

Tabela 1

GAZ ZIEMNY – zasoby w Polsce wg stanu na 31.XII.2021 r.
[mln m³]

Razem
ze złóż ropnych i kondensatowych
ze złóż gazowych
ze złóż PMG

| Wyszczególnienie | Ilość złóż | Zasoby wydobywalne | | | | Zasoby przemysłowe |
|---|------------|--------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------------|
| | | bilansowe | | | pozabilansowe | |
| | | Razem | A+B | C | | |
| ZASOBY OGÓLEM | 313 | 142 991.75 | 66 644.38 | 76 347.37 | 2 276.60 | 72 808.79 |
| | | 25 842.49 | 10 995.08 | 14 847.41 | 655.16 | 13 582.39 |
| | | 110 446.03 | 48 946.07 | 61 499.96 | 1 621.44 | 59 014.79 |
| | | 6 703.23 | 6 703.23 | - | - | 211.61 |
| w tym - zasoby złóż zagospodarowanych | | | | | | |
| Razem | <u>199</u> | <u>97 442.60</u> | <u>62 787.17</u> | <u>34 655.43</u> | <u>669.32</u> | <u>48 145.77</u> |
| | | 16 475.99 | 9 193.45 | 7 282.54 | 650.02 | 8 691.58 |
| | | 74 263.38 | 46 890.49 | 27 372.89 | 19.30 | 39 242.58 |
| | | 6 703.23 | 6 703.23 | - | - | 211.61 |
| Bałtyk (off shore) | <u>2</u> | <u>685.59</u> | <u>681.67</u> | <u>3.92</u> | - | <u>602.52</u> |
| | | 685.59 | 681.67 | 3.92 | - | 602.52 |
| | | - | - | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - |
| Karpaty | <u>26</u> | <u>1 031.02</u> | <u>679.24</u> | <u>351.78</u> | <u>5.92</u> | <u>426.20</u> |
| | | 107.23 | 103.52 | 3.71 | 0.02 | 20.24 |
| | | 802.29 | 454.22 | 348.07 | 5.90 | 284.46 |
| | | 121.50 | 121.50 | - | - | 121.50 |
| Niż | <u>86</u> | <u>66 578.80</u> | <u>47 435.67</u> | <u>19 143.13</u> | <u>650.00</u> | <u>35 137.94</u> |
| | | 13 147.33 | 7 168.81 | 5 978.52 | 650.00 | 6 684.96 |
| | | 47 347.00 | 34 182.39 | 13 164.61 | - | 28 452.98 |
| | | 6 084.47 | 6 084.47 | - | - | - |
| Przedgórze | <u>85</u> | <u>29 147.19</u> | <u>13 990.59</u> | <u>15 156.60</u> | <u>13.40</u> | <u>11 979.11</u> |
| | | 2 535.84 | 1 239.45 | 1 296.39 | - | 1 383.86 |
| | | 26 114.09 | 12 253.88 | 13 860.21 | 13.40 | 10 505.14 |
| | | 497.26 | 497.26 | - | - | 90.11 |
| w tym - zasoby złóż niezagospodarowanych | | | | | | |
| Razem | <u>58</u> | <u>44 206.18</u> | <u>3 132.27</u> | <u>41 073.91</u> | <u>1 419.75</u> | <u>24 481.22</u> |
| | | 9 191.16 | 1 800.72 | 7 390.44 | - | 4 888.36 |
| | | 35 015.02 | 1 331.55 | 33 683.47 | 1 419.75 | 19 592.86 |
| | | - | - | - | - | - |
| Bałtyk (off shore) | <u>3</u> | <u>4 464.50</u> | - | <u>4 464.50</u> | - | <u>4 249.23</u> |
| | | 4 464.50 | - | 4 464.50 | - | 4 249.23 |
| | | - | - | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - |
| Karpaty | <u>2</u> | <u>240.00</u> | <u>240.00</u> | - | <u>73.00</u> | - |
| | | - | - | - | - | - |
| | | 240.00 | 240.00 | - | 73.00 | - |
| | | - | - | - | - | - |
| Niż | <u>40</u> | <u>38 026.30</u> | <u>2 791.27</u> | <u>35 235.03</u> | <u>1 346.75</u> | <u>19 937.77</u> |
| | | 4 726.66 | 1 800.72 | 2 925.94 | - | 639.13 |
| | | 33 299.64 | 990.55 | 32 309.09 | 1 346.75 | 19 298.64 |
| | | - | - | - | - | - |
| Przedgórze | <u>13</u> | <u>1 475.38</u> | <u>101.00</u> | <u>1 374.38</u> | - | <u>294.22</u> |
| | | - | - | - | - | - |
| | | 1 475.38 | 101.00 | 1 374.38 | - | 294.22 |
| | | - | - | - | - | - |
| w tym - złoża, których eksploatacji zaniechano | | | | | | |
| Razem | <u>56</u> | <u>1 342.97</u> | <u>724.94</u> | <u>618.03</u> | <u>187.53</u> | <u>181.80</u> |
| | | 175.34 | 0.91 | 174.43 | 5.14 | 2.45 |
| | | 1 167.63 | 724.03 | 443.60 | 182.39 | 179.35 |
| | | - | - | - | - | - |
| Karpaty | <u>7</u> | <u>149.54</u> | - | <u>149.54</u> | <u>143.99</u> | - |
| | | 89.48 | - | 89.48 | 4.15 | - |
| | | 60.06 | - | 60.06 | 139.84 | - |

| Wyszczególnienie | Ilość złóż | Zasoby wydobywalne | | | | Zasoby przemysłowe |
|------------------|------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|
| | | bilansowe | | | pozabilansowe | |
| | | Razem | A+B | C | | |
| | | - | - | - | - | - |
| Niż | <u>36</u> | <u>795.20</u> | <u>496.42</u> | <u>298.78</u> | <u>0.99</u> | <u>61.35</u> |
| | | 85.86 | 0.91 | 84.95 | 0.99 | 2.45 |
| | | 709.34 | 495.51 | 213.83 | - | 58.90 |
| | | - | - | - | - | - |
| Przedgórze | <u>13</u> | <u>398.23</u> | <u>228.52</u> | <u>169.71</u> | <u>42.55</u> | <u>120.45</u> |
| | | - | - | - | - | - |
| | | 398.23 | 228.52 | 169.71 | 42.55 | 120.45 |
| | | - | - | - | - | - |