
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Zabezpieczenie gzymsów budynku C
ADRES INWESTYCJI: ul. Chocimska 24
00-791 Warszawa
NAZWA INWESTORA: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH – Państwowy Instytut
Badawczy
ADRES INWESTORA: ul. Chocimska 24
00-791 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
budowlana Jerzy Szulkowski

DATA OPRACOWANIA: 04.04.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
04.04.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|----------------------------------|--|---------------|--------------|------------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | KNR AT-38 0101-01 analogia | Sprawdzenie elewacji w tym gzymsów i wyznaczenie obszarów o znacznym stopniu degradacji | m2 | | |
| | | 3619 | m2 | 3 619,000 | |
| | | | | RAZEM | 3 619,000 |
| 2 | KNR 4-01 0701-08 analogia | Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej i fragmentów zmurszałej cegły - przyjęto 10% powierzchni gzymsów | m2 | | |
| | | 261,9 * 10% | m2 | 26,190 | |
| | | | | RAZEM | 26,190 |
| 3 | KNR AT-26 0102-03 | Impregnacja biobójcza ręczna | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 26,190 | |
| | | | | RAZEM | 26,190 |
| 4 | KNR AT-26 0102-01 | Gruntowanie ręczne | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 26,190 | |
| | | | | RAZEM | 26,190 |
| 5 | KNR 4-01 0723-01 analogia | Wykonanie zabezpieczenia odkrytych powierzchni konstrukcji gzymsów za pomocą tynku renowacyjnego | m2 | | |
| | | poz.2 | m2 | 26,190 | |
| | | | | RAZEM | 26,190 |
| 6 | kalk. własna | Naprawa istniejących zabezpieczeń stalowych gzymsów przez wyprostowanie, cięcie, spawanie i zabezpieczenie antykorozyjne | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 7 | kalk. własna | Najem podnośnika koszowego o wysokości roboczej do 27 m z operatorem (skład brygady roboczej 2 osoby) wraz z dojazdem i przestawianiem | doza | | |
| | | 15 | doza | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 8 | kalk. własna | Wywóz odpadów i śmieci wraz z utylizacją | pojemnik i | | |
| | | 2 | pojemnik i | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 9 | | Opłata za zajęcie części drogi na 15 dni Krotność = 15 | m2 | | |
| | | 400 | m2 | 400,000 | |
| | | | | RAZEM | 400,000 |