
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa i modernizacja istniejącego placu zabaw dla dzieci
umiejscowionego na terenie Miejskiego Przedszkola nr 1 w Legnicy przy
ul. Alei Rzeczypospolitej 128 LBO
ADRES INWESTYCJI: Dz. nr 35/89 obręb 0024 Nowe Osiedle, Legnica
NAZWA INWESTORA: Gmina Legnica
ADRES INWESTORA: pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica

DATA OPRACOWANIA: 15.03.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Dostawa i montaż urządzeń			
1		Dostawa i montaż zestawu zabawowego	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Dostawa i montaż - huśtawka potrójna z siedziskami	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Dostawa i montaż - domek sensoryczny	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Dostawa i montaż - karuzela tarczowa	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Dostawa i montaż - piramidka z tunelami	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Dostawa i montaż - wspinaczka	kpl		
d.1		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
7		Dostawa i montaż - bujaki	kpl		
d.1		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
8		Dostawa i montaż - wałka na sprężynie	kpl		
d.1		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
9		Dostawa i montaż - ławka z oparciem	kpl		
d.1		5	kpl	5,000	
				RAZEM	5,000
10		Dostawa i montaż - kosz na śmieci	kpl		
d.1		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
11		Modernizacja istniejących urządzeń zabawowych	szt		
d.1		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Wykonanie nawierzchni z płyt SBR			
12		Wykonanie nawierzchni z płyt SBR + podbudowa	m2		
d.2		6 * 6 + 7,5 * 6 + 6 * 6	m2	117,000	
				RAZEM	117,000
13		Wykonanie nawierzchni z płyt SBR - obrzeża	m		
d.2		2 * (6 + 6 + 7,5 + 6 + 6 + 6)	m	75,000	
				RAZEM	75,000
3		Wykonanie chodnika			
14	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
d.3		0,15 * (85,07)	m3	12,761	
	Powierzchnia do remontu	0,15 * (12,86 + 88,46)	m3	15,198	
	Powierzchnia do usunięcia				

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	27,959
15 d.3	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		27,959	m3	27,959	
				RAZEM	27,959
16 d.3	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		27,959	m3	27,959	
				RAZEM	27,959
17 d.3		Utylizacja gruzu	m3		
		27,959	m3	27,959	
				RAZEM	27,959
18 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		58,42 * 0,15 * 0,15	m3	1,314	
				RAZEM	1,314
19 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
20 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		85,07	m2	85,070	
				RAZEM	85,070
21 d.3	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 10	m2		
		85,07	m2	85,070	
				RAZEM	85,070
22 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		85,07	m2	85,070	
				RAZEM	85,070
23 d.3	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		85,07	m2	85,070	
				RAZEM	85,070
24 d.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		85,07	m2	85,070	
				RAZEM	85,070
25 d.3	KNR 2-21 0218-01 analogia	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m3		
		(12,86 + 88,46) * 0,15	m3	15,198	
				RAZEM	15,198
26 d.3	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m2		
		12,86 + 88,46	m2	101,320	
				RAZEM	101,320

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 Dostawa i montaż urządzeń		2
2 Wykonanie nawierzchni z płyt SBR		2
3 Wykonanie chodnika		2
Spis treści		4