

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa odcinka drogi gminnej relacji Dybowo-Barany

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1		D.01.01.01. Roboty pomiarowe				
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0.608 = 0.61		
1.2		D.01.02.03. Zdjęcie humusu				
2 d.1.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek-wg zał. nr 3 do przedmiaru	m ²	203.0		
3 d.1.2	KNNR 1 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.poza roboty ziemne	m ³	203.0* 0.15 = 30.45		
4 d.1.2	KNNR 1 0102-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich od 31% do 60% powierzchni.	ha	(608.0* 2.0*3)/ 10000 = 0.36		
5 d.1.2	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km. i pocięcie rębakiem	mp	60		
6 d.1.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.-kopanie rowów	m ³	52.50		
2		D.04.00.00. PODBUDOWA				
2.1		D.04.04.01. Podbudowa z kruszywa naturalnego z domieszką łamanego 30%				
7 d.2.1	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy żwirowej kruszywem nat. stab. mech. 0-31, 5 mm z 30 % domieszką łamanego, wyrównanie spadków ii uzupełnienie poboczy	m ³	360.13		
8 d.2.1	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa na zjazdach gospodarczych z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 30%- grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	181.50		
9 d.2.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) na odl. km (kalkulacja wykonawcy) Krotność = 12	m ³	360.13+ 38.0 = 398.13		
3		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
3.1		D.03.02.01. Kanalizacja deszczowa				
10 d.3.1	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.-kanalizacja deszczowa i przebudowa przepustu	m ³	0.8*0.8* 1.8*12+ 1.2*1.0* 10 = 25.82		

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa odcinka drogi gminnej relacji Dybowo-Barany

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
11 d.3.1	KNNR 4 1411-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm wraz z obsypko i zasypko	m ³	12.0* 0.3*0.1+ 10.0* 0.7*0.3 = 2.46		
12 d.3.1	KNNR 4 1424-01	Remont studzienek ściekowych uliczne betonowe z kratką ściekową o śr.500 mm i z osadnikiem	szt.	3		
13 d.3.1	KNNR 11 0505-03	Remont przykanalików z rur kielichowych z PCW o śr. nom. 200 mm	m	6+6+12 = 24.00		
14 d.3.1	KNR 2-33 0601-01	Przebudowa istniejącego przepustu betonowego drogowego na rowy z rur PEHD S8 z rur o śr. 60 cm	m	10.0		
4		D.05.00.00. NAWIERZCHNIE				
4.1		D.05.01.03. Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
15 d.4.1	KNNR 6 0802-08	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie w miejscu połączenia z drogą powiatową	m ²	16.0*6.0 = 96.00		
16 d.4.1	Analiza własna	Ułożenie tasmy gumowo-kauczukowej na połączeniu drogi powiatowej z drogą gminną	m	16		
17 d.4.1	KNNR 6 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) ruch KR1	m ²	608.0* 3.62+ 50.0+ 30.0 = 2280.96		
18 d.4.1	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)-KR1	m ²	608.0* 3.5+ 50.0+ 30.0 = 2208.00		
19 d.4.1	KNNR 6 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - zjazdy gospodarcze Krotność = 1.25	m ²	181.50		
20 d.4.1	KNNR 6 0310-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-asfaltowej -na odl. km (kalkulacja wykonawcy) Krotność = 11	t	472.0		
4.2		D.06.01.02. Umocnienie skarp humusem, brukowcem				
21 d.4.2	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²	608.0* 1.0*2 = 1216.00		
22 d.4.2	KNNR 1 0505-01	Darniowanie wlotów i wylotów oraz skarp przepustów na zjazdach gospodarczych	m ²	2.0*2*5 = 20.00		
23 d.4.2	KNNR 1 0509-02	Brukowanie skarp i dna przepustów na wlotach i wylotach <przyjęto 4 m2 na wlot> na podsypce zcem.-piask. oraz umocnienie wylotów przykanalików	m ²	4.0*3+ 4.0*2+ 10.0 = 30.00		
4.3		D 06.02.01 Przepusty pod zjazdami				

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa odcinka drogi gminnej relacji Dybowo-Barany

Lp.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn - mia- ry	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
24 d.4.3	KNNR 6 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury dwuścienne PEHD S8 o średnicy 40 cm	m	30.0		
4.4		D.06.01.03. Ścieki z elementów betonowych				
25 d.4.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe C12/15 gr.15 cm pod ścieki korytkowe	m ²	240.0* 0.6 = 144.00		
26 d.4.4	KNNR 6 0606-03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	240.0		
27 d.4.4	KNNR 1 0512-02	Umocnienie skarp płytami chodnikowy- mi 50x50x7 cm na podsypce cimento- wo-piaskowej grub. 5 cm	m ²	240.0* 0.5 = 120.00		
5		D.07.00.00.OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RU- CHU				
6		D.07.01.01. Oznakowanie poziome-progi zwalniające				
28 d.6	KNNR 6 0502-03	Wykonanie progów zwalniających list- wowych U-16d wys. 10 cm z kostki bru- kowej betonowej kolor.grubości 8 cm na betonie C12/15	m ²	3.5*1.5 = 5.25		
7		D.07.02.01. Oznakowanie pionowe				
29 d.7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr.70 mm dług. 4,2 m	szt.	5		
30 d.7	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - A-7, ,A-1, A- 11-a, B-33,T-1, T-6a,	szt.	8		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: