

Przebudowa drogi gminnej Siernicze Wielkie - Skrzyńska - Salomonowo o długości 3,445 km szer. 4,00 m na działkach o nr ewid. 14 - wieś Siernicze Wielkie, 76 i 190 - wieś Skrzyńska, 190 - wieś Kania na terenie gminy Ostrowite na odcinku w km 0+000 - 1+000

Identyfikator kosztorysu: DROGA GMINNA SIERNICZE WIELKIE
-SALOMONOWO(1)

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2008-04-04 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	KNNR 1 111-1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi) trasa dróg w terenie równinnym	km	1,00
2	KNNR 1 102-4 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni (280*1,5+140*1,5+130*1,5)/10000	ha 0,0825	0,0825
2	ROBOTY ZIEMNE		
3	KNNR 1 210-1 Przekop pod przedłużenie przepustu z obu stron po 2,0 m o fi 100 cm wykonywany koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,15 m ³ , kat.gruntu I-III 2*(1,5*1,5*2,5)	m ³ 11,25	11,25
3	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO		
4	KNNR 6 605-1 Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 2*(0,15*1,5*2,5)	m ³ 1,125	1,125
5	KNNR 6 605-8 Przepusty rurowe z rur betonowych o średnicy 100 cm - analogia	m	4,00
6	KNNR 6 605-5 Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe - analogia	ściana	2,00
4	45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego PODBUDOWY		
7	KNNR 6 103-3 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, przy użyciu równiarki samojezdnej i właca wibracyjnego, 4,48*1000	m ² 4 480,00	4 480,00
8	KNNR 6 113-1 Uzupełnienie istniejącej podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa tłucznia grubości 10 cm 4,48*1000	m ² 4 480,00	4 480,00
9	KNNR 6 113-4 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna, grub. warstwy po zagęszczeniu 8 cm 4,28*1000	m ² 4 280,00	4 280,00
5	45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic NAWIERZCHNIE		
10	KNNR 6 1005-6 Czyszczenie mechaniczne podbudowy	m ²	4 280,00
11	KNNR 6 1005-7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	4 280,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
12	KNNR 6 309-2 Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej dla ruchu KR-2, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl. 5 km	m2	4 280,00
	4,28*1000	4 280,00	
13	KNNR 6 309-7 Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-asfaltowych - dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km - dalsze 15 km	t	428,00
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14	KNNR 6 1301-3 Uzupełnienie poboczy pospółką na szer. 0,50 m , grubość warstwy 15 cm	m3	150,00
	2*0,5*0,15*1000	150,00	
7 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
15	KNNR 6 703-1 Bariery ochronne stalowe jednostronne przekładkowe typu SP-09 po obu stronach przepustu	m	8,00
	2*4	8,00	
16	KNNR 6 703-5 Zakończenia barier ochronnych stalowych jednostronnych przekładkowych typu SP-09 (zejścia na 4 m)	m	16,00
	2*4*2	16,00	