

Formularz kosztorysu ofertowego dla Zadania Nr 1

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 113212E LUBANIA – ŻELAZNA**Kosztorys ofertowy****Tabela elementów rozliczeniowych****Zgodnie z zakresem wymienionym w pkt. III SIWZ**

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	
			Nazwa	Ilość	Jednostka zł.	Wartość zł.
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	2,64		
2	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej. o średniej gr. 3 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m2	425,00		
4	D.05.03.17	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych śr. gr. 5 cm mechanicznie z transportem na odl. do 5 km	m2	36,00		
5	D.04.04.02	Rozebranie podbudowy z kruszywa śr. gr. 15 cm mechanicznie z transportem na odl. do 5 km.	m2	36,00		
PODBUDOWA						
5	D.04.01.01	Koryto wykonane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni (przepust km 2+447)	m2	39,20		
6	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mech. w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	39,20		
7	D.04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości 10 cm	m2	39,20		
8	D.04.05.01	Wzmocnienie podłoża gruntem stabilizowanym cementem o $R_m=2,5$ MPa, warstwa gr.15 cm	m2	39,20		
9	D.04.03.01	Podbudowa z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie wg PN-S-06102:1997 gr. 20 cm (0/63, 0/31)	m2	39,20		
10	D.04.03.01	Skropienie asfaltem podbudowy	m2	39,20		
11	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie asfaltem istniejącego podłoża bitumicznego	m2	10830,10		
12	D.04.08.01	Wyrównanie istniejącego podłoża betonem asfaltowym AC11W w ilości średnio 120 kg/m2: 10830,1m2x0,12Mg/m2= 1299,6Mg	t	1299,60		
13	D.04.03.01	Skropienie asfaltem warstwy wyrównawczej	m2	10830,10		
NAWIERZCHNIA						
14	D.05.03.05A	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W wg PN-EN- 13108-1 o grub. 6 cm	m2	36,80		
15	D.04.03.01	Skropienie asfaltem warstwy wiążącej	m2	36,80		
16	D.05.03.05B	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8S wg PN-EN 13108-1 o grubości 3 cm	m2	10655,00		

ROBOTY NA ZJAZDACH						
17	D.03.01.01	Wykopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV - pod wymianę rur pod zjazdem w km 2+352 str. Lewa	m3	36,00		
18	D.03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt	2,00		
19	D.03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm	m	12,00		
20	D.02.01.01	Zасыpanie wykopów spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV	m3	25,20		
21	D.04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża na zjazdach w gruncie kat. II-IV pod uzupełnienie nawierzchni	m2	1740,00		
22	D.04.04.02	Uzupełnienie podbudowy zjazdów z kruszyw łamanym 0/31 stabilizowanych mechanicznie o gr. 15 cm	m2	1740,00		
23	D.05.03.05B	Uzupełnienie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S wg PN-EN 13108-1 o grubości 4 cm na zjazdach	m2	1690,00		
OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME						
24	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt	19,00		
25	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki średnie z folią II generacji	szt	16,00		
26	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe masą chemoutwardzalną - linie segregacyjne i ostrzegawcze na skrzyżowaniach przerywane i ciągłe nanoszone mechanicznie	m2	80,10		
ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE						
27	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowyład. - oczyszczenie i udroźnienie rowu	m3	100,00		
28	D.06.03.01	Wzmocnienie poboczy szer. 1,0 m kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o gr. 10 cm z zagęszczeniem	m2	5300,00		
					Razem	
					Podatek VAT	
					Razem z podatkiem VAT	

.....
Podpis Wykonawcy lub upelnomocnionego
przedstawiciela Wykonawcy

.....
miejscowość data