

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
Remont Szlaku zrywkowego w leśnictwie Male Pieniny oddz. 137 h o łącznej długości 470+300+200= 970m			
1 Element			
1.1 KNR 201/215/7 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii IV (zasypanie koleiny) 0,5*200*0,7*2 = 140,000000 Ogółem: 140,000	140,000		m3
1.2 KNR 201/215/7 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii IV (dwa wodościki) 6*2*0,5*0,5 = 3,000000 Ogółem: 3,000	3,000		m3
1.3 KNR 201/228/6 Wykopy wykonywane spycharkami, 74·kW (100·KM), grunt kategorii IV (wyrównanie podbudowy korony szlaku) 300*3*0,4 = 360,000000 Ogółem: 360,000	360,000		m3
1.4 KNR 201/506/2 Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu IV 300*3 = 900,000000 Ogółem: 900,000	900,000		m2
1.5 KNR 201/215/7 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład, koparka 0,40·m3, grunt kategorii IV (3*150*2*0,5)+(3*260*1*0,5)+(3*320*1,7*0,5)+(3*370*1,5*0,5)+(3*440*0,7*0,5)+(3*470*1,5*0,5) = 4 008,000000 Ogółem: 4 008,000	4 008,000		m3
1.6 KNR 201/229/3 (1) Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych, na odległość do 10·m, grunt kategorii IV, spycharka 55·kW (75·KM) 4008*0,4 = 1 603,200000 Ogółem: 1 603,200	1 603,200		m3
1.7 KNR 201/105/1 Mechaniczne karczowanie pni, Fi·10-15·cm	111		szt
1.8 KNR 201/105/2 Mechaniczne karczowanie pni, Fi·16-25·cm	64		szt
1.9 KNR 201/105/3 Mechaniczne karczowanie pni, Fi·26-35·cm	31		szt
1.10 KNR 201/105/4 Mechaniczne karczowanie pni, Fi·36-45·cm	12		szt
1.11 KNR 201/105/5 Mechaniczne karczowanie pni, Fi·46-55·cm	10		szt