
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

37535200-9

Wyposażenie placów zabaw

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIEŻY ZABAWOWEJ DLA DZIECI W RAMACH BUDŻETU
OBYWATELSKIEGO MIASTA LESZNA
ADRES INWESTYCJI: UL. SZYBOWNIKÓW 28, 64 – 100 LESZNO NAZWA JEDNOSTKI
EWIDENCYJNEJ: 306301_1.0003.AR_144.314/9
NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO: 0003 STRZYŻEWICE
NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH: 314 / 9
NAZWA INWESTORA: MIASTO LESZNO
ADRES INWESTORA: UL. K. KARASIA 15
64 – 100 LESZNO

DATA OPRACOWANIA: 2023-05-05

BUDOWA WIEŻY ZABAWOWEJ DLA DZIECI
W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO MIASTA LESZNA

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: BUDOWA WIEŻY ZABAWOWEJ DLA DZIECI W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO MIASTA LESZNA				
1		Budowa wieży	1	15

BUDOWA WIEŻY ZABAWOWEJ DLA DZIECI
W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO MIASTA LESZNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1		Budowa wieży			
1 d.1	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III)	m3		
		32,0 * 0,19	m3	6,080	
		4,7 * 4,7 * 0,85	m3	18,777	
		4,2 * 2,4 * 0,75	m3	7,560	
		2,4 * 2,4 * 0,75	m3	4,320	
				RAZEM	36,737
2 d.1	KNR 2-21 0218-02 analogia	Rozścielenie ziemi ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim - humus i ziemia z wykopu	m3		
		poz.1	m3	36,737	
				RAZEM	36,737
3 d.1	KNR-W 2-01 0304-02 analogia	Ręczne rozścielenie 50 cm warstwy piasku średniego	m3		
		4,7 * 4,7 * 0,50	m3	11,045	
		4,2 * 2,4 * 0,50	m3	5,040	
		2,4 * 2,4 * 0,50	m3	2,880	
				RAZEM	18,965
4 d.1	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nawierzchni zagęszczarkami do ls=0,98	m3		
		4,7 * 4,7 * 0,50	m3	11,045	
		4,2 * 2,4 * 0,50	m3	5,040	
		2,4 * 2,4 * 0,50	m3	2,880	
				RAZEM	18,965
5 d.1	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. Beton C8/10	m3		
		4,7 * 4,7 * 0,10	m3	2,209	
		4,2 * 2,4 * 0,10	m3	1,008	
		2,4 * 2,4 * 0,10	m3	0,576	
				RAZEM	3,793
6 d.1	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu C25/30	m3		
		4,5 * 4,5 * 0,25	m3	5,063	
		4,0 * 2,2 * 0,15	m3	1,320	
		2,20 * 2,20 * 0,15	m3	0,726	
				RAZEM	7,109
7 d.1	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8 mm A-IIIIN	t		
		143,62 / 1000	t	0,144	
				RAZEM	0,144
8 d.1	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 10 mm A-IIIIN	t		
		366,47 / 1000	t	0,366	
				RAZEM	0,366
9 d.1	ZKNR C-2 0703-06 analogia	Montaż kotew chemicznych; wiercenie otworu o śr. 16 mm w betonie	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
10 d.1	kalk. własna	Dostawa i montaż zjeżdżalni zgodnej z projektem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

BUDOWA WIEŻY ZABAWOWEJ DLA DZIECI
W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO MIASTA LESZNA

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego tłucznia 31-63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		32,00	m2	32,000	
				RAZEM	32,000
12 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego klinca 0-31,5mm- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		32,00	m2	32,000	
				RAZEM	32,000
13 d.1	kalk. własna	Nawierzchnia bezpieczna elastyczna jednolita (wylewana , dwuwarstwowa, dolna elastyczna warstwa SBR gr. 30 mm, górna EPDM (mieszanina gumowego granulatu oraz poliuretanu) gr. nawierzchni 10 mm.			
		32,00		32,000	
				RAZEM	32,000
14 d.1	kalk. własna	Dostawa i montaż regulaminu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1	KNR 2-21 0408-02 z.o.2.4.	Wykonanie trawników darniowaniem pełnym na terenie płaskim z nawożeniem - darni gotowa z rolki	m2		
		<przyjęto> 25,00	m2	25,000	
				RAZEM	25,000