

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi leśnej udostępnionej do ruchu publicznego w m. Jagodziniec - etap I

Wspólny Słownik Zamówień:

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

BUDOWA:

Przebudowa drogi leśnej udostępnionej do ruchu publicznego w m. Jagodziniec
etap I

INWESTOR:

Gmina Brzeziny
ul. 1000-lecia 8
62-874 Brzeziny

Przebudowa drogi lesnej udostępnionej do ruchu publicznego w m. Jagodziniec - etap I
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	KNR 0201 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.trasa dróg w terenie równinnym.	0,49	km
		Obmiar: 0,49		
1.2	KNNR 0001 0104-1300	Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, średnica pni 36-45 cm, grunt kategorii III-IV	8,00	szt.
		Obmiar: 8,00		
1.3	KNNR 0001 0104-1400	Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, średnica pni 46-55 cm, grunt kategorii III-IV	22,00	szt.
		Obmiar: 22,00		
1.4	KNNR 0001 0104-1500	Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, średnica pni 56-65 cm, grunt kategorii III-IV	10,00	szt.
		Obmiar: 10,00		
2		PRZEPUSTY POD DROGĄ		
2.1	KNR 0201 0218-0200	Wykopy oraz przekopy pod przepusty wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 na odkład, grunt kategorii III	15,20	m3
		Obmiar: $20 * 1,0 * 0,8 * 0,95 = 15,20$ Razem = 15,20		
2.2	KNR 0201 0230-0100	Zасыpywanie wykopów spycharkami gašenicowymi o mocy 55 kw/75 km. przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. grunt kategorii I, III	12,81	m3
		Obmiar: $(20 * 1,0 * 0,8 - 20 * 0,2 * 0,2 * 3,14) * 0,95 = 12,81$ Razem = 12,81		
2.3	KNR 0201 0236-0300	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami grunt sypki kategorii I, III	12,81	m3
		Obmiar: 12,81		
2.4	KNR 0231 0605-0100	Przepusty rurowe pod zjazdami ławy fundamentowe żwirowe	2,40	m3
		Obmiar: $20 * 0,8 * 0,15 = 2,40$ Razem = 2,40		
2.5	KNR 0231 0605-0600	Przepusty rurowe rury PP-b o średnicy 40 cm - analogia	20,00	m
		Obmiar: 20,00		
2.6	KNR 0231 0605-0300	Przepusty rurowe pod zjazdami ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm - prefabrykowane	2,00	szt.
		Obmiar: 2,00		
3		ROBOTY ZIEMNE		
3.1	KNR 0231 0101-0100	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników, głębokość 20 cm, kategoria gruntu I do IV	2 214,00	m2
		Obmiar: $492 * 4,5 = 2 214,00$ Razem = 2 214,00		
3.2	KNR 0201 0206-0401	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowylad. 5-10 t na odl. do 1km. grunt kategorii III	138,99	m3
		Obmiar: $397,1 * 0,35 = 138,99$ Razem = 138,99		

Przebudowa drogi lesnej udostępnionej do ruchu publicznego w m. Jagodziniec - etap I
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
3.3	KNR 0201 0214-0201	Nakłady uzupełn. za każde dalsze 0,5km odl. transportu ponad 1km samochodami samowyl. 5-10t po terenie, drogach grunt, grunt kat. III, IV	138,99	m3
		Obmiar: 138,99 Krotność: 4,00		
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
4.1	KNR 0231 0111-0300	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane mieszkarkami doczepnymi grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	397,10	m2
		Obmiar: $217,1 + 89,5 + 90,5 = 397,10$ Razem = 397,10		
4.2	KNR 0231 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu I do IV	2 611,10	m2
		Obmiar: $2214 + 397,1 = 2 611,10$ Razem = 2 611,10		
4.3	KNR 0231 0114-0500	Nawierzchnie z kruszywa łamanego (tłuczeń 0-63mm) warstwa dolna grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - analogia	2 611,10	m2
		Obmiar: $2611,10 = 2 611,10$		
4.5	KNR 0231 1401-0600	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie, profilowanie poboczy	757,28	m2
		Obmiar: $1009,7 * 0,75 = 757,28$ Razem = 757,28		
4.6	KNR 0231 1401-0700	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie, zagęszczanie poboczy	757,28	m2
		Obmiar: 757,28		