

## Price index for capital expenditure on machinery and equipment on CPA 2015 - Classifications

| Reporting Period | CPA-Sections            |                |                | CPA-Departments |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
|------------------|-------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|--------------|-----------------------------|
|                  | C Manufactured Products | Domestic Goods | Imported Goods | 13 Textiles     | 14 Wearing apparel | 16 Wood and of products of wood and cork; except furniture; articles of straw and plaiting materials | 22 Rubber and plastic products | 23 Other non-metallic mineral products | 25 Fabricated metal products, except machinery and equipment | 26 Computer, electronic and optical products | 27 Electrical equipment | 28 Machinery and equipment n.e.c. | 29 Motor vehicles, trailers and semi-trailers | 30 Other transport equipment | 31 Furniture | 32 Other manufactured goods |
| 2020=100         |                         |                |                |                 |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
| Ø 2022           | 110,0                   | 108,0          | 111,2          | 112,2           | 105,4              | 143,9  | 120,5                          | 118,3                                  | 123,5  | 105,5  | 110,9                   | 109,1                             | 107,9   | 106,1                        | 114,9        | 106,2                       |
| Ø 2021           | 101,6                   | 101,0          | 102,1          | 101,8           | 99,9               | 117,8  | 107,0                          | 102,3                                  | 104,7  | 100,3  | 101,8                   | 101,3                             | 101,4   | 100,4                        | 102,5        | 100,6                       |
| Ø 2020           | 100,0                   | 100,0          | 100,0          | 100,0           | 100,0              | 100,0  | 100,0                          | 100,0                                  | 100,0  | 100,0  | 100,0                   | 100,0                             | 100,0   | 100,0                        | 100,0        | 100,0                       |
| <b>2023</b> Q 1  | 115,5                   | 114,1          | 116,6          | 117,3           | 110,2              | 141,3  | 125,7                          | 134,4                                  | 128,4  | 107,4  | 117,7                   | 115,9                             | 111,2   | 110,2                        | 124,7        | 109,1                       |
| 2022 Q 4         | 112,7                   | 110,8          | 113,7          | 114,4           | 107,8              | 142,1  | 121,6                          | 123,4                                  | 126,6  | 107,7  | 114,6                   | 112,0                             | 109,5   | 107,9                        | 120,5        | 107,5                       |
| 2022 Q 3         | 111,7                   | 109,5          | 113,0          | 113,8           | 106,8              | 146,2  | 123,2                          | 122,7                                  | 127,0  | 105,9  | 113,2                   | 111,2                             | 108,6   | 107,4                        | 118,1        | 107,6                       |
| 2022 Q 2         | 108,9                   | 107,0          | 110,2          | 111,5           | 104,3              | 149,1  | 121,1                          | 115,0                                  | 123,0  | 104,8  | 108,9                   | 107,6                             | 107,6   | 105,3                        | 112,2        | 105,4                       |
| <b>2022</b> Q 1  | 106,8                   | 104,8          | 107,9          | 109,0           | 102,6              | 138,4  | 116,0                          | 111,8                                  | 117,4  | 103,5  | 107,0                   | 105,6                             | 106,1   | 103,9                        | 108,9        | 104,4                       |
| 2021 Q 4         | 102,7                   | 101,7          | 103,3          | 103,9           | 100,6              | 126,1  | 109,5                          | 103,8                                  | 107,9  | 100,9  | 102,9                   | 102,0                             | 102,0   | 100,8                        | 104,6        | 101,6                       |
| 2021 Q 3         | 102,0                   | 101,2          | 102,5          | 101,7           | 99,8               | 132,0  | 108,5                          | 102,6                                  | 106,4  | 100,4  | 102,1                   | 101,6                             | 101,5   | 100,6                        | 102,9        | 100,6                       |
| 2021 Q 2         | 101,3                   | 100,6          | 101,8          | 101,4           | 99,5               | 111,5  | 107,7                          | 101,8                                  | 103,5  | 100,2  | 101,4                   | 101,2                             | 101,2   | 100,1                        | 101,6        | 100,4                       |
| <b>2021</b> Q 1  | 100,5                   | 100,4          | 100,6          | 100,2           | 99,4               | 101,7  | 102,5                          | 100,8                                  | 101,1  | 99,5   | 100,8                   | 100,4                             | 100,9   | 100,1                        | 100,8        | 99,9                        |
| 2015=100         |                         |                |                |                 |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
| Ø 2022           | 113,2                   | 112,3          | 113,8          | 112,9           | 108,8              | 146,2  | 118,3                          | 126,9                                  | 125,6  | 103,5  | 113,7                   | 115,5                             | 111,6   | 107,5                        | 120,5        | 108,8                       |
| Ø 2021           | 104,5                   | 105,0          | 104,4          | 102,5           | 103,1              | 119,7  | 105,1                          | 109,7                                  | 106,5  | 98,4   | 104,4                   | 107,2                             | 104,9   | 101,7                        | 107,4        | 103,1                       |
| Ø 2020           | 102,9                   | 103,8          | 102,5          | 100,7           | 103,4              | 101,2  | 98,6                           | 106,7                                  | 102,1  | 98,3   | 103,0                   | 105,8                             | 103,2   | 101,5                        | 104,7        | 102,9                       |
| Ø 2019           | 102,5                   | 103,0          | 102,2          | 100,8           | 102,9              | 101,8  | 99,5                           | 105,8                                  | 103,0  | 98,6   | 102,6                   | 104,6                             | 102,2   | 101,7                        | 103,8        | 102,0                       |
| Ø 2018           | 101,7                   | 102,0          | 101,5          | 100,2           | 101,2              | 102,4  | 99,9                           | 104,3                                  | 102,8  | 98,7   | 101,4                   | 103,1                             | 101,3   | 101,4                        | 102,7        | 101,2                       |
| Ø 2017           | 101,0                   | 101,4          | 100,8          | 99,7            | 100,9              | 101,1  | 100,0                          | 102,3                                  | 101,6  | 99,1   | 100,7                   | 101,9                             | 100,6   | 100,6                        | 101,6        | 101,4                       |
| Ø 2016           | 100,4                   | 100,9          | 100,3          | 99,9            | 100,7              | 100,0  | 99,6                           | 100,7                                  | 100,0  | 99,4   | 100,4                   | 101,1                             | 100,1   | 100,3                        | 101,1        | 100,9                       |
| Ø 2015           | 100,0                   | 100,0          | 100,0          | 100,0           | 100,0              | 100,0  | 100,0                          | 100,0                                  | 100,0  | 100,0  | 100,0                   | 100,0                             | 100,0   | 100,0                        | 100,0        | 100,0                       |
| <b>2023</b> Q 1  | 118,9                   | 118,6          | 119,4          | 118,1           | 113,7              | 143,6  | 123,4                          | 144,2                                  | 130,6  | 105,5  | 120,7                   | 122,7                             | 115,0   | 111,6                        | 130,7        | 111,8                       |
| 2022 Q 4         | 115,9                   | 115,2          | 116,4          | 115,1           | 111,3              | 144,4  | 119,4                          | 132,5                                  | 128,8  | 105,7  | 117,5                   | 118,6                             | 113,2   | 109,3                        | 126,4        | 110,2                       |
| 2022 Q 3         | 114,9                   | 113,9          | 115,6          | 114,5           | 110,2              | 148,5  | 120,9                          | 131,7                                  | 129,2  | 104,0  | 116,0                   | 117,7                             | 112,3   | 108,7                        | 123,8        | 110,2                       |
| 2022 Q 2         | 112,1                   | 111,2          | 112,7          | 112,2           | 107,7              | 151,5  | 118,9                          | 123,5                                  | 125,1  | 102,9  | 111,7                   | 113,9                             | 111,3   | 106,7                        | 117,6        | 108,0                       |
| <b>2022</b> Q 1  | 109,8                   | 109,0          | 110,4          | 109,7           | 105,9              | 140,6  | 113,9                          | 120,0                                  | 119,4  | 101,6  | 109,7                   | 111,8                             | 109,7   | 105,2                        | 114,2        | 106,9                       |
| 2021 Q 4         | 105,6                   | 105,8          | 105,7          | 104,6           | 103,9              | 128,1  | 107,5                          | 111,4                                  | 109,8  | 99,0   | 105,5                   | 108,0                             | 105,5   | 102,0                        | 109,7        | 104,2                       |
| 2021 Q 3         | 104,9                   | 105,2          | 104,9          | 102,4           | 103,1              | 134,1  | 106,5                          | 110,2                                  | 108,2  | 98,6   | 104,7                   | 107,5                             | 105,0   | 101,9                        | 107,9        | 103,1                       |
| 2021 Q 2         | 104,2                   | 104,6          | 104,2          | 102,0           | 102,7              | 113,2  | 105,7                          | 109,2                                  | 105,3  | 98,4   | 104,0                   | 107,1                             | 104,7   | 101,4                        | 106,5        | 102,9                       |
| <b>2021</b> Q 1  | 103,4                   | 104,4          | 103,0          | 100,9           | 102,6              | 103,4  | 100,6                          | 108,2                                  | 102,9  | 97,7   | 103,3                   | 106,2                             | 104,4   | 101,3                        | 105,7        | 102,4                       |
| 2020 Q 4         | 102,9                   | 104,0          | 102,3          | 100,6           | 103,2              | 101,6  | 98,2                           | 107,3                                  | 101,7  | 98,2   | 102,5                   | 105,8                             | 103,4   | 101,3                        | 104,9        | 102,5                       |
| 2020 Q 3         | 102,8                   | 103,8          | 102,3          | 100,6           | 103,2              | 100,7  | 98,2                           | 106,5                                  | 101,7  | 98,2   | 102,8                   | 105,7                             | 103,2   | 101,5                        | 104,6        | 102,6                       |
| 2020 Q 2         | 103,1                   | 103,9          | 102,7          | 100,6           | 103,9              | 101,3  | 98,8                           | 106,6                                  | 102,4  | 98,8   | 103,2                   | 105,8                             | 103,2   | 101,7                        | 104,8        | 103,2                       |
| <b>2020</b> Q 1  | 103,0                   | 103,6          | 102,7          | 101,1           | 103,2              | 101,4  | 99,2                           | 106,4                                  | 102,4  | 98,0   | 103,5                   | 105,9                             | 103,1   | 101,7                        | 104,7        | 103,1                       |
| 2019 Q 4         | 102,5                   | 103,2          | 102,2          | 100,9           | 103,0              | 101,4  | 99,2                           | 105,9                                  | 102,4  | 97,9   | 103,0                   | 104,9                             | 102,6   | 101,6                        | 104,1        | 102,8                       |
| 2019 Q 3         | 102,5                   | 103,1          | 102,2          | 100,9           | 103,0              | 101,6  | 99,6                           | 106,3                                  | 102,9  | 98,3   | 102,8                   | 104,9                             | 102,2   | 101,6                        | 103,7        | 102,3                       |
| 2019 Q 2         | 102,4                   | 103,0          | 102,2          | 100,7           | 103,0              | 102,0  | 100,0                          | 105,6                                  | 103,4  | 99,0   | 102,5                   | 104,4                             | 102,1   | 101,7                        | 103,7        | 101,6                       |
| <b>2019</b> Q 1  | 102,4                   | 102,9          | 102,2          | 100,7           | 102,5              | 102,1  | 99,3                           | 105,6                                  | 103,4  | 99,1   | 102,0                   | 104,3                             | 102,2   | 101,7                        | 103,6        | 101,5                       |
| 2018 Q 4         | 102,0                   | 102,2          | 101,9          | 100,5           | 101,4              | 102,1  | 99,6                           | 105,1                                  | 102,9  | 99,3   | 101,9                   | 103,5                             | 101,5   | 101,6                        | 103,0        | 101,4                       |
| 2018 Q 3         | 101,8                   | 102,1          | 101,7          | 100,3           | 101,3              | 103,0  | 99,9                           | 104,2                                  | 102,8  | 98,7   | 101,8                   | 103,3                             | 101,4   | 101,5                        | 102,8        | 101,3                       |
| 2018 Q 2         | 101,5                   | 101,9          | 101,4          | 100,3           | 101,1              | 102,8  | 100,1                          | 104,2                                  | 102,7  | 98,3   | 101,3                   | 102,9                             | 101,3   | 101,3                        | 102,5        | 101,1                       |
| <b>2018</b> Q 1  | 101,4                   | 101,9          | 101,1          | 99,8            | 100,8              | 101,9  | 99,9                           | 103,8                                  | 102,7  | 98,3   | 100,8                   | 102,6                             | 101,1   | 101,1                        | 102,6        | 101,0                       |
| 2017 Q 4         | 101,0                   | 101,3          | 100,9          | 99,6            | 100,6              | 101,1  | 99,8                           | 103,1                                  | 101,6  | 98,4   | 100,9                   | 102,0                             | 100,9   | 100,5                        | 101,6        | 101,4                       |
| 2017 Q 3         | 100,8                   | 101,2          | 100,7          | 99,6            | 100,8              | 101,5  | 99,5                           | 102,3                                  | 101,6  | 98,6   | 100,3                   | 101,9                             | 100,5   | 100,4                        | 101,4        | 101,3                       |
| 2017 Q 2         | 101,0                   | 101,6          | 100,8          | 99,7            | 101,1              | 101,1  | 100,5                          | 102,0                                  | 101,6  | 99,2   | 100,8                   | 102,0                             | 100,6   | 100,8                        | 101,6        | 101,4                       |
| <b>2017</b> Q 1  | 101,1                   | 101,6          | 100,9          | 99,9            | 101,1              | 100,9  | 100,1                          | 101,8                                  | 101,6  | 100,2  | 100,9                   | 101,7                             | 100,5   | 100,8                        | 101,6        | 101,7                       |
| 2016 Q 4         | 100,6                   | 101,0          | 100,5          | 99,8            | 101,3              | 100,4  | 99,7                           | 101,7                                  | 100,3  | 99,3   | 100,7                   | 101,2                             | 100,4   | 100,5                        | 101,3        | 101,0                       |
| 2016 Q 3         | 100,5                   | 100,9          | 100,3          | 99,9            | 101,2              | 100,4  | 99,6                           | 100,6                                  | 100,3  | 99,1   | 100,4                   | 101,2                             | 100,2   | 100,3                        | 101,3        | 100,8                       |
| 2016 Q 2         | 100,3                   | 100,7          | 100,1          | 99,9            | 100,1              | 99,1   | 99,5                           | 99,9                                   | 99,8   | 99,2   | 100,3                   | 101,0                             | 100,0   | 100,1                        | 100,9        | 100,8                       |
| 2016 Q 1         | 100,4                   | 100,8          | 100,2          | 100,2           | 100,0              | 100,1  | 99,6                           | 100,5                                  | 99,6   | 100,1  | 100,2                   | 101,1                             | 99,8  | 100,3                        | 100,7        | 100,9                       |
| 2010=100         |                         |                |                |                 |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
| Ø 2022           | 117,5                   | 117,8          | 117,9          | 123,0           | 120,0              | 155,8  | 127,4                          | 136,3                                  | 130,4  | 97,6   | 116,5                   | 123,3                             | 114,8   | 113,3                        | 129,7        | 115,1                       |
| Ø 2021           | 108,5                   | 110,1          | 108,2          | 111,6           | 113,8              | 127,5  | 113,2                          | 117,9                                  | 110,6  | 92,8   | 107,0                   | 114,5                             | 107,8   | 107,2                        | 115,6        | 109,0                       |
| Ø 2020           | 106,9                   | 108,9          | 106,2          | 109,8           | 114,1              | 107,8  | 106,2                          | 114,6                                  | 106,0  | 92,6   | 105,6                   | 113,0                             | 106,1   | 107,0                        | 112,7        | 108,7                       |
| Ø 2019           | 106,4                   | 108,0          | 105,9          | 109,8           | 113,5              | 108,4  | 107,2                          | 113,7                                  | 107,0  | 92,9   | 105,1                   | 111,7                             | 105,1   | 107,2                        | 111,7        | 107,9                       |
| Ø 2018           | 105,6                   | 107,0          | 105,2          | 109,2           | 111,6              | 109,1  | 107,5                          | 112,0                                  | 106,7  | 93,0   | 104,0                   | 110,1                             | 104,2   | 106,9                        | 110,5        | 107,0                       |
| Ø 2017           | 104,9                   | 106,3          | 104,5          | 108,7           | 111,4              | 107,7  | 107,6                          | 109,9                                  | 105,5  | 93,4   | 103,2                   | 108,8                             | 103,5   | 106,0                        | 109,3        | 107,2                       |
| Ø 2016           | 104,3                   | 105,7          | 103,9          | 108,9           | 111,1              | 106,5  | 107,2                          | 108,1                                  | 103,8  | 93,7   | 102,9                   | 108,0                             | 103,0   | 105,7                        | 108,8        | 106,7                       |
| Ø 2015           | 103,8                   | 104,9          | 103,5          | 108,7           | 109,9              | 106,4  | 107,3                          | 106,9                                  | 103,9  | 94,0   | 102,6                   | 106,9                             | 102,9   | 105,0                        | 107,1        | 105,8                       |
| Ø 2014           | 103,2                   | 104,2          | 102,8          | 108,2           | 108,7              | 105,3  | 105,7                          | 105,6                                  | 103,9  | 93,2   | 102,1                   | 106,3                             | 102,7   | 103,1                        | 105,7        | 104,2                       |
| Ø 2013           | 103,0                   | 103,8          | 102,8          | 108,1           | 109,0              | 105,7  | 105,7                          | 105,2                                  | 103,9  | 94,6   | 102,8                   | 105,3                             | 102,6   | 103,0                        | 105,2        | 103,7                       |
| Ø 2012           | 102,6                   | 103,0          | 102,5          | 108,2           | 107,7              | 105,5  | 105,7                          | 104,6                                  | 104,6  | 95,5   | 102,8                   | 104,2                             | 101,3   | 102,5                        | 104,7        | 102,8                       |
| Ø 2011           | 101,2                   | 101,4          | 101,1          | 107,5           | 104,7              | 104,7  | 104,3                          | 102,4                                  | 104,8  | 96,2   | 102,1                   | 102,2                             | 100,4   | 101,0                        | 101,6        | 101,6                       |
| Ø 2010           | 100,0                   | 100,0          | 100,0          | 100,0           | 100,0              | 100,0  | 100,0                          | 100,0                                  | 100,0  | 100,0  | 100,0                   | 100,0                             | 100,0   | 100,0                        | 100,0        | 100,0                       |
| <b>2023</b> Q 1  | 123,4                   | 124,3          | 123,7          | 128,6           | 125,5              | 152,9  | 132,9                          | 154,9                                  | 135,6  | 99,4   | 123,7                   | 131,1                             | 118,3   | 117,6                        | 140,7        | 118,1                       |



## Price index for capital expenditure on machinery and equipment on CPA 2015 - Classifications

| Reporting Period                | CPA-Sections            |                |                | CPA-Departments |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
|---------------------------------|-------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|--------------|-----------------------------|
|                                 | C Manufactured Products | Domestic Goods | Imported Goods | 13 Textiles     | 14 Wearing apparel | 16 Wood and of products of wood and cork, except furniture; articles of straw and plaiting materials | 22 Rubber and plastic products | 23 Other non-metallic mineral products | 25 Fabricated metal products, except machinery and equipment | 26 Computer, electronic and optical products | 27 Electrical equipment | 28 Machinery and equipment n.e.c. | 29 Motor vehicles, trailers and semi-trailers | 30 Other transport equipment | 31 Furniture | 32 Other manufactured goods |
| 2023 Q 1                        | 130,9                   | 136,7          | 128,5          | 141,8           | 134,5              | 173,4  | 146,7                          | 175,3                                  | 149,5  | 93,5   | 135,0                   | 142,4                             | 127,9   | 136,5                        | 156,7        | 125,8                       |
| 2022 Q 4                        | 127,7                   | 132,8          | 125,3          | 138,3           | 131,5              | 174,4  | 141,9                          | 161,0                                  | 147,4  | 93,7   | 131,4                   | 137,6                             | 125,9   | 133,8                        | 151,4        | 124,0                       |
| 2022 Q 3                        | 126,6                   | 131,3          | 124,5          | 137,6           | 130,3              | 179,4  | 143,7                          | 160,1                                  | 147,9  | 92,2   | 129,8                   | 136,5                             | 124,9   | 133,1                        | 148,4        | 124,0                       |
| 2022 Q 2                        | 123,5                   | 128,2          | 121,4          | 134,8           | 127,3              | 183,0  | 141,4                          | 150,1                                  | 143,2  | 91,2   | 124,9                   | 132,2                             | 123,8   | 130,5                        | 141,0        | 121,5                       |
| 2022 Q 1                        | 121,0                   | 125,6          | 118,9          | 131,8           | 125,2              | 169,9  | 135,4                          | 145,9                                  | 136,7  | 90,0   | 122,7                   | 129,7                             | 122,0   | 128,7                        | 136,8        | 120,4                       |
| 2021 Q 4                        | 116,4                   | 121,9          | 113,8          | 125,6           | 122,8              | 154,7  | 127,8                          | 135,4                                  | 125,6  | 87,8   | 118,0                   | 125,3                             | 117,3   | 124,9                        | 131,5        | 117,2                       |
| 2021 Q 3                        | 115,6                   | 121,2          | 112,9          | 123,0           | 121,9              | 162,0  | 126,6                          | 133,9                                  | 123,8  | 87,4   | 117,1                   | 124,8                             | 116,8   | 124,7                        | 129,3        | 116,0                       |
| 2021 Q 2                        | 114,8                   | 120,5          | 112,2          | 122,5           | 121,4              | 136,8  | 125,7                          | 132,7                                  | 120,6  | 87,2   | 116,3                   | 124,3                             | 116,4   | 124,1                        | 127,6        | 115,8                       |
| 2021 Q 1                        | 113,9                   | 120,3          | 110,9          | 121,2           | 121,3              | 124,9  | 119,6                          | 131,5                                  | 117,7  | 86,6   | 115,6                   | 123,3                             | 116,1   | 124,0                        | 126,7        | 115,3                       |
| 2020 Q 4                        | 113,3                   | 119,8          | 110,2          | 120,9           | 122,0              | 122,7  | 116,7                          | 130,4                                  | 116,4  | 87,0   | 114,7                   | 122,8                             | 115,0   | 123,9                        | 125,7        | 115,3                       |
| 2020 Q 3                        | 113,3                   | 119,6          | 110,1          | 120,8           | 122,0              | 121,6  | 116,8                          | 129,5                                  | 116,4  | 87,0   | 114,9                   | 122,6                             | 114,7   | 124,2                        | 125,4        | 115,5                       |
| 2020 Q 2                        | 113,6                   | 119,7          | 110,6          | 120,9           | 122,8              | 122,4  | 117,5                          | 129,5                                  | 117,2  | 87,6   | 115,4                   | 122,8                             | 114,8   | 124,5                        | 125,6        | 116,2                       |
| 2020 Q 1                        | 113,4                   | 119,4          | 110,6          | 121,5           | 122,0              | 122,5  | 118,0                          | 129,3                                  | 117,2  | 86,9   | 115,7                   | 122,9                             | 114,6   | 124,5                        | 125,4        | 116,0                       |
| 2019 Q 4                        | 113,0                   | 118,9          | 110,1          | 121,2           | 121,7              | 122,5  | 117,9                          | 128,7                                  | 117,2  | 86,8   | 115,2                   | 121,7                             | 114,1   | 124,4                        | 124,7        | 115,7                       |
| 2019 Q 3                        | 112,9                   | 118,8          | 110,0          | 121,2           | 121,7              | 122,8  | 118,4                          | 129,2                                  | 117,7  | 87,1   | 115,0                   | 121,7                             | 113,6   | 124,3                        | 124,3        | 115,1                       |
| 2019 Q 2                        | 112,9                   | 118,7          | 110,0          | 121,0           | 121,7              | 123,2  | 118,8                          | 128,4                                  | 118,4  | 87,7   | 114,7                   | 121,2                             | 113,5   | 124,5                        | 124,3        | 114,3                       |
| 2019 Q 1                        | 112,8                   | 118,6          | 110,0          | 120,9           | 121,2              | 123,3  | 118,1                          | 128,3                                  | 118,3  | 87,9   | 114,1                   | 121,1                             | 113,6   | 124,5                        | 124,1        | 114,2                       |
| 2018 Q 4                        | 112,4                   | 117,8          | 109,7          | 120,7           | 119,9              | 123,3  | 118,4                          | 127,7                                  | 117,7  | 88,0   | 113,9                   | 120,1                             | 112,9   | 124,4                        | 123,4        | 114,1                       |
| 2018 Q 3                        | 112,2                   | 117,6          | 109,5          | 120,5           | 119,8              | 124,4  | 118,7                          | 126,7                                  | 117,7  | 87,5   | 113,9                   | 119,9                             | 112,7   | 124,2                        | 123,2        | 114,0                       |
| 2018 Q 2                        | 111,9                   | 117,4          | 109,1          | 120,5           | 119,5              | 124,1  | 119,0                          | 126,6                                  | 117,6  | 87,1   | 113,3                   | 119,4                             | 112,7   | 124,0                        | 122,9        | 113,8                       |
| 2018 Q 1                        | 111,7                   | 117,4          | 108,9          | 119,9           | 119,1              | 123,1  | 118,8                          | 126,2                                  | 117,5  | 87,2   | 112,7                   | 119,1                             | 112,4   | 123,7                        | 122,9        | 113,6                       |
| 2017 Q 4                        | 111,3                   | 116,7          | 108,7          | 119,7           | 119,0              | 122,2  | 118,6                          | 125,3                                  | 116,3  | 87,2   | 112,8                   | 118,4                             | 112,2   | 123,0                        | 121,8        | 114,1                       |
| 2017 Q 3                        | 111,1                   | 116,6          | 108,4          | 119,7           | 119,2              | 122,7  | 118,2                          | 124,4                                  | 116,2  | 87,4   | 112,2                   | 118,3                             | 111,8   | 122,8                        | 121,5        | 114,0                       |
| 2017 Q 2                        | 111,3                   | 117,0          | 108,6          | 119,7           | 119,5              | 122,1  | 119,5                          | 123,9                                  | 116,3  | 87,9   | 112,7                   | 118,3                             | 111,9   | 123,3                        | 121,8        | 114,1                       |
| 2017 Q 1                        | 111,4                   | 117,0          | 108,6          | 120,0           | 119,6              | 121,9  | 119,0                          | 123,7                                  | 116,2  | 88,8   | 112,8                   | 118,0                             | 111,8   | 123,3                        | 121,7        | 114,4                       |
| 2016 Q 4                        | 110,9                   | 116,4          | 108,2          | 119,8           | 119,7              | 121,3  | 118,6                          | 123,6                                  | 114,8  | 88,1   | 112,6                   | 117,5                             | 111,7   | 123,0                        | 121,4        | 113,7                       |
| 2016 Q 3                        | 110,7                   | 116,3          | 108,0          | 120,0           | 119,7              | 121,3  | 118,4                          | 122,2                                  | 114,8  | 87,9   | 112,2                   | 117,4                             | 111,5   | 122,7                        | 121,4        | 113,5                       |
| 2016 Q 2                        | 110,5                   | 116,1          | 107,8          | 120,0           | 118,3              | 119,7  | 118,2                          | 121,5                                  | 114,2  | 88,0   | 112,1                   | 117,2                             | 111,3   | 122,6                        | 120,9        | 113,5                       |
| 2016 Q 1                        | 110,6                   | 116,2          | 107,9          | 120,4           | 118,2              | 120,9  | 118,4                          | 122,2                                  | 114,0  | 88,7   | 112,1                   | 117,3                             | 111,0   | 122,8                        | 120,7        | 113,5                       |
| 2015 Q 4                        | 110,2                   | 115,2          | 107,7          | 120,1           | 118,2              | 120,8  | 118,9                          | 121,5                                  | 114,4  | 88,7   | 111,8                   | 116,0                             | 111,2   | 122,4                        | 119,9        | 112,5                       |
| 2015 Q 3                        | 110,1                   | 115,2          | 107,5          | 120,0           | 117,8              | 120,7  | 119,7                          | 121,0                                  | 114,4  | 88,6   | 111,8                   | 116,0                             | 111,2   | 122,1                        | 119,2        | 113,0                       |
| 2015 Q 2                        | 110,3                   | 115,6          | 107,6          | 119,8           | 117,7              | 120,6  | 119,1                          | 120,7                                  | 114,7  | 88,8   | 112,2                   | 116,4                             | 111,4   | 121,8                        | 119,0        | 112,6                       |
| 2015 Q 1                        | 109,9                   | 115,3          | 107,2          | 119,6           | 117,3              | 120,4  | 116,0                          | 120,5                                  | 114,7  | 87,7   | 112,1                   | 116,0                             | 111,4   | 121,4                        | 118,9        | 112,5                       |
| 2014 Q 4                        | 109,6                   | 114,6          | 107,0          | 119,6           | 116,5              | 118,1  | 116,6                          | 120,3                                  | 114,8  | 87,4   | 111,5                   | 115,7                             | 111,2   | 119,9                        | 118,1        | 111,1                       |
| 2014 Q 3                        | 109,4                   | 114,5          | 106,7          | 119,2           | 116,2              | 119,7  | 117,0                          | 119,4                                  | 114,4  | 87,3   | 111,3                   | 115,5                             | 111,1   | 119,8                        | 117,8        | 111,1                       |
| 2014 Q 2                        | 109,4                   | 114,6          | 106,7          | 119,1           | 116,2              | 119,9  | 116,9                          | 119,1                                  | 114,5  | 87,8   | 111,2                   | 115,5                             | 111,0   | 119,5                        | 117,5        | 110,7                       |
| 2014 Q 1                        | 109,4                   | 114,6          | 106,7          | 119,1           | 116,8              | 120,0  | 116,5                          | 119,1                                  | 114,5  | 88,1   | 111,5                   | 115,3                             | 111,1   | 119,6                        | 117,5        | 110,7                       |
| 2013 Q 4                        | 109,3                   | 114,2          | 106,6          | 119,0           | 116,9              | 120,5  | 116,6                          | 119,2                                  | 114,3  | 88,5   | 112,0                   | 114,5                             | 110,9   | 119,6                        | 117,3        | 110,4                       |
| 2013 Q 3                        | 109,3                   | 114,2          | 106,7          | 119,1           | 116,9              | 119,6  | 116,9                          | 119,3                                  | 114,4  | 88,9   | 112,3                   | 114,5                             | 110,7   | 119,7                        | 117,3        | 110,5                       |
| 2013 Q 2                        | 109,4                   | 114,2          | 106,8          | 119,0           | 117,1              | 119,3  | 116,6                          | 119,1                                  | 114,5  | 89,3   | 112,3                   | 114,4                             | 110,9   | 119,8                        | 117,3        | 110,3                       |
| 2013 Q 1                        | 109,4                   | 114,0          | 107,0          | 119,8           | 116,0              | 120,1  | 116,6                          | 118,6                                  | 114,9  | 89,3   | 112,2                   | 114,2                             | 111,3   | 119,4                        | 116,7        | 110,2                       |
| 2012 Q 4                        | 109,2                   | 113,8          | 106,6          | 119,8           | 115,6              | 119,9  | 116,8                          | 118,3                                  | 115,1  | 89,7   | 112,3                   | 114,1                             | 110,3   | 119,1                        | 116,7        | 110,2                       |
| 2012 Q 3                        | 109,1                   | 113,3          | 106,7          | 119,0           | 115,9              | 120,1  | 116,6                          | 118,7                                  | 115,8  | 90,0   | 112,4                   | 113,3                             | 109,9   | 119,3                        | 117,0        | 109,3                       |
| 2012 Q 2                        | 108,9                   | 113,1          | 106,5          | 119,6           | 115,3              | 119,7  | 117,2                          | 118,6                                  | 115,6  | 89,6   | 112,2                   | 113,1                             | 109,4   | 119,2                        | 116,9        | 109,4                       |
| 2012 Q 1                        | 108,4                   | 112,5          | 106,1          | 118,8           | 114,8              | 119,0  | 116,1                          | 118,0                                  | 114,7  | 90,0   | 111,9                   | 112,5                             | 108,9   | 118,5                        | 115,8        | 109,0                       |
| 2011 Q 4                        | 107,5                   | 111,6          | 105,2          | 119,4           | 113,0              | 119,1  | 115,3                          | 116,9                                  | 114,0  | 90,3   | 111,3                   | 111,5                             | 108,8   | 117,3                        | 114,2        | 108,6                       |
| 2011 Q 3                        | 107,6                   | 112,5          | 104,9          | 119,1           | 112,8              | 119,1  | 116,1                          | 116,5                                  | 119,4  | 89,0   | 111,5                   | 111,3                             | 108,8   | 116,9                        | 113,3        | 107,8                       |
| 2011 Q 2                        | 107,2                   | 111,0          | 105,1          | 118,5           | 112,2              | 119,0  | 115,1                          | 115,7                                  | 114,8  | 90,4   | 111,6                   | 111,0                             | 108,2   | 117,4                        | 113,2        | 108,1                       |
| 2011 Q 1                        | 107,2                   | 110,8          | 105,2          | 117,2           | 110,7              | 117,7  | 114,3                          | 114,5                                  | 113,7  | 92,3   | 111,4                   | 110,4                             | 108,7   | 117,4                        | 112,1        | 107,9                       |
| 2010 Q 4                        | 106,1                   | 109,9          | 103,9          | 110,3           | 107,7              | 116,3  | 110,4                          | 113,2                                  | 110,2  | 94,1   | 109,1                   | 108,6                             | 108,2   | 116,1                        | 111,4        | 106,5                       |
| 2010 Q 3                        | 106,0                   | 109,8          | 103,8          | 109,2           | 107,7              | 115,7  | 110,3                          | 113,0                                  | 109,2  | 95,4   | 109,2                   | 108,4                             | 108,0   | 115,2                        | 111,4        | 106,2                       |
| 2010 Q 2                        | 105,7                   | 109,4          | 103,5          | 107,9           | 106,8              | 112,9  | 111,1                          | 112,3                                  | 108,4  | 95,5   | 108,6                   | 107,9                             | 107,7   | 115,8                        | 111,3        | 106,0                       |
| 2010 Q 1                        | 104,8                   | 108,4          | 102,6          | 106,5           | 105,9              | 110,8  | 109,5                          | 112,0                                  | 106,7  | 94,2   | 107,1                   | 107,3                             | 107,0   | 115,8                        | 110,4        | 105,4                       |
| 2009 Q 4                        | 103,6                   | 106,2          | 102,1          | 106,4           | 105,0              | 110,9  | 108,0                          | 111,3                                  | 108,2  | 92,7   | 106,9                   | 107,2                             | 104,9   | 113,8                        | 108,4        | 105,7                       |
| 2009 Q 3                        | 103,3                   | 106,0          | 101,7          | 106,2           | 104,9              | 110,4  | 107,4                          | 111,2                                  | 106,4  | 93,1   | 106,7                   | 106,8                             | 106,3   | 113,8                        | 109,3        | 105,3                       |
| 2009 Q 2                        | 103,4                   | 105,8          | 102,1          | 106,4           | 104,7              | 108,8  | 107,0                          | 111,6                                  | 106,7  | 94,2   | 107,6                   | 106,7                             | 105,4   | 113,7                        | 108,1        | 105,7                       |
| 2009 Q 1                        | 103,8                   | 106,3          | 102,3          | 106,9           | 104,8              | 109,9  | 106,9                          | 111,1                                  | 108,2  | 93,7   | 108,3                   | 106,7                             | 105,8   | 114,1                        | 108,7        | 105,4                       |
| Change to previous quarter in % |                         |                |                |                 |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
| 2023 Q 1                        | 2,5                     | 2,9            | 2,6            | 2,6             | 2,2                | -0,6   | 3,4                            | 8,9                                    | 1,4  | -0,2   | 2,7                     | 3,5                               | 1,6   | 2,1                          | 3,5          | 1,4                         |
| 2022 Q 4                        | 0,9                     | 1,2            | 0,7            | 0,5             | 0,9                | -2,8   | -1,2                           | 0,6                                    | -0,3   | 1,7  | 1,2                     | 0,8                               | 0,8   | 0,5                          | 2,0          | 0,0                         |
| 2022 Q 3                        | 2,5                     | 2,4            | 2,5            | 2,1             | 2,4                | -1,9   | 1,7                            | 6,7                                    | 3,3  | 1,1  | 3,9                     | 3,3                               | ,9  | 2,0                          | 5,3          | 2,1                         |
| 2022 Q 2                        | 2,0                     | 2,0            | 2,1            | 2,3             | 1,7                | 7,7  | 4,4                            | 2,9                                    | 4,8  | 1,3  | 1,8                     | 1,9                               | 1,4   | 1,4                          | 3,1          | 1,0                         |
| 2022 Q 1                        | 4,0                     | 3,0            | 4,4            | 4,9             | 1,9                | 9,8  | 6,0                            | 7,7                                    | 8,8  | 2,6  | 3,9                     | 3,5                               | 4,0   | 3,1                          | 4,1          | 2,7                         |
| 2021 Q 4                        | 0,7                     | 0,5            | 0,8            | 2,1             | 0,8                | -4,5   | 0,9                            | 1,2                                    | 1,4  | 0,5  | 0,8                     | 0,4                               | 0,5   | 0,2                          | 1,7          | 1,0                         |
| 2021 Q 3                        | 0,6                     | 0,6            | 0,7            | 0,4             | 0,3                | 18,4   | 0,8                            | 0,9                                    | 2,7  | 0,2  | 0,7                     | 0,4                               | 0,3   | 0,5                          | 1,3          | 0,2                         |
| 2021 Q 2                        | 0,8                     | 0,2            | 1,2            | 1,1             | 0,1                | 9,6  | 5,0                            | 0,9                                    | 2,4  | 0,7  | 0,6                     | 0,8                               | 0,3   | 0,1                          | 0,7          | 0,5                         |
| 2021 Q 1                        | 0,5                     | 0,4            | 0,6            | 0,2             | -0,6               | 1,7  | 2,5                            | 0,8                                    | 1,1  | -0,5   | 0,8                     | 0,4                               | 0,9   | 0,1                          | 0,8          | -0,1                        |
| 2020 Q 4                        | 0,1                     | 0,2            | 0,0            | 0,0             | 0,0                | 0,9  | 0,0                            | 0,8                                    | 0,0  | 0,0  | -0,2                    | 0,2                               | 0,3   | -0,2                         | 0,2          | -0,2                        |

## Price index for capital expenditure on machinery and equipment on CPA 2015 - Classifications

| Reporting Period   | CPA-Sections            |                |                | CPA-Departments |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
|--------------------|-------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|--------------|-----------------------------|
|                    | C Manufactured Products | Domestic Goods | Imported Goods | 13 Textiles     | 14 Wearing apparel | 16 Wood and of products of wood and cork; except furniture; articles of straw and plaiting materials | 22 Rubber and plastic products | 23 Other non-metallic mineral products | 25 Fabricated metal products, except machinery and equipment | 26 Computer, electronic and optical products | 27 Electrical equipment | 28 Machinery and equipment n.e.c. | 29 Motor vehicles, trailers and semi-trailers | 30 Other transport equipment | 31 Furniture | 32 Other manufactured goods |
| 2020 Q 3           | -0,3                    | -0,1           | -0,4           | 0,0             | -0,6               | -0,6   | -0,6                           | 0,0                                    | -0,7   | -0,6   | -0,5                    | -0,1                              | -0,1  | -0,2                         | -0,2         | -0,5                        |
| 2020 Q 2           | 0,1                     | 0,2            | 0,0            | -0,5            | 0,6                | -0,1   | -0,4                           | 0,2                                    | 0,0  | 0,8  | -0,2                    | -0,1                              | 0,2   | 0,0                          | 0,1          | 0,1                         |
| 2020 Q 1           | 0,4                     | 0,4            | 0,4            | 0,2             | 0,3                | 0,0  | 0,0                            | 0,5                                    | 0,0  | 0,1  | 0,5                     | 1,0                               | 0,5   | 0,1                          | 0,6          | 0,3                         |
| 2019 Q 4           | 0,1                     | 0,1            | 0,0            | 0,0             | 0,0                | -0,2   | -0,4                           | -0,4                                   | -0,4   | -0,4   | 0,2                     | 0,0                               | 0,4   | 0,1                          | 0,3          | 0,5                         |
| 2019 Q 3           | 0,0                     | 0,1            | 0,0            | 0,2             | 0,0                | -0,4   | -0,4                           | 0,6                                    | -0,5   | -0,7   | 0,3                     | 0,4                               | 0,1   | -0,2                         | 0,1          | 0,6                         |
| 2019 Q 2           | 0,0                     | 0,1            | 0,0            | 0,1             | 0,4                | -0,1   | 0,6                            | 0,0                                    | 0,0  | -0,2   | 0,5                     | 0,1                               | -0,1  | 0,0                          | 0,1          | 0,1                         |
| 2019 Q 1           | 0,4                     | 0,6            | 0,2            | 0,1             | 1,1                | 0,0  | -0,2                           | 0,5                                    | 0,5  | -0,2   | 0,1                     | 0,8                               | 0,7   | 0,1                          | 0,6          | 0,1                         |
| 2018 Q 4           | 0,2                     | 0,2            | 0,2            | 0,2             | 0,1                | -0,9   | -0,3                           | 0,8                                    | 0,0  | 0,6  | 0,1                     | 0,2                               | 0,2   | 0,1                          | 0,2          | 0,1                         |
| 2018 Q 3           | 0,3                     | 0,2            | 0,3            | 0,0             | 0,2                | 0,2  | -0,2                           | 0,1                                    | 0,1  | 0,4  | 0,5                     | 0,4                               | 0,0   | 0,2                          | 0,2          | 0,2                         |
| 2018 Q 2           | 0,2                     | 0,0            | 0,3            | 0,5             | 0,3                | 0,9  | 0,2                            | 0,3                                    | 0,1  | 0,0  | 0,5                     | 0,3                               | 0,2   | 0,3                          | 0,0          | 0,1                         |
| 2018 Q 1           | 0,3                     | 0,6            | 0,2            | 0,1             | 0,1                | 0,7  | 0,1                            | 0,7                                    | 1,0  | -0,1   | -0,1                    | 0,6                               | 0,2   | 0,6                          | 0,9          | -0,4                        |
| 2017 Q 4           | 0,2                     | 0,1            | 0,2            | 0,0             | -0,2               | -0,4   | 0,3                            | 0,7                                    | 0,1  | -0,2   | 0,5                     | 0,1                               | 0,4   | 0,1                          | 0,2          | 0,1                         |
| 2017 Q 3           | -0,2                    | -0,3           | -0,1           | 0,0             | -0,3               | 0,4  | -1,0                           | 0,4                                    | 0,0  | -0,6   | -0,4                    | 0,0                               | -0,1  | -0,4                         | -0,2         | -0,1                        |
| 2017 Q 2           | 0,0                     | 0,0            | 0,0            | -0,3            | 0,0                | 0,2  | 0,3                            | 0,2                                    | 0,0  | -1,0   | -0,1                    | 0,3                               | 0,0   | 0,0                          | 0,1          | -0,3                        |
| 2017 Q 1           | 0,4                     | 0,5            | 0,4            | 0,2             | -0,1               | 0,4  | 0,4                            | 0,1                                    | 1,3  | 0,8  | 0,2                     | 0,5                               | 0,1   | 0,3                          | 0,2          | 0,7                         |
| 2016 Q 4           | 0,1                     | 0,1            | 0,1            | -0,1            | 0,0                | 0,0  | 0,2                            | 1,1                                    | 0,0  | 0,2  | 0,3                     | 0,1                               | 0,2   | 0,3                          | 0,0          | 0,2                         |
| 2016 Q 3           | 0,2                     | 0,2            | 0,2            | -0,1            | 1,2                | 1,4  | 0,1                            | 0,6                                    | 0,5  | -0,1   | 0,1                     | 0,2                               | 0,2   | 0,1                          | 0,4          | 0,0                         |
| 2016 Q 2           | -0,1                    | -0,1           | -0,1           | -0,3            | 0,1                | -1,0   | -0,1                           | -0,6                                   | 0,2  | -0,9   | 0,0                     | -0,1                              | 0,2   | -0,2                         | 0,1          | 0,0                         |
| 2016 Q 1           | 0,4                     | 0,8            | 0,2            | 0,2             | 0,0                | 0,1  | -0,4                           | 0,5                                    | -0,4   | 0,1  | 0,2                     | 1,1                               | -0,2  | 0,3                          | 0,7          | 0,9                         |
| 2015 Q 4           | 0,1                     | 0,0            | 0,2            | 0,1             | 0,3                | 0,1  | -0,7                           | 0,5                                    | 0,0  | 0,1  | 0,0                     | 0,0                               | 0,0   | 0,2                          | 0,6          | -0,4                        |
| 2015 Q 3           | -0,2                    | -0,3           | -0,1           | 0,2             | 0,1                | 0,1  | 0,5                            | 0,2                                    | -0,2   | -0,3   | -0,3                    | -0,4                              | -0,2  | 0,3                          | 0,1          | 0,3                         |
| 2015 Q 2           | 0,3                     | 0,2            | 0,3            | 0,1             | 0,3                | 0,1  | 2,7                            | 0,1                                    | 0,0  | 1,3  | 0,1                     | 0,3                               | 0,0   | 0,3                          | 0,1          | 0,1                         |
| 2015 Q 1           | 0,3                     | 0,6            | 0,2            | 0,0             | 0,7                | 2,0  | -0,5                           | 0,2                                    | -0,1   | 0,4  | 0,5                     | 0,3                               | 0,1   | 1,3                          | 0,7          | 1,3                         |
| 2014 Q 4           | 0,2                     | 0,1            | 0,3            | 0,3             | 0,2                | -1,4   | -0,3                           | 0,8                                    | 0,3  | 0,1  | 0,2                     | 0,2                               | 0,1   | 0,1                          | 0,2          | 0,0                         |
| 2014 Q 3           | 0,0                     | -0,1           | 0,0            | 0,1             | 0,0                | -0,1   | 0,1                            | 0,2                                    | -0,1   | -0,7   | 0,1                     | 0,0                               | 0,1   | 0,2                          | 0,3          | 0,3                         |
| 2014 Q 2           | 0,0                     | 0,0            | 0,0            | 0,0             | -0,5               | -0,1   | 0,4                            | 0,0                                    | 0,0  | -0,3   | -0,3                    | 0,2                               | 0,0   | 0,0                          | 0,0          | 0,0                         |
| 2014 Q 1           | 0,2                     | 0,3            | 0,1            | 0,1             | -0,1               | -0,4   | -0,1                           | -0,1                                   | 0,2  | -0,5   | -0,5                    | 0,7                               | 0,1   | 0,0                          | 0,1          | 0,3                         |
| 2013 Q 4           | 0,0                     | 0,0            | -0,1           | 0,0             | 0,0                | 0,7  | -0,2                           | -0,1                                   | -0,1   | -0,4   | -0,2                    | 0,0                               | 0,3   | 0,0                          | 0,0          | -0,1                        |
| 2013 Q 3           | -0,1                    | -0,1           | -0,1           | 0,0             | -0,2               | 0,3  | 0,2                            | 0,2                                    | -0,1   | -0,5   | -0,1                    | 0,1                               | -0,2  | -0,1                         | 0,0          | 0,2                         |
| 2013 Q 2           | 0,0                     | 0,2            | -0,2           | -0,7            | 0,9                | -0,7   | 0,0                            | 0,4                                    | -0,4   | 0,0  | 0,1                     | 0,2                               | -0,4  | 0,3                          | 0,5          | 0,1                         |
| 2013 Q 1           | 0,2                     | 0,2            | 0,4            | 0,0             | 0,4                | 0,2  | -0,2                           | 0,3                                    | -0,2   | -0,4   | -0,1                    | 0,1                               | 0,9   | 0,2                          | -0,1         | 0,0                         |
| 2012 Q 4           | 0,1                     | 0,4            | -0,1           | 0,6             | -0,3               | -0,2   | 0,2                            | -0,4                                   | -0,6   | -0,4   | 0,0                     | 0,7                               | 0,4   | -0,1                         | -0,2         | 0,9                         |
| 2012 Q 3           | 0,2                     | 0,2            | 0,2            | -0,5            | 0,5                | 0,3  | -0,5                           | 0,1                                    | 0,1  | 0,5  | 0,2                     | 0,2                               | 0,5   | 0,1                          | 0,1          | -0,1                        |
| 2012 Q 2           | 0,4                     | 0,5            | 0,4            | 0,6             | 0,5                | 0,6  | 0,9                            | 0,5                                    | 0,8  | -0,4   | 0,2                     | 0,5                               | 0,5   | 0,7                          | 0,9          | 0,3                         |
| 2012 Q 1           | 0,8                     | 0,9            | 0,8            | -0,5            | 1,6                | 0,0  | 0,7                            | 1,0                                    | 0,6  | -0,4   | 0,6                     | 0,8                               | 0,1   | 1,0                          | 1,4          | 0,4                         |
| 2011 Q 4           | -0,1                    | -0,9           | 0,3            | 0,3             | 0,1                | -0,1   | -0,7                           | 0,4                                    | -4,6   | 1,4  | -0,2                    | 0,2                               | 0,0   | 0,4                          | 0,8          | 0,7                         |
| 2011 Q 3           | 0,4                     | 1,4            | -0,2           | 0,5             | 0,6                | 0,1  | 0,9                            | 0,7                                    | 4,0  | -1,5   | -0,1                    | 0,3                               | 0,6   | -0,5                         | 0,1          | -0,3                        |
| 2011 Q 2           | 0,0                     | 0,2            | -0,1           | 1,1             | 1,3                | 1,1  | 0,7                            | 1,0                                    | 1,0  | -2,1   | 0,2                     | 0,5                               | -0,5  | 0,0                          | 1,0          | 0,2                         |
| 2011 Q 1           | 1,0                     | 0,8            | 1,3            | 6,3             | 2,8                | 1,2  | 3,5                            | 1,2                                    | 3,1  | -1,9   | 2,1                     | 1,7                               | 0,5   | 1,1                          | 0,6          | 1,4                         |
| 2010 Q 4           | 0,1                     | 0,1            | 0,1            | 1,0             | 0,1                | 0,5  | 0,1                            | 0,1                                    | 0,9  | -1,4   | -0,1                    | 0,2                               | 0,2   | 0,8                          | 0,0          | 0,3                         |
| 2010 Q 3           | 0,3                     | 0,3            | 0,3            | 1,2             | 0,8                | 2,5  | -0,7                           | 0,6                                    | 0,7  | -0,2   | 0,6                     | 0,4                               | 0,2   | -0,5                         | 0,1          | 0,2                         |
| 2010 Q 2           | 0,9                     | 0,9            | 0,9            | 1,3             | 0,9                | 1,9  | 1,4                            | 0,3                                    | 1,6  | 1,4  | 1,4                     | 0,6                               | 0,7   | 0,0                          | 0,8          | 0,5                         |
| 2010 Q 1           | 1,2                     | 2,1            | 0,5            | 0,1             | 0,8                | -0,1   | 1,4                            | 0,6                                    | -1,3   | 1,6  | 0,2                     | 0,1                               | 2,0   | 1,8                          | 1,9          | -0,3                        |
| 2009 Q 4           | 0,3                     | 0,1            | 0,4            | 0,2             | 0,1                | 0,4  | 0,6                            | 0,1                                    | 1,6  | -0,5   | 0,2                     | 0,4                               | -1,3  | -0,1                         | -0,8         | 0,3                         |
| 2009 Q 3           | -0,2                    | 0,2            | -0,4           | -0,3            | 0,2                | 1,5  | 0,4                            | -0,3                                   | -0,2   | -1,1   | -0,9                    | 0,1                               | 0,9   | 0,1                          | 1,1          | -0,3                        |
| 2009 Q 2           | -0,3                    | -0,5           | -0,2           | -0,4            | -0,1               | -1,0   | 0,0                            | 0,4                                    | -1,4   | 0,5  | -0,6                    | 0,0                               | -0,4  | -0,3                         | -0,6         | 0,3                         |
| 2009 Q 1           | -                       | -              | -              | -               | -                  | -  | -                              | -                                      | -  | -  | -                       | -                                 | -   | -                            | -            | -                           |
| Annual change in % |                         |                |                |                 |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
| 2023 Q 1           | 8,2                     | 8,8            | 8,1            | 7,6             | 7,4                | 2,1  | 8,3                            | 20,2                                   | 9,3  | 3,8  | 10,0                    | 9,8                               | 4,8   | 6,0                          | 14,5         | 4,5                         |
| 2022 Q 4           | 9,7                     | 8,9            | 10,1           | 10,1            | 7,1                | 12,7   | 11,1                           | 18,9                                   | 17,3   | 6,7  | 11,3                    | 9,8                               | 7,3   | 7,1                          | 15,2         | 5,8                         |
| 2022 Q 3           | 9,5                     | 8,3            | 10,2           | 11,9            | 6,9                | 10,8   | 13,5                           | 19,6                                   | 19,4   | 5,5  | 10,8                    | 9,5                               | 7,0   | 6,7                          | 14,8         | 6,9                         |
| 2022 Q 2           | 7,5                     | 6,4            | 8,2            | 10,0            | 4,8                | 33,7   | 12,5                           | 13,1                                   | 18,8   | 4,5  | 7,4                     | 6,3                               | 6,3   | 5,2                          | 10,5         | 5,0                         |
| 2022 Q 1           | 6,2                     | 4,4            | 7,2            | 8,8             | 3,2                | 36,1   | 13,2                           | 10,9                                   | 16,1   | 4,0  | 6,1                     | 5,2                               | 5,1   | 3,8                          | 8,0          | 4,4                         |
| 2021 Q 4           | 2,7                     | 1,7            | 3,3            | 3,9             | 0,6                | 26,1   | 9,5                            | 3,8                                    | 7,9  | 0,9  | 2,9                     | 2,0                               | 2,0   | 0,8                          | 4,6          | 1,6                         |
| 2021 Q 3           | 2,0                     | 1,4            | 2,5            | 1,8             | -0,2               | 33,2   | 8,4                            | 3,4                                    | 6,4  | 0,4  | 1,9                     | 1,7                               | 1,8   | 0,4                          | 3,1          | 0,4                         |
| 2021 Q 2           | 1,1                     | 0,6            | 1,5            | 1,4             | -1,1               | 11,8   | 7,0                            | 2,5                                    | 2,9  | -0,4   | 0,7                     | 1,2                               | 1,4   | -0,3                         | 1,6          | -0,3                        |
| 2021 Q 1           | 0,4                     | 0,7            | 0,3            | -0,3            | -0,6               | 2,0  | 1,4                            | 1,7                                    | 0,5  | -0,3   | -0,1                    | 0,3                               | 1,3   | -0,4                         | 1,0          | -0,7                        |
| 2020 Q 4           | 0,3                     | 0,7            | 0,1            | -0,3            | 0,2                | 0,2  | -1,0                           | 1,4                                    | -0,7   | 0,3  | -0,4                    | 0,9                               | 0,8   | -0,4                         | 0,7          | -0,3                        |
| 2020 Q 3           | 0,3                     | 0,7            | 0,1            | -0,3            | 0,3                | -0,9   | -1,4                           | 0,2                                    | -1,1   | -0,1   | -0,1                    | 0,8                               | 1,0   | 0,0                          | 0,8          | 0,4                         |
| 2020 Q 2           | 0,6                     | 0,9            | 0,5            | -0,1            | 0,9                | -0,7   | -1,2                           | 0,9                                    | -1,0   | -0,2   | 0,7                     | 1,3                               | 1,2   | 0,0                          | 1,1          | 1,6                         |
| 2020 Q 1           | 0,6                     | 0,7            | 0,5            | 0,5             | 0,7                | -0,7   | -0,1                           | 0,8                                    | -1,0   | -1,1   | 1,4                     | 1,5                               | 0,9   | 0,0                          | 1,0          | 1,6                         |
| 2019 Q 4           | 0,5                     | 1,0            | 0,3            | 0,4             | 1,5                | -0,7   | -0,4                           | 0,7                                    | -0,4   | -1,5   | 1,1                     | 1,3                               | 1,0   | 0,0                          | 1,1          | 1,4                         |
| 2019 Q 3           | 0,6                     | 1,0            | 0,5            | 0,6             | 1,6                | -1,3   | -0,3                           | 2,0                                    | 0,0  | -0,5   | 1,0                     | 1,5                               | 0,8   | 0,0                          | 0,9          | 1,0                         |
| 2019 Q 2           | 0,9                     | 1,1            | 0,8            | 0,4             | 1,8                | -0,7   | -0,2                           | 1,4                                    | 0,7  | 0,7  | 1,2                     | 1,5                               | 0,7   | 0,4                          | 1,1          | 0,5                         |
| 2019 Q 1           | 1,0                     | 1,0            | 1,0            | 0,9             | 1,7                | 0,2  | -0,6                           | 1,7                                    | 0,7  | 0,8  | 1,2                     | 1,7                               | 1,1   | 0,6                          | 1,0          | 0,5                         |
| 2018 Q 4           | 1,0                     | 0,9            | 1,0            | 0,9             | 0,8                | 0,9  | -0,2                           | 1,9                                    | 1,2  | 0,9  | 1,0                     | 1,5                               | 0,6   | 1,1                          | 1,3          | 0,0                         |
| 2018 Q 3           | 1,0                     | 0,8            | 1,0            | 0,7             | 0,5                | 1,4  | 0,4                            | 1,8                                    | 1,2  | 0,2  | 1,5                     | 1,4                               | 0,8   | 1,2                          | 1,3          | 0,0                         |
| 2018 Q 2           | 0,5                     | 0,3            | 0,5            | 0,7             | 0,0                | 1,7  | -0,3                           | 2,1                                    | 1,1  | -0,9   | 0,5                     | 0,9                               | 0,7   | 0,6                          | 0,9          | -0,3                        |

## Price index for capital expenditure on machinery and equipment on CPA 2015 - Classifications

| Reporting Period | CPA-Sections            |                |                | CPA-Departments |                    |  |                                |  |  |  |                         |                                   |   |                              |              |                             |
|------------------|-------------------------|----------------|----------------|-----------------|--------------------|--|--------------------------------|--|--|--|-------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|--------------|-----------------------------|
|                  | C Manufactured Products | Domestic Goods | Imported Goods | 13 Textiles     | 14 Wearing apparel | 16 Wood and of products of wood and cork; except furniture; articles of straw and plaiting materials | 22 Rubber and plastic products | 23 Other non-metallic mineral products | 25 Fabricated metal products, except machinery and equipment | 26 Computer, electronic and optical products | 27 Electrical equipment | 28 Machinery and equipment n.e.c. | 29 Motor vehicles, trailers and semi-trailers | 30 Other transport equipment | 31 Furniture | 32 Other manufactured goods |
| 2018 Q 1         | 0,3                     | 0,3            | 0,2            | -0,1            | -0,3               | 1,0  | -0,2                           | 2,0                                    | 1,1  | -1,8   | -0,1                    | 0,9                               | 0,5   | 0,3                          | 1,0          | -0,7                        |
| 2017 Q 4         | 0,4                     | 0,3            | 0,4            | -0,1            | -0,6               | 0,7  | 0,0                            | 1,4                                    | 1,3  | -0,9   | 0,2                     | 0,8                               | 0,4   | 0,0                          | 0,3          | 0,4                         |
| 2017 Q 3         | 0,3                     | 0,3            | 0,4            | -0,2            | -0,4               | 1,1  | -0,1                           | 1,8                                    | 1,3  | -0,6   | 0,0                     | 0,8                               | 0,3   | 0,1                          | 0,1          | 0,5                         |
| 2017 Q 2         | 0,7                     | 0,8            | 0,7            | -0,2            | 1,0                | 2,0  | 1,0                            | 2,0                                    | 1,8  | 0,0  | 0,5                     | 0,9                               | 0,5   | 0,6                          | 0,7          | 0,5                         |
| 2017 Q 1         | 0,7                     | 0,7            | 0,7            | -0,3            | 1,1                | 0,8  | 0,5                            | 1,2                                    | 2,0  | 0,1  | 0,6                     | 0,6                               | 0,8   | 0,5                          | 0,8          | 0,8                         |
| 2016 Q 4         | 0,6                     | 1,0            | 0,5            | -0,2            | 1,3                | 0,4  | -0,3                           | 1,7                                    | 0,3  | -0,7   | 0,7                     | 1,2                               | 0,4   | 0,5                          | 1,3          | 1,0                         |
| 2016 Q 3         | 0,6                     | 1,0            | 0,5            | 0,0             | 1,6                | 0,5  | -1,1                           | 1,1                                    | 0,3  | -0,8   | 0,4                     | 1,2                               | 0,3   | 0,5                          | 1,9          | 0,4                         |
| 2016 Q 2         | 0,2                     | 0,4            | 0,2            | 0,2             | 0,5                | -0,7   | -0,7                           | 0,6                                    | -0,5   | -1,0   | 0,0                     | 0,7                               | -0,2  | 0,7                          | 1,6          | 0,8                         |
| 2016 Q 1         | 0,6                     | 0,8            | 0,6            | 0,7             | 0,8                | 0,4  | 2,1                            | 1,4                                    | -0,6   | 1,2  | 0,0                     | 1,1                               | -0,4  | 1,1                          | 1,6          | 0,9                         |
| 2015 Q 4         | 0,5                     | 0,6            | 0,6            | 0,4             | 1,5                | 2,3  | 1,9                            | 1,0                                    | -0,3   | 1,5  | 0,3                     | 0,3                               | 0,0   | 2,1                          | 1,5          | 1,3                         |
| 2015 Q 3         | 0,6                     | 0,6            | 0,7            | 0,6             | 1,4                | 0,8  | 2,3                            | 1,3                                    | 0,0  | 1,5  | 0,5                     | 0,5                               | 0,1   | 1,9                          | 1,1          | 1,7                         |
| 2015 Q 2         | 0,8                     | 0,9            | 0,8            | 0,5             | 1,3                | 0,6  | 1,9                            | 1,4                                    | 0,2  | 1,1  | 0,9                     | 0,8                               | 0,3   | 1,9                          | 1,3          | 1,7                         |
| 2015 Q 1         | 0,5                     | 0,6            | 0,5            | 0,4             | 0,5                | 0,3  | -0,4                           | 1,2                                    | 0,1  | -0,4   | 0,5                     | 0,6                               | 0,3   | 1,6                          | 1,2          | 1,7                         |
| 2014 Q 4         | 0,3                     | 0,4            | 0,4            | 0,5             | -0,4               | -2,0   | 0,0                            | 1,0                                    | 0,4  | -1,3   | -0,5                    | 1,0                               | 0,3   | 0,2                          | 0,7          | 0,6                         |
| 2014 Q 3         | 0,1                     | 0,3            | 0,0            | 0,1             | -0,6               | 0,1  | 0,1                            | 0,0                                    | 0,0  | -1,8   | -0,9                    | 0,8                               | 0,4   | 0,1                          | 0,4          | 0,6                         |
| 2014 Q 2         | 0,1                     | 0,3            | -0,1           | 0,1             | -0,8               | 0,5  | 0,3                            | 0,0                                    | 0,0  | -1,7   | -1,0                    | 0,9                               | 0,2   | -0,2                         | 0,2          | 0,4                         |
| 2014 Q 1         | 0,0                     | 0,5            | -0,2           | -0,6            | 0,6                | -0,1   | -0,1                           | 0,4                                    | -0,3   | -1,4   | -0,6                    | 0,9                               | -0,2  | 0,1                          | 0,7          | 0,4                         |
| 2013 Q 4         | 0,1                     | 0,4            | 0,0            | -0,6            | 1,1                | 0,5  | -0,2                           | 0,8                                    | -0,8   | -1,3   | -0,3                    | 0,4                               | 0,6   | 0,4                          | 0,5          | 0,2                         |
| 2013 Q 3         | 0,2                     | 0,7            | 0,0            | 0,0             | 0,9                | -0,4   | 0,3                            | 0,5                                    | -1,2   | -1,2   | -0,1                    | 1,0                               | 0,7   | 0,3                          | 0,3          | 1,1                         |
| 2013 Q 2         | 0,5                     | 1,0            | 0,3            | -0,5            | 1,5                | -0,4   | -0,5                           | 0,4                                    | -1,0   | -0,3   | 0,2                     | 1,2                               | 1,3   | 0,5                          | 0,3          | 0,9                         |
| 2013 Q 1         | 0,9                     | 1,3            | 0,9            | 0,9             | 1,1                | 0,9  | 0,4                            | 0,5                                    | 0,2  | -0,7   | 0,2                     | 1,6                               | 2,2   | 0,8                          | 0,7          | 1,1                         |
| 2012 Q 4         | 1,5                     | 2,0            | 1,4            | 0,3             | 2,3                | 1,3  | 1,3                            | 1,2                                    | 1,0  | -0,7   | 0,9                     | 2,3                               | 1,4   | 1,6                          | 2,2          | 1,5                         |
| 2012 Q 3         | 1,4                     | 0,7            | 1,7            | -0,1            | 2,7                | 0,4  | 0,4                            | 1,9                                    | -3,0   | 1,1  | 0,8                     | 1,8                               | 1,0   | 2,1                          | 3,2          | 1,4                         |
| 2012 Q 2         | 1,6                     | 1,9            | 1,3            | 0,9             | 2,8                | 1,8  | 1,8                            | 2,5                                    | 0,7  | -0,9   | 0,5                     | 1,8                               | 1,1   | 1,5                          | 3,3          | 1,2                         |
| 2012 Q 1         | 1,1                     | 1,6            | 0,8            | 1,4             | 3,6                | 1,6  | 1,6                            | 3,1                                    | 0,9  | -2,6   | 0,5                     | 1,8                               | 0,1   | 0,9                          | 3,4          | 1,0                         |
| 2011 Q 4         | 1,3                     | 1,5            | 1,2            | 8,3             | 4,9                | 4,5  | 4,5                            | 3,3                                    | 3,4  | -4,0   | 2,0                     | 2,7                               | 0,6   | 1,0                          | 2,5          | 2,0                         |
| 2011 Q 3         | 1,5                     | 2,5            | 1,1            | 9,1             | 4,8                | 5,3  | 5,3                            | 3,1                                    | 9,3  | -6,6   | 2,1                     | 2,7                               | 0,8   | 1,5                          | 1,7          | 1,6                         |
| 2011 Q 2         | 1,4                     | 1,4            | 1,6            | 9,8             | 5,1                | 3,6  | 3,6                            | 3,0                                    | 5,9  | -5,4   | 2,8                     | 2,9                               | 0,4   | 1,5                          | 1,7          | 2,0                         |
| 2011 Q 1         | 2,3                     | 2,2            | 2,6            | 10,0            | 4,6                | 4,4  | 4,4                            | 2,3                                    | 6,5  | -2,0   | 4,0                     | 2,9                               | 1,6   | 1,4                          | 1,5          | 2,4                         |
| 2010 Q 4         | 2,4                     | 3,5            | 1,8            | 3,7             | 2,6                | 2,2  | 2,2                            | 1,6                                    | 1,9  | 1,5  | 2,1                     | 1,3                               | 3,1   | 2,1                          | 2,7          | 0,7                         |
| 2010 Q 3         | 2,6                     | 3,5            | 2,0            | 2,9             | 2,6                | 2,7  | 2,7                            | 1,6                                    | 2,6  | 2,4  | 2,4                     | 1,5                               | 1,6   | 1,2                          | 2,0          | 0,8                         |
| 2010 Q 2         | 2,2                     | 3,4            | 1,3            | 1,4             | 1,9                | 3,9  | 3,9                            | 0,6                                    | 1,6  | 1,4  | 0,9                     | 1,2                               | 2,2   | 1,8                          | 3,0          | 0,2                         |
| 2010 Q 1         | 1,0                     | 2,0            | 0,3            | -0,4            | 1,0                | 2,4  | 2,4                            | 0,7                                    | -1,3   | 0,6  | -1,1                    | 0,5                               | 1,1   | 1,5                          | 1,5          | 0,0                         |

S: STATISTICS AUSTRIA. Compiled on 26 May 2023. 1) preliminary Data