

Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Czastków na długości 570 mb działka nr 173/1, 173/2

PRZEDMIAR ROBÓT

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A. DZIAŁ : Roboty przygotowawcze			
Kod CPV : 45100000-8			
1.	KNR 201-0119-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	0,570	km
2.	KNR 201-0101-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne karczowanie drzew z obcięciem wierzchołków i gałęzi piłą mechaniczną, przy średnicy drzew: 10-15 cm	21,000	szt
3.	KNR 201-0101-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne karczowanie drzew z obcięciem wierzchołków i gałęzi piłą mechaniczną, przy średnicy drzew: 16-25 cm	11,000	szt
4.	KNR 201-0101-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne karczowanie drzew z obcięciem wierzchołków i gałęzi piłą mechaniczną, przy średnicy drzew: 26-35 cm	1,000	szt
5.	KNR 201-0102-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne karczowanie drzew o średnicy: 36-45 cm	1,000	szt
6.	KNR 201-0109-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników: średniej gęstości	0,040	ha
7.	KNR 201-0110-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Transport na odległość do 2 km dłużyc	1,700	m3
8.	KNR 201-0110-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Transport na odległość do 2 km karpiny	2,270	mp
9.	KNR 201-0110-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Transport na odległość do 2 km gałęzi	4,320	mp
10.	KNR 201-0110-04-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Dodatek za każde dalsze 0,5 km odległości transportu: dłużyc	10,200	m3
11.	KNR 201-0110-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Dodatek za każde dalsze 0,5 km odległości transportu: karpiny i gałęzi	39,540	mp
B. DZIAŁ : Rozbiórki			
Kod CPV : 45111100-9			
12.	KNR 231-0816-02-00 IGM Warszawa Rozebranie przepustów rurowych: - rur betonowych o średnicy 50 cm	6,000	m
C. DZIAŁ : Roboty ziemne			
Kod CPV : 45111000-8			
13.	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	115,000	m2
14.	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	1 645,000	m2
15.	KNR 231-0101-02-00 IGM Warszawa Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	- 3 290,000	m2
16.	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa Wywóz ziemi samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II	187,500	m3
17.	KNR 401-0108-08-00 IGM Warszawa Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowładoczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego	750,000	m3
18.	KNR 201-0206-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowładoczymi o ładowności do 5 t, na odległość do 1 km: grunt kat. I-II	510,000	m3
19.	KNR 201-0214-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Dopłata za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odlegl. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku po terenie lub po drogach gruntowych samochodami samowładoczymi o ładowności do 5 t grunt kat. I-II	4 080,000	m3

Remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Czastków na długości 570 mb działka nr 173/1, 173/2
DZIAŁ : D. Przepust

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
D. DZIAŁ : Przepust Kod CPV : 45233120-6			
20.	KNR 231-0605-01-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	0,600	m3
21.	KNR 231-0605-07-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 50 cm	6,000	m
22.	KNR 231-0605-04-00 IGM Warszawa Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm	2,000	szt
E. DZIAŁ : Podbudowy i nawierzchnie Kod CPV : 45233120-6			
23.	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	1 760,000	m2
24.	KNR 231-0104-05-00 IGM Warszawa Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	1 760,000	m2
25.	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm - analogia - warstwa dolna nawierzchni	1 760,000	m2
26.	KNR 231-0114-06-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: ponad 15 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - analogia - warstwa dolna nawierzchni	- 8 800,000	m2
27.	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm - analogia - warstwa górna nawierzchni	1 760,000	m2
28.	KNR 231-0114-08-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm - analogia - warstwa górna nawierzchni	- 5 280,000	m2
F. DZIAŁ : Roboty wykończeniowe Kod CPV : 45233120-6			
29.	KNR 231-1402-02-00 IGM Warszawa Ręczne plantowanie poboczy	570,000	m2