

Kosztyorys ofertowy							
Przebudowa dwóch przepustów w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 693 w km 2+263 w m. Klebanka i w km 31+535 w m. Kajanka. PRZEPUST W KM 31+535.							
Lp.	Podstawa wyceny i SST	Nr poz cenowej (el. przedmiarowego)	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	D.M.00.00.	1-2	Wymagania ogólne.Montaż i demontaż oznakowania i zabezpieczenia robót na czas przebudowy przepustu.Opracowanie niezbędnych dokumentacji	ryczałt	1,00		
2.	D.01.01.01.	3-4	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,09		
3.	D.01.02.01.	5-7	Wycinka i karczowanie drzew o średnicy 10-35cm wraz z wywiezieniem karczcy, dużych, gałęzi.	szt	13,00		
4.		8-9	Mechaniczne karczowanie krzaków i poszycia	ha	0,001		
5.		10	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej / humusu / gr. 15cm	m2	239,13		
6.	D.01.02.02.	11-12	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ gr. w-wy 30cm wraz z transportem	m2	99,00		
7.		13	Rozebranie podbudowy z kruszywa z załadunkiem i transportem	m2	204,00		
8.		14	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych z załadunkiem i transportem	m2	195,50		
9.	D.01.02.04.	15-16	Rozebranie barier ochronnych drogowych wraz z transportem- materiał Wykonawcy.	m	36,00		
10.		17	Rozebranie przepustów z rur żelbetowych z załadunkiem i transportem	m	10,20		
11.		18	Rozbranie ścianek czołowych przepustów z załadunkiem i transportem	m3	2,80		
12.		19-20	Rozebranie ław przepustów z załadunkiem i transportem	m3	3,20		
13.	M.11.01.06	21-22	Wbijanie i wyciągnięcie ścianek szczelnych tymczasowych - ścianki własność Wykonawcy	m	8,00		
14.	D.02.01.01.	23-25	Wykonanie wykopów ręcznie i mechanicznie w gruncie kat. I-V z transportem urobku	m3	228,24		
16.	D.02.03.01.	26-30	Wykonanie nasypów mechanicznie gr. kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu.	m3	168,96		
17.	D.03.01.02.	31	Wykonanie przepustów stalowych z blachy falistej o przekroju kołowym	m	16,00		
18.	D.04.01.01.	32	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża w gruncie kat. I-VI, głębokość koryta do 10 cm	m2	247,40		
19.	D.04.02.01.	33	Wykonanie warstwy mrozoochronnej gr. warstwy po zagęszczeniu 20cm.	m2	238,56		
20.	D.04.03.01.	34-35	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie	m2	726,82		
21.		36-37	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową	m2	726,82		
22.	D.04.04.02.	38	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy 20cm	m2	247,40		
23.	D.04.07.01.	39	Wykonanie podbudowy z mieszanki AC22P35/50 gr. w-wy 7cm	m2	238,56		
24.	D.04.08.01.	40	Wyrównanie podbudowy z mieszanki AC22P35/50 grubość w-wy 5 cm	t	1,10		
25.		41	Wykonanie nawierzchni z mieszanki AC16W35/50 warstwa wiążąca, gr. w-wy 6 cm	m2	232,44		
26.	D.05.03.05.	42	Wykonanie nawierzchni z mieszanki AC11S50/70 warstwa ścieralna, grubość w-wy 5 cm	m2	235,63		
27.	D.05.03.11.	43	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 10 cm	m2	8,63		
28.	D.05.03.26a	44	Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej przed spękaniem odbitymi	m2	17,25		
29.		45	Humusowanie skarp przy grubości humusu 10cm	m2	254,82		
30.	D.06.01.01.	46	Umocnienie skarp brukowcem na podsypce	m2	82,43		
31.		47	Umocnienie dna rowów i ścieków brukowcem	m2	8,70		
32.	D.07.01.01.	48	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (farbami) linie ciągłe.	m2	39,36		
33.	D.07.04.01.	49	Barieri ochronne betonowe pełne - własność Wykonawcy. Długość 12m.	ryczałt	1,00		
34.	D.07.05.01.	50	Ustawienie barier ochronnych - własność Wykonawcy	m	36,00		
35.	D.07.05.01.	51	Barieri linowe o parametrach A,N2,W4 wraz z blokami kotwiącymi, linami, materiałem i robocizną. Łączna długość 162m.	ryczałt	1,00		
36.	D.08.03.01.	52	Ustawienie obrzeży betonowych 6x20cm.	m	43,28		
37.	D.10.03.01.	53-56	Wykonanie, utrzymanie i rozbiórka tymczasowych nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych - materiał Wykonawcy	m2	22,50		
						Razem NETTO	
						Podatek VAT 23%	
						Razem BRUTTO	

słownie złotych brutto:

.....
Miejscowość, data

.....
Podpis pełnomoczonego przedstawiciela Wykonawcy