

Tabela 2

Wydobycie gazu ziemnego - mln m<sup>3</sup>

| Wyszczególnienie                     | Ogółem          | Z udokumentowanych zasobów |                 |               |                 |
|--------------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|
|                                      |                 | bilansowych                |                 |               | pozabilansowych |
|                                      |                 | Razem                      | A+B             | C             |                 |
| <b>OGÓŁEM<br/>w tym:</b>             | <b>5 213.52</b> | <b>5 212.04</b>            | <b>4 226.02</b> | <b>986.02</b> | <b>1.48</b>     |
| ze złóż gazowych                     | 4 455.91        | 4 455.29                   | 3 705.87        | 749.42        | 0.62            |
| ze złóż ropy naftowej                | 367.14          | 366.28                     | 129.70          | 236.58        | 0.86            |
| ze złóż kondensatu                   | 390.47          | 390.47                     | 390.45          | 0.02          | -               |
| <b>Bałtyk (off shore)<br/>w tym:</b> | <b>18.24</b>    | <b>18.24</b>               | <b>14.69</b>    | <b>3.55</b>   | <b>-</b>        |
| ze złóż gazowych                     | 0.00            | 0.00                       | -               | -             | -               |
| ze złóż ropy naftowej                | 18.24           | 18.24                      | 14.69           | 3.55          | -               |
| ze złóż kondensatu                   | 0.00            | 0.00                       | -               | -             | -               |
| <b>Karpaty<br/>w tym:</b>            | <b>32.84</b>    | <b>31.99</b>               | <b>27.06</b>    | <b>4.93</b>   | <b>0.85</b>     |
| ze złóż gazowych                     | 29.61           | 29.10                      | 25.17           | 3.93          | 0.51            |
| ze złóż ropy naftowej                | 3.23            | 2.89                       | 1.89            | 1.00          | 0.34            |
| ze złóż kondensatu                   | 0.00            | 0.00                       | -               | -             | -               |
| <b>Niż<br/>w tym:</b>                | <b>3 697.13</b> | <b>3 696.61</b>            | <b>3 212.92</b> | <b>483.69</b> | <b>0.52</b>     |
| ze złóż gazowych                     | 3 019.09        | 3 019.09                   | 2 766.94        | 252.15        | -               |
| ze złóż ropy naftowej                | 287.59          | 287.07                     | 55.53           | 231.54        | 0.52            |
| ze złóż kondensatu                   | 390.45          | 390.45                     | 390.45          | -             | -               |
| <b>Przedgórze<br/>w tym:</b>         | <b>1 465.31</b> | <b>1 465.20</b>            | <b>971.35</b>   | <b>493.85</b> | <b>0.11</b>     |
| ze złóż gazowych                     | 1 407.21        | 1 407.10                   | 913.76          | 493.34        | 0.11            |
| ze złóż ropy naftowej                | 58.08           | 58.08                      | 57.59           | 0.49          | -               |
| ze złóż kondensatu                   | 0.02            | 0.02                       | -               | 0.02          | -               |