

Analiza UPP-a 18.5.2021

Molni postoci	
Dušik:	0,042%
Metan:	91,042%
Etan:	6,199%
Propan:	2,095%
Izo-butan:	0,337%
Normalni butan:	0,283%
Neo pentan:	0,000%
Izo-pentan:	0,002%
Normalni pentan:	0,000%
Hexan et + :	0,000%

UPP pri 0 °C	
Gornja ogrijevna vrijenost:	12,11 kWh/m ³
Donja ogrijevna vrijenost:	10,92 kWh/m ³
Gornji Wobbe indeks:	15,45 kWh/m ³
Relativna gustoća:	0,615 kg/m ³

Analiza UPP-a 30.9.2021

Molni postoci	
Dušik:	0,039%
Metan:	91,448%
Etan:	6,051%
Propan:	1,934%
Izo-butan:	0,293%
Normalni butan:	0,233%
Neo pentan:	0,000%
Izo-pentan:	0,002%
Normalni pentan:	0,000%
Hexan et + :	0,000%

UPP pri 0 °C	
Gornja ogrijevna vrijenost:	12,05 kWh/m ³
Donja ogrijevna vrijenost:	10,87 kWh/m ³
Gornji Wobbe indeks:	15,41 kWh/m ³
Relativna gustoća:	0,611 kg/m ³

Analiza UPP-a 29.10.2021

Molni postoci	
Dušik:	0,579%
Metan:	90,372%
Etan:	7,955%
Propan:	0,948%
Izo-butan:	0,028%
Normalni butan:	0,021%
Neo pentan:	0,000%
Izo-pentan:	0,073%
Normalni pentan:	0,024%
Hexan et + :	0,000%

UPP pri 0 °C	
Gornja ogrijevna vrijenost:	11,90 kWh/m ³
Donja ogrijevna vrijenost:	10,73 kWh/m ³
Gornji Wobbe indeks:	15,26 kWh/m ³
Relativna gustoća:	0,608 kg/m ³