

Przedmiar robót

Obiekt Budowa miejsca obsługi rowerzystów (MOR) przy wieży widokowej
Lokalizacja Baranowo gm. Rutka-Tartak obr. 0001 Baranowow dz. nr ewid 46/4
Inwestor Gmina Rutka-Tartak ul. 3-maja 13, 16-406 Rutka -Tartak

Tabela przedmiaru robót

Budowa miejsca obsługi rowerzystów (MOR) przy wieży widokowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1 Wiata rowerowa					
1	KNR 2-01 0310/02		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład 6*0,5*0,5*1	m3	1,5
				razem	m3 1,5
2	KNR 2-02 1101/01		Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego 6*0,6*0,6*0,1	m3	0,216
				razem	m3 0,216
3	KNR 2-02 0203/01		Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu 6*0,5*0,5*1	m3	1,5
				razem	m3 1,5
4	KNNR 7 0102/04		Wiaty o konstrukcji słupowo-wiązarowej bez suwnic o rozstawie słupów 4,5m i rozpiętości 9m 0,01127*(2,52*5+2,3+2,17*2+4,9*2)*1,1 0,00671*(2,28*2+4,9)*1,1	t	0,36
				t	0,07
				razem	t 0,43
5	Kalkulacja indywidualna		Dostawa konstrukcji wiaty	t	0,43
6	KNR 2-02 0505/06		Pokrycie dachów płytami poliwęglanowymi dwukomorowymi na konstrukcji stalowej 4,9*2,17	m2	10,633
				razem	m2 10,633
7	KNR 2-02 0410/01		Deskowanie ażurowe połaci dachowych z tarcicy nasyconej - deska szalunkowa	m2	10,633
8	KNR 0-21 4004/01		Poszycie ażurowe ścian z desek szalunkowych 2*2,17*2,58+(5+4,9)/2*2,38	m2	22,978
				razem	m2 22,978
9	KNR 4-01 0627/03		Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi desek i płyt 10,633*2+22,978*2	m2	67,222
				razem	m2 67,222
2 Tablica informacyjna zewnętrzna					
10	KNR 2-01 0310/02		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład 2*0,6*0,25*0,25	m3	0,075
				razem	m3 0,075
11	KNR 2-02 0203/01		Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu 2*0,6*0,25*0,25	m3	0,075
				razem	m3 0,075
12	Kalkulacja indywidualna		Dostawa i montaż tablicy informacyjnej	kpl	1
3 Kosz na śmiecie z osłoną					
13	KNR 2-01 0310/02		Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład 4*0,2*0,2*0,2	m3	0,032
				razem	m3 0,032
14	KNR 2-02 0203/01		Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5m3 z ręcznym układaniem betonu 4*0,2*0,2*0,2	m3	0,032
				razem	m3 0,032
15	Kalkulacja indywidualna		Dostawa i montaż kosza na śmiecie z osłoną	kpl	1
4 Dostawa i montaż stojaka na rowery					
16	Kalkulacja indywidualna		Dostawa i montaż stojaka na rowery na 10 miejsc postojowych	kpl	1
5 Dostawa i montaż stołu z dwoma ławkami					

Tabela przedmiaru robót

Budowa miejsca obsługi rowerzystów (MOR) przy wieży widokowej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
17	Kalkulacja indywidualna		Dostawa i montaż stołu z dwoma ławkami	kpl	2
6 Utwardzenie terenu					
18	KNR 2-01 0126/01		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki	m2	59,44
19	KNR 2-31 0103/01		Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-II	m2	59,44
20	KNR 2-31 0114/05		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	59,44
21	KNR 2-31 0401/04		Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe		
			7,32*2+8,12*2	m	30,88
			razem	m	30,88
22	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem pod krawężniki		
			30,88*0,3*0,3	m3	2,779
			razem	m3	2,779
23	KNR 2-31 0407/01		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
			7,32*2+8,12*2	m	30,88
			razem	m	30,88
24	KNR 2-31 0511/03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	15,12
25	KNR 2-31 0502/01		Układanie nawierzchni z płyt ażurowych	m2	42,46
26	KNR 2-01 0510/03		Obsianie skarp w ziemi urodzajnej		
			(8,12*2+7,32*2)*0,5	m2	15,44
			razem	m2	15,44
27	Kalkulacja indywidualna		Koszt obsługi geodezyjnej	kpl	1