
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH W BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY W ROZPRZY -
UTWORZENIE DOSTĘPNEGO BIURA OBSŁUGI MIESZKAŃCA
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 16, obręb Rozprza, gmina Rozprza
INWESTOR : Gmina Rozprza
ADRES INWESTORA : Al. 900-lecia 3, 97-340 Rozprza
WYKONAWCA ROBÓT : -
ADRES WYKONAWCY : -
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Andrzej Wierzbowski
DATA OPRACOWANIA : 31.03.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.03.2023

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---|--|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| 1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV 45111300-1 | | | |
| 1 d.1 | KNR 4-01 0818-05 STWiORB 2.3.1 analogia | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 21.12+4.6+8.1+11.28 | m ² m ² | 45.100 | |
| | | | | RAZEM | 45.100 |
| 2 d.1 | KNNR 3 0301-01 STWiORB 2.3.1 | Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0.9*1*0.52+2.05*0.9*0.52*2+0.9*2.2*0.52+2*0.52*0.9 | m ³ m ³ | 4.352 | |
| | | | | RAZEM | 4.352 |
| 3 d.1 | KSNR 3 0701-04 STWiORB 2.3.1 analogia | Wykucie z muru istniejącej stolarki 2*0.9*2.05 | m ² m ² | 3.690 | |
| | | | | RAZEM | 3.690 |
| 4 d.1 | | Likwidacja progu przy drzwiach wejściowych 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 d.1 | KNR 2-02 0806-01 analogia | Zerwanie tynku dekoracyjnego na całym korytarzu na parterze i filarze 61.418*2.92 | m ² m ² | 179.341 | |
| | | | | RAZEM | 179.341 |
| 6 d.1 | KNR 4-04 1105-01 STWiORB 2.3.1 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km (45.1*0.02+4.352)*1.5 | m ³ m ³ | 7.881 | |
| | | | | RAZEM | 7.881 |
| 7 d.1 | KNR 4-04 1105-01 STWiORB 2.3.1 | Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km Krotność = 12 7.881 | m ³ m ³ | 7.881 | |
| | | | | RAZEM | 7.881 |
| 2 | | ROBOTY MUROWE CPV 45262520-2 | | | |
| 8 d.2 | KNNR 3 0302-01 STWiORB 2.3.1 | Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 1.46*2.20*0.3 | m ³ m ³ | 0.964 | |
| | | | | RAZEM | 0.964 |
| 9 d.2 | KNR 2-02 0125-05 STWiORB 2.3.1 analogia | Montaż stalowych nadproży oraz wzmocnienie filar 488.82+7.54*2 | kg kg | 503.900 | |
| | | | | RAZEM | 503.900 |
| 10 d.2 | KNR 2-02 0125-05 STWiORB 2.3.1 analogia | Montaż stalowych nadproży IPE 160 130 | kg kg | 130.000 | |
| | | | | RAZEM | 130.000 |
| 3 | | ROBOTY WYKONCZENIOWE WEWNĘTRZNE CPV 45400000-1 | | | |
| 11 d.3 | KNR K-30 0106-01 | Ścianki działowe z pustaków Porotherm P+W grubości 11,5 cm o wysokości do 4, 5 m 3.43*2.92 | m ² m ² | 10.016 | |
| | | | | RAZEM | 10.016 |
| 12 d.3 | KNR 2-02 0806-01 | Tynki wewnętrzne gipsowe 3.43*2.92*2 | m ² m ² | 20.031 | |
| | | | | RAZEM | 20.031 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---|--|----------------|--------------|----------------|
| 13 d.3 | KNR 0-14 2011-03 STWiORB 2.3.1 analogia | Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych | m ² | | |
| | | 8.28*2.95-0.9*2.05+2.5*2.95 | m ² | 29.956 | |
| | | | | RAZEM | 29.956 |
| 14 d.3 | KNR AT-12 0201-01 STWiORB 2.3.1 | Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ogniowa F 0,5/EI 15 | m ² | | |
| | | 45.10 | m ² | 45.100 | |
| | | | | RAZEM | 45.100 |
| 15 d.3 | KNR 0-18 2613-03 STWiORB 2.3.1 analogia | Układanie drewnianej okładziny ściennej | m ² | | |
| | | 8.31 | m ² | 8.310 | |
| | | | | RAZEM | 8.310 |
| 16 d.3 | KNR 0-23 2611-01 STWiORB 2.3.1 analogia | Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie | m ² | | |
| | | 43.95*2.6+3.43*2.92*2+61.41*2.92 | m ² | 313.618 | |
| | | | | RAZEM | 313.618 |
| 17 d.3 | KNR-W 2-02 0830-04 STWiORB 2.3.1 analogia | Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach | m ² | | |
| | | 114.27+3.43*2.92*2+61.41*2.92 | m ² | 313.618 | |
| | | | | RAZEM | 313.618 |
| 18 d.3 | KNR 0-23 2611-02 STWiORB 2.3.1 | Jednokrotne gruntowanie powierzchni tynków emulsją gruntującą | m ² | | |
| | | 114.27+3.43*2.92*2+61.41*2.92 | m ² | 313.618 | |
| | | | | RAZEM | 313.618 |
| 19 d.3 | NNRNKB 202 2805-06 STWiORB 2.3.1 analogia | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x60 cm | m ² | | |
| | | 45.1 | m ² | 45.100 | |
| | | | | RAZEM | 45.100 |
| 20 d.3 | NNRNKB 202 2809-01 STWiORB 2.3.1 analogia | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES | m | | |
| | | 0.26+0.89+5.77+4.55+3.6+3.43+2.19+3.43+3.29+3.43+2.34*2+1.7+0.73+61.418 | m | 99.368 | |
| | | | | RAZEM | 99.368 |
| 21 d.3 | KNR-W 2-02 1510-01 STWiORB 2.3.1 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| | | 114.27+3.43*2.92*2+61.41*2.92 | m ² | 313.618 | |
| | | | | RAZEM | 313.618 |
| 22 d.3 | | Ściany aluminiowe szklone szybą P7B wraz z drzwiami | m ² | | |
| | | 4.5*2.92 | m ² | 13.140 | |
| | | | | RAZEM | 13.140 |
| 23 d.3 | | Zakup i ułożenie maty antypoślizgowej gr. 2mm | m ² | | |
| | | 23.62 | m ² | 23.620 | |
| | | | | RAZEM | 23.620 |
| 4 | | STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV 44220000-8 | | | |
| 24 d.4 | KNR 2-02 1016-03 STWiORB 2.3.1 | Ościeżnice dla drzwi wewnętrznych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---|--|----------------|--------------|--------------|
| 25 d.4 | KNR 2-02 1017-02 STWiORB 2.3.1 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone | m ² | | |
| | | 3*0.9*2.05 | m ² | 5.535 | |
| | | | | RAZEM | 5.535 |
| 26 d.4 | KNR-W 2-02 1004-02 STWiORB 2.3.1 analogia | Okno zespolone kasowe z szybą bezpieczną antywłamaniową | m ² | | |
| | | 0.9*1 | m ² | 0.900 | |
| | | | | RAZEM | 0.900 |
| 27 d.4 | KNR-W 2-02 1004-02 STWiORB 2.3.1 analogia | Okno zespolone szkło matowe klasa szkła P7B | m ² | | |
| | | 0.9*1.6 | m ² | 1.440 | |
| | | | | RAZEM | 1.440 |
| 28 d.4 | STWiORB 2.3.1 kalk. własna | Montaż parapetu kamiennego gr. 4cm | szt | | |
| | | 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 5 | | ROBOTY PORZĄDKOWE CPV 45111220-6 | | | |
| 29 d.5 | KNR 4-04 1103-04 STWiORB 2.3.1 | Wywiezienie odpadów stałych powstałych w czasie wykonywania inwestycji przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km | m ³ | | |
| | | 4 | m ³ | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 30 d.5 | KNR 4-04 1103-05 STWiORB 2.3.1 | Wywiezienie odpadów stałych powstałych w czasie wykonywania inwestycji przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dod. za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 12 | m ³ | | |
| | | 4 | m ³ | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |