

Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ODBUDOWA ROWU					
1.1 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	m3		~50,00		
1.2 KNNR 6/112/3 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30·cm	m2		~30,00		
1.3 KNNR 6/605/2 Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe betonowe - analog. ława pod ściek beton B15	m3		~3,00		
1.4 KNNR 6/606/3 Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 15·cm	m		50,00		
1.5 KNNR 6/403/4 Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 20x30·cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m		~15,00		
1.6 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 60x40x10·cm - analog.	m2		~60,00		
2 ODBUDOWA DROGI					
2.1 KNR 401/212/1 Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15·cm	m3		~12,06		
2.2 KNR 401/108/19 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz z konstrukcji żelbetowych i żwirobotonowych	m3		12,06		
2.3 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19)	m3		12,06		
2.4 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		101,29		
2.5 KNNR 6/106/5 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 10·cm, piasek	m2		253,23		
2.6 KNNR 6/113/3 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25·cm	m2		253,23		
2.7 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm	m2		253,23		
2.8 KNNR 1/503/4 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych mechanicznie, kategoria gruntu IV	m2		~37,20		
2.9 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 60x40x10·cm - analog.	m2		37,20		
2.10 Kalkulacja własna Kompletna studzienka ściekowa fi 500 mm z kratką obrukowaną kostką granitową (2m2)	szt		1		
2.11 KNR 228/501/5 (1) Podłoża z kruszyw naturalnych, o grubości 15·cm, piasek	m2		~3,50		
2.12 KNR 228/506/3 Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych, rury z PVC kielichowe, Dn·200·mm (z rozb. nawierzchni bitum. wykopem, wykonaniem podbudowy i zaasfaltowaniem) - analog.	m		~7,00		
2.13 KNR 228/501/9 (1) Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym, piasek	m3		~1,75		
2.14 KNR 228/502/3 (1) Podłoża betonowe, grubości 15·cm	m2		~10,40		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.15 KNNR 6/606/3 Ścieki z elementów betonowych (40*15 cm), podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 15 cm wraz z robotami towarzyszącymi	m		46,0 ~16,00		
2.16 KNNR 6/1005/7 Skropienie podbudowy emulsją asfaltową - analog.	m2		247,25		
2.17 KNNR 6/309/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	m2		247,25		
2.18 Kalkulacja własna Umocnienie poboczy kora asfaltowa grub. 12 cm	m2		~31,20		