

Marek Kuśmierczyk BEMARK

<<adres firmy opracowującej kosztorys>>

KOSZTORYS ŚLEPY.

PRZE. DRÓG GMINNYCH : <<nazwa budowy>>
UL. 1-go MAJA, WYMIARKI. : <<lokalizacja budowy>>
GMINA WYMIARKI. : <<nazwa zamawiającego>>
 : <<adres zamawiającego>>
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>
DATA OPRACOWANIA : 4.03.2013

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

marzec 2013
4.03.2013

marzec 2013

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOW I ZIEMNE.						
1	KSNR 1 0104-d.1 03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	1.290		
2	KSNR 1 0102-d.1 04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha	0.010		
3	KSNR 1 0103-d.1 03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp	20.000		
4	KSNR 6 0802-d.1 04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m ²	1717.010		
5	KSNR 6 0801-d.1 02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m ²	1717.010		
6	KSNR 6 0802-d.1 02	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 15 cm mechanicznie	m ²	622.500		
7	KSNR 1 0202-d.1 04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.(obejmujetakże objętość istniejącej nawierzchni zwirowej).	m ³	3277.370		
8	KSNR 1 0204-d.1 04	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. III-IV) Krotność = 4	m ³	3277.370		
9	KNR 2-31 1510-d.1 02	Transp.wewn.kruszywa łamanego pojazdami samowyladowczymi na odl.do 0.5 km z załadunkiem ręcznym	t	707.340		
10	KNR 2-31 1511-d.1 02	Dod.do tabl.1510 za transp.na każde dalsze 0.5 km Krotność = 5	t	707.340		
11	KSNR 6 1305-d.1 01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³	m ³	2.000		
12	KSNR 6 1305-d.1 02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m ³	m ³	2.200		
13	KSNR 6 1305-d.1 03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m ³	m ³	1.800		
14	KNR 5-01 0505-d.1 02	Wymiana pokryw studni 600x1000	szt.	6.000	*	
15	KNR 5-01 0505-d.1 04	Wymiana ramy studni 600x1000	szt.	6.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
2. PODBUDOWY.						
16	KSNR 6 0106- d.2.06	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²	2426.900		
17	KSNR 6 0111- d.2.02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr. 15 cm	m ²	5299.670		
18	KSNR 6 0113- d.2.01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm.	m ²	5609.670		
19	KSNR 6 0113- d.2.04	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm.	m ²	5222.170		
20	KSNR 6 1005- d.2.01	Oczyszczenie ręczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m ²	2790.900		
21	KSNR 6 1005- d.2.07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	2790.900		
22	KSNR 6 0110- d.2.03	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm	m ²	5144.670		
23	KSNR 6 0110- d.2.07	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych - do- datek za 1 km przewozu ponad 5 km Krotność = 35	t	1003.220		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
3 KRAWĘŻNIKI.						
24	KSNR 6 0403-d.3.03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	848.460		
25	KSNR 6 0404-d.3.05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	30.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
4. ODWODNIENIE.						
26	KSNR 6 0606-d.4.03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	1591.730		
27	KSNR 6 0606-d.4.03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ścieki skarpowe..	m	22.000		
28	KNR 2-31 0402-d.4.03	Ława pod ścieki prefabrykowane betonowa zwykła	m ³	31.960		
29	KSNR 4 1417-d.4.02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonem	kpl.	6.000		
30	KSNR 4 1417-d.4.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	kpl.	4.000		
31	KSNR 1 0307-d.4.02	Wykopy liniowe szer. 0.8-2.5 m o głęb.do 1.5 m o ścianach pion.z ręcznym wydob.urobku w gruntach suchych kat. III-IV	m ³	54.000		
32	KSNR 4 1301-d.4.01	Kanady rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 10 cm	m ²	9.600		
33	KSNR 4 0205-d.4.04	Rurociągi z PCW o śr. 150 mm łączone metodą wciskomwą	m	30.000		
34	KSNR 1 0310-d.4.02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. III-IV	m ³	50.170		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
5 NAWIERZCHNIA.						
35	KNR AT-03 d.5.0302-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m ²	5067.170		
36	KSNR 6 0309- d.5.07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 35	t	648.600		
37	KSNR 6 1005- d.5.03	Oczyszczenie ręczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	2325.750		
38	KSNR 6 0502- d.5.03	nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - KOLOR.	m ²	21.000		
39	KSNR 6 0204- d.5.01	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego - warstwa dolna o gr. 10 cm - WZMOCNIENIE POBOCZY TŁUCZNIEM.	m ²	581.450		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
6 CHODNIKI.						
40	KSNR 6 0502- d.6 02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - szara.	m ²	72.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
7 PRZEDŁUŻENIE PRZEPUSTU.						
41	KNR 2-33 0601-d.7.01	60części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednotworowych z rur o śr. 60 cm		2.000		
42	KNR 2-33 0606-d.7.01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych		0.900		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
8 OZNAKOWANIE.						
43	KSNR 6 0702-d.8.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	10.000		
44	KSNR 6 0702-d.8.04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0,3 m2	szt.	10.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
9 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.						
45	KSNR 1 0312- d.9.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wyko- pów wykonyw.ręcznie w gr.kat. I-III	m ²	930.000		
46	KSNR 1 0403- d.9.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warst- wy humusu 5 cm.	m ²	930.000		
47	KSNR 6 0703- d.9.02	Barieri ochronne stalowe jednostronne o masie 1 m 39 kg	m	20.000		
48	KSNR 6 0703- d.9.06	Barieri ochronne stalowe jednostronne o masie 1 m 39 kg - zakończenia barier	m	16.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: