
KOSZTORYS

NAZWA INWESTYCJI : REMONT MURU OPOROWEGO BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO ZAJEZDNI GAIT W GDAŃSKU
UL. WITA STWOSZA 110
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk - Wrzeszcz ul. Wita Stwosza 112
INWESTOR : GDAŃSKIE AUTOBUSY I TRMWAJE sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : Jaśkowa Dolina 2 80-252 Gdańsk
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sabina Ziemann
DATA OPRACOWANIA : 31.07.2016 r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.07.2016 r.

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|-------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| REMONT OKŁADZINY MURU OPOROWEGO | | | | | |
| 1 | KNR 4-04 0505-01 | Rozebranie oblicowania cokołów z płytek ceramicznych na zaprawie cemento- wo-wapiennej (2.5+18.1+2.7+2.7+9.13+8.0)*1.1 | m ² m ² | 47.443 | |
| | | | | RAZEM | 47.443 |
| 2 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 1.8 | m ³ m ³ | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 3 | KNR K-04 0601-02 | Wykonanie izolacji poziomej przeciwwodnej (woda bez naporu) (2.5+18.1+2.7+2.7+9.13+8.0)*0.4 | m ² m ² | 17.252 | |
| | | | | RAZEM | 17.252 |
| 4 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 30.19 | m ² m ² | 30.190 | |
| | | | | RAZEM | 30.190 |
| 5 | KNR 0-23 0933-01 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z tynków dekor. żywicznych, mozaikowych gr. 5 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy 30.19 | m ² m ² | 30.190 | |
| | | | | RAZEM | 30.190 |
| 6 | KNR 2-25 0203-01 | prefabrykowane daszki betonowe 30.19 | m ² m ² | 30.190 | |
| | | | | RAZEM | 30.190 |

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | Kp | Kz | Z | RAZEM |
|-----|---------------------|-----------|-----------|--------|----|----|---|-------|
| | Kosztorys netto | | | | | | | |
| | VAT | | | | | | | |
| | Razem brutto | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-------|-----------|-----|----------|------------|---------|
| 1. | robocizna | r-g | 105.1636 | | |
| RAZEM | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il inw. | Il wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa | Do- staw- ca | Ce- na do- staw- cy | Ra- ba t m ak- sy- m al- ny | Ra- ba t za- st os ow an y |
|--------------|---------------------------------------|-----------------|----------|---------|----------|------------|---------|-------|--------------------|------------------------------|--|---|
| 1. | masa tynkarska | kg | 9.0570 | | 9.0570 | | | | | | | |
| 2. | czapki betonowe 120x50x5 | m ³ | 0.3019 | | 0.3019 | | | | | | | |
| 3. | preparat gruntujący "CERESIT CT 17" | dm ³ | 6.6413 | | 6.6413 | | | | | | | |
| 4. | papa asfaltowa na tekturze izolacyjna | m ² | 38.9452 | | 38.9452 | | | | | | | |
| 5. | zaprawa uszczelniająca | kg | 103.5124 | | 103.5124 | | | | | | | |
| 6. | materiały pomocnicze | zł | | | | | | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|----------------------------|-----|--------|--------------|---------|
| 1. | środek transportowy | m-g | 0.0090 | | |
| 2. | żuraw do 5t | m-g | 0.3019 | | |
| 3. | wyciąg | m-g | 0.0063 | | |
| 4. | środek transportowy | m-g | 0.0120 | | |
| 5. | samochód skrzyniowy do 5 t | m-g | 2.5036 | | |
| 6. | środek transportowy | m-g | 0.0863 | | |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: