

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---|--|----------------|--------------|---------|
| 1 | | REMONT - BUDYNEK NR 1 ISTNIEJĄCY | | | |
| 1.1 | | ROBOTY REMONTOWE | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 4-01 4010354120 000 | Wykucie z muru podokienników wewnętrznych | m | | |
| | | (1,80*12+1,2*5)*2+2*1,8 | m | 58,800 | |
| | | | | RAZEM | 58,800 |
| 2 d.1.1 | KNR 4-01 4010354070 000 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 | szt | | |
| | | 6+6+1 | szt | 13,000 | |
| | | | | RAZEM | 13,000 |
| 3 d.1.1 | KNR 4-01 4010818050 000 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| | | 229,40+205,12 | m ² | 434,520 | |
| | | | | RAZEM | 434,520 |
| 4 d.1.1 | KNR 4-04 0504-03 | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych | m ² | | |
| | | 66,62+10,20+83,68 | m ² | 160,500 | |
| | | | | RAZEM | 160,500 |
| 5 d.1.1 | KNR 4-01 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m ² | | |
| | | 62,88 | m ² | 62,880 | |
| | | | | RAZEM | 62,880 |
| 6 d.1.1 | KNR 4-01 0106-04 analogia | Usunięcie z parteru budynku materiału z rozbiórki posadzek i okładzin | m ³ | | |
| | | 53,34 | m ³ | 53,340 | |
| | | | | RAZEM | 53,340 |
| 7 d.1.1 | KNR 4-01 4010108110 000 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| | | (58,8*0,03+434,52*0,06+160,50*0,08+62,88*0,06)*1,2 | m ³ | 53,338 | |
| | | | | RAZEM | 53,338 |
| 8 d.1.1 | KNR 4-01 4010108120 000 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - ZA DALsze 9,0 KM | m ³ | | |
| | | 53,34 | m ³ | 53,340 | |
| | | | | RAZEM | 53,340 |
| 9 d.1.1 | AW AW | Opłata za składowanie gruzu | m ³ | | |
| | | 53,34 | m ³ | 53,340 | |
| | | | | RAZEM | 53,340 |
| 10 d.1.1 | analiza indywidualna | Rozebranie konstrukcji sufitów podwieszonych (płyty 60x60) | m ² | | |
| | | 66,62+83,68 | m ² | 150,300 | |
| | | | | RAZEM | 150,300 |
| 11 d.1.1 | KNR 4-01 0106-04 analogia | Usunięcie z parteru budynku materiału z rozbiórki stropu podwieszonego | m ³ | | |
| | | (66,62+83,68)*0,015*1,2 | m ³ | 2,705 | |
| | | | | RAZEM | 2,705 |
| 12 d.1.1 | KNR 4-01 4010108110 000 analogia | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km | m ³ | | |
| | | 2,71 | m ³ | 2,710 | |
| | | | | RAZEM | 2,710 |
| 13 d.1.1 | KNR 4-01 4010108120 000 analogia | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km - ZA DALsze 9,0 KM | m ³ | | |
| | | 2,71 | m ³ | 2,710 | |
| | | | | RAZEM | 2,710 |
| 14 d.1.1 | KNR 2-02 2021016020 000 | Ościeżnice drzwiowe st.wbudowane w trakcie wznoszenia ścian,dla drzwi wewnętrzlokalowych FD7,2-razy malowane na budowiefarbą ftal.D/grunt.I nawierz./B.I.8/96/ | szt | | |
| | | 6+6 | szt | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 15 d.1.1 | KNR 2-02 2021016020 000 | Ościeżnice drzwiowe st.wbudowane w trakcie wznoszenia ścian,dla drzwi wewnętrzlokalowych - ościeznica do drzwi RC4 - materiał zamawiającego | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|--|----------------------------------|---------------|-----------|
| 16 d.1.1 | KNR 2-02 2021017020 000 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,60 m2, fabrycznie wykończone /B.I.nr 8/96/ - płyta MDF - 12 szt. skrzydeł łazienkowych 1,6*12 | m ² m ² | 19,200 | |
| | | | | RAZEM | 19,200 |
| 17 d.1.1 | KNR 2-02U 202U113002 0000 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa) 434,52 | m ² m ² | 434,520 | |
| | | | | RAZEM | 434,520 |
| 18 d.1.1 | KNR 2-02U 202U113003 0000 | Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm warstwy wyrównującej i wygładzającej z zaprawy samopoziomującej (Orgbud W-wa) - za dalsze 5,0 mm Krotność = -2 434,52 | m ² m ² | 434,520 | |
| | | | | RAZEM | 434,520 |
| 19 d.1.1 | KNR 2-02 2021113050 000 | Posadzki z płytek podłogowych dywanopodobnych "Novita" 50x50 cm, na kleju winylowym Polacet. Zakup i montaż wykładziny podłogowej pętłkowej, w płytkach 50x50 cm; runo BCF poliamid 6, do wyboru na podłożu: bitumicznym, ekologicznym lub o podwyższonych parametrach akustycznych; włókno barwione w masie, grubość wykładziny 5-6 mm, wysokość runa 2,7 mm; klasa użytkowa nie mniejsza niż 33 (wg PN-EN 1307); klasa odporności ogniowej nie niższa niż Bfls1; w pomieszczeniach biurowych; wykładzina w kolorze szarym (średnio ciemny); w gabinetach; wykładzina w kolorze szarym, nieco ciemniejszym niż w typowych pomieszczeniach biurowych; 434,52 | m ² m ² | 434,520 | |
| | | | | RAZEM | 434,520 |
| 20 d.1.1 | KNR 2-02 2021113070 000 | Listwy przyściennie z polichloru winylu, zgrzewane. - listwy wykończające przy wykładzinie systemowe 233,08+213,80 | m m | 446,880 | |
| | | | | RAZEM | 446,880 |
| 21 d.1.1 | KNR 00-39 3901150100 00 | Uszczelnienie pow. poziomych pomieszczeń mokrych i wilgotnych; balkonów, tarasów pod okładziną ceramiczną wyk. płynną foliąuszczel. SUPERFLEX 1, b/ wkładki z włókna X2 - sanitariaty 18,16*2 | m ² m ² | 36,320 | |
| | | | | RAZEM | 36,320 |
| 22 d.1.1 | KNR 2-02 2021118080 000 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych, o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą (B.I.nr 8/96) - POSDADZKI Z PŁYTEK GRES 37,57+22,70+18,16+37,88+10,58+18,16 | m ² m ² | 145,050 | |
| | | | | RAZEM | 145,050 |
| 23 d.1.1 | KNR 2-02 2021120060 000 | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, o wymiarach 30x30 - cokolik 15 cm z przecinaniem płytek, układane na klej metodą kombinowaną (B.I.nr 8/96) 52,63+50,78 | m m | 103,410 | |
| | | | | RAZEM | 103,410 |
| 24 d.1.1 | KNR 2-02 2020829060 000 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm, na klej metodą zwykłą (B.I.nr 8/96) 62,88+62,88 | m ² m ² | 125,760 | |
| | | | | RAZEM | 125,760 |
| 25 d.1.1 | KNR 2-02 2021211020 000 | Kraty stalowe prętowe otwierane odchylnie, o powierzchni do 2 m2. - DEMONTAZ I MONTAZ KRAT NA CZAS ROBÓT - do wyceny R+S bez M współcz. 0,5 0,86*1,53*16 | m ² m ² | 21,053 | |
| | | | | RAZEM | 21,053 |
| 26 d.1.1 | AW AW analiza indywidualna | Zakup parapetów wewnętrznych z konglomeratu 58,8 | m m | 58,800 | |
| | | | | RAZEM | 58,800 |
| 27 d.1.1 | KNNR 2 N002030207 00000 | Osadzenie podokienników prefabrykowanych - montaż parapetów z konglomeratów gr. 3 cm 58,8 | m m | 58,800 | |
| | | | | RAZEM | 58,800 |
| 28 d.1.1 | KNR 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- przyjęto 50% (996,56+229,40+750,95+205,12)*0,5 | m ² m ² | 1 091,015 | |
| | | | | RAZEM | 1 091,015 |
| 29 d.1.1 | KNR 2-02 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania- farba lateksowa (996,56+229,40+750,95+205,12)*0,5 | m ² m ² | 1 091,015 | |
| | | | | RAZEM | 1 091,015 |
| 30 d.1.1 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóg gipsowych z gruntowaniem - farba lateksowa | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------|--|----------------|-----------|-----------|
| | | (996,56+229,40+750,95+205,12)*0,5 | m ² | 1 091,015 | |
| | | | | RAZEM | 1 091,015 |
| 31 d.1.1 | KNR 2-02 1505-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie (996,56+229,40+750,95+205,12) | m ² | | |
| | | | m ² | 2 182,030 | |
| | | | | RAZEM | 2 182,030 |
| 32 d.1.1 | KNR-W 2-02 2702-01 | Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - PŁYTY 60X60 GR. min.15 MM 83,68+66,62 | m ² | | |
| | | | m ² | 150,300 | |
| | | | | RAZEM | 150,300 |