
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT BUDOWLANY RENOWACJI BUDYNKU WSPÓLNOTY DWORCOWA 24 WRAZ Z ZAGOS-
PODAROWANIEM TERENÓW W RAMACH REWITALIZACJI PODOBSZARU 10 W BYTOMIU
ADRES INWESTYCJI : 41-902 Bytom ul. Dworcowa 24

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		IZOLACJA			
1	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - listwa ochronna (28.00)*0.25	m ² m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
2	KNR 4-01 d.1 0208-04	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 40 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 2.50	m ³ m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
4	KNR 4-01 d.1 0104-03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV (28.00)*1.00*2.50	m ³ m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
5	KNR 4-01 d.1 0619-03	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych (28.00)*2.50	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
6	KNR 4-01 d.1 0727-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.II o podłożach z z cegły, pustaków,gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) poz.5*25%	m ² m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
7	KNR 2-02 d.1 0603-07	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- pierwsza warstwa poz.5	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
8	KNR 2-02 d.1 0603-08	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z lepiku asfalt.- druga i nast.warstwa poz.5	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
9	KNR 0-17 d.1 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach poz.5	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
10	KNR 2-02 d.1 0607-02 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej zbiorników,base-nów itp. IZOLACJA PIONOWA ŚCIAN PODZIEMIA FILIĄ WYTŁACZANĄ poz.5	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
11	KNR 0-23 d.1 2612-09 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokółowej MONTAŻ LISTWY ZABEZPIECZAJĄCEJ MEMBRANĘ (28.00)	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
12	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III (28.00)*1.00*2.50	m ³ m ³	70.000	
				RAZEM	70.000
13	KNR 4-01 d.1 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m (28.00)*2.50	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
14	KNR 2-31 d.1 0116-01	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grub.warstwy po zagęszcz. 12 cm Krotność = 3 (28.00)*0.80	m ² m ²	22.400	
				RAZEM	22.400
15	KNR 2-31 d.1 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (28.00)*0.80	m ² m ²	22.400	
				RAZEM	22.400
16	KNR 2-31 d.1 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grub.warstwy po zag. 10 cm Krotność = 6 poz.15	m ² m ²	22.400	
				RAZEM	22.400
17	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (28.00)*0.25	m ² m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
18	KNR-W 4-02 d.1 0216-01	Wymiana dołącznika (tropera) o śr. 100 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR-W 4-02 d.1 0211-03	Wymiana trójnika z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi - POŁĄCZENIE RUR ODPLYWOWYCH	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 4-02 d.1 0211-03 analogia	Wymiana kolanka z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi - POŁĄCZENIE RUR ODPLYWOWYCH	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR-W 4-02 d.1 0210-05	Wymiana odcinka rury z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumo- wymi lub za pomocą klejenia - POŁĄCZENIE RUR ODPLYWOWYCH Przedmiar dodatkowy 110	szt.		
		6	m		110.000
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
22	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (poz.4)*20%	m ³		
			m ³	14.000	
				RAZEM	14.000
23	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7 poz.22	m ³		
			m ³	14.000	
				RAZEM	14.000
24	KALK d.1 WŁASNA	OPŁATA ZA WYSYPISKO poz.23*1.60	T		
			T	22.400	
				RAZEM	22.400
2		TEREN			
25	kalkulacja d.2 własna	Zajęcie i uporządkowanie terenu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3		DACH			
26	KNR 4-01 d.3 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
27	KNR 4-01 d.3 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilast- rach o pow.odbicia ponad 5 m2 45.00	m ²		
			m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
28	KNR 4-01 d.3 0735-01 analogia	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. II na kominach ponad dachem płas- kim poz.27	m ²		
			m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
29	KNR 2-02 d.3 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków rapowanych,betonu,cegły i drewna 45.00	m ²		
			m ²	45.000	
				RAZEM	45.000
30	KNR 4-01 d.3 0310-05	Przemuiowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 40*16.00	m		
			m	640.000	
				RAZEM	640.000
31	KNR 4-01 d.3 0310-06	Przemuiowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów poz.30*0.05	m		
			m	32.000	
				RAZEM	32.000
32	KNR-W 4-01 d.3 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia (1182)	m ²		
			m ²	1182.000	
				RAZEM	1182.000
33	KNR-W 4-01 d.3 0434-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu 35.00	m		
			m	35.000	
				RAZEM	35.000
34	KNR-W 4-01 d.3 0434-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 3.00*2.5*2	m ²		
			m ²	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 4-01 d.3 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 6*0.03	m ³ m ³	0.180	
				RAZEM	0.180
36	KNR 4-01 d.3 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km poz.35	m ³ m ³	0.180	
				RAZEM	0.180
37	d.3 kalk. własna	UTYLIZACJA GRUZU NA WYSYPISKU MIEJSKIM poz.35*1.6 <t/m3>	t t	0.288	
				RAZEM	0.288
38	d.3 analiza indywidualna	Naprawa obróbek okien dachowych - likwidacja zalewań 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000