

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa skrzyżowania z drogą gminną w m. Dąbrowskie w km 2+860 - 3+133 ciągu w drogi nr 1876N						
1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1		D.01.01.01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1	1 KNNR 1 d.1. 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.273		
1	2 kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1.00		
1						
Razem dział: D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
2.1		D.02.01.01 Wykonanie wykopów				
3	3 KNR 2-01 d.2. 0206-04	Wykopy z transportem urobku na odkład (rów odwadniający) z transportem na odl. 1 km	m ³	92.40		
1	4 KNR 2-01 d.2. 0506-04	Plantowanie skarp i dna wykopów	m ²	283.20		
1						
2.2		D.02.03.01 Wykonanie nasypów				
5	5 KNR 2-01 d.2. 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów	m ²	213.00		
2						
Razem dział: D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE						
3		D.04.00.00 PODBUDOWA				
3.1		D.04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża				
6	6 KNR 2-31 d.3. 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1385.00		
1	7 KNR 2-31 d.3. 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na zjazdach w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (wymag. 15 cm) wraz z odwozem nadmiaru gruntu na odkład. Krotność = 0.75	m ²	225.50		
1	8 KNR 2-31 d.3. 0101-05	Ręczne wykonanie koryta pod ściek drogowy w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm (wymag. 15 cm) wraz z odwozem nadmiaru gruntu na odkład. Krotność = 0.75	m ²	111.00		
1						
3.2		D.04.08.05 Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym				
9	9 KNNR 6 d.3. 0107-02	Wyrównanie istniejącej nawierzchni żwirowej mieszanką kruszyw o wym 0/31,5 mm stab. mechanicznie średnią grubością warstwy ponad 10 cm z transportem kruszywa do miejsca wbudowania.	m ³	277.00		
2	10 KNR 2-31 d.3. 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm (wymag. 15 cm) Krotność = 0.75	m ²	225.50		
2						
3.3		D.04.03.01. Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
11	11 KSNR 6 d.3. 1005-07	Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową szybkozspadową w ilości 0,3kg/m ² przed ułożeniem warstwy scieralnej nawierzchni	m ²	1248.50		
3						
Razem dział: D.04.00.00 PODBUDOWA						
4		05.00.00 NAWIERZCHNIA				
4.1		D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego				
12	12 KNNR 6 d.4. 0308-03	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 16W o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) wraz z transportem mieszanki do miejsca wbudowania	m ²	1248.50		
1						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn . miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13 d.4. 1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) wraz z transportem mieszanki do miejsca wbudowania	m ²	1474.00		
4.2		D.05.01.02 Nawierzchnia gruntowa ulepszona				
14 d.4. 2	KNNR 6 0202-06	Uzupełnienie poboczy - nawierzchnia z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o grub. do 10 cm po zagęszczeniu (przy rowie)	m ²	60.00		
Razem dział: 05.00.00 NAWIERZCHNIA						
5		D.08.00.00 ELEMENTY ULIC				
5.1		D.08.05.01 Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych				
15 d.5. 1	KNR 2-31 0606-03	Ściek drogowy z prefabrykatów betonowych na podsypce cem.-piaskowej gr. 5 cm	m	222.00		
Razem dział: D.08.00.00 ELEMENTY ULIC						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: