

| Lp.  | Nazwa działu   | Od | Do |
|--|--|----|----|
| <b>Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa pomieszczeń 1.33, 1.35, zabudowa witryny w skrzydle zachodnim w budynku Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Lublinie ul. Krakowskie Przedmieście 62</b> |  |    |    |
| 1  | Przebudowa pomieszczeń 1.33, 1.35, zabudowa witryny w skrzydle zachodnim | 1  | 25 |

## PRZEDMIAR ROBÓT

| Lp.  | Podstawa                 | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem |
|--|--------------------------|-----------------|--|----------------|---------|-------|
| <b>Zmiana sposobu użytkowania i przebudowa pomieszczeń 1.33, 1.35, zabudowa witryny w skrzydle zachodnim w budynku Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Lublinie ul. Krakowskie Przedmieście 62</b> |                          |                 |  |                |         |       |
| <b>1</b>   |                          |                 | <b>Przebudowa pomieszczeń 1.33, 1.35, zabudowa witryny w skrzydle zachodnim</b>  |                |         |       |
| 1  | KNR 4-04 1006-03         | SST.B 01        | Demontaż skrzydeł drzwiowych   | szt.           |         |       |
|  |                          |                 | 2  | szt.           | 2,00    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 2,00  |
| 2  | KNR 4-01 0354-05         | SST.B 01        | Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni ponad 2 m2   | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 1,20*2,00  | m <sup>2</sup> | 2,40    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 2,40  |
| 3  | KNNR 7 0503-07 z.o.3. 4. | SST.B 01        | Witryny aluminiowe - demontaż  | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 6,77*2,80+1,50*0,55  | m <sup>2</sup> | 19,78   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 19,78 |
| 4  | KNR 4-01 0304-02         | SST.B 02        | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego                     | m <sup>3</sup> |         |       |
|  |                          |                 | (6,77*2,80+1,50*0,55-1,19*2,08*3)*0,25   | m <sup>3</sup> | 3,09    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 3,09  |
| 5  | KNR 2-02 1003-09         | SST.B 06        | Okna drewniane zespolone budownictwa użyteczności publicznej, fabrycznie wykończone o powierzchni 2,0-2,5 m2 - typu O5 o wym. 119x208 cm | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 1,19*2,08*3  | m <sup>2</sup> | 7,43    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 7,43  |
| 6  | KNR 4-01 0321-01         | SST.B 06        | Obsadzenie podokienników wewnętrznych drewnianych do 1.5 m w ścianach z cegieł   | szt.           |         |       |
|  |                          |                 | 3  | szt.           | 3,00    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 3,00  |
| 7  | KNR 4-01 0811-07         | SST.B 01        | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej  | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 9,00*5,01+5,30*1,90+0,70*1,20  | m <sup>2</sup> | 56,00   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 56,00 |
| 8  | KNNR-W 3 0809-03         | SST.B 07        | Wyrównywanie podłoży betonowych przez szlifowanie  | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 9,00*5,01+5,30*1,90+0,70*1,20  | m <sup>2</sup> | 56,00   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 56,00 |
| 9  | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | SST.B 07        | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na ostro  | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 9,00*5,01-1,80*0,60*2  | m <sup>2</sup> | 42,93   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 42,93 |
| 10   | NNRNKB 202 1130-02       | SST.B 07        | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2               | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 9,00*5,01+5,30*1,90+0,70*1,20  | m <sup>2</sup> | 56,00   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 56,00 |
| 11   | NNRNKB 202 0190a-04      | SST.B 02        | Ścianki działowe o grubości 12 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 59 cm na zaprawie klejowej                                    | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 5,01*3,00+0,15*2,00-1,00*2,00  | m <sup>2</sup> | 13,33   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 13,33 |
| 12   | KNR 2-02 2008-01         | SST.B 04        | Tynki wewnętrzne gipsowe kat. III  | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | (5,01*3,00+0,15*2,00)*2  | m <sup>2</sup> | 30,66   |       |
|  |                          |                 | 6,97*3,00+1,70*0,55  | m <sup>2</sup> | 21,85   |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 52,51 |
| 13   | KNR 2-02 0829-06         | SST.B 07        | Licowanie ścian płytkami glazury o wym. 20x20 cm układanymi na elastycznej zaprawie klejowej metodą zwykłą                               | m <sup>2</sup> |         |       |
|  |                          |                 | 0,60*2,00  | m <sup>2</sup> | 1,20    |       |
|  |                          |                 |  |                | RAZEM   | 1,20  |

## PRZEDMIAR ROBÓT

| Lp. | Podstawa                          | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.                         | Razem  |
|-----|-----------------------------------|-----------------|---|--|---------------------------------|--------|
| 14  | KNR 4-01<br>1204-08               | SST.B 05        | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności<br><br>10,07+17,10+26,35<br>3,00*(3,48*2+5,01)-2,50*3,00<br>3,00*(5,40*2+5,01)-(4,35*3,00+1,70*0,55+0,15*2,00*2)                        | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br><br>53,52<br>28,41<br>32,85 |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 114,78 |
| 15  | KNR 2-02<br>1501-02 ana-<br>logia | SST.B 05        | Jednokrotne zagruntowanie podłoża pod malowanie preparatem gruntującym<br><br>52,51+114,78  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>167,29                  |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 167,29 |
| 16  | KNR 2-02<br>1505-01               | SST.B 05        | Dwukrotne malowanie nowych tynków wewnętrznych gładkich ścian farbą lateksową<br><br>167,29   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>167,29                  |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 167,29 |
| 17  | KNR 2-02<br>1113-02               | SST.B 07        | Zakup oraz ułożenie wykładziny dywanowej antystatycznej - posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu<br><br>(3,48+5,40)*5,01+5,30*1,90+0,70*1,20   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>55,40                   |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 55,40  |
| 18  | KNR 2-02<br>1113-08               | SST.B 07        | Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane<br><br>(3,48+5,01)*2-1,00*2<br>(5,40+5,01)*2-1,00*2<br>(5,30+1,90+0,70)*2-1,00*1-0,90*2   | m<br><br>m<br>m<br>m   | <br><br>14,98<br>18,82<br>13,00 |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 46,80  |
| 19  | KNNR 7<br>0503-08                 | SST.B 06        | Drzwi wewnątrzlokalowe jednoskrzydłowe pełne w okleinie drewnopodobnej typu o wym. 100x200cm<br><br>1,00*2,00*2   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>4,00                    |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 4,00   |
| 20  | Kalkulacja<br>ind.                | SST.B 06        | Montaż żaluzji pionowych wertykali<br><br>(2,20*2+1,80)*2,50  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>15,50                   |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 15,50  |
| 21  | KNR 0-17<br>2610-02               | SST.B 03        | Docieplenie uzupełnianych ścian zewnętrznych metodą lekką moką płytami styropianowymi gr. 15 cm ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki - tynki mineralne<br><br>6,77*2,80-1,19*2,08*3                   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>11,53                   |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 11,53  |
| 22  | KNR 0-17<br>2610-02               | SST.B 03        | Docieplenie uzupełnianych ścian zewnętrznych w parii cokołowej metodą lekką moką płytami polistyrenu ekstrudowanego gr. 15 cm ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki - tynki mineralne<br><br>1,50*0,55 | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>0,83                    |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 0,83   |
| 23  | KNR 0-33<br>0118-08               | SST.B 03        | Montaż profili elewacyjnych - gzyms nad cokołem, rama okienna ze zwornikiem, listwa podokienna<br><br>1,50+(1,40+2,10)*2*3  | m<br><br>m   | <br><br>22,50                   |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 22,50  |
| 24  | KNR AT-09<br>0803-07              | SST.B 03        | Obróbki blacharskie z blachy tytanowo-cynkowej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm - podokienniki i cokoły<br><br>0,25*(1,50+1,30*3)  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>1,35                    |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 1,35   |
| 25  | ZKNR C-1<br>0114-09               | SST.B 03        | Dwukrotne malowanie elewacji farbami żółto-krzemianowymi ( zużycie 0,4 kg/m <sup>2</sup> )<br><br>9,00*4,00-1,19*2,08*3+0,15*(2,08*2+1,19)*3  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>30,98                   |        |
|     |                                   |                 |   |  | RAZEM                           | 30,98  |