

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA CMENTARZA KOMUNALNEGO
ADRES INWESTYCJI : Dz. nr 15/1, 16/2, Obręb:Bierutów
INWESTOR : MIASTO I GMINA BIERUTÓW
ADRES INWESTORA : ul. Moniuszki 12, 56-420 Bierutów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż.arch. Paweł Wolny
DATA OPRACOWANIA : 01.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2022

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------------------|---|----------------------------------|---------|---------|
| 1 | | ETAP I | | | |
| 1.1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 d.1.1 | KNR-W 4-01 0348-02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 10,00*0,30*2,20 | m ³ m ³ | 6,600 | 6,600 |
| 2 d.1.1 | KNR-W 4-01 0102-02 | Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III-odkopenie jednostronne fundamentów rozbieranego ogrodzenia 10,00*0,50*1,0 | m ³ m ³ | 5,000 | 5,000 |
| 3 d.1.1 | KNR-W 4-01 0212-04 | Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm- rozbiórka fundamentu istniejącego ogrodzenia 11,6 | m ³ m ³ | 11,600 | 11,600 |
| 4 d.1.1 | KNR-W 4-01 0109-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 11,60 | m ³ m ³ | 11,600 | 11,600 |
| 5 d.1.1 | KNR-W 4-01 0109-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 11,6 | m ³ m ³ | 11,600 | 11,600 |
| 6 d.1.1 | kalk. własna | Opłata za wysypisko 11,60*1,8 | t t | 20,880 | 20,880 |
| 1.2 | | OGRODZENIE MUROWANE | | | |
| 7 d.1.2 | KNR 2-01 0215-02 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III 1,62*(77,0+35,90) | m ³ m ³ | 182,898 | 182,898 |
| 8 d.1.2 | KNR 2-02 0290-04 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane 2,70 | t t | 2,700 | 2,700 |
| 9 d.1.2 | KNR 2-02 0290-03 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie 2,55 | t t | 2,550 | 2,550 |
| 10 d.1.2 | KNR 2-02 0202-02 | Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - z zastosowaniem pompy do betonu 0,30*0,70*(77,0+35,90) | m ³ m ³ | 23,709 | 23,709 |
| 11 d.1.2 | KNR 2-02 0616-01 | Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwa Krotność = 2 0,53*(35,90+77,0) | m ² m ² | 59,837 | 59,837 |
| 12 d.1.2 | KNR-W 2-02 0101-06 analogia | Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej - ściany fundamentowe 0,50*0,50*(35,9+77,0) | m ³ m ³ | 28,225 | 28,225 |
| 13 d.1.2 | KNR 2-02 0603-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa - Dysperbit Krotność = 2 (0,50+0,50)*(35,90+77,0) | m ² m ² | 112,900 | 112,900 |
| 14 d.1.2 | KNR 2-02 0103-03 analogia | Podmurówka z cegieł klinkierowych na zaprawie do klinkieru grubości 2 ceg. (25,5 przęsła) 25,50*3,67*0,3 | m ² m ² | 28,076 | 28,076 |
| 15 d.1.2 | KNR-W 2-02 0101-06 analogia | Ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 25,50*1,03*3,67*0,49 | m ³ m ³ | 47,232 | 47,232 |
| 16 d.1.2 | KNR 2-02 0904-01 analogia | Tynki zewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 2*25,50*1,03*3,67 | m ² m ² | 192,785 | 192,785 |
| 17 d.1.2 | KNR 2-02 0103-03 analogia | Pas górny z cegieł klinkierowych na zaprawie do klinkieru grubości 2 ceg. | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------|---------|
| | | 25,50*3,67*0,065 | m ² | 6,083 | |
| | | | | RAZEM | 6,083 |
| 18 d.1.2 | KNR 2-02 0211-02 analogia | Rdzeń żelbetowy słupów o wymiarach 0,27m*0,27m (29 słupów) 0,27*0,27*2,28*29 | m ³ m ³ | 4,820 | |
| | | | | RAZEM | 4,820 |
| 19 d.1.2 | KNR 2-02 0123-02 analogia | Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 ceg. 29*0,51*4*2,28 | m ² m ² | 134,885 | |
| | | | | RAZEM | 134,885 |
| 20 d.1.2 | KNR 2-02 0923-02 analogia | Spoinowanie ścian zaprawą cementową, barwiona (29*0,51*4*2,28)+(25,50*0,3*3,67*2)+(25,50*0,065*3,67*2) | m ² m ² | 203,202 | |
| | | | | RAZEM | 203,202 |
| 21 d.1.2 | KNR-W 2-02 0220-05 analogia | Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm (29*0,55*0,55)+(25,50*3,67*0,55) | m ² m ² | 60,244 | |
| | | | | RAZEM | 60,244 |
| 22 d.1.2 | wycena indywidualna | Montażem bramy wjazdowej i furtki wejściowej- wycena indywidualna szacunkowa R+M 1) Montaż i zakup bram wjazdowych -1sz. 2)Montaż i zakup furtek wejściowych-1szt. 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 23 d.1.2 | wycena indywidualna | Montażem ogrodzenia panelowego R+M 29,30mb 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |