

Przedmiar nr 2 na zadanie: „Budowa ulic Stokrotki, Jodłowej, Platanowej, Cyprysowej, Sekwojowej, Oliwkowej, Bukowej i Na Stoku w Dobrej”

Budowa drogi gminnej ul. Jodłowa 2 (odc. 0+000 - 0+141)

Lp.	Opis i wyliczenia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa	Razem netto
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	Wyznaczenie dróg w terenie równinnym	km	0,030		
2	Mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej (humusu) grubości 30 cm z odwozem na odkład lub wywozem z budowy	m2	0,000		
3	Zabezpieczenie istniejącego kabla Nn rurą osłonową dwudzielną A110PS	m	0,000		
4	Ułożenie dodatkowego przepustu typu 110 SRS	m	0,000		
5	Regulacja pionowa studz. Telefonicznych z wymianą na studnie i pokrywy klasy D	szt	3,000		
6	Wykonanie zabezpieczenia kablow. Linii telekomunikacyjnych rurami dwudzielnymi	m	0,000		
7	Regulacja pion. zaworów wodociągowych, hydrantów	szt	8,000		
8	Regulacja pionowa zaworów gazowych	szt	3,000		
9	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnej wraz z wymianą na wazy klasy D	szt	2,000		
ROBOTY ZIEMNE					
10	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. Kat I-IV z transportem urobku na odkład wykonawcy	m3	0,000		
11	Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. Kat. III-IV z pozyskaniem i transportem gruntu z dokopu z formowaniem i zagęszczeniem	m3	0,000		
ODWODNIE KORPUSU DROGOWEGO					
12	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,000		
13	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. Samowół do 1 km w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka o, 25 m3 grunt kat I-III spycharka 55KW	m3	0,000		
14	Wykopy jamiste wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 0,15-0,25 m3, głębokość do 3m, kategoria gruntu III	m3	0,000		
15	Zасыpywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wyków obiektowych, spycharkami, grubość w stanie luźnym 30 cm, kategoria gruntu I-II - wykonanie podsypki	m3	0,000		
16	Kanały z rur typu PCV łączone na wcisk fi 200mm	m	0,000		
17	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, fi 1000 mm głębokość 3m analogia studnie w rowach	szt	0,000		
18	Zасыpywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharkami, grubość w stanie luźnym 30 cm, kategoria gruntu I-II - wykonanie obsypki	m3	0,000		
19	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, fi 1000 mm głębokość 3m analogia montaż zbiorników komór drenażowych	szt	0,000		
20	Kanały z rur typu PCV łączone na wcisk fi 110mm i analogia odpowietrzenie komór	szt	0,000		
21	Zасыpywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wyków obiektowych, spycharkami, grubość w stanie luźnym 40 cm, kategoria- warstwa rozsączająca i zasypowa komór drenażowych	m3	0,000		
22	Zасыpywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wyków obiektowych, spycharkami, grubość w stanie luźnym 40 cm, kategoria gruntu I-II	m3	0,000		
PODBUDOWY					
23	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w grun kat. I-V o głębokości 10 cm -G1	m2	0,000		
24	Wykonanie koryta jak wyżej o głębokości 30 cm -G3	m2	238,000		
25	Warstwa odcinająca grubości 25 cm	m2	0,000		
26	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - w-wa górna grubości 10 cm	m2	235,000		
27	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - w-wa dolna grubości 15 cm	m2	0,000		
NAWIERZCHNIE					
27	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (dwuteowa, szara, pełna) gr 8 cm na podsypce cem-piask spoinowanej piaskiem	m2	365,000		
29	Próg zwalniający	m2	25,000		
30	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (EKO, szara, ażurowa) gr 8 cm na podsypce piaskowej	m2	439,000		

ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
31	Humus z obsianiem przy gr.humusu do 5 cm	m2	344,000	
OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
32	Ustawienie słupków z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych wraz z fundamentami	szt	2,000	
33	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków (znaki typu A,B,C,D) - folia odblaskowa II generacji	szt	2,000	
34	Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków (znaki typu U,T) - folia odblaskowa II generacji	szt	2,000	
ELEMENTY ULIC				
35	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu c12/15, na podsypce cem-piask gr 5 cm	m	32,000	
36	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z oporem z betonu c12/15, na podsypce cem-piask gr 5 cm	m	39,000	
POMIAR POWYKONAWCZY ZREALIZOWANYCH DROGOWYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH				
37	Pomiar powykonawczy	km	0,140	
38	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 0-31,5 mm, profilowanie i zagęszczenie	m3	65,100	
39	Przełożenie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej	m2	80,500	

Suma netto	
VAT	
Suma Brutto	