

## PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWLANYCH

ZADANIE: „Remont i modernizacja placu zabaw przy budynku Przedszkola Publicznego nr 5 w Rzeszowie przy ul. Lenartowicza 13”

INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Miasto Rzeszów

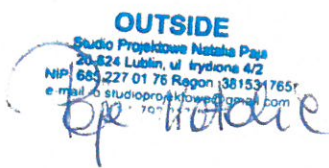
ul. Rynek 1, 35-064 Rzeszów

Nazwy i kody CPV:

- 45.00.00.00-7 Roboty budowlane
- 45.01.00.00-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45.11.27.00-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu
- 45.11.27.20-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych
- 45.11.27.23-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw
- 37.53.52.00-9 Wyposażenie placów zabaw
- 77.31.41.00-5 Usługi w zakresie trawników
- 45.23.32.50-6 Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg
- 45.21.13.20-8 Roboty budowlane w zakresie altan

AUTOR OPRACOWANIA:

NATALIA PAJA



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont i modernizacja placu zabaw przy budynku Przedszkola Publicznego nr 5 w Rzeszowie , przy ul. Lenartowicza 13</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, POMIAROWE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Prace pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - prace przy tyczeniu , profilowaniu i wyrównaniu terenu R*0,9	ha		
		0,15	ha	0,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,150</b>
<b>2</b>		<b>MONTAŻ ZABAWEK I ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>			
2 d.2	KNR 2-01 0301-02 0214 -04	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 10 km (kat. gruntu III) - wykopy pod stopy fundamentowe zabawek i małej architektury R*0,9	m3		
		$0,2 + 0,2 * 2 + (4 * 0,15) * 2 + (6 * 0,15) * 3 + 5 * 0,15 + 0,3 + 4 * 0,15 + 10 * 0,15 + 12 * 0,15 + 8 * 0,15 + 0,3 + 0,3 + 0,3 + 24 * 0,15$	m3	15,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,150</b>
3 d.2	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - w miejscu montażu zabawek i małej architektury R*0,9	m2		
		250,00	m2	250,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250,000</b>
4 d.2	KNR 2-23 0309-03	Montaż tablicy regulaminowej - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
5 d.2	KNR 2-23 0309-03	Montaż kosza na śmieci - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
6 d.2	KNR 2-23 0309-01	Montaż ławki parkowej z oparciem - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
7 d.2	KNR 2-23 0307-03	Montaż stołu piknikowego z 2 ławami - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
8 d.2	KNR 2-23 0309-02	Montaż panelu edukacyjnego - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
9 d.2	KNR 2-23 0309-02	Montaż bujaka na sprężynie "Konik" - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt		
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
10 d.2	KNR 2-23 0307-01	Montaż huśtawki Bocianie gniazdo MT LLDPE - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
11 d.2	KNR 2-23 0309-05	Montaż zestawu zabawowego - statek - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
12 d.2	KNR 2-23 0309-05	Montaż zestawu zabawowego małego MT - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna) R*1,2	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
13 d.2	KNR 2-23 0307-03	Montaż ławki integracyjnej - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	kpl.		

Remont i modernizacja placu zabaw przy budynku Przedszkola Publicznego nr 5 w Rzeszowie , przy ul. Lenartowicza 13  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
14 d.2	KNR 2-23 0309-02	Montaż kiwaka MT - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
15 d.2	KNR 2-23 0307-03	Montaż bujaka Reki DUO - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
16 d.2	KNR 2-23 0309-02	Montaż bujaka 4-osobowego Żaba - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
17 d.2	KNR 2-23 0306-02	Montaż zestawu zabawowego dużego MT - z fundamentowaniem - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA Z MATY PRZEROSTOWEJ , REMONT ALTANY</b>			
18 d.3	KNR 2-21 0503-02	Ułożenie maty przerostowej pod urządzeniami - kalkulacja zastępcza	m2		
		281,20	m2	281,200	
				RAZEM	<b>281,200</b>
19 d.3	KNR 2-21 0503-02	Ułożenie maty przerostowej wokół altany i na dojściu do niej - kalkulacja zastępcza	m2		
		46,50	m2	46,500	
				RAZEM	<b>46,500</b>
20 d.3	KNR 4-01 1210-08	Dwukrotne lakierowanie/malowanie płotki - kalkulacja zastępcza (analogiczna)	m2		
		1,20 * 30,0 * 2	m2	72,000	
				RAZEM	<b>72,000</b>
21 d.3	KNR 4-01 0509-02	Wymiana pokrycia dachu altanki	m2		
		64,00	m2	64,000	
				RAZEM	<b>64,000</b>
<b>4</b>		<b>INWENTARYZACJA GEODEZYJNA POWYKONAWCZA</b>			
22 d.4	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>