

Przedmiar robót

Obiekt	Kanalizacja ruchu turystycznego obszarów chronionych i przyrodniczo cennych w gminie Ruciane-Nida. Budowa wiaty przystankowej na planie wielokąta – szt 1.
Kod CPV	45212140-9 - Obiekty rekreacyjne
Lokalizacja	Wólka Obręb Wólka Gmina Ruciane-Nida, dz. nr 131/3
Inwestor	Gmina Ruciane - Nida, ul. Aleja Wczasów 4, 12-220 Ruciane - Nida.
Biuro kosztorysowe	Biuro Kosztorysowe PROJEKTOR mgr inż. Renata Kuczyńska, ul. Noniewicza 85c, 16-400 Suwałki

Tabela przedmiaru robót

Kanalizacja ruchu turystycznego obszarów chronionych i przyrodniczo cennych w gminie Ruciane-Nida. Budowa wiaty przystankowej na planie wielokąta – szt 1.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Wiata na planie czworokąta - 1 kpl. Kod CPV: 45212140-9		
			1. Roboty ziemne i fundamentowe. Kod CPV: 45212140-9		
1	KNR 2-01 0217/02	D.02.01.01.	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyzki 0,15m3 2,0*2,0*1,3*4 2,32*0,5*1,0*4	m3 m3 razem	20,8 4,64 25,44
2	KNR 2-02 1101/01	ST-B.02.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego. Beton C8/10 0,6*0,6*0,1*4 0,44*2,32*4*0,1+1,17*4*0,44*0,1	m3 m3 razem	0,14 0,61 0,75
3	KNR 2-02 0203/01	ST-B.02.00	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu. Beton C20/25 0,5*0,5*1,2*4	m3 razem	1,2 1,2
4	KNR 2-02 0210/02	ST-B.02.00	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju do 10 z ręcznym układaniem betonu. Beton C20/25. 2,32*0,24*0,5*4+(1,17*4+0,24)*0,24*0,5	m3 razem	1,7 1,7
5	KNR 2-02 0602/01	ST-B.04.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa Wylewka 0,6*0,6*4 0,44*2,32*4+1,17*4*0,44	m2 m2 razem	1,44 6,14 7,58
6	KNR 2-02 0603/01	ST-B.04.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - stopy (0,5*4)*1,2*4 - belki (0,5+0,5)*(2,32*4+1,17*4)	m2 m2 razem	9,6 13,96 23,56
7	KNR 2-02 0290/01	ST-B.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w elementach budynków i budowli 33,86/1000	t razem	0,034 0,034
8	KNR 2-02 0290/02	ST-B.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli 130,43/1000	t razem	0,13 0,13
9	KNR 2-02 1218/03	ST-B.03.00	Wsporniki ramienne ze stali okrągłej. Kotwy M16 o dł. 70cm - kotwy pod słupki 12	szt razem	12 12
10	KNR 2-01 0320/02	D.02.01.01.	Zасыpywanie wykopów liniowych w gruncie kategorii III-IV o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m 2,0*2,0*1,3*4 2,32*0,5*1,0*4 -0,75 -1,7 -1,2	m3 m3 m3 m3 m3 razem	20,8 4,64 -0,75 -1,7 -1,2 21,79
11	KNR 2-01 0236/03	D.02.01.01.	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami 2,0*2,0*1,3*4 2,32*0,5*1,0*4	m3 m3	20,8 4,64

Tabela przedmiaru robót

Kanalizacja ruchu turystycznego obszarów chronionych i przyrodniczo cennych w gminie Ruciane-Nida. Budowa wiaty przystankowej na planie wielokąta – szt 1.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			-0,75	m3	-0,75
			-1,7	m3	-1,7
			-1,2	m3	-1,2
			razem	m3	21,79
			2. Roboty konstrukcyjne.		
			Kod CPV: 45212140-9		
12	KNR 2-23 0309/07	ST-B.03.00	Osadzenie ramek do pokrywek na tuleje. Poz zastępcza -Jarzma do mocowania słupów wiaty, ocynkowane z blachy o gr. 8mm o wys. 30cm na słup okrągły fi18 - 4szt, fi16-4szt, fi12-4szt mocowane do ławy fundamentowej i śrubami M16 do słupa drewnianego.		
			12	szt	12
			razem	szt	12
13	KNR 2-02 0407/06	ST-B.05.00	Słupy o długości ponad 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Słupki 18x18cm z tarcicy struganej impregnowanej. Klasa drewna C24.		
			(0,18*0,18)*2,34*4	m3	0,3
			razem	m3	0,3
14	KNR 2-02 0407/04	ST-B.05.00	Słupy o długości do 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Słupki 16x16cm z tarcicy struganej impregnowanej. Klasa drewna C24.		
			(0,16*0,16)*0,75*4	m3	0,08
			razem	m3	0,08
15	KNR 2-02 0407/03	ST-B.05.00	Słupy o długości do 2m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Słupki 12x12cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,12*0,12*0,31*4	m3	0,02
			razem	m3	0,02
16	KNR 2-02 0406/04	ST-B.05.00	Ramy górne i płatwie o długości do 3m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Oczep 16x16cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,16*0,16*1,72*8	m3	0,35
			razem	m3	0,35
17	KNR 2-02 0408/04	ST-B.05.00	Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Krokwie 10x18cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,1*0,18*2,86*2	m3	0,1
			0,1*0,18*2,81*2	m3	0,1
			razem	m3	0,2
18	KNR 2-02 0408/03	ST-B.05.00	Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Krokwie 8x18cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,08*0,18*(2,5*4+2,8*4+2,8*4+0,5*4)	m3	0,5
			razem	m3	0,5
19	KNR 2-02 0408/01	ST-B.05.00	Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Miecze 10x12cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,1*0,12*0,9*8	m3	0,09
			razem	m3	0,09
20	KNR 2-02 0408/02	ST-B.05.00	Kleszcze o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Kleszcze 2x4x20cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,04*0,2*2*5,2*2	m3	0,17
			razem	m3	0,17
21	KNR 2-02 0409/03	ST-B.05.00	Nadbitki w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Elementy blatu i stołu.		
			0,06*0,08*1,3*4	m3	0,02
			0,06*0,14*2,32*4	m3	0,08
			0,12*0,14*2,7*4	m3	0,18
			0,1*0,12*1,1*4	m3	0,05
			razem	m3	0,33
22	KNR 2-02 0409/06	ST-B.05.00	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Wiatrownice i okapy 5x20cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			0,05*0,2*2,25*8	m3	0,18
			razem	m3	0,18

Tabela przedmiaru robót

Kanalizacja ruchu turystycznego obszarów chronionych i przyrodniczo cennych w gminie Ruciane-Nida. Budowa wiaty przystankowej na planie wielokąta – szt 1.

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
23	KNR 2-02 0410/01	ST-B.05.00	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 2,5cm z tarcicy struganej impregnowanej.		
			2,87*2,24*0,5*8	m2	25,72
			razem	m2	25,72
24	KNR 2-02 0501/02	ST-B.06.00	Pokrycie dwuwarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową na tekturze, izolacyjną		
			2,87*2,24*0,5*8	m2	25,72
			razem	m2	25,72
25	KNR 2-02 0410/03	ST-B.06.00	Ołacenie połaci dachowych łatami 40x50mm w rozstawie 16-24cm i kontrłaty 30x40mm.		
			2,87*2,24*0,5*8	m2	25,72
			razem	m2	25,72
26	NNRNKB 6 0541/01	ST-B.06.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm		
			2,24*8*0,25	m2	4,48
			1,0*1,0	m2	1
			razem	m2	5,48
27	KNR 0-15 0524/01	ST-B.06.00	Pokrycie dachów dachówką holenderką esówką cementową barwioną		
			2,87*2,24*0,5*8	m2	25,72
			razem	m2	25,72
28	KNR 2-02 0129/04	ST-B.05.00	Montaż stopni schodowych osadzonych dwoma końcami. Poz. zastępcza - siedziska z tarcicy struganej impregnowanej gr 5cm i wymiarach 36cm x (131,5/102cm)		
			8	szt	8
			razem	szt	8
29	KNR 2-02 0129/04	ST-B.05.00	Montaż stopni schodowych osadzonych dwoma końcami. Poz zastępcza - blat stołu z tarcicy struganej impregnowanej gr 5cm o powierzchni 4,77m2.		
			4,77	m2	4,77
			razem	m2	4,77