

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	45233140-2		Roboty przygotowawcze				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	I-D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym przedmiar = 0,2 km	km	0,209 = 0,2		
2 d.1	KNR AT-03 0101-01	I-D-05.03.11	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm przedmiar = 12,0 m	m	12		
2	45111000-8		Roboty ziemne				
3 d.2	KNNR 1 0202-04	I-D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi- wykop na poszerzeniach i zjazdu przedmiar = 58,2 m ³	m ³	58,2		
4 d.2	KNNR 1 0208-02	I-D-02.01.01	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km do 5 km Krotność = 5 przedmiar = 58,2 m ³	m ³	58,2		
3	45233140-2		Roboty nawierzchniowe				
5 d.3	KNNR 6 1005-06	I-D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych-odkrycie krawędzi jezdni przedmiar = 209,0 m ²	m ²	209*0,5*2 = 209,0		
6 d.3	KNNR 6 1005-06	I-D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych przedmiar = 731,5 m ²	m ²	209*3,5 = 731,5		
7 d.3	KNR 2-31 0103-02	I-D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV przedmiar = 219,6 m ²	m ²	219,6		
8 d.3	KNNR 6 0104-03	I-D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm przedmiar = 219,6 m ²	m ²	219,6		
9 d.3	KNNR 6 0113-01	I-D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 12 cm Krotność = 0,8 przedmiar = 219,6 m ²	m ²	219,6		
10 d.3	KNNR 6 0113-05	I-D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10 cm przedmiar = 219,6 m ²	m ²	219,6		
11 d.3	KNNR 6 0108-02	I-D-04.08.00	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie przedmiar = 100,9 t	t	100,9		
12 d.3	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem przedmiar = 877,8 m ²	m ²	209*4,2 = 877,8		
13 d.3	KNNR 6 0309-02	I-D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm - warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S przedmiar = 836,0 m ²	m ²	209*4,0 = 836,0		
4	45233140-2		Zjazdy				
14 d.4	KNNR 6 0101-03	I-D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników przedmiar = 36,0 m ²	m ²	16+4*5 = 36,0		
15 d.4	KNNR 6 0104-03	I-D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm przedmiar = 36,0 m ²	m ²	36		
16 d.4	KNNR 6 0113-03	I-D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 25 cm przedmiar = 36,0 m ²	m ²	36		
17 d.4	KNR 2-31 1004-07	D-04.03.01	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem przedmiar = 58,0 m ²	m ²	22+36 = 58,0		
18 d.4	KNNR 6 0309-02	I-D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm - warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S Krotność = 1,25 przedmiar = 58,0 m ²	m ²	22+36 = 58,0		
5	45233140-2		Pobocza				
19 d.5	KNNR 6 0101-01	I-D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI pod pobocze przedmiar = 398,0 m ²	m ²	209*2-(5*4) = 398,0		

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
20 d.5	KNNR 6 0113-05	I-D-06.03.01a	Utwardzenie poboczy kruszywem łamanym 0/31 o grubości po zagęszczeniu 10 cm przedmiar = 398,0 m ²	m ²	398		
6	45232451-8		Odwodnienie				
21 d.6	KNNR 6 1302-04	U-D-03.01.03	Oczyszczenie przepustów śr. 0.5 m z namułu z wywiezieniem urobku przedmiar = 8,0 m	m	8		
22 d.6	KNNR 6 1302-02	U-D-03.01.03	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm z wywiezieniem namułu przedmiar = 82,0 m	m	62+10+10 = 82,0		
7	45233290-8		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu				
23 d.7 01	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych przedmiar = 1,0 szt.	szt.	1		
24 d.7 04	KNNR 6 0702-04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki A-7, o pow. do 0,3m ² przedmiar = 1,0 szt.	szt.	1		
8	45100000-8		Inwentaryzacja geodezyjna				
25 d.8	kalk. własna	I-D-01.01.01a	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza przedmiar = 1,0 kpl.	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: