

Przedmiar :2011 Droga do Obłazy w Osieczanach

Pozycja	Katalog	Tabl/Kol	Opis robót	Obliczenia
<i>Element : Droga do Obłazy</i>				
1	KNNR	1 0202 /06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km -koparki o pojem.łyżki 0.40 m3 kat.gruntu III-IV Wykopy pod koryto drogi 180,0 m x 4,0 m x 0,6 m + nasyp przy cieku 180,0 m x śr. 0,8m x śr. 0,5 m + wykop pod ciek 180,0 m x śr. 0,4 m3/mb = 567,0 m3	567.00 * 1.00 M3
2	KNNR	1 0208 /02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy rozpoczęty 1 km odl.transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi przy przewozie -po drogach o nawierz.utwardzonej kat.gruntu I-IV 567,0 m3	567.00 * 1.00 M3
3	KNR	201 0517 /02	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi szer. 1,0 m wysokości80 cm - wymiar wewnętrzny (korytkami żelbetowymi) -osadzenie elem.na ławie z pospółki 180,0 m	180.00 * 1.00 M
4	KNR	233 0601 /02	Część przelotowa prefabrykowanytch przepustów drogowych rurowych 1-otworowych -z rur o średn.80 cm 7,0 m	7.00 * 1.00 M
5	KNR	233 0606 /01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych i skrzynkowych -przepust rurowy 2 szt. x 1,0 m3 = 2,0 m3	2.00 * 1.00 M3
6	KNNR	1 0406 /02	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu -kat.gruntu III-IV Nasyp szer. 1,5 m x 104,0 m x śr. 0,5 m = 78,0 m3	78.00 * 1.00 M3
7	KNNR	1 0408 /02	Zagęszczenie nasypów ubijakami i zagęszczarkami -ubijakami mechanicznymi grunt spoisty kat.III 78,0 m3	78.00 * 1.00 M3
8	KNNR	1 0101 /01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni -średn.drzew 10-15 cm 10,0 szt.	10.00 * 1.00 SZT
9	KNNR	1 0108 /01	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym -średn.pni 10-15 cm 10 szt.	10.00 * 1.00 SZT
10	KNNR	6 0113 /02	Podbudowy z kruszyw łamanych -warstwa dolna grub.warstwy po zagęszczeniu 40 cm 180,0 m x 4,0 m = 720,0 m2 ANALOGIA	720.00 * 2.00 M2
11	KNNR	6 0113 /05	Podbudowy z kruszyw łamanych -warstwa górna grub.warstwy po zagęszczeniu 10 cm 720,0 m2	720.00 * 1.00 M2
12	KNNR	6 0308 /03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (w arstwa wiążąca) -asfaltowych,grub.warstwy po zagęszczeniu 6 cm 180 x 3,5 m = 630,0 m2 + 14,0 m2 wjazd z dr. powiatowej i posesji = 644,0 m2	644.00 * 1.00 M2

Przedmiar :2011 Droga do Obłazy w Osieczanach

Pozycja	Katalog		Opis robót	Obliczenia	
	Tabl	Kol			
13	KNNR 6	0309 /02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna) -asfaltowych, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm	644,0m2	
	644.00	* 1.00	M2		
14	KNNR 1	0501 /01	Ręczne plantowanie pow.gruntu rodzimego -kat.gruntu I-III	180,0 m x śr. 0,5 m = 90,0 m2	
	90.00	* 1.00	M2		
15	KNNR 6	0113 /04	Podbudowy z kruszyw łamanych -warstwa górna grub. warstwy po zagęszczeniu 8 cm	180,0 m x ś. 0,5 m = 90,0 m2	POBOCZA
	90.00	* 1.00	M2		
16	KNR 231	1406 /03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych -włazy kanałowe	1 szt.	
	1.00	* 1.00	SZT		

Razem: Droga do Obłazy