

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Zasyp wyrw oraz udrożnienie koryta potoku Węgierka w km 3+000-3+100, 5+900-6+100				w m. Węgierka, gmina Rożwienica		
1.1 KNR 211/401/11 Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut nadwodny z kamienia ciężkiego lub średniego w kształcie trapezu o wymiarach (podstawa 2 m, szerokość górą 0,5 wysokość 1,5 m) w km (podstawa 2,5m, szerokość górą 0,5 wysokość 3 m) 100 długość odcinka po 5m3/mb obustronnie 100*2,0*2 = 400,000000 60 mb jednostronnie skarpa prawa 65*4,4 = 286,000000 686				686		m3
1.2 KNR 201/224/5 Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60-m3 na odkład, grunt kategorii IV z wbudowaniem ziemi w nasypy				441,25		m3
1.3 KNR 201/235/2 (1) Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, wysokość do 3,0-m, grunt kategorii III-IV, spycharka 55-kW (75-KM)				100,25		m3
1.4 KNR 201/416/1 (1) Rozplantowanie spycharkami ziemi wydobytej z wykopów liniowych, do 1-m3 ziemi leżącej wzdłuż krawędzi na długości 1-m wykopu, kategoria gruntu I-IV				341		m3
1.5 KNR 211/413/1 Wykonanie budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, kosz o wymiarach 5,0x1,5x0,5-m 5*5*1,5*0,5 = 18,750000 18,750				18,750		m3
1.6 KNR 201/105/7 Mechaniczne karczowanie pni, Fi-66-75-cm				25		szt
1.7 KNR 1501/207/2 Rozbiórka faszynady, na rzekach górskich (rozniorka przytamaowań i pni) w km 5+900 2*0,5*3 = 3,000000 w km 5+960 3*1*2 = 6,000000 w km 6+050 6*0,5*2 = 6,000000 w km 6+100 8*1*2 = 16,000000 31,000				31,000		m3
1.8 KNR 201/110/3 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi, transport na odległość do 2-km, gałęzie (wywiezienie pozostałości z rozbiórki przytamaowań przyjęto 30 % materiału 31*25%*1,3 = 10,075000 1,02*25 = 25,500000 35,575				35,575		mp