**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest remont pomieszczeń w lokalu przy ulicy Powstańców Śląskich 9.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|  |  | 1. **ROBOTY REMONTOWE**
 |  |  |
|  |  | **1.1 SKUCIE I NAPRAWA TYNKÓW** |  |  |
| 1 | KNR 2-02 0925/01 | Osłony okien folią polietylenową. Analogia – osłona okien i drzwi.okna 7\*2,8+1\*3,4drzwi zew. 1\*3,2+2\*3,2+1\*4,3drzwi wew. 12\*2 razem | m2m2m2m2 | 23,00013,90024,00060,900 |
| 2 | KNR 4-01 0701/11 | Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5 m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych z zaprawy cementowo-wapiennej (Krotność=0,05)Stropy1 5,75\*4,952 2,98\*4,173 1,77\*4,854 1,77\*1,765 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*611 1,02\*3,212 1,76\*3,213,14 2,91\*3,2 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 28,46312,4278,5853,11510,0938,8566,12011,16210,0803,2645,6329,312117,109 |
| 3 | KNR 4-01 0701/02 | Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej (Krotność=0,05)Ściany1 (2\*5,75+2\*4,95)\*3,73-2\*3,32 (2\*2,98+2\*4,17)\*3,723 (2\*1,77+2\*4,85)\*3,73-4,254 (2\*1,77+2\*1,76)\*3,735 (1,36+0,89+2\*6,76)\*3,676 (2\*2,46+2\*3,6)\*3,737 (2\*1,7+2\*3,6)\*3,738,9 (2\*2,56+2\*4,36)\*3,7310 (2\*1,68+2\*6)\*2,9411 (2\*1,02+2\*3,2)\*2,9412 (2\*1,76+2\*3,2)\*2,9413,14 (2\*2,91+2\*3,2)\*2,94 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 73,22253,19645,13526,33457,87645,20839,53851,62345,15824,81429,16535,927527,196 |
| 4 | KNR 4-01 0819/15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytekŚciany8 1,75\*1,7+3,3\*1,8610 2,75\*1,9414 5,2\*2,02 razem | m2m2m2m2 | 9,1135,33510,50424,952 |
| 5 | KNR-W 4-01r97 0711/02 | Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych , gazo i pianobetonów, tynk z zaprawy cementowo-wapiennej powierzchni otynkowanej w jednym miejscu do 2 m2 Ściany (117,109+527,196)\*0,05+24,952 razem | m2m2 | 57,16757,167 |
|  |  | **1.2 POSADZKI – MONTAŻ WYKŁADZINY PODOGOWEJ PVC** |  |  |
| 6 | KNR-W 4-01r97 0804/01 | Naprawa posadzki cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 0,25 m2 z zatarciem na gładko | szt | 10,000 |
| 7 | KNR-W 2-02r97 1105/03 | Grunt dyspersyjny na warstwie wyrównawczej i wygładzającejPosadzki3 1,77\*4,855 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,6 7 1,7\*3,68,9 2,56\*4.3610 1,68\*612 1,76\*3,214 2,91\*3,2-2,1 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 8,58510,0938,8566,12011,16210,0805,6327,21267,740 |
| 8 | KNR-W 2-02r97 1105/01 | Warstwa niwelująco-wyrównująca cementowa, grubości 2 mm zatarta na gładkoPosadzki3 1,77\*4,855 1,36\*6,76+1,01\*0896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*612 1,76\*3,214 2,91\*3,2-2,1 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 8,58510,0938,8566,12011,16210,0805,6327,21267,740 |
| 9 | KNR-W 2-02r97 1123/02 | Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnejPosadzki3 1,77\*4,855 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*612 1,76\*3,214 2,91\*3,2-2,1 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 8,58510,0938.8566,12011,16210,0805,6327,21267,740 |
| 10 | KNR-W 2-02r97 1123/04 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych na posadzkachPosadzki3 1,77\*4,855 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*612 1,76\*3,214 2,91\*3,2-2,1 razem  | m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 8,58510,0938,8566,12011,16210,0805,6327,21267,740 |
| 11 | KNR-W 2-02r97 1124/04 | Wykonanie cokolików z wykładziny pcv 10 cm – wywinięcie na ścianęPosadzki3 2\*(1,77+4,85)5 2\*(1,36+6,76)+2\*(1,01+0,89)6 2\*(2,46+3,6)7 2\*(1,7+3,6)8,9 2\*(2,56+4,36)10 2\*(1,68+6)12 2\*(1,76+3,2)14 2\*(2,91+3,2) razem | mmmmmmmmm | 13,24020,04012,12010,60013,84015,3609,92012,220107,340 |
|  |  | **1.3 MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW** |  |  |
| 12 | KNR 4-01 1202/09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2Ściany1 (2\*5,75+2\*4,95)\*3,73-2\*3,32 (2\*2,98+2\*4,17)\*3,723 (2\*1,77+2\*4,85)\*3,73-4,254 (2\*1,77+2\*1,76)\*3,735 (1,36+0,89+2\*6,76)\*3,676 (2\*2,46+2\*3,6)\*3,737 (2\*1,7+2\*3,6)\*3,738,9 (2\*2,56+2\*4,36)\*3,7310 (2\*1,68+2\*6)\*2,9411 (2\*1,02+2\*3,2)\*2,9412 (2\*1,76+2\*3,2)\*2,9413,14 (2\*2,91+2\*3,2)\*2,94 Stropy1 5,75\*4,952 2,98\*4,173 1,77\*4,854 1,77\*1,765 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2.56\*4,3610 1,68\*611 1,02\*3,212 1,76\*3,213,14 2,91\*3,2 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 73,22253,19645,13526,33457,87645,20839,53851,62345,15824,81429,16535,92728,46312,4278,5853,11510,0938,8566,12011,16210,0803,2645,6329,312644,305 |
| 13 | KNR 4-01 1204/08 | Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynkuŚciany1 (2\*5,75+2\*4,95)\*3,73-2\*3,32 (2\*2,98+2\*4,17)\*3,723 (2\*1,77+2\*4,85)\*3,73-4,254 (2\*1,77+2\*1,76)\*3,735 (1,36+0,89+2\*6,76)\*3,676 (2\*2,46+2\*3,6)\*3,737 (2\*1,7+2\*3,6)\*3,738,9 (2\*2,56+2\*4,36)\*3,7310 (2\*1,68+2\*6)\*2,9411 (2\*1,02+2\*3,2)\*2,9412 (2\*1,76+2\*3,2)\*2,9413,14 ((2\*2,91+2\*3,2)\*2,94Stropy1 5,75\*4,952 2,98\*4,173 1,77\*4,854 1,77\*1,765 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*611 1,02\*3,212 1,76\*3,213,14 2,91\*3,2 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 73,22253,19645,13526,33457,87645,20839,53851,62345,15824,81429,16535,92728,46312,4278,5853,11510,0938,8566,12011,16210,0803,2645,6329,312644,305 |
| 14 | KNR 4-01 1204/01 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitówStropy1 5,75\*4,952 2,98\*4,173 1,77\*4,854 1,77\*1,765 1,36\*6,76+1,01\*0,896 2,46\*3,67 1,7\*3,68,9 2,56\*4,3610 1,68\*611 1,02\*3,212 1,76\*3,213,14 2,91\*3,2 razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 28,46312,4278,5853,11510,0938,8566,12011,16210,0803,2645,6329,312117,109 |
| 15 | KNR 4-01 1204/02 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścianŚcian1 (2\*5,75+2\*4,95)\*3,73-2\*3,32 (2\*2,98+2\*4,17)\*3,723 (2\*1,77+2\*4,85)\*3,73-4,254 (2\*1,77+2\*1,76)\*3,735 (1,36+0,89+2\*6,76)\*3,676 (2\*2,46+2\*3,6)\*3,737 (2\*1,7+2\*3,6)\*3,738,9 (2\*2,56+2\*4,36)\*3,7310 (2\*1,68+2\*6)\*2,9411 (2\*1,02+2\*3,2)\*2,9412 (2\*1,76+2\*3,2)\*2,9413,14 (2\*2,91+2\*3,2)\*2,94  razem | m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2m2 | 73,22253,19645,13526,33457,87645,20839,53851,62345,15824,81429,16535,927527,196 |
|  |  | **1.4 MALOWANIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ DREWNIANEJ** |  |  |
| 16 | KNR 4-01 1209/06 | Malowanie dwukrotne farbą olejną stolarki okiennej uprzednio malowanej o powierzchni ponad 1,0 m2okna 2\*1,14\*1,7\*1,75naświetlik 3,3\*1,75 razem | m2m2m2 | 6,7835,77512,558 |
| 17 | KNR 4-01 1209/10 | Malowanie dwukrotne farba olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2drzwi (1\*3,25+4\*2)\*2 razem | m2m2 | 22,50022,500 |
|  |  | **1.5 WYMIANA DRZWI WEJŚCIOWYCH** |  |  |
| 18 | KNR 4-01 0354/08 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2. Analogia – wykucie krat drzwiowych | m2 | 4,250 |
| 19 | KNR 4-01 0354/05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 | m2 | 4,250 |
| 20 | KNR-W 2-02r97 1040/02 | Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe | m2 | 4,250 |
|  |  | **1.6 INNE** |  |  |
| 21 | Kalkulacja indywidualna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km | kpl | 1,000 |
| 22 | KNNR 8 0422/05 | Demontaż grzejnika stalowego tłoczonego o powierzchni ogrzewalnej 7,5 m2 | kpl | 2,000 |
| 23 | KNNR 4 0418/05 | Grzejniki stalowe dwupłytowe o długości do 1600 mm i wysokości 300-500 mm | szt | 2,000 |
| 24 | KNNR 4 0412/01 | Zawór grzejnikowy o średnicy nominalnej 15 mm - termostatyczne | szt | 2,000 |
| 25 | KNNR 5 1301/01 | Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego 1-fazowego niskiego napięcia  | pomiar | 1,000 |
| 26 | KNNR 5 1303/01 | Pierwszy pomiar rezystencji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego | pomiar | 1,000 |
| 27 | KNNR 5 1303/02 | Pomiar rezystencji izolacji przewodów obwodu 1-fazowego – każdy następny pomiar | pomiar | 14,000 |