

## katalog 1a

| kod grupy | nazwa grupy  | wartość 2015 (pkt) | wartość 2015 (zł) | wartość po zmianie (pkt) | wartość po zmianie (zł) | koszt rzeczywisty w 2015 r. - aktualna wycena grup (zł) | szacowany skutek finansowy zmian (wg wykonania 2015) | koszt szacowany w 2016 r. - aktualna wycena grup (zł) | szacowany skutek finansowy zmian (wg prognozy 2016) |
|-----------|--|--------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------|---|--|---|---|
| C05       | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą implantów ślimakowych i pniowych *                    | 2059               | 107 068           | -                        | -                       | 65 031 456  |  | 67 264 888  |   |
| C05a      | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą implantów ślimakowych *                               | -                  | -                 | 2051                     | 106 652                 |   | 64 631 112   |   | 65 910 936  |
| C05b      | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą implantów pniowych *                                  | -                  | -                 | 2574                     | 133 835                 |   | 267 670  |   | 267 670   |
| C06       | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą innych wszczepialnych elektronicznych protez słuchu * | 672                | 34 944            | -                        | -                       | 9 777 600   |  | 10 216 766  |   |

|             |  |            |        |            |        |            |           |            |           |
|-------------|--|------------|--------|------------|--------|------------|-----------|------------|-----------|
| <b>C06a</b> | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą implantów ucha środkowego *                           | -          | -      | <b>692</b> | 35 984 |            | 2 614 837 |            | 2 430 919 |
| <b>C06b</b> | Leczenie zaburzeń słuchu za pomocą innych wszczepialnych elektronicznych protez słuchu * | -          | -      | <b>480</b> | 24 960 |            | 5 200 000 |            | 5 639 573 |
| <b>C07</b>  | Wymiana procesora mowy   | <b>688</b> | 35 776 | -          | -      | 13 495 808 |           | 11 975 524 |           |
| <b>C07a</b> | Wymiana procesora mowy implantów ślimakowych i do pnia mózgu                             | -          | -      | <b>688</b> | 35 776 |            | 7 632 213 |            | 7 179 051 |
| <b>C07b</b> | Wymiana procesora mowy implantów ucha środkowego   | -          | -      | <b>614</b> | 31 928 |            | 1 085 552 |            | 915 269   |
| <b>C07c</b> | Wymiana przetwornika mowy implantów na przewodnictwo kostne                              | -          | -      | <b>220</b> | 11 440 |            | 1 883 787 |            | 1 530 236 |

| katalog 1b       |  |    |       |    |       |         |         |         |         |
|------------------|--|----|-------|----|-------|---------|---------|---------|---------|
| 5.52.01.0001473  | Dopasowanie procesora mowy systemu implantu ślimakowego lub zakotwiczonego na przewodnictwo kostne             | 26 | 1 352 |    |       | 784 524 |         | 878 296 |         |
| 5.52.01.0001473a | Dopasowanie procesora mowy systemów implantów elektronicznych protez słuchu innych niż na przewodnictwo kostne |    |       | 26 | 1 352 |         | 610 798 |         | 670 792 |
| 5.52.01.0001473b | Dopasowanie zewnętrznego przetwornika mowy systemów implantów na przewodnictwo kostne                          |    |       | 12 | 624   |         | 80 637  |         | 92 973  |

|                               |            |            |            |            |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| <b>koszt łącznie (zł)</b>     | 89 089 388 | 84 006 607 | 90 335 474 | 84 637 420 |
| <b>różnica 2015-2016 (zł)</b> |            | -5 082 781 |            | -5 698 054 |