

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1 Obsługa geodezyjna wraz z operatem powykonawczym - kalk. własna	kpl		1		
2 Roboty pomiarowe - kalk. własna	kpl		1		
3 KNNR 1/104/14 Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii III-IV, pnie średnicy 46-55 cm	szt		15		
4 KNNR 1/107/1 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport dłużyc na odległość do 2 km	mp		22,00		
5 KNR 233/102/2 (1) Ustroje niosące mostów drewnianych, wbudowanie dźwigarów głównych stalowych ze stężeniami stalowymi - kładka	t		~2,22		
6 KNR 233/103/1 Jezdnie mostów drewnianych, ułożenie z pokładem z bali podwójnym	m3		~1,94		
7 KNR 233/104/4 Wbudowanie poręczy	m3		0,60		
8 KNR 233/108/3 (1) Drewniane kładki i estakady robocze, rozebranie kładek drewnianych	m3		~2,54		
9 Przełożenie sieci teletechnicznej (wg. projektu branżowego)	kpl		1		
2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
10 KNR 233/702/3 (1) Demontaż poręczy mostowych, spawarka	t		3,30		
11 KNNR 6/806/2 Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych, krawężniki betonowe na podsypce cementowo-piaskowej	m		4,00		
12 CJ 11/2006/8 Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki na plac składowania na odległość do 20 km, głębokość frezowania 20 cm	m2		260,00		
13 KNR 404/302/1 Rozebranie betonowych i żelbetowych ław, stop i fundamentów pod maszyny, betonowych, grubości do 70 - gzymsy	m3		5,30		
14 KNR 404/509/3 Rozebranie pokrycia dachowego z papy, papa na betonie na zakład - izolacji	m2		~66,64		
15 KNR 404/604/4 Burzenie konstrukcji żelbetowych (ściany, ławy, stopy fundamentowe, filary) przy użyciu młotów pneumatycznych, zbrojone normalnie, grubości ponad 40 cm - płyty żelbetowej	m3		~29,99		
16 KNR 233/102/7 (1) Ustroje niosące mostów drewnianych, rozebranie dźwigarów głównych lub belek poprzecznych stalowych	t		2,50		
17 KNR 404/604/4 Burzenie konstrukcji żelbetowych (ściany, ławy, stopy fundamentowe, filary) przy użyciu młotów pneumatycznych, zbrojone normalnie, grubości ponad 40 cm - przyczółki i skrzydła	m3		191,00		
18 KNR 404/604/4 Burzenie konstrukcji żelbetowych (ściany, ławy, stopy fundamentowe, filary) przy użyciu młotów pneumatycznych, zbrojone normalnie, grubości ponad 40 cm - mur żelbetowy	m3		~40,00		
19 KNR 233/702/3 (1) Demontaż poręczy mostowych, spawarka - słupków stalowych	t		0,10		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
20 KNR 231/816/5 Rozebranie przepustów rurowych, ścianki czołowe i ławy z kamienia łamanego- mur kamieny	m3		~25,40		
21 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km	m3		291,70		
22 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km	m3	4,00	291,70		
3 ROBOTY ZIEMNE					
23 KNNR 1/202/6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV	m3		720,00		
24 KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5·t	m3		720,0		
25 KNR 210/301/3 Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z terenu lub rusztowań głębokość wbicia ścianki, do 6·m, kategoria gruntu IV	m		44,00		
26 KNNR 1/202/6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV - pod płyty przejściowe i mury	m3		~22,00		
27 KNNR 1/407/2 (1) Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii III, moc 75KM - z pospółki	m3		720,00		
28 Pompowanie wody	m-g		50,00		
4 FUNDAMENTY PRZYCZÓŁKI I MURY OPOROWE					
29 KNR 233/203/1 Deskowanie tradycyjne, płyty fundamentowe	m2		164,30		
30 KNR 233/210/2 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, stopy, płyty i ławy fundamentowe, z 1 pompą beton B15 - chudy beton	m3		15,60		
31 KNR 233/210/3 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, ściany mostów ramowych, z 1 pompą - fundament beton B35	m3		102,00		
32 KNR 233/203/2 Deskowanie tradycyjne, podpory masywne, ściany oporowe i ściany maskujące o wysokości do·4·m - ściany przyczółków	m2		244,00		
33 KNR 233/207/6 Przygotowanie zbrojenia na budowie, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi 10-14mm	t		10,10		
34 KNR 233/208/6 (1) Montaż zbrojenia, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi·10-14·mm, spawanie spawarka wirująca 500A	t		10,10		
35 KNR 233/210/5 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, podpory, ściany oporowe i mury pachwinowe, z 1 pompą beton B35 - przyczółki	m3		62,00		
36 KNR 233/203/6 Deskowanie tradycyjne, skrzydełka wiszące i wsporniki odciażające	m2		24,50		
37 KNR 233/207/14 Przygotowanie zbrojenia na budowie, ściany i skrzydełka, pręty Fi do 14mm	t		0,73		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
38 KNR 233/208/14 (1) Montaż zbrojenia, ściany i skrzydełka, pręty Fi·do 14·mm, spawanie spawarką wirującą 500A	t		0,73		
39 KNR 233/210/5 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, podpory, ściany oporowe i mury pachwinowe, z 1 pompą beton B35 - skrzydła	m3		5,20		
40 KNR 233/713/20 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonane na zimno, powłoki pionowe z roztworu asfaltowego, 1·warstwa, ponad 100m2	m2		310,00		
41 KNR 233/713/24 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonane na zimno, powłoki pionowe z roztworu asfaltowego, każda następna warstwa, ponad 100m2	m2		310,00		
42 KNR 233/401/1 Deskowanie tradycyjne, płyty ustrojów niosących bez wsporników - płyty przejściowe	m2		13,10		
43 KNR 233/404/2 Przygotowanie zbrojenia na budowie, płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, Fi·10-14 mm	t		2,60		
44 KNR 233/405/2 (1) Montaż zbrojenia, płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, Fi·10-14 mm, spawarka	t		2,60		
45 KNR 233/210/2 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, stopy, płyty i ławy fundamentowe, z 1 pompą beton B35	m3		21,00		
46 KNR 233/203/2 Deskowanie tradycyjne, podpory masywne, ściany oporowe i ściany maskujące o wysokości do·4·m - mury oporowe nr 1i 2	m2		~70,30		
47 KNR 233/207/6 Przygotowanie zbrojenia na budowie, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi 10-14mm	t		~1,43		
48 KNR 233/208/6 (1) Montaż zbrojenia, podpory słupowe i przyczółki, pręty Fi·10-14·mm, spawanie spawarką wirującą 500A	t		1,43		
49 KNR 233/210/5 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, podpory, ściany oporowe i mury pachwinowe, z 1 pompą beton B30	m3		~47,70		
50 Wykonanie mikro pali dł. 6,0 m przy średnicy rur 63 mm (38szt.- 288mb)	m		288,00		
5 USTRÓJ NOŚNY					
51 KNR 233/107/1 (1) Rusztowania drewniane, wykonanie podpory, drewno korowane + połowizny	m3		~9,75		
52 KNR 233/109/2 (1) Rusztowania stalowe składane, montaż dźwigarów stalowych, drewno okrągłe płazowane	t		8,35		
53 KNR 233/109/4 (1) Rusztowania stalowe składane, demontaż dźwigarów stalowych	t		8,35		
54 KNR 233/107/4 (1) Rusztowania drewniane, rozebranie podpory	m3		9,75		
55 KNR 233/401/1 Deskowanie tradycyjne, płyty ustrojów niosących bez wsporników	m2		92,50		
56 KNR 233/404/3 Przygotowanie zbrojenia na budowie, płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, Fi·16-32 mm	t		3,84		
57 KNR 233/405/2 (1) Montaż zbrojenia, płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, Fi·10-14 mm, spawarka	t		3,84		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
58 KNR 233/409/1 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, płyty ustrojów niosących bez wsporników pełne, zagęszczanie wibratorem beton B35	m3		37,90		
59 KNR 233/401/3 Deskowanie tradycyjne, wsporniki i gzymsy	m2		12,60		
60 KNR 233/404/10 Przygotowanie zbrojenia na budowie, wsporniki i gzymsy, Fi·10-28 mm	t		0,33		
61 KNR 233/405/2 (1) Montaż zbrojenia, płyty ustrojów niosących pełne bez wsporników, Fi·10-14 mm, spawarka	t		0,33		
62 KNR 233/409/1 (1) Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie, płyty ustrojów niosących bez wsporników pełne, zagęszczanie wibratorem beton B32	m3		~6,90		
63 Montaż kotew tależowych	szt		36		
64 KNR 233/707/4 Montaż rur z PCW	m		60,00		
65 KNR 233/716/2 Izolacje typu "Grace" i inne z folii samoprzylepnych, poziome i pionowe powierzchni betonowych - anlog. papa zgrzewalna	m2		172,00		
66 KNR 233/706/1 Montaż krawężników na prostej kamiennych 20/20	m		30,00		
67 KNR 233/702/1 (1) Montaż poręczy mostowych, odcinki proste, spawarka bariera SP06	t		~3,66		
6 ROBOTY REGULACYJNE					
68 KNNR 1/210/3 (1) Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,25-0,60, głębokość do 3·m, kategoria gruntu III-IV - pod brukli i mury	m3		87,00		
69 KNNR 10/403/1 (1) Wykonanie podsypek, grubości 5·cm, żwir	m2		175,00		
70 KNNR 10/403/2 (1) Wykonanie podsypek, dodatek za dalsze 5·cm grubości, żwir	m2		175,00		
71 KNR 211/413/1 Wykonanie budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 5,0x1,5x0,5·m	m3		106,00		
72 KNNR 1/320/2 Ręczne zasypanie wnęk za ścianami budowli inżynierskich przy wysokości zasypania do 4·m wraz z dostarczeniem ziemi, zagęszczanie ręczne, grunt kategorii III - koszy siatkowych	m3		126,00		
73 KNNR 10/201/3 Budowle betonowe o objętości 1,01-10,0·m3 gurty beton B30	m3		6,30		
74 KNNR 10/404/8 (1) Wykonanie bruku z kamienia naturalnego, średniego (powierzchnie płaskie, sferyczne), na koronach, bruk grubości 30·cm, wykonanie z brzegu - o grub. 40 cm	m2		175,00		
7 ROBOTY DROGOWE					
75 KNNR 1/202/6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV - KORYTOWANIE	m3		15,00		
76 KNNR 1/407/2 (1) Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gasienicowymi, wysokość do 3,0·m, grunt kategorii III, moc 75KM - z pospólki	m3		50,00		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
77 KNNR 6/113/3 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30·cm	m2		96,00		
78 KNNR 6/308/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowa, samochód do 5·t	m2		90,00		
79 KNNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowa, samochód do 5·t	m2		90,00		