

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA SKATEPARKU NA DZ. NR 810/1 W M. JORDANOWO					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45111200-0			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - należy uwzględnić wszystkie roboty pomiarowe niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (nawiązanie do istniejących wysokości i usytuowania drogi) wykonane przez geodetę z uprawnieniami wraz z mapą powykonawczą 0,03	ha ha	0,030	
				RAZEM	0,030
2		NAWIERZCHNIA CPV 45233100-0			
2	KNR 2-31 d.2 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości do 50 cm 206	m ² m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
3	KNR 4-01 d.2 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II wraz z kosztami utylizacji 206*0,5	m ³ m ³	103,000	
				RAZEM	103,000
4	KNR 2-31 d.2 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku (pospółka) w korycie, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm 206	m ² m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
5	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 206	m ² m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
6	KNR 2-31 d.2 0308-01 analogia	Podbudowa z chudego betonu C8/10 - warstwa dolna o grubości 10 cm wraz z ułożeniem folii 206	m ² m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
7	KNR 2-31 d.2 0308-03 0308-04 analogia	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 15 cm wraz ze zbrojeniem rozproszonym w spadku z zatarciem, z ułożeniem dylatacji Przemaczalność F1000-1500, W8, wraz z posypką kwarcową Krotność = 1,5 206	m ² m ²	206,000	
				RAZEM	206,000
8	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 2	m ³ m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-31 d.2 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 65,5	m m	65,500	
				RAZEM	65,500
10	KNR 2-01 d.2 0510-01 0510-02	Humusowanie terenu wraz z profilowaniem i z obsianiem przy grubości warstwy humusu 15 cm 107,1	m ² m ²	107,100	
				RAZEM	107,100
3		ZAKUP I MONTAŻ URZĄDZEŃ SKATEPARKU			
3.1		ETAP I			
11	kalk. własna	Ustawienie przeszkody skateparkowej - Bank ramp 310x244x90 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12	kalk. własna	Ustawienie przeszkody skateparkowej - Quarter pipe 270x244x90 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
13	kalk. własna	Ustawienie przeszkody skateparkowej - Poręcz prosta 400x5x35 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
14	kalk. własna	Transport i montaż 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3.2		ETAP II			
15	kalk. własna	Ustawienie przeszkody skateparkowej - Funbox z poręczą 420x244x45 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16	kalk. własna	Ustawienie przeszkody skateparkowej - Grindbox 7 243x121x30/45 1	szt		

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
17		Transport i montaż	szt		
d.3.2	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000