

**Ceny podstawowych materiałów używanych do konserwacji instalacji elektrycznej w  
budynkach i lokalach Urzędu**

| L.p. | Rodzaj materiału                            | Cena          |             |                |
|------|---------------------------------------------|---------------|-------------|----------------|
|      |                                             | Netto<br>[zł] | VAT<br>[zł] | Brutto<br>[zł] |
| 1    | 2                                           | 3             | 4           | 5              |
| 1    | Światłówka LF 36W                           |               |             |                |
| 2    | Światłówka TYP TLD 36W/840(światło chłodne) |               |             |                |
| 3    | Światłówka TYP TLD 36W/840(światło ciepłe)  |               |             |                |
| 4    | Światłówka LF 18W(światło chłodne)          |               |             |                |
| 5    | Światłówka LF 18W(światło ciepłe)           |               |             |                |
| 6    | Światłówka TLD 36W ekologiczna FLUOTONE     |               |             |                |
| 7    | Światłówka TLD 18W ekologiczna FLUOTONE     |               |             |                |
| 8    | Światłówka kompaktowa 26 W                  |               |             |                |
| 9    | Światłówka kompaktowa 18 W                  |               |             |                |
| 10   | Światłówka T5 14 W                          |               |             |                |
| 11   | Światłówka T5 128 W                         |               |             |                |
| 12   | Światłówka 150 cm 49 W                      |               |             |                |
| 13   | Żarówka E-27/60W                            |               |             |                |
| 14   | Żarówka E-27/75W                            |               |             |                |
| 15   | Żarówka E-27/18W energooszczędna            |               |             |                |
| 16   | Żarówka halogenowa 2P 230 V – 50 W          |               |             |                |
| 17   | Starter S-10 4-65W                          |               |             |                |
| 18   | Starter S-2 4-22W                           |               |             |                |

|    |                                                   |  |  |  |
|----|---------------------------------------------------|--|--|--|
| 19 | Przewód OMYż.o. 3x1,5mm <sup>2</sup> -1mb - 750 V |  |  |  |
| 20 | Przewód OMYż.o. 3x2,5mm <sup>2</sup> -1mb - 750 V |  |  |  |
| 21 | Przewód OMYż.o. 3x4mm <sup>2</sup> - 750 V        |  |  |  |
| 22 | Gniazdo przedłużacza GP-331 (3x2P+Z)              |  |  |  |
| 23 | Gniazdo przedłużacza GP-431 (4x2P+Z)              |  |  |  |
| 24 | Gniazdo przedłużacza GP-531 (5x2P+Z)              |  |  |  |
| 25 | Wtyczka do gniazda W-131(skręcana)                |  |  |  |
| 26 | Gniazdo wtykowe 2P+Z p.t.                         |  |  |  |
| 27 | Gniazdo wtykowe 2 x 2P+Z p.t.                     |  |  |  |
| 28 | Gniazdo wtykowe 2P+Z hermetyczne p.t.             |  |  |  |
| 29 | Gniazdo wtykowe 2 x 2P+Z hermetyczna 2.t.         |  |  |  |
| 30 | Gniazdo wtykowe z uziemieniem z przesłoną p.t.    |  |  |  |
| 31 | Przełącznik krzyżowy p.t.                         |  |  |  |
| 32 | Wyłącznik jednobiegunowy p.t.                     |  |  |  |
| 33 | Wyłącznik świecznikowy p.t.                       |  |  |  |
| 34 | Wyłącznik schodowy p.t.                           |  |  |  |
| 35 | Wyłącznik jednobiegunowy hermetyczny p.t.         |  |  |  |
| 36 | Wyłącznik świecznikowy hermetyczny                |  |  |  |
| 37 | Wyłącznik schodowy hermetyczny p.t.               |  |  |  |
| 38 | Przycisk dzwonkowy p.t.                           |  |  |  |
| 39 | Przycisk dzwonkowy hermetyczny p.t.               |  |  |  |
| 40 | Wnętrze gniazda wtykowego 2P+Z                    |  |  |  |

|    |                                              |  |  |  |
|----|----------------------------------------------|--|--|--|
| 41 | Wnętrze gniazda wtykowego 2x2P+Z             |  |  |  |
| 42 | Pokrywa gniazda wtykowego 2P+Z               |  |  |  |
| 43 | Pokrywa gniazda wtykowego 2x2P+Z             |  |  |  |
| 44 | Ramka pojedyncza do osprzętu                 |  |  |  |
| 45 | Ramka podwójna do osprzętu                   |  |  |  |
| 46 | Wnętrze wyłącznika jednobiegunowego          |  |  |  |
| 47 | Wnętrze wyłącznika świecznikowego            |  |  |  |
| 48 | Wnętrze wyłącznika schodowego                |  |  |  |
| 49 | Klawisz pojedynczy                           |  |  |  |
| 50 | Klawisz podwójny                             |  |  |  |
| 51 | Puszka n/t pojedyncza                        |  |  |  |
| 52 | Puszka n/t podwójna                          |  |  |  |
| 53 | Puszka n/t potrójna                          |  |  |  |
| 54 | Puszka na listwę montażową PP-1 (pojedyncza) |  |  |  |
| 55 | Puszka na listwę montażową PP-2 (podwójna)   |  |  |  |
| 56 | Puszka na listwę montażową PP-3 (potrójna)   |  |  |  |
| 57 | Puszka p/t pojedyncza                        |  |  |  |
| 58 | Puszka p/t podwójna                          |  |  |  |
| 59 | Puszka p/t potrójna                          |  |  |  |
| 60 | Bezpiecznik mocy 100A                        |  |  |  |
| 61 | Bezpiecznik mocy 80A                         |  |  |  |
| 62 | Mini bezpiecznik ETI gL/gG DO2 16A           |  |  |  |

|    |                                                                           |  |  |  |
|----|---------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| 63 | Mini bezpiecznik ETI gL/gG DO2 25A                                        |  |  |  |
| 64 | Mini bezpiecznik ETI gL/gG DO2 32A                                        |  |  |  |
| 65 | Mini bezpiecznik ETI gL/gG DO2 63A                                        |  |  |  |
| 66 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-10A                                   |  |  |  |
| 67 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-16A                                   |  |  |  |
| 68 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-20A                                   |  |  |  |
| 69 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-25A                                   |  |  |  |
| 70 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-32A                                   |  |  |  |
| 71 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S301 B-63A                                   |  |  |  |
| 72 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S303 B-63A                                   |  |  |  |
| 73 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S303 B-32A                                   |  |  |  |
| 74 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S 303 B-25A                                  |  |  |  |
| 75 | Wyłącznik nadmiarowo prądowy S 304 B-50-A                                 |  |  |  |
| 76 | Wyłącznik różnicowo prądowy P 302 16-30mA-AC                              |  |  |  |
| 77 | Wyłącznik różnicowo prądowy P 302 25-30mA-AC                              |  |  |  |
| 78 | Wyłącznik różnicowo prądowy P 302 40-30mA-AC                              |  |  |  |
| 79 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-16-30-AC |  |  |  |
| 80 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-20-30-AC |  |  |  |
| 81 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-25-30-AC |  |  |  |
| 82 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-16-30-A  |  |  |  |
| 83 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-20-30-A  |  |  |  |
| 84 | Wyłącznik różnicowo prądowy z zabez. nadmiarowo prądowym P 312 B-25-30-A  |  |  |  |

|     |                                                    |  |  |  |
|-----|----------------------------------------------------|--|--|--|
| 85  | Włącznik silnikowy M250 (z zastosowanym termików)  |  |  |  |
| 86  | Wyłącznik termiczny STDT 16E                       |  |  |  |
| 87  | Rozłącznik FR 301/16A                              |  |  |  |
| 88  | Rozłącznik R303 16A                                |  |  |  |
| 89  | Rozłącznik R303 20A                                |  |  |  |
| 90  | Rozłącznik R303 25A                                |  |  |  |
| 91  | Rozłącznik izolacyjny FR303 100A                   |  |  |  |
| 92  | Rozłącznik izolacyjny FR301 100A                   |  |  |  |
| 93  | Rozłącznik tytan 25 A 3 fazy                       |  |  |  |
| 94  | Rozłącznik tytan 32 A 3 fazy                       |  |  |  |
| 95  | Rozłącznik tytan 40 A 3 fazy                       |  |  |  |
| 96  | Rozłącznik tytan 50 A                              |  |  |  |
| 97  | Stycznik SM 320-230-4z                             |  |  |  |
| 98  | Przełącznik bistabilny PB 301                      |  |  |  |
| 99  | Ogranicznik przepięć klasy B/I jednobiegunowy      |  |  |  |
| 100 | Ogranicznik przepięć klasy B/I trójbiegunowy       |  |  |  |
| 101 | Ogranicznik przepięć klasy B+C/I+II zestaw B+C/3+1 |  |  |  |
| 102 | Ogranicznik przepięć klasy B+C/I+II zestaw B+C/3+1 |  |  |  |
| 103 | Ogranicznik przepięć klasy C/II jednobiegunowy     |  |  |  |
| 104 | Ogranicznik przepięć klasy C/II dwubiegunowy       |  |  |  |
| 105 | Ogranicznik przepięć klasy C/II trzybiegunowy      |  |  |  |
| 106 | Ogranicznik przepięć klasy C/II czterobiegunowy    |  |  |  |

|     |                                                                                                           |  |  |  |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| 107 | Ogranicznik przepięć klasy D/III (do montażu na szynie euro)                                              |  |  |  |
| 108 | Przewód YDYp.ż.o 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> - 750 V                                                          |  |  |  |
| 109 | Przewód YDYp.ż.o. 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> - 750 V                                                         |  |  |  |
| 110 | Przewód YDYp.ż.o. 5 x 4 mm <sup>2</sup> - 750 V                                                           |  |  |  |
| 111 | Przewód YDYp.ż.o. 5 x 6 mm <sup>2</sup> - 750 V                                                           |  |  |  |
| 112 | Oprawa OKN 236W                                                                                           |  |  |  |
| 113 | Oprawa OKN 236W (ewakuacyjna) typu TCS 125 ze statecznikiem elektronicznym i kloszem gładkim opalizowanym |  |  |  |
| 114 | Oprawa ORN 236 RP                                                                                         |  |  |  |
| 115 | Oprawa OKN 218W                                                                                           |  |  |  |
| 116 | Oprawa OSR 420                                                                                            |  |  |  |
| 117 | Oprawa TCS 125                                                                                            |  |  |  |
| 118 | Oprawa TCS 214                                                                                            |  |  |  |
| 119 | Oprawa TCS 314                                                                                            |  |  |  |
| 120 | Oprawa porcelanowa ścienna Ø 80 z kloszem                                                                 |  |  |  |
| 121 | Oprawa porcelanowa sufitowa Ø 100 z kloszem                                                               |  |  |  |
| 122 | Oprawa halogenowa zewnętrzna 150W                                                                         |  |  |  |
| 123 | Żarnik halogenowy 150W                                                                                    |  |  |  |
| 124 | Żarówka rtęciowa 125 W (dławikowa)                                                                        |  |  |  |
| 125 | Szyna euro                                                                                                |  |  |  |
| 126 | Szyna BI 1/16 x 12                                                                                        |  |  |  |
| 127 | Szyna BI 1/16 x 54                                                                                        |  |  |  |

|                                                                                                                                       |                                                      |  |  |             |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--|--|-------------|
| 128                                                                                                                                   | Szyna BI 3/16 x 12                                   |  |  |             |
| 129                                                                                                                                   | Szyna BI 3/16 x 54                                   |  |  |             |
| 130                                                                                                                                   | Lampka sygnalizacyjna mocowana na szynę euro 1- faza |  |  |             |
| 131                                                                                                                                   | Listwa montażowa 32 x 18 – 1mb                       |  |  |             |
| 132                                                                                                                                   | Łącznik prosty 32 x 18 – 1 szt.                      |  |  |             |
| 133                                                                                                                                   | Łącznik kątowy 32 x 18 – 1 szt.                      |  |  |             |
| 134                                                                                                                                   | Narożnik wew. 32 x 18 – 1 szt.                       |  |  |             |
| 135                                                                                                                                   | Narożnik zew. 32 x 18 – 1 szt.                       |  |  |             |
| 136                                                                                                                                   | Łącznik prosty puszc 32 x 18 – 1 szt.                |  |  |             |
| 137                                                                                                                                   | Końcówka 32 x 18 – 1 szt.                            |  |  |             |
| 138                                                                                                                                   | Listwa montażowa 50 x 18 – 1mb                       |  |  |             |
| 139                                                                                                                                   | Łącznik prosty 50 x 18 – 1 szt.                      |  |  |             |
| 140                                                                                                                                   | Łącznik kątowy 50 x 18 – 1 szt.                      |  |  |             |
| 141                                                                                                                                   | Narożnik wew. 50 x 18 – 1 szt.                       |  |  |             |
| 142                                                                                                                                   | Narożnik zew. 50 x 18 – 1 szt.                       |  |  |             |
| 143                                                                                                                                   | Łącznik prosty puszc. 50 x 18 – 1 szt.               |  |  |             |
| 144                                                                                                                                   | Końcówka 50 x 18 – 1 szt.                            |  |  |             |
| <b>Łączna kwota brutto podstawowych materiałów używanych do konserwacji instalacji elektrycznych (suma pozycji od nr 1 do nr 144)</b> |                                                      |  |  | <b>0,00</b> |

W budynkach i lokalach Urzędu stosowany jest osprzęt elektroinstalacyjny serii "SISTENA". Ceny jednostkowe uwzględniają w/w serie lub nie gorsze jakościowo, odpowiadające normom i standardom europejskim.