

Przedmiar Robót

ROBOTY DROGOWE - ETAP II

Obiekt PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI STEKLINEK
Branża DROGOWA
Kod CPV 45233140-2
Lokalizacja Województwo: kujawsko-pomorskie powiat: Toruński gmina: Czernikowo miejscowość: Czernikowo
działki nr: 208/2, 120/1, 207/1, 208/1, 209/1 obręb 0014_Steklinek
Inwestor Gmina Czernikowo ul. Słowackiego 12 87-640 Czernikowo
Wykonawca AKROID ANDRZEJ KURDA
87-100 TORUŃ UL. SANOCKA 1

Do powyższej kwoty należy doliczyć podatek VAT.

Spis treści

1. Tabela elementów	3
2. Przedmiar robót	4

Spis działań przedmiaru robót

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI STEKLINEK

Nr	Kod CPV	Opis
1.	45233140-2	ROBOTY DROGOWE
1.1.	45233140-2	Roboty pomiarowe i przygotowawcze
1.2.	45233140-2	Roboty ziemne
1.3.	45232130-2	Odwodnienie korpusu drogowego - przepust
1.4.	45233140-2	Jezdnia, zjazdy, pobocza
1.5.	45233220-7	Roboty wykończeniowe
1.6.	45233140-2	Uzupełnienie poboczy z kruszywa łamanego

Tabela przedmiaru robót

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI STEKLINEK

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. ROBOTY DROGOWE Kod CPV: 45233140-2		
		1.1. Roboty pomiarowe i przygotowawcze Kod CPV: 45233140-2		
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,14
2	KNR 2-01 0119/03	Opracowanie projektu organizacji ruchu na czas robót oraz projektu stałej organizacji ruchu (z zatwierdzeniami) wraz z wprowadzeniem	kpl.	1
3	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - pomiar powykonawczy	km	0,14
		1.2. Roboty ziemne Kod CPV: 45233140-2		
4	KNNR 1 0201/08	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi 5-10t na odległość 1km Nr ST: D-02.01.01	m ³	41,904
5	KNNR 1 0208/02	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km samochodami samowyładowczymi gruntu kategorii I-IV po drogach o nawierzchni utwardzonej Nr ST: D-02.01.01 Krotność: 9	m ³	41,904
6	KNR 2-31 0103/05	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	698,4
		1.3. Odwodnienie korpusu drogowego - przepust Kod CPV: 45232130-2		
7	KNR 2-01 0215/04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi na odkład - pojemność łyżki 0,25m ³ , grunt kategorii III	m ³	10
8	KNR 2-31 0605/04	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami	ścianka	2
9	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami	m ³	1,1
10	KNR 2-31 0605/07	Rury przepustowe PEHD SN 8 o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami	m	13
11	KNR 2-01 0320/02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III-IV	m ³	8
12	KNR 2-01 0223/10	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II o objętości ponad 5.00 m ³ /m - rów dł 10mb na wlocie przepustu	m ³	10
13	KNR 2-01 0212/03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	10
		1.4. Jezdnia, zjazdy, pobocza Kod CPV: 45233140-2		
14	KNR 2-31 0107/01	Uzupełnienie korpusu drogowego gruntem niewysadzinowym z transportem, wyprofilowaniem i zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm (podwyższenie korpusu w miejscach zaniżonych w stosunku do przyległego terenu oraz uzupełnienie gruntu po zebraniu humusu)	m ³	62,856
15	KNNR 6 0111/02 analogia	Podbudowa zasadnicza z gruntu stabilizowanego cementem z dodatkiem środka jonowymiennego gr. 25cm	m ²	698,4
16	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m ²	698,4
17	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm	m ²	-698,4
18	KNR AT-03 0202/01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem przy zużyciu emulsji 0,8kg/m ²	m ²	575,482
19	KNR 2-31 0310/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm - AC 11W	m ²	575,482
20	KNR 2-31 0310/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą wiążącą asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu - AC 11W	m ²	-575,482

Tabela przedmiaru robót

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI STEKLINEK

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNNR 6 0308/07	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych z przewozem samochodem do 5t - dodatek za każdy dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km Krotność: 9	t	42,93
22	KNR AT-03 0202/02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,5kg/m2	m2	575,82
23	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - AC 8S	m2	558,72
24	KNNR 6 0308/07	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych z przewozem samochodem do 5t - dodatek za każdy dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km Krotność: 9	t	42,742
1.5. Roboty wykończeniowe Kod CPV: 45233220-7				
25	KNNR 1 0501/01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III - poza poboczem	m2	139,68
1.6. Uzupelnienie poboczy z kruszywa łamanego Kod CPV: 45233140-2				
26	KNNR 6 0111/02 analogia	Podbudowa zasadnicza z gruntu stabilizowanego cementem z dodatkiem środka jonowymiennego gr. 25cm 139,68	m2	139,68
			razem	m2
27	KNR 2-31 0204/03	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z tłucznia o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	139,68
28	KNR 2-31 0204/04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą dolną z tłucznia - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm po zagęszczeniu Krotność: 2	m2	139,68