

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH
DZIAŁKA NR EWIDENCYJNY 1275 W MIEJSCOWOŚCI MOSZCANICA WYGON OSIOWEGO
KM 0 + 060 – KM 0 + 190 ETAP I

Lp.	Nr katalogu SST	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Ilość jedn.
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE KOD CPV 45233141-9				
1.	kalkulacja własna D – 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach, przy wykonywaniu przebudowy nawierzchni drogi w terenie płaskim (wyznaczenie drogi w planie) oraz wyznaczenie pasa drogowego na roboczo w granicach działek o nr ewidencyjnym 1275 obręb geodezyjny Moszczanica stanowiących drogę (przed wykonaniem robót), bez ustalania stanu prawnego i bez stabilizacji pasa drogowego km 0 + 060– km 0 + 190: 130mb Razem: 130mb: 0.13km	km	0.13
2.	kalkulacja własna D – 01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków średnio gęstych z usunięciem pozostałości po wykarczowaniu, ze złożeniem w stosy, załadunkiem, wywiezieniem i utylizacją ilość wg „Tabeli karczowania krzaków”: 520m2 Razem: 520m2 = 0.052ha	ha	0.052
WYKONANIE WYKOPÓW KOD CPV 45232452-8				
3.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Wykonanie wykopu koparką podsiębierną o pojemności łyżki 0.25m3 - 0.40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 3km, grunt. kat. III, wykonanie koryta średniej grubości 20cm koryto km 0 + 060 – km 0 + 190 130mb x 3m = 390m2 x 0.20m = 78m3 ilość wg „Tabeli zjazdów”: 3.60m3 Razem: 81.60m3	m3	81.60
WYKONANIE NASYPÓW KOD CPV 45233320-8				
4.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami samowyladowczymi, grunt kat. III, grunt z wykonania koryta km 0 + 060 – km 0 + 190 pobocze str. L 130mb x 1m = 130m2 x 0.10m = 13m3 pobocze str. P 130mb x 1m = 130m2 x 0.10m = 13m3 Razem: 26m3	m3	26.00
5.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi spalinowymi warstwami o grubości do 10cm w gruncie kat. III km 0 + 060 – km 0 + 190 pobocze str. L 130mb x 1m = 130m2 x 0.10m = 13m3 pobocze str. P 130mb x 1m = 130m2 x 0.10m = 13m3 Razem: 26m3	m3	26.00
6.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Ręczne plantowanie i profilowanie skarp i korony nasypów w gruncie kat. III pobocza km 0 + 060 – km 0 + 190 pobocze str. L 130mb x 1m = 130m2 pobocze str. P 130mb x 1m = 130m2 Razem: 260m2	m2	260.00

Lp.	Nr katalogu SST	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Ilość jedn.
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE KOD CPV 45233220-7				
7.	kalkulacja własna D – 04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej warstwy gruntowej, koryta pod konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie równiarką do zadanych spadków z zagęszczeniem walcem km 0 + 060 – km 0 + 190: 130mb x 3m = 390m2 Razem: 390m2	m2	390.00
8.	kalkulacja własna D – 04.02.01	Wykonanie mechanicznie warstwy odsączającej z piasku o grubości 15cm, z rozścieleniem, wyprofilowaniem i zagęszczeniem km 0 + 060 – km 0 + 190: 130mb x 3m = 390m2 Razem: 390m2	m2	390.00
9.	kalkulacja własna D – 04.04.04	Wykonanie mechanicznie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego sortowanego 0/63 gr. 15cm z rozścieleniem, profilowaniem i zagęszczeniem walcem km 0 + 060 – km 0 + 190: 130mb x 3m = 390m2 Razem: 390m2	m2	390.00
10.	kalkulacja własna D – 04.04.04	Wykonanie mechanicznie górnej warstwy nawierzchni z kruszywa kamiennego sortowanego 0/32 gr. 5cm z rozścieleniem mechanicznie układarką , profilowaniem, zaklinowaniem, zamięłowaniem na mokro km 0 + 060 – km 0 + 190: 130mb x 3m = 390m2 Razem: 390m2	m2	390.00
REMONT ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI ZJAZDÓW KOD CPV 45233222-1				
11.	kalkulacja własna D – 04.01.01	Ręczne profilowanie i mechaniczne zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni ilość wg „Tabeli zjazdów”: 18m2 Razem: 18m2	m2	18.00
12.	kalkulacja własna D – 04.02.01	Wykonanie ręcznej warstwy odsączającej z piasku o grubości 15cm, z rozścieleniem, wyprofilowaniem i zagęszczeniem ilość wg „Tabeli zjazdów”: 18m2 Razem: 18m2	m2	18.00
13.	kalkulacja własna D – 04.04.04	Wykonanie ręcznej dolnej warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego sortowanego 0/63 gr. 15cm z rozścieleniem, profilowaniem i zagęszczeniem walcem ilość wg „Tabeli zjazdów”: 18m2 Razem: 18m2	m2	18.00
14.	kalkulacja własna D – 05.03.05	Wykonanie ręcznej górnej warstwy nawierzchni z kruszywa kamiennego sortowanego 0/32 gr. 5cm z rozścieleniem, profilowaniem, zaklinowaniem, zamięłowaniem na mokro i zagęszczeniem walcem ilość wg „Tabeli zjazdów”: 18m2 Razem: 18m2	m2	18.00

Uwaga! Uzupełnieniem przedmiaru robót jest opis techniczny, projekt zagospodarowania terenu, plan sytuacyjny, przekroje normalne, szczegółowe specyfikacje techniczne. Kalkulując cenę ofertową Wykonawca robót musi uwzględnić wszystkie w/w opracowania łącznie.