

<b>Kvalitatívne parametre zemného plynu</b>	
<b>Zloženie plynu</b>	<b>v mol %</b>
metán (CH <sub>4</sub> )	<b>min. 85</b>
etán (C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> )	<b>max. 5</b>
propán (C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> )	<b>max. 7</b>
butány (C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )	
pentány (C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> + vyššie uhľovodíky)	
dusík (N <sub>2</sub> )	<b>max. 7</b>
oxid uhličitéy (CO <sub>2</sub> )	
kyslík	<b>nie je</b>
<b>Obsah sírnych zložiek v mg.m<sup>-3</sup></b>	
H <sub>2</sub> S	<b>max. 5</b>
merkaptanová síra	<b>max. 6</b>
celková síra	<b>max. 20</b>
<b>Ostatné parametre</b>	
rosný bod vody pri tlaku 3,92 MPa	<b>max. -7°C</b>
rosný bod uhľovodíkov pri prevádzkovom tlaku	<b>&lt; 0°C</b>
spaľovacie teplo	<b>min. 34,9 MJ.m<sup>-3</sup></b> <b>min. 9,7 kWh. m<sup>-3</sup></b>
Wobbeho index	<b>45,7 – 53,9 MJ.m<sup>-3</sup></b> <b>12,7 – 14,9 kWh. m<sup>-3</sup></b>
relatívna hustota	<b>0,555 – 0,700</b>