

Budowa ścieżki dydaktycznej nad rzeką Narew w Tykocinie - etap II

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. D.01.00.00 Roboty przygotowawcze [CPV: 45246510-1 Roboty budowlane w zakresie deptaków] [D.01.00.00]		
			Dział nr 1.1. D.01.01.01.11. Roboty pomiarowe w terenie równinym [D.01.01.01]		
1	KNNR 1 0111-0100	D.01.01.0 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	0,2407
			Ścieżka główna: (883,72-643)/1000		0,24072
			Dział nr 2. D.02.00.00 Roboty ziemne [D.02.00.00]		
			Dział nr 2.1. D.02.01.01 Wykonanie wykopów z wbudowaniem gruntu w nasypy [D.02.01.01]		
2	KNNR 1 0210-0201	D.02.01.0 1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład z wbudowaniem w nasyp. Koparką o poj. łyżki do 0,60m3; w gruncie kat. I-III	m3	15,7000
			ścieżka: 106,7-91		15,70000
			Dział nr 2.2. D.02.01.01 Wykonywanie wykopów z gr. Kat. I-V z transportem na odl. do 5 km [D.02.01.01]		
3	KNNR 1 0202-0801	D.02.01.0 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 5 km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.I-IV; transport samochodami 5-10t	m3	263,6200
			ścieżka: 993,04-729,42		263,62000
			Dział nr 2.3. D.02.03.01 Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI [D.02.03.01]		
4	KNNR 1 0311-0300	D.02.03.0 1	Ręczne formowanie nasypów. Nasyp z gruntu kat. I-II ułożonego wzdłuż nasypu	m3	15,7000
			ścieżka: 106,7-91		15,70000
5	KNNR 1 0409-0702	D.02.03.0 1	Zagęszczanie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczane walcamiwibracyjnymi samojedznymi 9t	m3	15,7000
			106,7-91		15,70000
			Dział nr 3. D.04.00.00 Podbudowy [D.04.00.00]		
			Dział nr 3.1. D.04.01.01.1 Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat I-VI, [D.04.04.02]  Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa zasadnicza, grubość warstwy 20 cm		
6	KNNR 6 0103-0300	D.04.04.0 2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojedzny)	m2	762,5000
			ścieżka: 704*4+110*3,5+6,5*4+1-2465,5		762,50000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 3.2. D.04.02.02. Wykonanie materaca z materaców geotekstylnych i kruszywa</a>		
7	Kalkulacja indywidualna	D.04.04.0 2a	Wykonanie materaca z kruszyw 2-31,5, w geowłókninie o gramaturze 500 g/m2, grubości 20 cm.	m2	940,0000
			ścieżka: 704*4+110*3,5+6,5*4+1-2288		940,00000
			<a href="#">Dział nr 3.3. D.04.04.02.1 Podbudowa z kruszywa łamanego</a>		
8	KNR 2-31 0114-0500	D.04.04.0 2	Podbudowy z kruszyw łamanych - warstwa grubości 20cm po zagęszczeniu	m2	702,9000
			ścieżka: 71*2,5+704*3+110*2,5+6,5*3+1-1893,5		691,50000
			ławki: 3*3,8		11,40000
			<a href="#">Dział nr 4. D.05.00.00 Nawierzchnie [D.05.00.00]</a>		
			<a href="#">Dział nr 4.1. D.08.03.02.11 Ustawienie obrzeży kamiennych o wymiarach 20 x 8 cm [D.08.03.02]</a>		
9	KNNR 6 0404-0500	D.08.03.0 2	Obrzeża granitowe. O wymiarach 20x8 cm - ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	485,0000
			485		485,00000
			<a href="#">Dział nr 4.2. D.05.03.01.22. Nawierzchnia z kostki kamiennej [D.05.03.01]</a>		
10	KNNR 6 0302-0500	D.05.03.0 1	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową M 20. Kostka granitowa szara dwustronnie cięta - wys. kostki 10 cm	m2	702,9000
			ścieżka: 71*2,5+704*3+110*2,5+6,5*3+1-1893,50		691,50000
			ławki: 3*3,8		11,40000
			<a href="#">Dział nr 5. D.06.00.00 Roboty wykończeniowe [D.06.00.00]</a>		
			<a href="#">Dział nr 5.1. D.06.01.01.22. Ukształtowanie terenów zielonych, rowów, poboczy [D.06.01.01]</a>		
11	KNNR 1 0507-0100	D.06.01.0 1	Przygotowanie terenu (oczyszczenie wyprofilowanie oraz humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2	666,0800
			Strona prawa: 235+251-111*0,72		406,08000
			Strona lewa: 130*2		260,00000
12	KNNR 6 0113-0100	D.06.01.0 1	Pobocze z kruszyw łamanych. Warstwa grubości 15 cm	m2	77,0000
			km 0+774 - 0+883,72: 110*0,7		77,00000
13	Kalkulacja własna	D.06.01.0 1	Umocnienie dna rowu prefabrykowanym korytkiem betonowym	m	95,0000
			<a href="#">Dział nr 6. Elementy wyposażenia ścieżki</a>		
			<a href="#">Dział nr 6.1. Oświetlenie</a>		
14	Kalkulacja własna		Montaż słupów ozdobnych z lampami oświetleniowymi solarnymi	szt	3,0000
			3		3,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 6.2. Montaż ławek stylowych</a>		
15	Kalkulacja własna		Montaż ławek stylowych	szt	3,0000
			<a href="#">Dział nr 6.3. Kosze na śmieci i psie odchody</a>		
16	Kalkulacja własna		Montaż koszy na śmieci	szt	3,0000
			<a href="#">Dział nr 6.4. Tablice dydaktyczne i informacyjna</a>		
17	Kalkulacja własna		Montaż tablic dydaktycznych	szt	2,0000
			<a href="#">Dział nr 7. D.07.06.02. Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych [D.07.06.02]</a>		
			<a href="#">Dział nr 7.1. D.07.06.02.1 Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych - ustawienie poręczy ochronnych sztywnych [D.07.06.02]</a> Balustrady stalowe wzdłuż ścieżki		
18	Kalkulacja własna	D.07.06.02	Wykonanie i montaż balustrad stalowych ozdobnych na fundamentach betonowych. Rozstaw słupków co 1,5 m.	m	75,0000
			72+15+45+37,5+84+42+46,5+40,5-307,5		75,00000
			<a href="#">Dział nr 7.2. 07.00.00 Oznakowanie ścieżki dydaktycznej</a>		
19	KNNR 6 0702-0100	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm	szt	2,0000
20	KNNR 6 0702-0400	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2	szt	2,0000
21	KNNR 6 0702-0400	D.07.02.01	Pionowe znaki - drogowska zy E-5 - dwustronne	szt	1,0000