

IAS

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana uszkodzonej wykładziny w pomieszczeniach biurowych
ADRES INWESTYCJI : Pl. Armii Krajowej 3; 44-200 Rybnik
INWESTOR : Izba Administracji Skarbowej
ADRES INWESTORA : ul. Damrota 25, 40-022 Katowice
ADRES WYKONAWCY : ,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bartosiński
DATA OPRACOWANIA : marzec 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|---|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | | Rozbiórki | | | |
| 1 | | Wyniesienie ponowne wniesienie mebli i sprzętów znajdujących się w remontowanych pomieszczeniach | r-g | | |
| d.1 | kalk. własna | | | | |
| | Segment A | 15 | r-g | 15,000 | |
| | Segment B | 13 | r-g | 13,000 | |
| | Segment C | 45 | r-g | 45,000 | |
| | Segment E | 2 | r-g | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 75,000 |
| 2 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1 | 0818-05 | | | | |
| | analogia | | | | |
| | Segment A | | | | |
| | parter PO-MIESZCZENIA | 19,05+20,11+19,84+18,30+19,21+20,23 | m ² | 116,740 | |
| | : A0_3;A0_5; A0_7;A0_10; A0_11;A0_12 | | | | |
| | I piętro PO-MIESZCZENIA | 19,78+19,99+20,72+40,27 | m ² | 100,760 | |
| | : A1_21;A1_19; A1_17;A1_23; A2_24 | | | | |
| | II piętro PO-MIESZCZENIA | 19,81+19,75+19,65+19,55+19,81 | m ² | 98,570 | |
| | : A2_22;A2_20; A2_18;A2_23; A2_24 | | | | |
| | Segment B | | | | |
| | parter PO-MIESZCZENIA | 108,71 | m ² | 108,710 | |
| | : B0_28 | | | | |
| | I piętro PO-MIESZCZENIA | 10,73+39,26 | m ² | 49,990 | |
| | : B1_18;B1_6 | | | | |
| | II piętro PO-MIESZCZENIA | 19,31+19,43+10,17 | m ² | 48,910 | |
| | : B2_3;B2_10; B2_17 | | | | |
| | III piętro PO-MIESZCZENIA | 10,48+18,55+11,13+19,44+18,47+19,10+19,08 | m ² | 116,250 | |
| | : B3_19;B3_16; B3_7;B3_3; B3_21;B3_18; B3_20; | | | | |
| | Segment C | | | | |
| | parter PO-MIESZCZENIA | 53,87+17,87 | m ² | 71,740 | |
| | : C0_15;C0_17 | | | | |
| | I piętro PO-MIESZCZENIA | 20,86+16,06+16,97+14,27+18,33 | m ² | 86,490 | |
| | : C1_7;C1_11; C1_13;C1_14; C1_15 | | | | |
| | II piętro PO-MIESZCZENIA | 14,49+21,36+18,12+18,97+18,29+18,02+18,18+19,21 | m ² | 146,640 | |
| | : C2_13;C2_5; C2_3;C2_1; C2_4;C2_12;C2_14;C2_18 | | | | |
| | III piętro PO-MIESZCZENIA | 18,76+18,01+29,15+18,12+18,01+19,42+19,64+18,18+18,29+18,19+18,18+17,17+17,73+19,21 | m ² | 268,060 | |
| | : C3_1;C3_3; C3_5;C3_13; C3_15;C3_17; C3_2;C3_10; C3_12;C3_14; C3_4;C3_8; C3_11;C3_16 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|---|--|----------------|-----------|-----------|
| | IV piętro PO-MIESZCZENIA :C4_1;C4_2; C4_3;C4_4; C4_5;C4_6; C4_7;C4_8; C4_11;C4_12; C4_14;C4_15; C4_16;C4_17; C4_18;C4_19; C4_20 | 19,01+19,35+18,05+18,33+28,48+18,26+18,16+17,08+13,16+17,89+18,21+18,22+18,16+18,27+18,97+18,26 | m ² | 297,860 | |
| | Segment E parter PO-MIESZCZENIA : E0_10;E0_6 | 21,71+26,85 | m ² | 48,560 | |
| | | | | RAZEM | 1 559,280 |
| 3 d.1 | KNR 4-01 0804-06 analogia | Nacięcie podłoża betonowego przecinakami - usunięcie resztek kleju z podłoża | m ² | | |
| | | poz.2 | m ² | 1 559,280 | |
| | | | | RAZEM | 1 559,280 |
| 4 d.1 | KNR 4-01 0108-09 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km | m ³ | | |
| | | poz.2*0,005 A (suma częściowa) | m ³ | 7,796 | |
| | | poz.3*0,001 B (suma częściowa) | m ³ | 1,559 | |
| | | | m ³ | 1,559 | |
| | | | | RAZEM | 9,355 |
| 5 d.1 | kalk. własna | Opłata za utylizację wykładziny | m ³ | | |
| | | poz.4A | m ³ | 7,796 | |
| | | | | RAZEM | 7,796 |
| 6 d.1 | kalk. własna | Opłata za utylizację gruzu | m ³ | | |
| | | poz.4B | m ³ | 1,559 | |
| | | | | RAZEM | 1,559 |
| 2 | | Roboty budowlane | | | |
| 7 d.2 | KNR 9-23 0102-05 analogia | Naprawa uszkodzeń podłoża masą szpachlową typu np UZIN NC 182 - założono 20% naprawy powierzchni | m ² | | |
| | | poz.2*0,2 | m ² | 311,856 | |
| | | | | RAZEM | 311,856 |
| 8 d.2 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome | m ² | | |
| | | poz.2 | m ² | 1 559,280 | |
| | | | | RAZEM | 1 559,280 |
| 9 d.2 | NNRNKB 202 1130-02 1130-03 analogia | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 8 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - z przeszlifowaniem | m ² | | |
| | | poz.2 | m ² | 1 559,280 | |
| | | | | RAZEM | 1 559,280 |
| 10 d.2 | KNR-W 2-02 1123-02 analogia | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe HETEROGENICZNE grubość min 2 mm, cokolik poprzez wywiniecie 10 cm na ściany wsp do r i s = 1,2 (Grubość całkowita min 2,00 mm, Grubość warstwy użytkowej powyżej 1,02 mm, Odporność na wgniecenia 0.02mm siatka z włókna szklanego, Waga 2580-2680 g/m ² , Klasyfikacja użytkowa 34/43, Reakcja na ogień Bfl-s1, Właściwości elektrostatyczne < 2 kV, Antypoślizgowość R10, Grupa ścieralności T, Typ zawartości spoiwa I, Wgniecenie resztkowe < 0,10 mm , Izolacja akustyczna 8 dB, Obróbka (zabezpieczenie) powierzchni np. Evercare, i Q PUR lub podobne) - dodatek cokoliki | m ² | | |
| | | poz.2 | m ² | 1 559,280 | |
| | cokolik | poz.2*0,1 | m ² | 155,928 | |
| | | | | RAZEM | 1 715,208 |
| 11 d.2 | KNR-W 2-02 1123-04 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych | m ² | | |
| | | poz.10 | m ² | 1 715,208 | |
| | | | | RAZEM | 1 715,208 |
| 12 d.2 | KNNR 7 0507-04 Segment A | Progi i listwy osłaniające aluminiowe - dostawa i montaż | m | | |
| | | 0,9*15 | m | 13,500 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--------------|---|------|---------|---------|
| | Segment B | 0,9*13 | m | 11,700 | |
| | Segment C | 0,9*45 | m | 40,500 | |
| | Segment E | 0,9*2 | m | 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 67,500 |
| 13 | | Dostawa i położenie maty ochronnej pod krzesło obrotowe 100x140 | szt | | |
| d.2 | kalk. własna | cm | | | |
| | Segment A | 15*2 | szt | 30,000 | |
| | Segment B | 13*2 | szt | 26,000 | |
| | Segment C | 45*2 | szt | 90,000 | |
| | Segment D | 4*2 | szt | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 154,000 |