

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowe okładziny muru oporowego oraz ścian budynku PIT nad jeziorem Ostrzyckim w Ostrzycach
ADRES INWESTYCJI : Ostrzyce, Gmina Somonino, ul. Droga Kaszubska, dz. nr 129/3, 130/1, 130/2, 283/1,283/2
INWESTOR : Gmina Somonino
ADRES INWESTORA : ul. Ceynowy 21, 83-314 Somonino
BRANŻA : ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : dd.mm.rrrr.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
dd.mm.rrrr.

Data zatwierdzenia

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 7	Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu	0.00				0.00%
2	8 - 15	Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu			
1	KNR-W 4-01 d.1 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) 94.00	m ² m ²	 94.000	 94.000
				RAZEM	94.000
2	KNR 2-02 d.1 2105-02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr. do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) 34.00	m m	 34.000	 34.000
				RAZEM	34.000
3	KNR 2-04 d.1 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach 140.00	m ² m ²	 140.000	 140.000
				RAZEM	140.000
4	Kalkulacja d.1 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm 30	kpl kpl	 30.000	 30.000
				RAZEM	30.000
5	Kalkulacja d.1 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm 20	kpl kpl	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
6	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 1.50	m ³ m ³	 1.500	 1.500
				RAZEM	1.500
7	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch. samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5 1.50	m ³ m ³	 1.500	 1.500
				RAZEM	1.500
2		Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT			
8	KNR-W 4-01 d.2 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 56.00	m ² m ²	 56.000	 56.000
				RAZEM	56.000
9	KNR 2-02 d.2 2105-02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr. do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 26.00	m m	 26.000	 26.000
				RAZEM	26.000
10	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - opierzenie blacharskie do zamontowania pod płytami granitowymi na krawędzi sceny, w celu zabezpieczenia pionowej części muru przed zaciekaniami 0.30*26.00	m ² m ²	 7.800	 7.800
				RAZEM	7.800
11	KNR 2-04 d.2 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach - spoina do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 89.00	m ² m ²	 89.000	 89.000
				RAZEM	89.000
12	Kalkulacja d.2 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm 10	kpl kpl	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
13	Kalkulacja d.2 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm 15	kpl kpl	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
14	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 0.80	m ³ m ³	 0.800	 0.800
				RAZEM	0.800
15	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch. samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5 0.80	m ³ m ³	 0.800	 0.800
				RAZEM	0.800

KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1		Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu					
1 d.1	KNR-W 4-01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilas-trów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%)	m ²	94.00	0.00	0.00	
2 d.1	KNR 2-02 2105- 02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwie-szane dwustronnie o przekr. do 0.06 m2 - pokrycie mur-ka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunię-ciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału)	m	34.00	0.00	0.00	
3 d.1	KNR 2-04 0907- 01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach	m ²	140.00	0.00	0.00	
4 d.1	Kalkulacja włas- na	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoi-ny 15-20mm	kpl	30	0.00	0.00	
5 d.1	Kalkulacja włas- na	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm	kpl	20	0.00	0.00	
6 d.1	KNR 4-04 1103- 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowy-ładowczym na odleg. 1 km	m ³	1.50	0.00	0.00	
7 d.1	KNR 4-04 1103- 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.-dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5	m ³	1.50	0.00	0.00	
Razem dział: Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu						0.00	

KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
2		Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT					
8 d.2	KNR-W 4-01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrow zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m ²	56.00	0.00	0.00	
9 d.2	KNR 2-02 2105-02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr. do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m	26.00	0.00	0.00	
10 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - opierzenie blacharskie do zamontowania pod płytami granitowymi na krawędzi sceny, w celu zabezpieczenia pionowej części muru przed zaciekaniami	m ²	0.30*26.00 = 7.800	0.00	0.00	
11 d.2	KNR 2-04 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach - spoina do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m ²	89.00	0.00	0.00	
12 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm	kpl	10	0.00	0.00	
13 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm	kpl	15	0.00	0.00	
14 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³	0.80	0.00	0.00	
15 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowył. - dod. za każdy nast. rozp. 1 km Krotność = 5	m ³	0.80	0.00	0.00	
Razem dział: Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT						0.00	
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0.00	

Słownie: zero i 00/100 zł