
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA TOALETY PUBLICZNEJ NA TERENIE TARGOWISKA MIEJSKIEGO W JELCZU-LASKOWI-
CACH.
ADRES INWESTYCJI : Plac targowy, 55-220 Jelcz-Laskowice
INWESTOR : Gmina Jelcz- Laskowice
ADRES INWESTORA : ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz- Laskowice
BRANŻA : architektoniczna i konstrukcja

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Ostrowski; tel. 788472314 (architektoniczna i konstrukcja)
DATA OPRACOWANIA : 11/2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11/2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	ROZBIÓRKI				0,00	0,00	0,00
2	BUDYNEK KONTENEROWY				0,00	0,00	0,00
3	ZAGOSPODAROWANIE TERE- NU				0,00	0,00	0,00
	RAZEM netto				0,00	0,00	0,00
	podatek Vat						0,00
	Razem brutto						0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROZBIÓRKI			
1	d.1 oferta rynkowa	Rozbiórka i utylizacja elementów budynku wg projektu rozbiórek.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-04 1103-01	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³		
d.1		poz.3	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³		
d.1		40	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
4	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
d.1		Krotność = 19	m ³	40,000	
		poz.3			
				RAZEM	40,000
5	kalk. własna	Koszt przyjęcia na wysypisku - gruz mieszany	m ³		
d.1		poz.3	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
2		BUDYNEK KONTENEROWY			
6	d.2 oferta rynkowa	Dostawa kontenera socjalnego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 2-25 0102-01	Montaż obiektów kontenerowych	kontener.		
d.2	analogia	1	kontener.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
8	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej wraz z obrzeżami	m ²		
d.3	analogia	wej.główne	m ²	3,500	
		3,5*1,0			
				RAZEM	3,500
9	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie opaski betonowej	m ²		
d.3	wejście boczne	4,0*1,4	m ²	5,600	
	tył	12,0*0,5	m ²	6,000	
				RAZEM	11,600
10	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3		poz.8*0,1+poz.9*0,15	m ³	2,090	
				RAZEM	2,090
11	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.3		Krotność = 19	m ³	2,090	
		poz.10			
				RAZEM	2,090
12	d.3 oferta rynkowa	Opłata za przyjęcie gruzu na wysypisku - gruz czysty	t		
		poz.10*2,2	t	4,598	
				RAZEM	4,598
13	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.3		poz.21	m ²	75,300	
				RAZEM	75,300
14	KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.3		Krotność = 3	m ²	75,300	
		poz.21			
				RAZEM	75,300
15	KNR 2-01 0212-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - wywóz z korytowania	m ³		
d.3		poz.13*0,2+poz.14*0,15	m ³	26,355	
				RAZEM	26,355
16	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.3		poz.17*0,3*0,3	m ³	4,588	
				RAZEM	4,588

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 2,3+0,8+2,2+3,15+3,93+2,2+2,7*2+5,86+5,6+1,0 4,12*2+10,3	m m m	32,440 18,540	
	wokół kontenera			RAZEM	50,980
18 d.3	KNR 2-31 0104-01	Ręczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie - grubość warstwy po zag. 10 cm poz.21	m ² m ²	75,300	
				RAZEM	75,300
19 d.3	KNR 2-31 0114-07 z. o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.21	m ² m ²	75,300	
				RAZEM	75,300
20 d.3	KNR 2-31 0114-08 z. o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 poz.21	m ² m ²	75,300	
				RAZEM	75,300
21 d.3	KNR 0-11 0321-03	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 75,3	m ² m ²	75,300	
				RAZEM	75,300
22 d.3	oferta rynkowa	Rekultywacja trawnika 87,14	m ² m ²	87,140	
				RAZEM	87,140
23 d.3	KNR 2-21 0702-01	Ręczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim poz.22	m ² m ²	87,140	
				RAZEM	87,140