56}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = 9,600000$$

U Virovitici, 05.07.2017.godine

Dragan Kolaković

**IZRAČUN PONDERIRANE OGRIJEVNE VRIJEDNOSTI (Hds)
od 01.06.2017. do 30.06.2017. godine**

Ponderiranje zbog različitih kaloričnih vrijednosti plina

Period isporuke	MRS -mjerna linija	Isporučena količina [kWh]	Ogrijevna vrijednost [MJ/m ³]	Energija kWh x ogrijevna vrijednost	Ponderirana artim. sredina ogrij. vrij.	
01.06.- 15.06.	Đolta	414.106	34,63	14.340.490,78		
	Suhopolje	168.819	34,58	5.837.761,02		
	Virovitica	840.248	34,58	29.055.775,84		
16.06.- 30.06.	Đolta	51.326	34,64	1.777.932,64		
	Suhopolje	126.115	34,50	4.350.967,50		
	Virovitica	774.767	34,50	26.729.461,50		
	UKUPNO	2.375.381		82.092.389,28		34,56

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

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = \frac{34,56}{3,6}$$

$$\text{Hds [kWh/m}^3\text{]} = 9,600000$$

U Virovitici, 05.07.2017.godine