

Tabulka (Table): 5.2  
 Období (Period): 2011, 2010  
 Měřicí jednotka (Unit): mil.m<sup>3</sup>

**Celkové zdroje plynných paliv, spotřeba v transformačním sektoru a konečná spotřeba celkem**  
*Total Sources of Gaseous Fuels, Consumption in Transformation Sector, at Fuels Extraction and Transport and Total Final Consumption*

|                                                             | Rok        | Zemní plyn     |           | Koksárenský plyn | Energo plyn | Generátorový plyn | Vysokopecní plyn  | Zkapalněný ropný plyn | Rafinérský plyn | Konvertorový plyn        | Ost. plyn. paliva | Celkem plynná paliva |
|-------------------------------------------------------------|------------|----------------|-----------|------------------|-------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------|-------------------|----------------------|
|                                                             |            | naftový        | karboňový |                  |             |                   |                   |                       |                 |                          |                   |                      |
|                                                             | Year       | Natural Gas    |           | Coke Oven Gas    | Energo Gas  | Gas Works Gas     | Blast Furnace Gas | LPG                   | Refinery Gas    | Oxygen Steel Furnace Gas | Other Gas Fuels   | Total Gaseous Fuels  |
|                                                             | Associated | Non-associated |           |                  |             |                   |                   |                       |                 |                          |                   |                      |
| <b>Zdroje celkem včetně výtěžků</b>                         | 2011       | 8 210          | 51        | 1 110            | 1 393       | 9                 | 7 038             | 75                    | 130             | 266                      | 1 601             | 19 883               |
| <i>Total Sources including Transformation Sector</i>        | 2010       | 9 741          | 67        | 1 086            | 1 376       | 8                 | 6 987             | 83                    | 139             | 258                      | 1 458             | 21 203               |
| <b>Vsázka do procesů zušlechťování paliv</b>                | 2011       |                |           |                  |             |                   |                   |                       |                 |                          |                   | 0                    |
| <i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>            | 2010       |                |           |                  |             |                   |                   |                       |                 |                          |                   | 0                    |
| <b>Vsázka paliv na výrobu tepla celkem</b>                  | 2011       | 1 524          |           | 213              | 49          | 0                 | 1 175             | 0                     |                 | 42                       | 297               | 3 300                |
| <i>Total Heat Production Fuels Input</i>                    | 2010       | 1 648          |           | 189              | 30          | 0                 | 1 440             | 0                     |                 | 41                       | 214               | 3 562                |
| <b>Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem</b>              | 2011       | 300            |           | 149              | 1 344       | 0                 | 1 447             | 0                     |                 | 51                       | 160               | 3 451                |
| <i>Total Electricity Production Fuels Input</i>             | 2010       | 207            |           | 107              | 1 328       | 0                 | 1 648             | 0                     |                 | 46                       | 159               | 3 495                |
| <b>Provozní spotřeba při zušlechťování paliv</b>            | 2011       | 117            |           | 384              |             |                   | 980               |                       | 130             |                          | 0                 | 1 611                |
| <i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>     | 2010       | 129            |           | 464              |             |                   | 535               |                       | 139             |                          | 0                 | 1 267                |
| <b>Provozní spotřeba při těžbě a úpravě paliv</b>           | 2011       | 17             |           |                  |             |                   | 0                 |                       |                 |                          |                   | 17                   |
| <i>Fuels Extraction and Preparation Working Consumption</i> | 2010       | 20             |           |                  |             |                   | 0                 |                       |                 |                          |                   | 20                   |
| <b>Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv</b>    | 2011       | 132            |           | 18               | 0           | 0                 | 162               | 0                     |                 | 3                        | 0                 | 315                  |
| <i>Transmission and Distribution Losses</i>                 | 2010       | 164            |           | 17               | 0           | 0                 | 207               | 0                     |                 | 7                        | 0                 | 395                  |
| <b>Konečná spotřeba celkem</b>                              | 2011       | 6 120          | 51        | 346              | 0           | 9                 | 3 274             | 75                    | 0               | 170                      | 1 144             | 11 189               |
| <i>Total Final Consumption</i>                              | 2010       | 7 573          | 67        | 309              | 18          | 8                 | 3 157             | 83                    | 0               | 164                      | 1 085             | 12 464               |