
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Obiekt	Przebudowa drogi gminnej w m. Słupsko, gm. Mokrsko
Kod CPV	45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby 45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
Budowa	Słupsko, dz. Nr ewid. 144, gm. Mokrsko
Inwestor	Gmina Mokrsko, 98-345 Mokrsko 231
Biuro kosztorysowe	MULTI-PROJEKT S.C. ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń

Kosztorys sporządzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury Dz.U Nr 202 z 16 września 2004 roku poz. 2072

Każdy oferent przed złożeniem oferty przetargowej zobowiązany jest do zapoznania się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót oraz uwzględnienie w ofercie ewentualnych robót koniecznych do wykonania, a nie uwzględnionych w przedmiarze robót, a wynikających z projektu oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takiej informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Sporządził mgr inż. Tomasz Stasiak

Wieluń 30.04.2013r.

Przebudowa drogi gminnej w m. Słupsko, gm. Mokrsko

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119/03 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,98		
2	KNR 2-31 0816/01 Rozebranie przepustów z rur betonowych pod zjazdami	m	74,00		
3	Utylizacja gruzu	m3	7,18		
	Roboty ziemne				
4	KNR 2-01 0217/06 Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3	m3	45,00		
5	KNR 2-01 0314/02 Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV leżącego na odkładzie	m3	45,00		
6	KNR 2-01 0236/02 Zagęszczenie nasypów z gruntu spoistego kategorii III-IV ubijakami mechanicznymi	m3	45,00		
7	KNR 2-01 0206/02 Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi	m3	2.721,00		
8	KNR 2-01 0212/08 Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi- Analogia dowóz gruntu zagęszczalnego (wymiana na grunt G1)	m3	612,00		
9	KNR 2-01 0236/03 Zagęszczenie nasypów z gruntu syckiego kategorii I-III zagęszczarkami	m3	612,00		
10	KNR 2-01 0313/02 Formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV dowożonego samochodami samowładowczymi	m3	612,00		
11	KNR 2-01 0506/04 Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i dna wykopów i nasypów	m2	2.500,00		
	Konstrukcja drogi				
12	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	4.869,60		
13	KNNR 6 0111/02 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu - 25cm (Rm=2,5MPa, wykonane w mieszarkach stacjonarnych)	m2	2.512,46		
14	KNR 2-31 0114/05 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	4.869,50		
15	KNR 2-31 0114/06 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	4.869,50		
16	KNR 2-31 1004/04 Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	4.869,50		
17	KNR 2-31 1004/06 Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej z bitumu	m2	4.496,48		
18	KNR 2-31 1004/07 Skropienie nawierzchni asfaltem (emulsją asfaltową)	m2	9.365,98		
19	KNR 2-31 0311/01 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm (AC16W)	m2	4.496,48		
20	KNR 2-31 0311/05 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm (AC11S)	m2	4.421,86		
21	KNR 2-31 0311/06 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm(AC11S)	m2	4.421,86		
	Pobocza				
22	KNR 2-31 0114/07 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	899,00		
23	KNR 2-31 0114/08 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 2)	m2	899,00		
	Krawężniki, obrzeża				
24	KNR 2-31 0402/04 Ława pod krawężniki i oporniki betonowa z oporem	m3	53,23		
25	KNR 2-31 0403/06 Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce piaskowej	m	443,60		
26	KNR 2-31 0403/01 Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej	m	292,80		
27	KNR 2-31 0407/03 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	11,50		
28	KNR 2-31 0402/01 Ława z pospółki pod obrzeża	m3	0,21		
	Zjazdy, zatoki, dojścia				
29	KNR 2-31 0103/04 Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1.040,38		
30	KNNR 6 0111/02 Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem, grubość warstwy po zagęszczeniu - 15cm (gr. 10cm, Rm=2,5MPa, wykonane w mieszarkach stacjonarnych) (Krotność= 0,67)	m2	1.040,38		
31	KNR 2-31 0114/05 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	1.034,26		
32	KNR 2-31 0114/06 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	1.034,26		
33	KNR 2-31 0511/03 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	353,39		
	Przepusty pod zjazdami oraz rowy kryte				
34	KNR 2-18 0501/01 Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm	m2	379,28		

Przebudowa drogi gminnej w m. Słupsko, gm. Mokrsko

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	(Krotność= 2)				
35	KNNR 4 1308/06 Kanały z rur PEHD średnicy 400mm	m	474,10		
36	KNR 2-31 0605/03 Ścianki czołowe dla rur o średnicy 40cm	ścianka	42,00		
37	KNR 2-18 0625/02 Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt	5,00		
38	KNR 2-18 0613/01 Studnie rewizyjne z osadnikiem w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm i głębokości 3m	studnię	6,00		
39	KNR 2-18 0613/02 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1000mm - za każde 0,5m różnicy głębokości studni (Krotność= -2)	0,5m	6,00		
40	KNNR 4 1411/04 Obsypka i zasypka pod kanały i obiekty z materiałów sypkich	m3	400,00		
	Oznakowanie				
41	KNR 2-31 0702/01 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	4,00		
42	KNR 2-31 0703/02 Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych	szt	4,00		
	Roboty inne				
43	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		
44	Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00		
45	KNR 2-31 1406/04 Regulacja zaworów wodociągowych	szt	7,00		
46	KNR 5-10 0303/01 Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75mm. Rury Arot A58PS (wykop, ułożenie, zasypanie, zagęszczenie)	m	28,00		
47	KNR 5-10 0303/02 Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110mm. Rury Arot A110PS (wykop, ułożenie, zasypanie, zagęszczenie)	m	7,00		
48	KNR 2-31 1403/06 Odtworzenie wraz z oczyszczaniem rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp	m	370,00		
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztorys				

Przebudowa drogi gminnej w m. Słupsko, gm. Mokrsko

Nr	Opis robót	Wartość
	Roboty przygotowawcze	
	Roboty ziemne	
	Konstrukcja drogi	
	Pobocza	
	Krawężniki, obrzeża	
	Zjazdy, zatoki, dojścia	
	Przepusty pod zjazdami oraz rowy kryte	
	Oznakowanie	
	Roboty inne	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	