

Przedmiar robót

Remont drogi gminnej nr 170703W Starodroże Opactwo dł. 400 mb, od km 0+000 do km 0+400 branża drogowa CPV 45233100-0						
Lp.	podstawa wyceny SST, KNR	Opis elementu rozliczeniowego	Części składowe jedn.	Ilość	Nazwa jedn. rozliczen.	Ilość jednost.
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8						
1	D-01 01 01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych - prace pomiarowe obsługa geodezyjna	km	0,40	km	0,40
ROBOTY ZIEMNE Kod CPV 45100000-8						
2	D-02 01 01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat II-III z transportem urobku na odl do 10 km wykonanie koryta pod odtworzenie krawędzi jezdni jezdni główna: $400 \times 0,4 \times 2 \times 0,38 = 121,60 \text{ m}^3$ poszerzenia na łuku: $\{(53,75 \times 0,8) + \{[(0,2 + 0,8)/2]^2 \times 2\} \times 0,38 = 24,0 \text{ m}^3$ zjazd: $41,2 \times 0,38 = 15,70 \text{ m}^3$ razem: $161,30 \text{ m}^3$	m3	161,30	m3	161,30
PODBUDOWY Kod CPV 45233100-0						
3	D-04 01 01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni odbudowywanej krawędzi jezdni w gr kat I-II wykonanie koryta pod odtworzenie krawędzi jezdni: jezdni główna: $400 \times 0,4 \times 2 = 320,0 \text{ m}^2$ poszerzenia na łuku: $\{(53,75 \times 0,8) + \{[(0,2 + 0,8)/2]^2 \times 2\} \times 0,38 = 63 \text{ m}^2$ zjazd: $41,2 \times 0,38 = 15,70 \text{ m}^2$ razem: $424,20 \text{ m}^2$	m2	424,20	m2	424,20
4	D-04 02 01	Wykonanie warstwy odcinającej z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m = 5,0 \text{ Mpa}$, gr 15cm, j w 424,20	m2	424,20	m2	424,20
5	D-04 04 02	Wykonanie podbudowy dolna warstwa na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,5mm, grubość warstwy 15cm j w	m2	424,20	m2	424,20
6	D-04 04 02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm, grubość warstwy 8cm j w	m2	424,20	m2	424,20
7	D-04-03-01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową - cała powierzchnia jezdni $(400 \times 5,20) + 63 + 41,20 = 2184,20$	m2	2 184,20	m2	2 184,20
NAWIERZCHNIE Kod CPV 45233100-0						
8	D-05 03 05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wyrównawcza AC16W50/70 dla ruchu KR 3 na jezdni drogi wg tabeli wyrównań 484,50Mg	Mg	484,50	Mg	484,50
9	D-05 03 05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC11S50/70 dla ruchu KR 3-4 gr 4cm na jezdni drogi jezdni główna: $400 \times 5,0 = 2 000,00 \text{ m}^2$ poszerzenia na łuku: 63 m^2 zjazd: $41,20 \text{ m}^2$ Razem: $2104,20 \text{ m}^2$	m2	2 104,20	m2	2 104,20
ROBOTY DODATKOWE I WYKONCZ. Kod CPV 45233100-0						
10	D-04 04 02	Ulepszenie nawierzchni poboczy - zagęszczenia podłoża oraz wykonanie naw tłuczniowej z mieszanki sortowanej 0/31mm gr 15 cm pobocza: $400,0 \times 0,75 \times 2 = 600 \text{ m}^2$	m2	600,00	m2	600,00
11	D-06 04 01	Reczne profilowanie i kształtowanie skarpo - poboczy wraz z zagęszczeniem w gr kat I-II - skarpy $400 \times 2 \times 1,50 = 1200,0$	m2	1 200,00	m2	1 200,00

PROJEKTANT
inż. Marcin Łopuszański
 uprawnienia budowlane
 do projektowania bez ograniczeń
 w specjalności drogowej
 nr ewid. SW 0050/POOD/13