

# **Przedmiar robót**

## **Roboty remontowe w budynku OPS Racibórz - Parter**

Budowa: **Racibórz ul. Sienkiewicza 1.**

Inwestor: **Ośrodek Pomocy Społecznej ul. Sienkiewicza 1 47-400 Racibórz**

Data opracowania:

**2018-03-30**

## Przedmiar robót

| Nr   | Podstawa                 | Opis robót   | Jm         | Ilość     |
|------|--------------------------|--|------------|-----------|
|      | Kosztorys                | <b>Roboty remontowe w budynku OPS Racibórz - Parter</b>  |            |           |
| 1    | Element                  | <b>Parter</b>  |            |           |
| 1.1  | KNR 401/818/5            | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych   |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 5,46*2,45+1,0*0,37   | 13,747000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 13,747000  | m2 13,75  |
| 1.2  | NNRNKB 202/1130/2 (2)    | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m <sup>2</sup> , zaprawa "Ceresit CN 72" | m2         | 13,75     |
| 1.3  | NNRNKB 202/1130/3 (2)    | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, zaprawa "Ceresit CN 72"   | m2         | -13,75    |
| 1.4  | KNR 202/1118/9           | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda kombinowana   |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 13,75  | 13,750000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 13,750000  | m2 13,75  |
| 1.5  | KNR 202/1120/6           | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30 cm, cokolik 15 cm, metoda kombinowana                 |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 2*(5,46+2,45)-1,0+2*0,4  | 15,620000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 15,620000  | m 15,62   |
| 1.6  | KNRW 401/1216/1          | Zabezpieczenie podłóg folią  |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 5,46*2,45  | 13,377000  |           |
|      |                          | 6,5*1,47+3,78*5,92+1,42*1,84+0,6*1,0   | 35,145400  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 48,522400  | m2 48,52  |
| 1.7  | KNRW 401/1216/1          | Zabezpieczenie podłóg folią - analogia - zabezpieczenie folią tynku żywicznego Rezimarm  |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 2*(12,52+3,78)*2,05+2*(1,42+1,84)*2,05+4*0,38*2,05+2*0,38*2,05   | 84,870000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 84,870000  | m2 84,87  |
| 1.8  | KNR 401/1204/8           | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku        |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      | sufity                   | 2,45*5,46+6,6*1,47+1,42*1,84+0,6*1,2+5,92*3,78-0,38*0,38   | 48,645000  |           |
|      | ściany                   | 2*(2,45+5,46)*2,47+2*(12,52+3,78)*0,8+2*(1,42+1,84)*0,8+2*(5,92+3,78-2*0,38)*0,25+4*0,38*0,65+2*0,38*0,65                                  | 76,323400  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 124,968400 | m2 124,97 |
| 1.9  | KNR 401/1204/1           | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne  |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      | sufity                   | 2,45*5,46+6,6*1,47+1,42*1,84+0,6*1,2+5,92*3,78-0,38*0,38   | 48,645000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 48,645000  | m2 48,65  |
| 1.10 | KNR 401/1204/2           | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne  |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      | ściany                   | 2*(2,45+5,46)*2,47+2*(12,52+3,78)*0,8+2*(1,42+1,84)*0,8+2*(5,92+3,78-2*0,38)*0,25+4*0,38*0,65+2*0,38*0,65                                  | 76,323400  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 76,323400  | m2 76,32  |
| 1.11 | KNR 401/1212/19 (2)      | Malowanie farbą olejną elementów metalowych, grzejniki radiatorowe, 2-krotne   |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | (14+10)*3*0,15*0,60  | 6,480000   |           |
|      |                          | RAZEM:   | 6,480000   | m2 6,48   |
| 1.12 | KNR 401/1212/28 (1)      | Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50 mm, 2-krotne   |            |           |
|      | Wyliczenie ilości robót: |  |            |           |
|      |                          | 3,4+5,9+2,8*2*0,7+2*2,8+2,5+2*1,2  | 24,000000  |           |
|      |                          | RAZEM:   | 24,000000  | m 24,00   |

| Nr   | Podstawa                | Opis robót   | Jm       | Ilość    |
|------|-------------------------|--|----------|----------|
| 1.13 | KNR 401/1209/6<br>(2)   | Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, okna, 2-krotne, ponad 1,0`m2                              |          |          |
|      |                         | Wyliczenie ilości robót:   |          |          |
|      |                         | $6,6*0,8*(0,75+0,75)/2$  | 3,960000 |          |
|      |                         | RAZEM:   | 3,960000 | m2 3,96  |
| 1.14 | KNR 401/1209/10 (2)     | Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0`m2            |          |          |
|      |                         | Wyliczenie ilości robót:   |          |          |
|      |                         | $0,9*2,0*(1,0+1,0+0,5)$  | 4,500000 |          |
|      |                         | RAZEM:   | 4,500000 | m2 4,50  |
| 1.15 | KNR 401/108/11          | Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1`km   |          |          |
|      |                         | Wyliczenie ilości robót:   |          |          |
|      |                         | $13,75*0,002+0,1$  | 0,127500 |          |
|      |                         | RAZEM:   | 0,127500 | m3 0,128 |
| 1.16 | KNR 401/108/12          | Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1`km<br>dodatek za 6 km<br>Krotność=6 |          |          |
|      |                         | Wyliczenie ilości robót:   |          |          |
|      |                         | 0,128  | 0,128000 |          |
|      |                         | RAZEM:   | 0,128000 | m3 0,128 |
| 1.17 | Kalkulacja indywidualna | utyliczacja gruzu - wykładziny PCV i folii   | m3       | 0,128    |