

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH
DZIAŁKA NR EWIDENCYJNY 365 W MIEJSCOWOŚCI UŁAZÓW WYGON KŁACZKA
KM 0 + 980 – KM 1 + 520

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 365 obręb geodezyjny Moszczanica stanowiących drogę (przed wykonaniem robót), bez ustalania stanu prawnego i bez stabilizacji pasa drogowego km 0 + 980– km 1 + 520: 540mb Razem: 540mb: 0.54km	km	0.54
WYKONANIE WYKOPÓW KOD CPV 45232452-8				
2.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Wykonanie wykopu koparką podsiębierną o pojemności łyżki 0.25m ³ - 0.40m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 3km, grunt. kat. III, wykonanie koryta średniej grubości 15cm koryto km 0 + 980 – km 1 + 520 540mb x 3m = 1620m ² x 0.15m = 243m ³ ilość wg „Tabeli zjazdów”: 7.20m ³ Razem: 250.20m ³	m ³	250.20
WYKONANIE NASYPÓW KOD CPV 45233320-8				
3.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami samowyladowczymi, grunt kat. III, grunt z wykonania koryta km 0 + 980 – km 1 + 520 pobocze str. L 540mb x 1m = 540m ² x 0.10m = 54m ³ pobocze str. P 540mb x 1m = 540m ² x 0.10m = 54m ³ Razem: 108m ³	m ³	108.00
4.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi spalinowymi warstwami o grubości do 10cm w gruncie kat. III km 0 + 980 – km 1 + 520 pobocze str. L 540mb x 1m = 540m ² x 0.10m = 54m ³ pobocze str. P 540mb x 1m = 540m ² x 0.10m = 54m ³ Razem: 108m ³	m ³	108.00
5.	kalkulacja własna D – 02.03.01	Ręczne plantowanie i profilowanie skarp i korony nasypów w gruncie kat. III pobocza km 0 + 980 – km 1 + 520 pobocze str. L 540mb x 1m = 540m ² pobocze str. P 540mb x 1m = 540m ² Razem: 1080m ²	m ²	1080.00

Lp.	Nr katalogu SST	Wyszczególnienie robót	Jedn.	Ilość jedn.
ROBOTY NAWIERZCHNIOWE KOD CPV 45233220-7				
6.	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 + 980 – km 1 + 520: 540mb x 3m = 1620m2 Razem: 1620m2	m2	1620.00
7.	kalkulacja własna D – 04.02.01	Wykonanie mechanicznie warstwy odsączającej z piasku o grubości 15cm, z rozścieleniem, wyprofilowaniem i zagęszczeniem km 0 + 980 – km 1 + 520: 540mb x 3m = 1620m2 Razem: 1620m2	m2	1620.00
8.	kalkulacja własna D – 04.04.04	Wykonanie mechanicznie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego sortowanego 0/63 gr. 10cm z rozścieleniem, profilowaniem i zagęszczeniem walcem km 0 + 980 – km 1 + 520: 540mb x 3m = 1620m2 Razem: 1620m2	m2	1620.00
9.	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 + 980 – km 1 + 520: 540mb x 3m = 1620m2 Razem: 1620m2	m2	1620.00
REMONT ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI ZJAZDÓW KOD CPV 45233222-1				
10.	kalkulacja własna D – 04.01.01	Ręczne profilowanie i mechaniczne zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni ilość wg „Tabeli zjazdów”: 36m2 Razem: 36m2	m2	36.00
11.	kalkulacja własna D – 04.02.01	Wykonanie ręczne warstwy odsączającej z piasku o grubości 15cm, z rozścieleniem, wyprofilowaniem i zagęszczeniem ilość wg „Tabeli zjazdów”: 36m2 Razem: 36m2	m2	36.00
12.	kalkulacja własna D – 04.04.04	Wykonanie ręczne dolnej warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego sortowanego 0/63 gr. 10cm z rozścieleniem, profilowaniem i zagęszczeniem walcem ilość wg „Tabeli zjazdów”: 36m2 Razem: 36m2	m2	36.00
13.	kalkulacja własna D – 05.03.05	Wykonanie ręczne 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”: 36m2 Razem: 36m2	m2	36.00

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.