

## A.1.1. BRUTO BINNENLANDS PRODUCT EN ZIJN BELANGRIJKSTE COMPONENTEN: ABSOLUTE CIJFERS IN LOPENDE PRIJZEN: REALISATIES

in miljarden EUR

|             | Bruto<br>binnenlands<br>product | Consumptieve<br>particuliere<br>bestedingen<br>(a) | Consumptieve<br>bestedingen<br>van de<br>overheid | Bruto<br>vaste<br>kapitaal-<br>vorming | waaronder:<br>onder-<br>nemingen | woon-<br>gebouwen | overheid | Voorraad-<br>verandering | Netto-uitvoer<br>van goederen<br>en diensten | Uitvoer van<br>goederen<br>en diensten | Invoer van<br>goederen<br>en diensten | Bruto<br>nationaal<br>inkomen |
|-------------|---------------------------------|--|---|--|----------------------------------|-------------------|----------|--------------------------|--|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|             | 1=2+3+4+8+9                     | 2  | 3   | 4                                      | 5                                | 6                 | 7        | 8                        | 9=10-11                                      | 10                                     | 11                                    | 12                            |
| <b>2009</b> | 348,8                           | 181,5  | 83,8  | 78,8                                   | 51,5                             | 19,2              | 8,1      | -3,2                     | 7,9  | 241,7                                  | 233,8                                 | 349,2                         |
| <b>2010</b> | 365,1                           | 189,7  | 86,0  | 79,7                                   | 51,4                             | 19,9              | 8,4      | 3,2                      | 6,6  | 279,1                                  | 272,6                                 | 376,6                         |
| <b>2011</b> | 379,1                           | 196,1  | 90,1  | 85,6                                   | 56,7                             | 19,6              | 9,3      | 5,3                      | 2,0  | 309,5                                  | 307,5                                 | 382,9                         |
| <b>2012</b> | 387,5                           | 201,2  | 94,0  | 87,7                                   | 57,8                             | 20,2              | 9,6      | 2,2                      | 2,4  | 318,9                                  | 316,5                                 | 397,0                         |
| <b>2013</b> | 392,3                           | 204,4  | 96,1  | 86,9                                   | 58,0                             | 19,7              | 9,3      | 0,1                      | 4,9  | 320,7                                  | 315,8                                 | 398,8                         |
| <b>2014</b> | 400,1                           | 206,7  | 97,3  | 92,2                                   | 61,9                             | 20,9              | 9,4      | 1,3                      | 2,5  | 330,7                                  | 328,2                                 | 402,8                         |
| <b>2015</b> | 411,1                           | 210,0  | 97,8  | 95,0                                   | 64,3                             | 21,2              | 9,5      | 2,4                      | 5,9  | 332,1                                  | 326,2                                 | 408,8                         |
| <b>2016</b> | 424,6                           | 217,4  | 99,3  | 99,2                                   | 67,7                             | 22,1              | 9,3      | 3,1                      | 5,6  | 351,3                                  | 345,6                                 | 425,1                         |
| <b>2017</b> | 439,2                           | 223,9  | 101,9   | 103,2                                  | 70,7                             | 22,7              | 9,8      | 5,1                      | 5,1  | 376,6                                  | 371,5                                 | 444,3                         |
| <b>2018</b> | 450,5                           | 230,1  | 105,0   | 108,3                                  | 73,9                             | 23,6              | 10,8     | 6,1                      | 1,0  | 396,1                                  | 395,2                                 |                               |
| <b>2016</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                          |  |  |                                       |                               |
| <b>III</b>  | 103,6                           | 54,4   | 23,4  | 25,3                                   | 17,3                             | 5,6               | 2,3      | 1,1                      | -0,5   | 86,6                                   | 87,2                                  |                               |
| <b>IV</b>   | 112,4                           | 57,2   | 26,5  | 27,2                                   | 19,2                             | 5,6               | 2,4      | 1,0                      | 0,5  | 93,4                                   | 93,0                                  |                               |
| <b>2017</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                          |  |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 105,7                           | 53,1   | 25,1  | 24,0                                   | 16,1                             | 5,6               | 2,3      | 3,3                      | 0,3  | 93,7                                   | 93,5                                  |                               |
| <b>II</b>   | 111,1                           | 56,4   | 25,6  | 25,8                                   | 17,7                             | 5,7               | 2,4      | 0,2                      | 3,1  | 94,8                                   | 91,7                                  |                               |
| <b>III</b>  | 106,5                           | 55,9   | 24,0  | 24,7                                   | 16,5                             | 5,7               | 2,5      | 1,1                      | 0,8  | 90,2                                   | 89,5                                  |                               |
| <b>IV</b>   | 115,9                           | 58,6   | 27,2  | 28,7                                   | 20,4                             | 5,7               | 2,7      | 0,5                      | 1,0  | 97,9                                   | 96,9                                  |                               |
| <b>2018</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                          |  |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 108,2                           | 54,4   | 25,9  | 25,1                                   | 16,8                             | 5,7               | 2,6      | 2,5                      | 0,3  | 97,2                                   | 96,9                                  |                               |
| <b>II</b>   | 113,9                           | 57,8   | 26,4  | 26,6                                   | 18,1                             | 5,9               | 2,6      | 0,9                      | 2,2  | 99,0                                   | 96,8                                  |                               |
| <b>III</b>  | 109,0                           | 57,4   | 24,7  | 25,8                                   | 17,2                             | 5,9               | 2,7      | 1,4                      | -0,3   | 97,4                                   | 97,7                                  |                               |
| <b>IV</b>   | 119,3                           | 60,4   | 27,9  | 30,8                                   | 21,8                             | 6,1               | 2,9      | 1,3                      | -1,1   | 102,6                                  | 103,8                                 |                               |
| <b>2019</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                          |  |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 111,2                           | 55,6   | 26,8  | 26,3                                   | 17,7                             | 6,1               | 2,6      | 2,4                      | 0,1  | 102,6                                  | 102,5                                 |                               |
| <b>II</b>   | 116,8                           | 59,0   | 27,2  | 28,0                                   | 19,2                             | 6,2               | 2,7      | 0,1                      | 2,4  | 103,9                                  | 101,4                                 |                               |

(a) Consumptieve bestedingen van de huishoudens en de instellingen zonder winstoogmerk (IZW's).

Bron: Belgostat, Instituut van de Nationale Rekeningen.

## A.1.2. BRUTO BINNENLANDS PRODUCT EN ZIJN BELANGRIJKSTE COMPONENTEN: REELE GROEI (IN VOLUME): REALISATIES

jaarlijkse verandering in %

|             | Bruto<br>binnenlands<br>product | Consumptieve<br>particuliere<br>bestedingen<br>(a) | Consumptieve<br>bestedingen<br>van de<br>overheid | Bruto<br>vaste<br>kapitaal-<br>vorming | waaronder:<br>onder-<br>nemingen | woon-<br>gebouwen | overheid | Voorraad-<br>verandering<br>(b) | Netto-uitvoer<br>van goederen<br>en diensten<br>(b) | Uitvoer van<br>goederen<br>en diensten | Invoer van<br>goederen<br>en diensten | Bruto<br>nationaal<br>inkomen |
|-------------|---------------------------------|--|---|--|----------------------------------|-------------------|----------|---------------------------------|---|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|             | 1                               | 2  | 3   | 4                                      | 5                                | 6                 | 7        | 8                               | 9   | 10                                     | 11                                    | 12                            |
| <b>2009</b> | -2,3                            | 0,5  | 1,1   | -6,7                                   | -7,5                             | -10,4             | 11,0     | -0,9                            | -0,3  | -9,4                                   | -9,1                                  | -3,6                          |
| <b>2010</b> | 2,7                             | 2,7  | 1,0   | -0,8                                   | -2,1                             | 1,8               | 0,7      | 0,6                             | 0,7   | 10,3                                   | 9,6                                   | 7,8                           |
| <b>2011</b> | 1,8                             | 0,3  | 1,2   | 4,2                                    | 6,5                              | -2,5              | 6,0      | 0,7                             | -0,3  | 6,7                                    | 7,3                                   | 1,7                           |
| <b>2012</b> | 0,2                             | 0,6  | 1,4   | 0,2                                    | 0,0                              | -0,1              | 2,2      | -0,6                            | 0,2   | 0,3                                    | 0,1                                   | 3,7                           |
| <b>2013</b> | 0,2                             | 0,7  | 0,3   | -1,5                                   | -0,2                             | -3,9              | -4,3     | -0,4                            | 0,5   | 0,9                                    | 0,3                                   | 0,5                           |
| <b>2014</b> | 1,3                             | 0,6  | 0,6   | 5,8                                    | 6,5                              | 5,7               | 1,4      | 0,3                             | -0,8  | 5,2                                    | 6,2                                   | 1,0                           |
| <b>2015</b> | 1,7                             | 0,9  | 0,3   | 2,7                                    | 3,6                              | 1,0               | 1,1      | 0,4                             | 0,1   | 3,5                                    | 3,4                                   | 1,5                           |
| <b>2016</b> | 1,5                             | 1,7  | 0,0   | 3,8                                    | 4,7                              | 3,7               | -2,1     | 0,2                             | -0,5  | 7,6                                    | 8,5                                   | 4,0                           |
| <b>2017</b> | 1,7                             | 1,1  | 0,4   | 1,8                                    | 2,3                              | 0,0               | 2,3      | 0,0                             | 0,6   | 5,0                                    | 4,3                                   | 4,5                           |
| <b>2018</b> | 1,4                             | 1,0  | 0,9   | 2,9                                    | 2,7                              | 1,8               | 6,8      | -0,3                            | 0,3   | 3,6                                    | 3,3                                   |                               |
| <b>2016</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                                 |   |  |                                       |                               |
| <b>III</b>  | 1,5                             | 1,7  | -0,2  | 12,2                                   | 17,0                             | 6,1               | -4,5     | 0,2                             | -2,3  | 9,8                                    | 12,8                                  |                               |
| <b>IV</b>   | 1,5                             | 1,6  | 0,9   | 3,8                                    | 4,8                              | 2,4               | -0,7     | 0,5                             | -1,0  | 9,0                                    | 10,4                                  |                               |
| <b>2017</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                                 |   |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 2,0                             | 1,4  | -0,3  | 3,8                                    | 4,9                              | 2,9               | -1,4     | 0,7                             | -0,2  | 10,4                                   | 10,8                                  |                               |
| <b>II</b>   | 1,6                             | 1,6  | 0,9   | 4,0                                    | 5,9                              | -0,4              | 1,5      | -0,5                            | 0,1   | 4,0                                    | 4,0                                   |                               |
| <b>III</b>  | 1,5                             | 1,0  | 0,7   | -4,2                                   | -6,4                             | -0,8              | 3,6      | 0,0                             | 1,9   | 2,7                                    | 0,6                                   |                               |
| <b>IV</b>   | 1,9                             | 0,5  | 0,3   | 3,5                                    | 4,8                              | -1,5              | 5,4      | 0,0                             | 0,7   | 3,0                                    | 2,2                                   |                               |
| <b>2018</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                                 |   |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 1,5                             | 1,2  | 1,2   | 2,6                                    | 3,0                              | -0,5              | 7,2      | -0,1                            | 0,2   | 2,7                                    | 2,5                                   |                               |
| <b>II</b>   | 1,5                             | 1,0  | 1,1   | 1,5                                    | 0,9                              | 0,9               | 7,3      | -0,2                            | 0,6   | 3,4                                    | 2,8                                   |                               |
| <b>III</b>  | 1,6                             | 0,9  | 0,9   | 2,2                                    | 1,8                              | 1,3               | 6,4      | -0,2                            | 0,6   | 5,1                                    | 4,4                                   |                               |
| <b>IV</b>   | 1,2                             | 1,0  | 0,3   | 5,1                                    | 4,9                              | 5,6               | 6,3      | -0,5                            | -0,1  | 3,2                                    | 3,3                                   |                               |
| <b>2019</b> |                                 |  |   |  |                                  |                   |          |                                 |   |  |                                       |                               |
| <b>I</b>    | 1,3                             | 0,4  | 1,2   | 3,6                                    | 3,8                              | 4,7               | 0,0      | -0,2                            | 0,3   | 3,9                                    | 3,6                                   |                               |
| <b>II</b>   | 1,2                             | 0,5  | 1,1   | 4,2                                    | 5,2                              | 3,5               | -0,7     | -0,4                            | 0,1   | 3,7                                    | 3,7                                   |                               |

(a) Consumptieve bestedingen van de huishoudens en de instellingen zonder winstoogmerk (IZW's).

(b) Bijdrage tot de groei van het bbp.

Bron: Belgostat, Instituut van de Nationale Rekeningen.