

KOSZTORYS OFERTOWY

Ocieplenie ścian zewnętrznych - izolacja piwnic

Budowa : Bielsko-Biała ul. Mieszka I 7

Obiekt : Budynek mieszkalny wielorodzinny

Inwestor : Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Mieszka I 7 w Bielsku-Białej

Zamawiający :

Wykonawca :

Bielsko-Biała, dnia 22.02.2012

Kosztorys ofertowy-Bielsko-B.ul. Mieszka I 7-izolacja piwnic

str. 1

Poz.	Opis i ilosc robot	Cena jedn.	Martosc
1	Ocieplenie scian zewn. - izolacja piwnic. 1. Izolacja scian fundamentowych.		
2	KNR 401 101/3. Roboty wstepne i przygotowawcze - zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych	m2	56,75
3	KNR 401 101/2. Roboty wstepne i przygotowawcze - zerwanie nawierzchni z kostki kamiennej - analogia.Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej brukowej.	m2	3,02
4	KNR 231 814/1. Rozebranie obrzezy o wymiarach 6x20cm na podsypce glaskowej	100m	0,694
5	KNR 231 814/2. Rozebranie obrzezy o wymiarach 8x30cm na podsypce glaskowej - analogia.Rozebranie obrzezy ulozonych na betonie (rozbitcie zlamowe) - obramowanie kostki brukowej przed wejsciami. 100m	0,061	
6	KNR 401 210/2. Wykucie bruzd poziomych lub pionowych w elementach z betonu zwirowego o przekroju do 0,040m2 - fundament pod obrzezami z kostki brukowej. m	6,14	
7	KNR 231 101/5. Koryta na calej szerokosci jezdni i chodnikow wykonywane recznie o glbokosci 20cm w gruncie kategorii I-II 100m2	0,139	
8	KNR 401 104/2. Wykopy o scianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejacych fundamentow glbokosci do 1,5m w gruncie kat. III m3	95,09	
9	KNR 401 105/1. Zasypianie wykopow z przerzutem ziemi na odl. do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kat. I-II m3	64,53	
10	KNR 201 321/2. Pejne umocnienie (z rozbitorka) balami drewnianymi w gruntach suchych pionowych scian wykopow liniowych o szer.do 1m i glab. do 3m, w gr. kat. III-IV 100m2	1,12	
11	KNR 401 107/8. Pomost drewniany nad wykopem dla ruchu pieszezo m2	11,52	
12	KNR 401 108/6. Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km grunt kat. III m3	33,34	
12	KNR 401 108/8. Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na kazdy nastepny 1km.Doplata za 9 km.Krotnosc 9. m3	33,34	

koniec strony

Posz.	Opis i ilosc robot	Cena jedn.	Martosc
13	KNR 401 108/19. Wywierzenie gruzu samochodami samowyladowczyymi na odl. do 1km, wg rodzaju rozbiieranych konstrukcji zwiobetonowych i zelbetowych m3 3,63		
14	KNR 401 108/20. Wywierzenie gruzu samochodami samowyladowczyymi na odl. do 1km, wg rodzaju rozbiieranych konstrukcji - na kazdy nastepny 1km bez wzgledu na rodzaj konstrukcji.Doplata za 9 km.Krotnosc 9. m3 3,63		
15	KNR 401 619/3. Odgrzybianie przy uzyciu szczotek stalowych scian latwo dostepnych o pow. ponad 5m2- sciany piwnic ponizej terenu. m2 115,5		
16	KNR 202 803/1. Tynki zwyklye wykonywane recznie scian piwnic ponizej terenu. 100m2 1,155		
17	KNR 202 603/1. Izolacje przeciwiligociwe powlokowe pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 100m2 1,155		
18	KNR 202 603/3. Izolacje przeciwiligociwe powlokowe pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa 100m2 1,155		
19	KNR 202 603/5. Izolacje przeciwiligociwe powlokowe pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gestych - 1 warstwa. 100m2 1,155		
20	KNR 202 616/4. Izolacje z papy asfaltowej pionowe na suchu jedna warstwa - analogia.Zabezpieczenie folia kubelkowa. 100m2 1,155		
	RAZEM		

koniec strony

Kosztorys ofertowy-Bielsko-B.uł. Mieszka I 7-izolacja piwnic

Poz. Opis i ilośc robot

Cena jedn. Wartosc

Poz.	Opis i ilośc robot	Cena jedn.	Wartosc
=====			
	2.Drenaz obwodowy bud.i odprow.deszczowki do studz		
21	KNR 401 101/4. Roboty wstepne i przygotowawcze - zdjecie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) gr.do 30cm - podejscia do studzienek. m3 2,25		
22	KNR 401 102/2. Wykopy waskoprzestrzenne nieumocnione o szer.dna do 1,5m glbokosci do 1,5m w gruncie kat.III - podejscia do studzienek. m3 7,2		
23	KNR 201 610/2. Podsypka filtracyjna z przygotowaniem kruszywa ze zwiiru lub pospolki.Podsypka z pospolki. m3 31,91		
24	KNR 201 611/1. Drenaz rurowy jednorzedowy w uprzednio przygotowanej obsypce, w wykopie suchym z saczkow ceramicznych dn=50-100mm.Saczki dn=75 mm. 100m 0,984		
25	KNRW 218 517/1. Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAMIN", Fl 315-425 mm, zamkniecie stożkiem betonowym, kineta PE. 5 szt		
26	KNR 402 217/7. Wymiana rury deszczowej z osadnikiem i syfonem na pionach rur spustowych. kpl 4		
		RAZEM	

koniec strony

Kosztorys ofertowy-Bielsko-B. ul. Mieszka I 7-izolacja piwnic

Posz.	Opis i ilosc robót	Cena jedn.	Wartosc
3. Odbudowa chodników i schodów zewnętrznych.			
27	KNR 231 103/1. Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni wykonywane ręcznie w gruncie kategorii I-II 100m2 0,749		
28	KNR 231 114/3. Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8cm 100m2 0,749		
29	KNR 231 114/4. Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1cm powyżej 8cm. Dopłata za 2 cm. Krotnosc 2. 100m2 0,749		
30	KNR 231 105/1. Podsyпка piaskowa zagęszczana ręcznie o grubości po zagęszczeniu 3cm 100m2 0,749		
31	KNR 231 407/2. Obrzeza betonowe o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem (bez kosztu obrzezy - obrzeza z rozbiorki). 100m 0,345		
32	KNR 231 407/2. Obrzeza betonowe o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem 100m 0,574		
33	KNR 231 407/4. Obrzeza betonowe o wym. 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawa cementowa 100m 0,061		
34	KNR 231 502/6. Chodniki z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem (bez kosztu płyt chodnikowych - płyty z odzysku). 100m2 0,173		
35	KNR 231 502/6. Chodniki z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem 100m2 0,395		
36	KNR 231 114/1. Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20cm - podbudowa pod schody z kostki. 100m2 0,03		
37	KNR 231/1 100/1. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na podbudowie filtracyjnej o grub. 8cm prostokątna 20x10cm, gr. warstwy filtrac. 20cm (bez kosztu kostki brukowej - kostka z rozbiorki). 100m2 0,03		
RAZEM			
OGÓLEM			
			koniec strony