

Przedmiar robót

Obiekt	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. DANIELEWICZA W ŁAŃCUCIE WRAZ Z ZABEZPIECZENIEM KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM
Rodzaj robót	ROBOTY BUDOWLANE
Branża	DROGOWA
Kod CPV	45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
Lokalizacja	ŁAŃCUT
Inwestor	Burmistrz Miasta Łańcuta Plac Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut
Biuro kosztorysowe	PROJEKT CONSULTING LIPIE 43 36-060 GŁOGÓW MŁP.

Tabela przedmiaru robót

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. DANIELEWICZA W ŁAŃCUCIE WRAZ Z ZABEZPIECZENIEM KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		D-00.00.00	0 WYMAGANIA OGÓLNE		
1			Koszt dostosowania do warunków kontraktu	kpl	1
		D-01.00.00	1 Roboty przygotowawcze		
2		D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,241
3		D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki na podsypce cementowo-piaskowej, materiał z rozbiórki do utylizacji - chodniki i zjazdy	m2	750
4		D-01.02.04	Rozbiórka ręczna podbudowy z kruszywa grubości 15cm; materiał z rozbiórki do utylizacji		
			na jezdni pod kanalizację 1,0*(464+20)	m2	484
			na chodniku 711+66	m2	777
			razem	m2	1.261
5		D-01.02.04	Cięcie krawędzi nawierzchni bitumicznej piłą	m	50
6		D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej; materiał z rozbiórki do utylizacji		
			182+32+173+97+170+80	m	734
			razem	m	734
7		D-01.02.04	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm na podsypce piaskowej; materiał z rozbiórki do utylizacji	m	70
8		D-01.02.04	PA. Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych grubości średnio 10cm przez frezowanie. Materiał z rozbiórki do utylizacji	m2	1.400
		D-02.00.00	2 ROBOTY ZIEMNE		
9		D-01.02.02	Usunięcie mechaniczne warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm	m2	88
10		D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kategorii I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odkład		
			humus 0,15*88	m3	13
			razem	m3	13
11		D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25-0,60m3 na głębokość do 3m w gruncie kategorii III-IV		
			pod poszerzenie w km 0+000 - 0+030 35*0,6+0,3*0,6*35	m3	27
			1300*0,45	m3	585
			razem	m3	612
12		D-02.01.01	Roboty ziemne z dokopu w gruncie kategorii I-II z formowaniem i zagęszczeniem. Zakup gruntu na koszt wykonawcy robót	m3	65
		D-04.00.00	3 PODBUDOWY		
13		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV		
			poszerzenie wg sytuacji 1335	m2	1.335
			ława pod krawężniki 486*0,30	m2	146
			razem	m2	1.481
14		D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (25kg cementu na 1m2), grubość warstwy po zagęszczeniu - 25cm; Rm=2,5MPa z betoniarki	m2	1.481
15		D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa C90/3; CBR≥60%, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	1.335
		D-05.00.00	4 NAWIERZCHNIE		
16		D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni nieulepszonej		
			1300+35	m2	1.335
			razem	m2	1.335
17		D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1.335
18		D-05.03.05.B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 8cm AC 16W	m2	1.335
19		D-04.03.01	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1.335
20		D-05.03.05.A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm z AC11 S	m2	1.335
		D-08.00.00	5 CHODNIKI I ZJAZDY		
21		D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-IV		
			chodnik 677	m2	677
			zjazdy 66	m2	66
			razem	m2	743
22		D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej		
			398+88	m	486
			razem	m	486
23		D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej C 12/15 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	20

Tabela przedmiaru robót**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. DANIELEWICZA W ŁAŃCUCIE WRAZ Z ZABEZPIECZENIEM KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM**

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
24		D-08.03.01	Analogia.Palisada betonowa o wymiarach 18*18*100cm na ławie betonowej C 12/15 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	56
25		D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (25kg cementu na 1m2), grubość warstwy po zagęszczeniu - 15cm; Rm=2,5MPa z betoniarki-chodnik	m2	677
26		D-04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (25kg cementu na 1m2), grubość warstwy po zagęszczeniu - 25cm; Rm=2,5MPa z betoniarki-zjazdy	m2	66
27			Podbudowy kruszywa C90/3; CBR≥60%, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m2	677
28			Podbudowy kruszywa C90/3; CBR≥60%, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	66
29		D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce grysowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem; kolor 100%		
			677+66	m2	743
			razem	m2	743
		D-06.00.00	7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
30		D-10.01.05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych wraz z wymianą pokryw	szt	6
31			Uzupełnienie powierzchni pomiędzy obrzeżem i krawężnikiem a ogrodzeniem z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10cm	m2	97
32		D-09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	45
33		D-01.01.01	Analogia. Inwentaryzacja geodezyjna powykonwacza	km	0,6
34			Przestawienie znaków pionowych	szt	8
35			Odbojnica latarni na ławie z betonu C12/15 z rozbiórką istniejącej nawierzchni	szt	2