

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń w Starostwie  
ADRES INWESTYCJI : Wołomin, ulica Prądyńskiego 3  
INWESTOR : Powiat Wołomiński  
ADRES INWESTORA : ul. Prądyńskiego 3

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Rafał Laskowski (Budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 17.06.2019

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Remont gabinetu Wicestarosty polega na pomalowaniu pomieszczenia oraz ułożeniu wykładziny dywanowej.  
Remont pomieszczeń Wydziału Zarządzania Kryzysowego polega głównie na pomalowaniu pomieszczeń farbą lateksową.  
Kolor do ustalenia z Zamawiającym.



| Lp.        | Podstawa               | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|------------|------------------------|---|----------------|---------|--------|
| 14         | KNP 01                 | Wyniesienie mebli z pomieszczenia oraz ich wniesienie i ustawienie po remoncie  | t              |         |        |
| d.2.1      | 0107-01.08<br>analogia | 1   | t              | 1,000   |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 1,000  |
| 15         | KNR 4-01               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 1202-09                | 3,2*3,9+2*3*3,2+2*3*3,9   | m <sup>2</sup> | 55,080  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 55,080 |
| 16         | KNR-W 4-01             | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 1204-08                | poz.15  | m <sup>2</sup> | 55,080  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 55,080 |
| 17         | NNRNKB                 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 202 1134-01            | 3,9*3,2   | m <sup>2</sup> | 12,480  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 12,480 |
| 18         | NNRNKB                 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 202 1134-02            | 2*3*3,2+2*3*3,9   | m <sup>2</sup> | 42,600  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 42,600 |
| 19         | KNR-W 4-01             | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 1204-01                | poz.17  | m <sup>2</sup> | 12,480  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 12,480 |
| 20         | KNR-W 4-01             | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l. | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 1204-02                | poz.18  | m <sup>2</sup> | 42,600  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 42,600 |
| 21         | KNR-W 4-01             | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      | 1215-06                | 3,2*3,9   | m <sup>2</sup> | 12,480  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 12,480 |
| 22         | KNR-W 4-01             | Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł  | szt.           |         |        |
| d.2.1      | 0324-02                | 1   | szt.           | 1,000   |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 1,000  |
| 23         | wycena indywidualna    | Mechaniczne czyszczenie wykładzin PCV we wszystkich pomieszczeniach na pierwszym piętrze. Wskazówka: należy użyć specjalnych padów, szorowarek oraz specjalistycznych środków chemicznych – odpowiednio dobranych do rodzaju tworzywa i skutecznych w rozpuszczaniu starych i utrwalonych zabrudzeń.                                | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      |                        | 3,2*3,9+2*0,1*3,2+2*0,1*3,2   | m <sup>2</sup> | 13,760  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 13,760 |
| 24         | wycena indywidualna    | Zabezpieczanie - polimeryzacja wykładzin PCV. Wskazówka: należy nanieść 3 warstwy powłok polimerowych z min. godzinnymi przerwami na wyschnięcie po każdej z nich; powłoka polimerowa powinna być dobrej jakości (z wysoką zawartością cząstek stałych a nie wosków).   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.1      |                        | 3,2*3,9+2*0,1*3,2+2*0,1*3,2   | m <sup>2</sup> | 13,760  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 13,760 |
| 25         | KNR 4-03               | Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetłokowych zamkniętych. Wymagania: temperatura barwowa 2700-2900 K, światło "żarówkowe".  | szt.           |         |        |
| d.2.1      | 0608-09                | 2   | szt.           | 2,000   |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 2,000  |
| <b>2.2</b> |                        | <b>Korytarzyk przy pokoju Naczelnika: malowanie, czyszczenie wykładziny pcv</b>   |                |         |        |
| 26         | KNR-W 4-01             | Zabezpieczenie folią podłóg, okien, lamp, klimatyzatora   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.2      | 1216-01                | 3,0*1,2*1,8   | m <sup>2</sup> | 6,480   |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 6,480  |
| 27         | KNR 4-01               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.2      | 1202-09                | 1,2*1,8+2*3*1,2+2*3*1,8   | m <sup>2</sup> | 20,160  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 20,160 |
| 28         | KNR-W 4-01             | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.2      | 1204-08                | poz.27  | m <sup>2</sup> | 20,160  |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 20,160 |
| 29         | NNRNKB                 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.2.2      | 202 1134-01            | 1,2*1,8   | m <sup>2</sup> | 2,160   |        |
|            |                        |   |                | RAZEM   | 2,160  |

| Lp.        | Podstawa                     | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz.    | Razem  |
|------------|------------------------------|---|----------------------------------|------------|--------|
| 30         | NNRNKB<br>d.2.2 202 1134-02  | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany<br>2*3*1,2+2*3*1,8  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>18,000 |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 18,000 |
| 31         | KNR-W 4-01<br>d.2.2 1204-01  | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.29   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>2,160  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 2,160  |
| 32         | KNR-W 4-01<br>d.2.2 1204-02  | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.30 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>18,000 |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 18,000 |
| 33         | KNR-W 4-01<br>d.2.2 1215-06  | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich<br>3,2*3,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>12,480 |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 12,480 |
| 34         | d.2.2<br>wycena indywidualna | Mechaniczne czyszczenie wykładzin PCV we wszystkich pomieszczeniach na pierwszym piętrze. Wskazówka: należy użyć specjalnych padów, szorwarek oraz specjalistycznych środków chemicznych – odpowiednio dobranych do rodzaju tworzywa i skutecznych w rozpuszczaniu starych i utrwalonych zabrudzeń.<br>3,2*3,9+2*0,1*3,2+2*0,1*3,2            | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>13,760 |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 13,760 |
| 35         | d.2.2<br>wycena indywidualna | Zabezpieczanie - polimeryzacja wykładzin PCV. Wskazówka: należy nanieść 3 warstwy powłok polimerowych z min. godzinnymi przerwami na wyschnięcie po każdej z nich; powłoka polimerowa powinna być dobrej jakości (z wysoką zawartością cząstek stałych a nie wosków).<br>3,2*3,9+2*0,1*3,2+2*0,1*3,2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>13,760 |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 13,760 |
| <b>2.3</b> |                              | <b>Łazienka przy pokoju Naczelnika: malowanie, kratka</b>   |                                  |            |        |
| 36         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 1216-01  | Zabezpieczenie folią podłóg, okien, lamp, klimatyzatora<br>0,75*1,4*1,9   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1,995  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 1,995  |
| 37         | KNR 4-01<br>d.2.3 1202-09    | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup><br>1,4*1,9+2*0,8*1,4+2*0,8*1,9   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>7,940  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 7,940  |
| 38         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 1204-08  | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit<br>poz.37  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>7,940  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 7,940  |
| 39         | NNRNKB<br>d.2.3 202 1134-01  | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit<br>1,4*1,9   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>2,660  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 2,660  |
| 40         | NNRNKB<br>d.2.3 202 1134-02  | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany<br>2*0,8*1,4+2*0,8*1,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>5,280  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 5,280  |
| 41         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 1204-01  | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.39   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>2,660  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 2,660  |
| 42         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 1204-02  | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.40 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>5,280  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 5,280  |
| 43         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 1215-06  | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich<br>1,4*1,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>2,660  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 2,660  |
| 44         | KNR-W 4-01<br>d.2.3 0324-02  | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|            |                              |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| <b>2.4</b> |                              | <b>Pomieszczenie służbowe (po prawej przy wejściu): malowanie, czyszczenie wykładziny pcv</b>   |                                  |            |        |

| Lp.         | Podstawa                         | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz.    | Razem  |
|-------------|----------------------------------|---|----------------------------------|------------|--------|
| 45<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>1216-01            | Zabezpieczenie folią podłóg, okien, lamp, klimatyzatora<br>3,4*2,7  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9,180  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 9,180  |
| 46<br>d.2.4 | KNP 01<br>0107-01.08<br>analogia | Wyniesienie mebli z pomieszczenia oraz ich wniesienie i ustawienie po remoncie<br>2   | t<br>t                           | <br>2,000  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 2,000  |
| 47<br>d.2.4 | KNR 4-01<br>1202-09              | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup><br>3,4*2,7+2*3*3,4+2*3*2,7   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>45,780 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 45,780 |
| 48<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>1204-08            | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit<br>poz.47  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>45,780 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 45,780 |
| 49<br>d.2.4 | NNRNKB<br>202 1134-01            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit<br>3,4*2,7   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9,180  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 9,180  |
| 50<br>d.2.4 | NNRNKB<br>202 1134-02            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany<br>2*3*3,4+2*3*2,7  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>36,600 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 36,600 |
| 51<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>1204-01            | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.49   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9,180  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 9,180  |
| 52<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>1204-02            | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.50 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>36,600 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 36,600 |
| 53<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>1215-06            | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich<br>3,4*2,7  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>9,180  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 9,180  |
| 54<br>d.2.4 | KNR-W 4-01<br>0324-02            | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| 55<br>d.2.4 | wycena indywidualna              | Mechaniczne czyszczenie wykładzin PCV. Wskazówka: należy użyć specjalnych padów, szorwarek oraz specjalistycznych środków chemicznych – odpowiednio dobranych do rodzaju tworzywa i skutecznych w rozpuszczaniu starych i utrwalo-nych zabrudzeń.<br>3,4*2,7+2*0,1*3,4+2*0,1*2,7  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>10,400 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 10,400 |
| 56<br>d.2.4 | wycena indywidualna              | Zabezpieczanie - polimeryzacja wykładzin PCV. Wskazówka: należy nanieść 3 warstwy powłok polimerowych z min. godzinnymi przerwami na wyschnięcie po każdej z nich; powłoka polimerowa powinna być dobrej jakości (z wysoką zawartością cząstek stałych a nie wosków).<br>poz.55   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>10,400 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 10,400 |
| <b>2.5</b>  |                                  | <b>Pomieszczenie służbowe (JL): malowanie, czyszczenie wykładziny pcv</b>   |                                  |            |        |
| 57<br>d.2.5 | KNR-W 4-01<br>1216-01            | Zabezpieczenie folią podłóg, okien, lamp, klimatyzatora itp.<br>2,4*5,2*3   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>37,440 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 37,440 |
| 58<br>d.2.5 | KNP 01<br>0107-01.08<br>analogia | Wyniesienie mebli z pomieszczenia oraz ich wniesienie i ustawienie po remoncie<br>2   | t<br>t                           | <br>2,000  |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 2,000  |
| 59<br>d.2.5 | KNR 4-01<br>1202-09              | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup><br>2,4*5,2+2*3*2,4+2*3*5,2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>58,080 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 58,080 |
| 60<br>d.2.5 | KNR-W 4-01<br>1204-08            | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit<br>poz.59  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>58,080 |        |
|             |                                  |   |                                  | RAZEM      | 58,080 |

| Lp.        | Podstawa                               | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz.    | Razem  |
|------------|--|---|----------------------------------|------------|--------|
| 61         | NNRNKB<br>d.2.5 202 1134-01            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit<br>2,4*5,2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>12,480 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 12,480 |
| 62         | NNRNKB<br>d.2.5 202 1134-02            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany<br>2*3*2,4+2*3*5,2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>45,600 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 45,600 |
| 63         | KNR-W 4-01<br>d.2.5 1204-01            | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.61   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>12,480 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 12,480 |
| 64         | KNR-W 4-01<br>d.2.5 1204-02            | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.62 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>45,600 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 45,600 |
| 65         | KNR-W 4-01<br>d.2.5 1215-06            | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich<br>2,4*5,2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>12,480 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 12,480 |
| 66         | KNR-W 4-01<br>d.2.5 0324-02            | Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| 67         | d.2.5<br>wycena indywidualna           | Mechaniczne czyszczenie wykładzin PCV. Wskazówka: należy użyć specjalnych padów, szorwarek oraz specjalistycznych środków chemicznych – odpowiednio dobranych do rodzaju tworzywa i skutecznych w rozpuszczaniu starych i utrwalo-nych zabrudzeń.<br>2,4*5,2+2*0,1*2,4+2*0,1*5,2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>14,000 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 14,000 |
| 68         | d.2.5<br>wycena indywidualna           | Zabezpieczanie - polimeryzacja wykładzin PCV. Wskazówka: należy nanieść 3 warstwy powłok polimerowych z min. godzinnymi przerwami na wyschnięcie po każdej z nich; powłoka polimerowa powinna być dobrej jakości (z wysoką zawartością cząstek stałych a nie wosków).<br>poz.67   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>14,000 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 14,000 |
| <b>2.6</b> |  | <b>Pomieszczenie "Związek OSP": malowanie, czyszczenie wykładziny pcv</b>   |                                  |            |        |
| 69         | KNR-W 4-01<br>d.2.6 1216-01            | Zabezpieczenie folią podłóg, okien, lamp, klimatyzatora itp.<br>3,6*5,4*3   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>58,320 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 58,320 |
| 70         | KNP 01<br>d.2.6 0107-01.08<br>analogia | Wyniesienie mebli z pomieszczenia oraz ich wniesienie i ustawienie po remoncie<br>2   | t<br>t                           | <br>2,000  |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 2,000  |
| 71         | KNR 4-01<br>d.2.6 1202-09              | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup><br>3,6*5,4+2*3*5,4+2*3*3,6   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>73,440 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 73,440 |
| 72         | KNR-W 4-01<br>d.2.6 1204-08            | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufit<br>poz.71  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>73,440 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 73,440 |
| 73         | NNRNKB<br>d.2.6 202 1134-01            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit<br>3,6*5,4   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>19,440 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 19,440 |
| 74         | NNRNKB<br>d.2.6 202 1134-02            | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany<br>2*3*5,4+2*3*3,6  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>54,000 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 54,000 |
| 75         | KNR-W 4-01<br>d.2.6 1204-01            | Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów. Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.73   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>19,440 |        |
|            |  |   |                                  | RAZEM      | 19,440 |

| Lp.         | Podstawa              | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz. | Razem  |
|-------------|-----------------------|---|----------------------------------|---------|--------|
| 76<br>d.2.6 | KNR-W 4-01<br>1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (kolor jasny-dokładny kolor ustalić z Zamawiającym). Charakterystyka farby: lateksowa, odporność na szorowanie na mokro - klasa 2 wg PN-EN-13300, bez rozpuszczalników, bez plastyfikatorów, zawartość LZO (lotnych związków organicznych) nie więcej niż 30 g/l.<br>poz.74 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 54,000  | 54,000 |
|             |                       |   |                                  | RAZEM   | 54,000 |
| 77<br>d.2.6 | KNR-W 4-01<br>1215-06 | Mycie i sprzątanie po robotach malarskich<br>3,6*5,4  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 19,440  | 19,440 |
|             |                       |   |                                  | RAZEM   | 19,440 |
| 78<br>d.2.6 | KNR-W 4-01<br>0324-02 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł<br>1   | szt.<br>szt.                     | 1,000   | 1,000  |
|             |                       |   |                                  | RAZEM   | 1,000  |
| 79<br>d.2.6 | wycena indywidualna   | Mechaniczne czyszczenie wykładzin PCV. Wskazówka: należy użyć specjalnych padów, szorowarek oraz specjalistycznych środków chemicznych – odpowiednio dobranych do rodzaju tworzywa i skutecznych w rozpuszczaniu starych i utrwalo-nych zabrudzeń.<br>3,6*5,4   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 19,440  | 19,440 |
|             |                       |   |                                  | RAZEM   | 19,440 |
| 80<br>d.2.6 | wycena indywidualna   | Zabezpieczanie - polimeryzacja wykładzin PCV. Wskazówka: należy nanieść 3 warstwy powłok polimerowych z min. godzinnymi przerwami na wyschnięcie po każdej z nich; powłoka polimerowa powinna być dobrej jakości (z wysoką zawartością cząstek stałych a nie wosków).<br>poz.79   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 19,440  | 19,440 |
|             |                       |   |                                  | RAZEM   | 19,440 |