

Przedmiar robót

Budowa drogi gminnej w m. Działki Suskowskie długość łączna 600,32 m 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	wycena własna	Opracowanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu oraz oznakowanie robót wraz z utrzymaniem oznakowania w czasie robót	kmpl	1,00	kmpl	1,00
2	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	0,70	km	0,70
3	wycena własna	Przebudowa urządzeń wodnych - przesłonięcie hydrantów przeciwpożarowych nadziemnych	szt.	2,00	szt.	2,00
4	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew wraz z karczowaniem pni drzew o średnicy 26-35 cm wraz z wywiezieniem pni i gałęzi na odległość do 20 km liściaste - 2 szt.	szt.	4,00	szt.	4,00
5	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich wraz z karczowaniem pni do 15 cm oraz wywiezieniem gałęzi i karpiny na odległość do 20 km 10*48	m2	480,00	m2	480,00
6	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków, poszycia i runa leśnego wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem gałęzi i karpiny na odległość do 20 km 10*50	m2	500,00	m2	500,00
		ROBOTY ZIEMNE Kod CPV 45100000-8				
7	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. II-III z bezpośrednim wbudowaniem w nasyp wg tabeli objętości robót ziemnych	m3	73,80	m3	73,80
8	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. II-III z transportem urobku na odl. Do 10 km	m3	1 602,98	m3	1 602,98
		ELEMENTY ODWODNIENIA - Kod CPV 45230000-8				-
9	D-03.03.03a	Wykonanie części przelotowej przepustu drogowego jednootworowego pod drogą z rur HDPE o śr. 60cm na ławie tłuczniowej 1*10mb	m	10,00	m	10,00
10	D-03.03.03a	Obudowa wylotu przepustu śr. 60 cm - głowica prefabrykowana żelbetowa	szt.	2,00	szt.	2,00
		PODBUDOWY Kod CPV 45233100-0				-
11	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukc. nawierzchni na jezdni w gr. kat. I-II jezdni: $(600,32+2,5)*5,6+4*(6*6-3,14*6*6/4)+2*(6*6-3,14*6*6/4)/2$	m2	3 414,49	m2	3 414,49
12	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	3 414,49	m2	3 414,49
13	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy dolna warstwa na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,5mm, grubość warstwy 15cm jezdni: $(600,32+2,5)*5,4+4*(6*6-3,14*6*6/4)+2*(6*6-3,14*6*6/4)/2$	m2	3 293,93	m2	3 293,93

14	D-04.04.02	Wykonanie górnej warstwy podbudowy na jezdni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm, grubość warstwy 8cm j/w	m2	3 293,93	m2	3 293,93 -
15	D-04-03-01	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsja asfaltową - pasy na krawędziach szerokości 1,0m każdy (600,32+25)*2*1+4*6*1+3*5*1	m2	1 289,64	m2	1 289,64
		NAWIERZCHNIE Kod CPV 45233100-0				-
16	D-05.03.05b	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC16W50/70 dla ruchu KR 3 gr. 4cm na jezdni drogi jezdni główna: (600,32+2,5)*5,2+4*(6*6-3,14*6*6/4)+2*(6*6-3,14*6*6/4)/2	m2	3 173,36	m2	3 173,36
17	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC11S50/70 dla ruchu KR 3 gr. 4cm na jezdni drogi jezdni główna: (600,32+2,5)*5+4*(6*6-3,14*6*6/4)+2*(6*6-3,14*6*6/4)/2	m2	3 052,80	m2	3 052,80 -
		OZNAKOWANIE I URZĄDZ. BEZP. RUCHU Kod CPV 45233280-5				-
18	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu A "średnich" z licem z folii odblaskowej I generacji wg proj. organizacji ruchu	szt.	1,00	szt.	1,00 -
19	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu D46-47 900x420 mm z licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	4,00	szt.	4,00
20	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu D42-43 szer. 530 mm z licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	2,00	szt.	2,00
21	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu D1 600x600 mm z licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	2,00	szt.	4,00
22	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu T6 600x600 mm z licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	3,00	szt.	4,00
23	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu U-3 600x600 z licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	2,00	szt.	1,00
24	D-07.02.01	Montaż znaków pionowych typu D "średnich" 600x600 mmz licem z folii odblaskowej I generacji	szt.	1,00	szt.	1,00
25	D-07.02.01	Montaż słupków do znaków pionowych z rur ocynkowanych min. 1,5 cala dł. 3,5m	szt.	14,00	szt.	14,00
26	wycena własna	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - wg proj. Organizacji ruchu	m2	5,00	m2	5,00
		ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZ. Kod CPV 45233100-0				
27	D-04.04.02 (analogia)	Ulepszenie nawierzchni poboczy i zjazdów - zagęszczenia podłoża oraz wykonanie naw. tłuczniowej z mieszanki sortowanej 0/31mm gr. 15 cm pobocza: (600,32+2,5)*2*1+4*6*1 zjazdy: 5*(3*0,6+0,5+2,25+2,1+2*2+0,75+0,9+1+3*1,2+1,4+1,2+4*1,5)+20*2*1*1/2 Razem:	m2 m2 m2	1 229,64 147,50 1 377,14	m2	1 377,14
28	wycena własna	Regulacja wysokościowa urządzeń uzbrojenia podziemnego - włącz studni sanitarnej i wodociągowej	szt.	2,00	szt.	2,00
29	KNR 2-1 0505-01	Reczne profilowanie i kształtowanie skarpo - poboczy wraz z zagęszczeniem w gr. kat. I-II - skarpy (600,32+2,5)*2*1	m2	1 205,64	m2	1 205,64