

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ NR 33/1 W LESNICTWIE SZEGDY W KM 0+000 DO KM 0+545

Lp.	Nr Spec. Technicz.	Wyszczególnienie Elementów Rozliczeniowych	Jednostka	Ilość
1	2	3	4	5
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - CPV 45111200-0		
1.1.1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych,	km	0,545
1.1.2	Kalkulacja własna	1. Opłata za zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej, wykonanie, zaopiniowanie i zatwierdzeniem oraz wdrożeniem i utrzymaniem TOR. 2. Przesztawienie rogatki. 3. Zakup znau TL1 wraz ze słupkiem stalowym fi 70.	kpl.	1,000
1.1.3	D 01.02.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 20 cm	m3	466,08
1.1.4	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszycie średniej gęstości (od 31-60 % powierzchni) w km 1+200 do 1+400	ha	0,200
1.1.5	D 01.02.01	Karczowanie pni koparką podsiebnią w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 16-25 cm	szt	14,00
1.1.6	D 01.02.01	Karczowanie pni koparką podsiebnią w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 26-35 cm	szt	12,00
1.1.7	D 01.02.01	Karczowanie pni koparką podsiebnią w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 36-45 cm	szt	10,00
1.1.8	D 01.02.01	Karczowanie pni koparką podsiebnią w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 46-55 cm	szt	12,00
1.1.9	D 01.02.01	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym, średnica 16-25 cm	szt	34,00
1.1.10	D 01.02.01	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym, średnica 26-35 cm	szt	12,00
1.1.11	D 01.02.01	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym, średnica 36-45 cm	szt	10,00
1.1.12	D 01.02.01	Wywożenie pni i korzeni w terenie normalnym, średnica 46-55 cm	szt	12,00
1.1.13	D 02.01.01	Oczyszczanie/odtworzenie istniejącego rowu, z wyprofilowaniem skarp, wyplanowaniem, odhumusowaniem. Urobku należy rozplatawać i wyrównać na teren przyległy	m	550,00
1.2		ROBOTY ZIEMNE - CPV 45111200-0		
1.2.1	D 02.01.01	Wykopy wykonywane koparkami podsiebniymi, kategoria gruntu I-III, spycharka 55kW (75KM) OBMAR: w zakresie jezdni, mijanek, placów składowych, oraz rowów	m3	610,88
1.2.3	D 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiebniymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km, lecz w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40 m3, grunt kategorii I-III - nadmiar materiał z robót ziemnych będących w gestii Zamawiającego	m3	610,880
1.3		PRZEPUSTY fi 400 - zjazdy CPV 45232452-5		
1.3.1	D- 06.02.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiebniymi na odkład, koparka 0,40 m3, grunt kategorii	m3	13,50
1.3.2	D- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe z kruszywa OBMAR: (6*0,2*0,8)	m3	0,96
1.3.3	D- 06.02.01	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczanie mechaniczne, po zagęszczeniu ls≥1,0 OBMAR (6*1,85)	m2	11,10
1.3.4	D- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury karbowane PEHD Fi 40cm w km:	m	6,00
1.3.5	D- 06.02.01	Zасыpywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odległość do 3 m, z zagęszczaniem, kategoria gruntu IV OBMAR (6*1,85)	m3	11,10
1.3.6	D- 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 40 cm	szt	2,0000
1.4		BUDOWA NAWIERZCHNI - CPV 45233220-7 - JEZDNIA, ZJAZDY, MIJANKI - NAW. Z KRUSZYWA		
1.4.1	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie,	m2	1 990,020
1.4.2	D 04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20 cm - podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20cm frakcja 31,5/63,00. W wycenie uwzględnić odsadzkę.	m2	1 990,020
1.4.3	D 04.04.02	Nawierzchnie z kamienia łupanego, warstwa górna, po uwalowaniu 10 cm - analogia kruszywo łamane naturalne frakcji 0/31,5 gr. 10cm wraz z zamięłowaniem młatem skalnym frakcji 2/4 gr.0,5-1 cm	m2	1 951,000
1.5		BUDOWA NAWIERZCHNI - CPV 45233220-7 - SKŁADNICE DREWNA / PLACE UTWARDZONE		
1.5.1	D 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 20 cm	m2	306,00
1.5.3	D 04.02.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	306,00
1.5.4	D 04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniami sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu gr. 20cm frakcja 31,5/63,0 z klinowaniem 0/31,5	m2	300,00
1.6		ROBOTY WYKONCZENIOWE - CPV 45400000-1		
1.6.1	D 04.04.02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, kategoria gruntu I-III	m2	838,67
1.6.2	D 04.04.02	Poboczy, z gruntu rodzimego, zagęszczanie, formowanie z nadaniem spadków 6-8%	m2	837,67