

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA PLACU ZABAW W RAMACH ZADANIA P.N.  
"ZAGOSPODAROWANIE CZĘŚCI TERENU PRZY SZKOLE  
PODSTAWOWEJ W LELICACH" DZ. NR EW. 74/8  
ADRES INWESTYCJI: LALIECE, UL. SZKOLNA 1, GM. GOZDOWO  
NAZWA INWESTORA: GMINA GOZDOWO  
ADRES INWESTORA: 09-213 GOZDOWO, ul. KRYSTYNY GOZDAWY 19

BRANŻE: BUDOWLANA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8 cm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
2 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m3		
		14,0 * 10,50 * 0,08	m3	11,760	
				RAZEM	11,760
3 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m3		
		14,0 * 10,50 * 0,08	m3	11,760	
				RAZEM	11,760
2		PODBUDOWA, OBRZEŻA, OGRODZENIE			
4 d.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,00	
				RAZEM	147,00
5 d.2	KNR 2-01 0212-03 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3		
		14,0 * 10,50 * 0,50	m3	73,500	
				RAZEM	73,500
6 d.2	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
7 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
8 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
9 d.2	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,00	
				RAZEM	147,00
10 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3		
		0,15 * 0,15 * (14,0 + 10,50 + 3,56) * 2	m3	1,263	
				RAZEM	1,263
11 d.2	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		(14,0 + 10,50 + 3,56) * 2	m	56,120	
				RAZEM	56,120
12 d.2	KNR 2-23 0404-04 analogia	Furtka stalowa z kształtowników 1.0 x 1.0 m	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

13 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i ułożenie nawierzchni SBR i elastycznej EPDM o łącznej gr. 45 mm	m2		
		14,0 * 10,50	m2	147,000	
				RAZEM	147,000
3		WYPOSAŻENIE PLACU ZABAW			
14 d.3	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu III)	dół		
		2,0 + 2,0 + 3,0	dół	7,000	
				RAZEM	7,000
15 d.3	KNNR 2 0106-02 z.sz.5.5.	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - objętość nieprzekraczająca 1 m3 w jednym miejscu	m3		
		(2,0 + 2,0 + 3,0) * 0,50 * 0,20	m3	0,700	
				RAZEM	0,700
16 d.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż zestawu integracyjnego (14 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablicy regulaminowej (2 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kosza na śmieci (1 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.3	analiza indywidualna	Dostawa ławki dł 200 cm (0,5 rg)	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		CHODNIK			
20 d.4	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		3,56 * 1,50	m2	5,340	
				RAZEM	5,340
21 d.4	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz. 20	m2	5,340	
				RAZEM	5,340
22 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		Gruz z betonu żwirowego			
		poz. 20	m2	5,340	
				RAZEM	5,340
23 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz. 20	m2	5,340	
				RAZEM	5,340