

Plac zabaw w miejscowości Zwierzyn

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Plac zabaw w miejscowości Zwierzyn					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów	ha		
d.1		437,3 / 10000	ha	0,044	
				RAZEM	0,044
2	KNR-W 2-01 0119-01 0119-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm za pomocą spycharek	m2		
d.1		245	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
2		Ogrodzenie terenu			
3	KNNR 1 0306-08	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m w gruncie kat.III	szt.		
d.2		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
4	KNR-W 2-02 1804-11	Ogrodzenie z paneli systemowych kolor zielony oczko 50x200 m na słupkach stalowych 80x40 mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
d.2		59,4	m	59,400	
				RAZEM	59,400
5	KNR 2-02 1808-10	Furka wys.1,0 m długość całkowita 1m	kpl.		
d.2		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Zagospodarowanie terenu			
6	kalk. własna	Regulamin z tablicą informacyjną	szt		
d.3		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7	kalk. własna	Ławka stała z oparciem żeliwna	szt		
d.3		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
8	kalk. własna	Kosz na śmieci	szt		
d.3		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
4		Urządzenia			
9	kalk. własna	Zestaw statek - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10	kalk. własna	Linarium piramida - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
11	kalk. własna	Huśtawka potrójna - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12	kalk. własna	Karuzela tarczowa - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Plac zabaw w miejscowości Zwierzyn

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Nawierzchnia bezpieczna			
13 d.5	KNR 2-21 0401- 06	Wykonanie trawników dywanowych sieciem na gruncie kat. IV z nawożeniem	m2		
		437,20 - 245	m2	192,200	
				RAZEM	192,200
14 d.5	KNR 2-23 0301- 04	Ułożenie warstwy kruszywa żwirowego frakcji 2-8mm o grubości 30cm	m3		
		245 * 0,3	m3	73,500	
				RAZEM	73,500

Plac zabaw w miejscowości Górki Noteckie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Plac zabaw w miejscowości Górki Noteckie					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów	ha		
d.1		337,5 / 10000	ha	0,034	
				RAZEM	0,034
2	KNR-W 2-01 0119-01 0119-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm za pomocą spycharek	m2		
d.1		245	m2	245,000	
				RAZEM	245,000
2		Ogrodzenie terenu			
3	KNNR 1 0306-08	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m w gruncie kat.III	szt.		
d.2		32	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
4	KNR-W 2-02 1804-11	Ogrodzenie z paneli systemowych kolor zielony oczko 50x200 m na słupkach stalowych 80x40 mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
d.2		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
5	KNR 2-02 1808-10	Furtka wys.1,0 m długość całkowita 1m	kpl.		
d.2		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Zagospodarowanie terenu			
6	kalk. własna	Regulamin z tablicą informacyjną	szt		
d.3		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7	kalk. własna	Ławka stała z oparciem żeliwna	szt		
d.3		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
8	kalk. własna	Kosz na śmieci	szt		
d.3		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
4		Urządzenia			
9	kalk. własna	Zestaw statek - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10	kalk. własna	Linarium piramida - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
11	kalk. własna	Huśtawka potrójna - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12	kalk. własna	Karuzela tarczowa - zakup, transport i montaż	szt		
d.4		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Plac zabaw w miejscowości Górki Noteckie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Nawierzchnia bezpieczna			
13 d.5	KNR 2-21 0401-06	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV z nawożeniem	m2		
		337,50 - 245	m2	92,500	
				RAZEM	92,500
14 d.5	KNR 2-23 0301-04	Ułożenie warstwy kruszywa żwirowego frakcji 2-8mm o grubości 30cm	m3		
		245 * 0,3	m3	73,500	
				RAZEM	73,500