

## Przedmiar robót

<b>Budowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Działki Suskowolskie Zalesie</b> <b>długość łączna 89.24 m</b> <b>branża drogowa</b> <b>CPV 45233100-0</b>						
Lp.	podstawa wyceny SST, KNR	Opis elementu rozliczeniowego	Części składowe jedn.	Ilość	Nazwa jedn. rozliczen.	Ilość jednost.
		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych - prace pomiarowe, obsługa geodezyjna wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej wraz ze stabilizacją pasa drogowego	km	0,10	km	0,10
		<b>ROBOTY ZIEMNE Kod CPV 45100000-8</b>				
2	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. II-III z bezpośrednim wbudowaniem w nasyp wg tabeli objętości robót ziemnych	m3	1,32	m3	1,32
3	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. II-III z transportem urobku na odl. Do 10 km	m3	252,73	m3	252,73
		<b>PODBUDOWY Kod CPV 45233100-0</b>				-
4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukc. nawierzchni na jezdni w gr. kat. I-II jezdni: 89.24*5,6+2*2/2	m2	501,74	m2	501,74
5	D-04.05.01	Wykonanie warstwy odcinającej na jezdni - podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości $R_m=5,0\text{MPa}$ wraz z pielęgnacją, grubość warstwy 15 cm j/w	m2	501,74	m2	501,74 -
6	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy dolna warstwa na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,5mm, grubość warstwy 15cm jezdni: 89.24*5,4+2*2/2	m2	483,90	m2	483,90 -
7	D-04.04.02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm, grubość warstwy 8cm j/w	m2	483,90	m2	483,90 -
8	D-04.03.01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsja asfaltową - pasy na krawężniach szerokości 1,0m każdy 90*2*1+5*1	m2	185,00	m2	185,00
		<b>NAWIERZCHNIE Kod CPV 45233100-0</b>				-
9	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC16W50/70 dla ruchu KR 3 gr. 4cm na jezdni drogi jezdni główna: 89.24*5,2+2*2/2	m2	466,05	m2	466,05
10	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC11S50/70 dla ruchu KR 3 gr. 4cm na jezdni drogi jezdni główna: 89.24*5,0+2*2/2	m2	448,20	m2	448,20 -
		<b>ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZ. Kod CPV 45233100-0</b>				
11	D-04.04.02 (analogia)	Ulepszenie nawierzchni poboczy i zjazdów - zagęszczenia podłoża oraz wykonanie naw. tłuczniowej z mieszanki sortowanej 0/31mm gr. 15 cm	m2	185,48	m2	214,98
		pobocza: 89.24*2*1+7*1	m2	29,50		
		zjazdy: $5*(1.3+1.1+1.3+1.4)+4*2*1*1/2$	m2	214,98		
		Razem:	m2	214,98	m2	214,98
12	wycena własna	Regulacja wysokościowa urządzeń uzbrojenia podziemnego - obudowy zaworów wodociągowych	szt.	2,00	szt.	2,00
13	KNR 2-1 0505-01	Reczne profilowanie i kształtowanie skarpo - poboczy wraz z zagęszczeniem w gr. kat. I-II - skarpy 90*2*1	m2	180,00	m2	180,00