

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PLAC ZABAW			
1.1		ROBOTY DEMONTAŻOWE I ROZBIÓRKOWE			
1	d.1.1 kalk. własna	Zabezpieczenie istniejących urządzeń do pozostawienia lub ich demontaż na czas prowadzenia prac oraz ponowny montaż	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: huśtawka dwustanowiskowa (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: huśtawka wagowa (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
4	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: sprężynowiec bujak (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: piramida wspinaczkowa (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: zjeżdżalnia (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7	d.1.1 kalk. własna	Demontaż i utylizacja: sztuczna trawa wraz z zasypem z piasku (opłata za składowanie lub zagospodarowanie po stronie Wykonawcy)	m2		
		378,00	m2	378,000	
				RAZEM	378,000
8	d.1.1 KNR 2-01 0205-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 6 km - usunięcie warstwy podbudowy pod nawierzchnią ze sztucznej trawy (utylizacja materiału po stronie Wykonawcy)	m3		
		poz.7 * 0,40	m3	151,200	
				RAZEM	151,200
9	d.1.1 KNR 2-01 0205-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 6 km - usunięcie warstwy piasku (utylizacja materiału po stronie Wykonawcy)	m3		
		140,00 * 0,40	m3	56,000	
				RAZEM	56,000
10	d.1.1 KSNR 10 0513-01 analogia	Rozebranie palisady z kołków drewnianych (obrzeże)	m		
		22,00	m	22,000	
				RAZEM	22,000
11	d.1.1 kalk. własna	Rozebranie nawierzchni z deski wraz z legarami	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
1.2		NAWIERZCHNIE			
12	d.1.2 KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.7 + 140,00	m2	518,000	
				RAZEM	518,000
13 d.1.2	KNR AT-04 0101-02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 4,0 m	m2		
		poz.12	m2	518,000	
				RAZEM	518,000
14 d.1.2	KNR 2-31 0104-01 0104-02 analogia	Nawierzchnia z piasku HIC w korycie wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm (piasek drobny frakcja 0,2-2 [mm])	m2		
		poz.12	m2	518,000	
				RAZEM	518,000
15 d.1.2	kalk. własna	Poprawa osadzenia istniejących obrzeży przy nowej nawierzchni z piasku	mb		
		165,00	mb	165,000	
				RAZEM	165,000
16 d.1.2	kalk. własna	Montaż nawierzchni z deski modrzewiowej tarasowej na legarach modrzewiowych wraz z elementami wykończeń obrzeży	m2		
		poz.11	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
1.3		URZĄDZENIA			
17 d.1.3	kalk. własna	Dostawa i montaż: 1) Huśtawka podwójna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.1.3	kalk. własna	Dostawa i montaż: 2) Huśtawka wagowa	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.1.3	kalk. własna	Dostawa i montaż: 3) Bujak sprężynowy "Zwierzę konik"	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1.3	kalk. własna	Dostawa i montaż: 4) Urządzenie wielofunkcyjne - zestaw integracyjny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1.3	kalk. własna	Dostawa i montaż: 5) Zestaw wspinaczkowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000