

Opis robót:

1. Wymiana nawierzchni

- Wywóz gruntu 250m² x 0,3m
- Dowóz nowej nawierzchni z piasku 250m² x 0,3m

2. Wyposażenie zespołu wodno - parkowego

- Dostawa i montaż parasoli 3 szt.
- Dostawa i montaż leżaków 6 szt.
- Dostawa i montaż hamaków 2 szt.
- Dostawa i montaż ławki solarnej 1 szt.
- Dostawa i montaż kosza do segregacji 1 szt.
- Dostawa i montaż tablicy edukacyjnej wraz ze stelażem 2 szt.
- Dostawa i montaż domku dla owadów z wypełnieniem 1 szt.
- Dostawa i montaż koła wiedzy 1 szt.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana nawierzchni			
1	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0126-01	spycharek - zerwanie trawy	m ²	250,000	
		250		RAZEM	250,000
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³	m ³		
d.1	0201-02	w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na			
		odległość do 1 km	m ³	37,500	
		250*(0,3-0,15)		RAZEM	37,500
3	KNR 4-04	Dowóz nawierzchni z piasku	m ³		
d.1	1103-04		m ³	75,000	
		250*0,3		RAZEM	75,000
2		Wyposażenie placu zabaw			
4	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0201-02	0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow-	m ³	0,375	
		czymi na odległość do 1 km - wykop pod parasole		RAZEM	0,375
		0,375			
5	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z zastosowaniem pompy do beto-	m ³		
d.2	0202-03	nu - beton C8/10 - pod parasole	m ³	0,375	
		0,5*0,5*0,5*3		RAZEM	0,375
6		Dostawa i montaż parasoli	kpl.		
d.2		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
7	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0201-02	0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow-	m ³	3,000	
		czymi na odległość do 1 km - pod leżaki		RAZEM	3,000
		3			
8	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z zastosowaniem pompy do beto-	m ³		
d.2	0202-03	nu - beton C8/10 - pod leżaki	m ³	3,000	
		(6*0,5*0,5*0,5*4)		RAZEM	3,000
9		Dostawa i montaż leżaków miejskich	kpl.		
d.2		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
10	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0201-02	0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow-	m ³	0,500	
		czymi na odległość do 1 km - wykop pod hamaki		RAZEM	0,500
		2*2*(0,5*0,5*0,5)			
11	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z zastosowaniem pompy do beto-	m ³		
d.2	0202-03	nu - beton C8/10 - wykop pod hamaki	m ³	0,500	
		2*2*(0,5*0,5*0,5)		RAZEM	0,500
12		Dostawa i montaż hamaków	szt		
d.2		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
13	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0201-02	0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow-	m ³	0,180	
		czymi na odległość do 1 km - wykop ławka solarna		RAZEM	0,180
		0,3*0,3*0,5*4			
14	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z zastosowaniem pompy do beto-	m ³		
d.2	0202-03	nu - beton C8/10 - wykop ławka solarna	m ³	0,180	
		poz.13		RAZEM	0,180
15		Dostawa i montaż ławki solarnej	szt		
d.2		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0201-02	0.15 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladow-	m ³	0,180	
		czymi na odległość do 1 km - wykop pod kosz do segregacji		RAZEM	0,180
		0,5*0,3*0,3*4			
17	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, z zastosowaniem pompy do beto-	m ³		
d.2	0202-03	nu - beton C8/10 - wykop kosz do segregacji	m ³	0,180	
		poz.16		RAZEM	0,180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.2		Dostawa i montaż kosza do segregacji 1 szt.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	KNR-W 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykop tablice ekologiczne 0,8*0,3*0,3*2	m ³		
			m ³	0,144	
		Mnożnik obmiaru		RAZEM *2	0,144 0,288
20 d.2	KNR 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe,z zastosowaniem pompy do betonu - beton C8/10 - pod tablice ekologiczne poz.19	m ³		
			m ³	0,144	
		Mnożnik obmiaru		RAZEM *2	0,144 0,288
21 d.2		Dostawa i montaż tablicy ekologicznej wraz ze stelażem	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
22 d.2	KNR-W 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykop domek dla owadów 0,5*0,5*0,5*4	m ³		
			m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
23 d.2	KNR 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe,z zastosowaniem pompy do betonu - beton C8/10 - wykop domek dla owadów poz.22	m ³		
			m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
24 d.2		Dostawa i montaż domku dla owadów z wypełnieniem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.2	KNR-W 2-01 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykop koło wiedzy 0,8*0,2*0,2*3	m ³		
			m ³	0,096	
				RAZEM	0,096
26 d.2	KNR 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe,z zastosowaniem pompy do betonu - beton C8/10 - koło wiedzy poz.25	m ³		
			m ³	0,096	
				RAZEM	0,096
27 d.2		Dostawa i montaż koło wiedzy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000