

## E 2-2 Souhrnná energetická bilance - zdroje a jejich rozdělení celkem

Total Energy Balance - Sources and Division Sources Total

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005, 2006, 2007

Jednotka: %

%

|   | Rok   | Paliva |         |        |        | Energie    |            | Celkem paliva a energie |
|---|-------|--------|---------|--------|--------|------------|------------|-------------------------|
|   |       | tuhá   | kapalná | plynná | celkem | tepelná    | elektrická |                         |
|   | Year  | Fuels  |         |        |        | Energy     |            | Total fuels and energy  |
|   | Solid | Liquid | Gaseous | Total  | Heat   | Electrical |            |                         |
| <b>Prvotní energetické zdroje celkem</b><br><i>Total Primary energy Sources</i>   | 2005  | 48,46  | 21,01   | 18,03  | 87,50  | 14,48      | -1,99      | 100,00                  |
|   | 2006  | 48,68  | 20,83   | 17,50  | 87,02  | 14,91      | -1,92      | 100,00                  |
|   | 2007  | 50,52  | 21,43   | 15,82  | 87,77  | 14,90      | -2,67      | 100,00                  |
| <b>Výroba - výtěžky energetických pochodů</b><br><i>Transformation Sector</i><br><i>(Outputs of Energy Processes)</i>                 | 2005  | 12,10  | 28,26   | 8,46   | 48,82  | 21,28      | 29,90      | 100,00                  |
|   | 2006  | 13,04  | 28,37   | 8,39   | 49,79  | 20,20      | 30,01      | 100,00                  |
|   | 2007  | 12,24  | 27,38   | 9,36   | 48,99  | 19,03      | 31,98      | 100,00                  |
| <b>Druhotné energetické zdroje</b><br><i>Secondary energy Sources</i>   | 2005  | 0,00   | 0,00    | 0,00   | 0,00   | 100,00     | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2006  | 0,00   | 0,00    | 0,00   | 0,00   | 100,00     | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2007  | 0,00   | 0,00    | 0,00   | 0,00   | 100,00     | 0,00       | 100,00                  |
| <b>Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných</b><br><i>Total Sources including Transformation Sector and Secondary Energy Sources</i> | 2005  | 35,91  | 23,41   | 14,71  | 74,03  | 17,07      | 8,90       | 100,00                  |
|   | 2006  | 36,33  | 23,33   | 14,33  | 74,00  | 17,01      | 9,00       | 100,00                  |
|   | 2007  | 37,38  | 23,39   | 13,58  | 74,35  | 16,56      | 9,09       | 100,00                  |
| <b>Vsázka do procesů zušlechťování paliv</b><br><i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>                                      | 2005  | 34,92  | 65,08   | 0,00   | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2006  | 35,38  | 64,62   | 0,00   | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2007  | 35,45  | 64,55   | 0,00   | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |
| <b>Vsázka paliv na výrobu tepla celkem</b><br><i>Total Heat Production Fuels Input</i>  | 2005  | 65,42  | 5,80    | 28,79  | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2006  | 65,69  | 5,15    | 29,15  | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |
|   | 2007  | 65,96  | 4,19    | 29,85  | 100,00 | 0,00       | 0,00       | 100,00                  |