

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych:

Remont ulicy Krótkiej w Czańcu

Nazwa i adres
zamawiającego:

Urząd Gminy Porąbka
ul. Krakowska 3
43-353 Porąbka

Kod CPV:

45233142-6 (Roboty w zakresie naprawy dróg)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ul. Krótka w Czańcu			
1 KNNR 1/202/8 (1) Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV /SST 005/ 2,0*2,0*3,0 = 12,0 12,0	~12,0		m3
2 KNNR 6/604/4 Studnie chłonne z kręgów, Fi 1,0·m, głębokość 3,0·m /SST 005/	1		szt
3 KNR 218/621/2 Płyty żelbetowe, z krata ściekowa uliczną płyta żelbetowa Fi·1150·mm /SST 005/	1		kpl
4 KNNR 11/705/1 Złoża filtracyjne, wykonywane ręcznie, piaskowe, żwirowe /SST 005/ 2,0*2,0*3,0-3,0*3,14* 1,20*1,20*0,25 = 8,6088 8,6088	~8,61		m3
5 KNNR 6/101/2 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny /SST 002/ 142,0*3,0 = 426,0 426,0	~426,0		m2
6 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5·cm głębokości, krotność 2 /SST 002/	426,0	2,00	m2
7 KNNR 1/206/4 (1) Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1·km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60·m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55·kW, samochód do 5·t /SST 002/ 426,0*0,30 = 127,8 127,8	~127,8		m3
8 KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5·t, krotność 3 /SST 002/	127,8	3,00	m3
9 KNNR 6/106/4 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 5·cm, piasek /SST 003/	426,0		m2
10 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm /SST 003/	426,0		m2
11 KNNR 6/113/5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm /SST 003/	426,0		m2
12 KNNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowa, samochód do 5·t /SST 004/	426,0		m2
13 KNR 231/311/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy /SST004/	426,0		m2
14 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym grub. 5 cm /SST 003/ 142,0*0,50*0,05 = 3,55 3,55	~3,55		m3
15 KNNR 6/1005/7 Skropienie poboczy emulsją bitumiczną /SST 004/ 142,0*0,50 = 71,0 71,0	~71,0		m2

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ul. Krótka w Czańcu					
1 KNNR 1/202/8 (1) Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1.km, koparka 0,60 m3, kategoria gruntu III-IV /SST 005/	m3		~12,0		
2 KNNR 6/604/4 Studnie chłonne z kręgów, Fi 1,0.m, głębokość 3,0.m /SST 005/	szt		1		
3 KNR 218/621/2 Płyty żelbetowe, z krata ściekowa uliczną płyta żelbetowa Fi.1150.mm /SST 005/	kpl		1		
4 KNNR 11/705/1 Złoża filtracyjne, wykonywane ręcznie, piaskowe, żwirowe /SST 005/	m3		~8,61		
5 KNNR 6/101/2 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20.cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny /SST 002/	m2		~426,0		
6 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5.cm głębokości , krotność 2 /SST 002/	m2	2,00	426,0		
7 KNNR 1/206/4 (1) Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku sam. samowyl. do 1.km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60.m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55.kW, samochód do 5.t /SST 002/	m3		~127,8		
8 KNNR 1/208/2 (1) Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód do 5.t , krotność 3 /SST 002/	m3	3,00	127,8		
9 KNNR 6/106/4 (1) Warstwy odcinające, zagęszczanie mechaniczne, warstwa po zagęszczeniu 5.cm, piasek /SST 003/	m2		426,0		
10 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15.cm /SST 003/	m2		426,0		
11 KNNR 6/113/5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10.cm /SST 003/	m2		426,0		
12 KNNR 6/309/2 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4.cm, masa grysowa, samochód do 5.t /SST 004/	m2		426,0		
13 KNR 231/311/6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1.cm grubości warstwy /SST004/	m2		426,0		
14 KNNR 6/107/1 Uzupełnienie poboczy tłuczniem kamiennym grub. 5 cm /SST 003/	m3		~3,55		
15 KNNR 6/1005/7 Skropienie poboczy emulsją bitumiczną /SST 004/	m2		~71,0		