

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej ul. Matejki w m. Łańcut

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
SST	01.00.00.00	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
CPV	45111000-8				
1	01.02.04.28 KNNR 6 0805/07	Rozebranie chodników z kostki betonowej (w tym trylinka)	m ² m ²	280,0	280
1,1		Materiał z rozbiórki stanowi własność Inwestora. Transport materiału z rozbiórki do 3km. Koszt wliczyć do pozycji 1	m ³		22
2	01.02.04.41 KNNR 6 0806/021	Rozebranie krawężników betonowych 108+62+35+73+65+65+234	m m	642,0	642
2,1		Materiał z rozbiórki stanowi własność Inwestora. Transport materiału z rozbiórki do 3km. Koszt wliczyć do pozycji 2	m ³		29
3	01.02.04.44 KNNR 6 0806/08	Rozebranie obrzeży betonowych 110+68	m m	178,0	178
3,1		Materiał z rozbiórki stanowi własność Inwestora. Transport materiału z rozbiórki do 3km wraz z jego rozdrobnieniem przez kruszarki. Koszt wliczyć do pozycji 3	m ³		4
4	01.02.04.22 KNR 231 0803/03/04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych, gr. 5 cm - (wraz frezowaniem)	m ² m ²	2570,0	2 570
4,1		Odwiezenie destruktu (własność Inwestora) na miejsce wskazane przez Inwestora do 3 km w ilości 2570x0,05=95m ³ . Koszt doliczyć do pozycji 4	m ³		129
5	01.02.04	Rozebranie istniejących progów zwalniających wraz z odwiezieniem w miejsce wskazane przez Inwestora do 3km	szt szt	2,0	2
6	kalkulacja Indywidualna	Kruszenie materiałów betonowych z rozbiórki - krawężniki, obrzeże, kostka , trylinka (1103*0,05)+(554*0,3*0,15)+(70*0,08,0,3)	m3 m3	85,70	86
SST	02.00.00.00	II. ROBOTY ZIEMNE			
CPV	45112000-5				
	02.03.02.00	Zbrojenie jezdni geosiatką			
7	02.03.02 KNR - AT-04 0101-01	Zbrojenie geosiatką Warstwa wzmacniająca z geosiatki o szer.6 m o wytrzymałości 40kN we wszystkie strony	m ² m ²	2750,0	2 750
SST	03.00.00.00	III. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
CPV	45231000-5				
8	03.02.01.41 KNR 218 0625/01	Przebudowa i regulacja istniejących studzienek ściekowych fi 500mm z osadnikami oraz przykanalikami (wraz z wykonaniem rozbiórek, wykopów, podsypką i zasypką oraz wymiana części uszkodzonych)	szt. szt.	7	7
9	03.02.01 KNR 2-31 1406-0300	Regulacja pionowa studzienek żeliwnych dla urządzeń podziemnych. Regulacja włączów kanałowych na studniach kanalizacji i sieci	szt. szt.	10	10
SST	04.00.00.00	IV. PODBUDOWY			
CPV	45233000-9				
	04.04.01.00	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie			
10	04.04.01.11	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna pod chodnik , gr. w-wy 5 cm	m ²		230

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
	KNR 231 0114/01	56+33+57+31+53	m ²	230,0	
11	04.04.01.11 KNR 231 0114/01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna pod zjazd , gr. w-wy 10 cm 9+9+9+9+6+6	m ² m ²	 48,0	48
SST CPV	05.00.00.00 45233000-9	V. NAWIERZCHNIE			
	05.03.05.00	Nawierzchnie z betonu asfaltowego			
12	05.03.05.16 KNNR 6 0308/03 /07	Warstwa wiążąca AC 16W , gr. warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m ² m ²	 2570,0	2 570
12,1	KNNR 6 1005/06	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę wiążącą -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
12,2	KNNR 6 1005/07	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową - pod w-wę wiążącą -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
13	05.03.05.27 KNNR 6 0308/03 /07	Warstwa ścieralna AC11S, gr. warstwy po zagęszczeniu 3 cm droga	m ² m ²	 2570,0	2 570
13,1	KNNR 6 1005/06	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę ścieralną -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
13,2	KNNR 6 1005/07	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową - pod w-wę ścieralną -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
14	05.03.05.16 KNNR 6 0308/03 /07	Warstwa wyrównawcza AC 16W , srednia gr. warstwy 3 cm droga	m ³ m ³	 77,1	77
14,1	KNNR 6 1005/06	Oczyszczenie nawierzchni pod warstwę wiążącą -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
14,2	KNNR 6 1005/07	Skropienie powierzchni emulsją asfaltową, szybkorozpadową - pod w-wę wiążącą -koszt wliczony do poz wyżej	m ²		2570
SST CPV	08.00.00.00 45233000-9	VI. ELEMENTY ULIC			
	08.01.01.00	Krawężniki betonowe			
15	08.01.01.12 KNR - 231 0402-04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, ułożone na ławie betonowej (beton B15 (C12/15)) z oporem V=0,06m3/m	m m	 644	644
	08.02.02.00	Nawierzchnie z brukowej kostki betonowej			
16	08.02.02.11 KNNR 6 0502/02	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki betonowej kolorowej o gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 5cm i 10cm po zagęszczeniu. - chodnik, zjazdu	m ² m ²	 280,0	280
17	08.02.02.12 KNNR 6 0502/02	Wykonanie nawierzchni progów zwalniających z kostki betonowej kolorowej o gr. 6 cm na betonie B-15 gr 10cm	m ² m ²	 50,0	50
	08.03.01.00	Obrzeża betonowe			
18	08.03.01.12 KNNR 6 404/05	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej B15 gr. 5cm	m m	 220,0	220
SST CPV	07.00.00.00 45233000-9	VII. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
	07.01.01.00	Oznakowanie poziome			
19	07.01.01.57 KNR - AT - 04 0204/01	Oznakowanie poziome jezdni mat. cienkowsłupowymi - linie na skrzyżowaniach i przejeździe przez próg	m ²		5

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
		<P -12>	m ²	2,00	
		<P -13>	m ²	1,50	
		<P -25>	m ²	1,30	