

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO
na remont muru oporowego przy ul. Głębokiej 8 w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
1. Roboty rozbiórkowe							
1	KNR 4-01 0212-02	SST.B 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3	44,88		
2	KNR 4-01 0807-04	SST.B 01	Zerwanie okładzin z masy lastrykowej	m2	55,97		
3	KNR 4-04 0101-01	SST.B 01	Rozebranie konstrukcji z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	3,83		
4	KNR 4-01 0108-17 + 24*0108-20	SST.B 01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 25 km	m3	3,83		
5	KNR 4-01 0108-19 + 24*0108-20	SST.B 01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 25 km	m3	47,68		
Razem: Roboty rozbiórkowe							
2. Roboty ziemne							
6	KNR 4-01 0104-03	SST.B 02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m3	307,76		
7	KNR 4-01 0108-07 + 14*0108-08	SST.B 02	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km grunt kat. IV	m3	307,76		
8	KNR 2-02 1101-07 analogia	SST.B 02	Wymiana gruntu - podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - z piasku stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa	m3	58,46		
9	KNR 2-01 0504-04 + piasek	SST.B 02	Zasypywanie przestrzeni za ścianami budowli - murów - z zagęszczeniem przy użyciu ubijaków mechanicznych - dostarczonym piaskiem (wraz z dostarczeniem piasku)	m3	198,00		
Razem: Roboty ziemne							
3. Konstrukcja muru							
10	KNR 4-01 0804-05	SST.B 04	Naprawa pęknięć muru - wypełnienie rys zaczynem cementowym	m	15,00		
11	KNR 4-01 0206-04	SST.B 04	Zabetonowanie otworów w ścianach - uzupełnienie ubytków w scianie	szt.	29,00		
12	KNR 4-01 0211-10	SST.B 04	Wykucie otworów i obsadzenie prętów kotwiących fi 18mm na cement montażowy	szt.	55,00		
13	KNR 4-01 0107-04	SST.B 04	Odeskowanie wykopów - szalunek tracony	m2	5,51		
14	KNR 2-02 1101-01	SST.B 04	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-10	m3	10,21		
15	KNR 2-02 0604-02	SST.B 05	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m2	94,10		
16	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 6 mm	t	0,138		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO
na remont muru oporowego przy ul. Głębokiej 8 w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
17	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 8 mm	t	0,081		
18	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 10 mm	t	0,628		
19	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 12 mm	t	0,415		
20	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 14 mm	t	2,636		
21	KNR 2-02 0290-04	SST.B 03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji murów oporowych ze stali zbrojeniowej żebrowanej RB400W o śr. 18 mm	t	0,869		
22	KNR 2-02 0238-01	SST.B 04	Ściany oporowe żelbetowe z betonu C30/37 - podstawa ściany prostokątna o stopie płaskiej - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	28,31		
23	KNR 2-02 0239-04	SST.B 04	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym grubości do 25 cm z betonu C30/37 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	4,23		
24	KNR 2-02 0239-05	SST.B 04	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym grubości do 30 cm z betonu C30/37 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	19,36		
25	KNR 2-02 0240-03	SST.B 04	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 4,5 m i przekroju prostokątnym średniej grubości do 30 cm z betonu C30/37 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	6,72		
26	KNR 2-02 0240-04	SST.B 04	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 4,5 m i przekroju prostokątnym średniej grubości ponad 30 cm z betonu C30/37 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	4,33		
27	KNR 2-02 0219-05 + 2*0216-05	SST.B 04	Nakrywy murów o średniej grubości 9 cm (8-10 cm) z betonu C30/37	m2	16,38		
28	KNR 2-02 0202-01	SST.B 04	Belki kotwiące prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m z betonu C30/37 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	0,37		
29	KNR 4-01 0805-07	SST.B 04	Uzupełnienie okładziny lastrykowej ścian o powierzchni do 2.0 m2 w jednym miejscu - na cokole budynku	m2	26,13		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO
na remont muru oporowego przy ul. Głębokiej 8 w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
30	KNR 2-02 0602-07 + 0602-08	SST.B 05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z dwóch warstw roztworu izolacyjnego z zagruntowaniem	m2	78,76		
31	KNR 2-02 0603-07 + 0603-08	SST.B 05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dwóch warstw roztworu izolacyjnego z zagruntowaniem	m2	130,18		
32	KNR-W 7-12 0402-05*2	SST.B 05	Zabezpieczenie muru oporowego farbami do betonu w kolorze szarym	m2	100,10		
33	KNR 2-02 1209-02	SST.B 06	Balustrady stalowe proste z pochwytym stalowym o masie 24,42kg/m	m	39,11		
Razem: Konstrukcja muru							
WARTOSC KOSZTORYSU OFERTOWEGO (NETTO)							
PODATEK VAT W WYSOKOSCI%							
RAZEM WARTOSC KOSZTORYSU OFERTOWEGO							