

20. Zabok

| Razdoblje | Sastav prirodnog plina (mol%) | | | | | | | | | | Svojstva prirodnog plina | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|---|--|--|----------------------------|------------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | N2 | CO2 | C1 | C2 | C3 | i-C4 | n-C4 | I-C5 | n-C5 | C6+ | Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C | Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C | Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C | Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C | Molarna masa kg / kmol | Gustoća kg/m3 @ 15 ° C | Relativna gustoća (zrak = 1) | Spec. plinska konst. J / kg K |
| 01.01. - 15.01. | 0,75 | 0,26 | 96,31 | 1,92 | 0,54 | 0,08 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 34,67 | 9,630556 | 38,46 | 50,52 | 16,729 | 0,7091 | 0,5797 | 497,01 |
| 16.01. - 31.01. | 0,74 | 0,24 | 96,37 | 1,88 | 0,55 | 0,09 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | 34,67 | 9,630556 | 38,47 | 50,54 | 16,720 | 0,7087 | 0,5793 | 497,29 |
| 01.02. - 15.02. | 0,74 | 0,24 | 96,38 | 1,87 | 0,55 | 0,08 | 0,09 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 34,67 | 9,630556 | 38,47 | 50,54 | 16,718 | 0,7087 | 0,5793 | 497,34 |