

Przedmiar robót

Przedmiot kosztorysu:

**Przebudowa drogi gminnej Mieczownica - Giewartów
w km 0 + 000,00 - 0 + 500,00**

Lokalizacja:

Droga gminna Mieczownica - Giewartów

Zamawiający:

Gmina Ostrowite

Opracowany przez:

inż. Marek Jaśkowiak

Data: 2013-09-02

Przebudowa drogi gminnej Mieczownica - Giewartów
w km 0 + 000,00 - 0 + 500,00

Identyfikator kosztorysu: DR. GMINNA MIECZOWNICA -GIEWARTÓW
(1)

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2013-09-02 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	0,919
2	KNNR 1 102-5 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31-60% powierzchni 110/10000	ha	0,0110
3	KNNR 1 101-1 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni - średnica drzew 10-15 cm 58+65	szt	123,00
4	KNNR 1 101-2 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 16-25 cm 59+3	szt	62,00
5	KNNR 1 101-3 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 26-35 cm 34+4	szt	38,00
6	KNNR 1 101-4 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 36-45 cm 14+2	szt	16,00
7	KNNR 1 101-5 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 46-55 cm	szt	13,00
8	KNNR 1 101-6 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 56-65 cm 8+1	szt	9,00
9	KNNR 1 101-7 Mechaniczne ścinanie drzew z frezowaniem pni - średnica drzew 66-75 cm 9+1	szt	10,00
10	KNNR 1 107-1 Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km 123*0,07+62*0,20+38*0,24+16*0,30+13*0,42+9*0,58+10*0,77	mp	53,31
11	KNNR 1 107-4 Wywożenie dłuźyc - za każdy dodatkowy rozpoczęty 1 km transportu ponad pierwsze 2 km (dalsez 3 km)	mp	53,31
12	KNNR 1 107-3 Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km 123*0,06+62*0,17+38*0,42+16*0,77+13*1,35+9*1,95+10*2,62	mp	107,50
13	KNNR 1 107-5 Wywożenie gałęzi - za każdy dodatkowy rozpoczęty 1 km transportu ponad pierwsze 2 km (dalsze 3 km)	mp	107,50
3	45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego PODBUDOWY		

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
14	KNNR 6 103-3 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, przy użyciu równiarki samojezdnej i właca wibracyjnego, 4,50*500,00	m2	2 250,00
			2 250,00
15	KNNR 6 113-1 Podbudowa z kruszyw łamanych twardych frakcji 0-31,50 mm (granit, melafir, bazalt), dolna warstwa, grub. warstwy po zagęszczeniu 12 cm 4,50*500,00	m2	2 250,00
			2 250,00
16	KNNR 6 113-4 Podbudowa z kruszywa łamanego twardego frakcji 0-31,50 mm (granit, melafir, bazalt) - warstwa górna, grub. warstwy po zagęszczeniu 8 cm 4,26*500,00	m2	2 130,00
			2 130,00
4	45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic NAWIERZCHNIE		
17	KNNR 6 1005-6 Czyszczenie mechaniczne podbudowy 4,26*500,00	m2	2 130,00
			2 130,00
18	KNNR 6 1005-7 Skroplenie nawierzchni asfaltem 4,26*500,00	m2	2 130,00
			2 130,00
19	KNNR 6 309-2 Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej dla ruchu KR-2, grub. warstwy po zagęszczeniu 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi 5-10 t na odl. 5 km 4,00*500,00	m2	2 000,00
			2 000,00
20	KNNR 6 309-7 Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-asfaltowych - dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km - dalsze 15 km	t	248,00
5	45236000-0 Wyrównywanie terenu ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
21	KNNR 6 1301-3 Uzupełnienie poboczy pospółką na szer. 1,00 m na całej długości drogi, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 2*1,0*0,20*500,00	m3	200,00
			200,00