
KOSZTORYS OFERTOWY DO WYPEŁNIENIA

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : PODJAZD DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU ŚWIETLICY
ADRES INWESTYCJI : NOWE MIASTECZKO DZ. NR 428/1
INWESTOR : GMINA NOWE MIASTECZKO
ADRES INWESTORA : 67-124 NOWE MIASTECZKO UL.RYNEK 2
BRANŻA : ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WYKOCKI WŁADYSŁAW UPR.BUD.NR.16/77/Zg
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. JANUSZ LASKOWSKI
DATA OPRACOWANIA : 07.01.2022

Poziom cen : 4 kw.2021r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.01.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 4	Roboty rozbiórkowe					
2	5 - 5	Roboty ziemne					
3	6 - 19	Roboty budowlane					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe				
1	KNR 4-01 0212-d.1 02	Rozbiórka istniejących schodów betonowych	m ³	2.625		
2	KNR 2-31 0815-d.1 01	Rozebranie istniejących płytek betonowych gr 5 cm	m ²	175.820		
3	KNR 2-31 0802-d.1 01	Usunięcie starej warstwy podsypki piaskowej pod płytkami	m ²	175.820		
4	KNR 2-31 0802-d.1 02	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 6	m ²	-175.820		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
2	45220000-5	Roboty ziemne				
5	KNR 4-01 0102-d.2 03	Wykonanie wykopu szerokości 40 cm i głębokości 65 cm pod palisady o przekroju 20x10 i wysokości 100 cm	m ³	6.422		
Razem dział: Roboty ziemne						
3	45450000-6	Roboty budowlane				
6	KNR 2-02 0281-d.3 01	Ułożenie w wykopie warstwy chudego betonu gr. 10 cm	m ²	0.988		
7	KNR 2-02 0201-d.3 01	Wykonanie ławy fundamentowej z podwójnym oporem pod palisady betonowe	m ³	3.260		
8	KNR 2-23 0501-d.3 01 analogia	Ustawienie palisady o przekroju 20x10 i wysokości 100 cm	szt.	123.000		
9	KNR 2-31 0105-d.3 01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 30 cm grubości warstwy po zagęszczeniu wraz z wykorzystaniem gruzu z rozbiórki	m ²	22.957		
10	KNR 2-31 0511-d.3 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	31.895		
11	KNR 2-23 0502-d.3 01	Wykonanie schodów betonowych na gotowym podłożu	m ³	0.324		
12	KNR 2-31 0407-d.3 05 analogia	Obrzeża betonowe przy schodach o wymiarach 30x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	7.200		
13	KNR 2-31 0511-d.3 02	Nawierzchnie stopni schodowych z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1.440		
14	KNR 2-02 1219-d.3 03	Wycieraczki do obuwia typowe ocynkowane o wymiarach 40x60 cm	szt.	2.000		
15	KNR 2-15 0208-d.3 03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm - pod wycieraczki odprowadzenie wody	szt.	2.000		
16	S-215 1000-02-d.3	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm pod wycieraczki	m	4.400		
17	KNR 2-23 0501-d.3 04 analogia	Wykonanie ławki z dwóch desek gr. 32 mm i szerokości 18 cm długości 200 cm, mocowanych do palisady za pomocą dwóch łat gr 32 mm o wym. 10x40 cm, utwierdzonych kołkami do palisady	m ³	0.026		
18	KNR 2-02 1209-d.3 01 analogia	Balustrady tarasowe z pochwytem stalowym o wysokości 110 cm mocowane do palisady	m	19.000		
19	KNR 2-02 1214-d.3 05 analogia	Poręcz do pochylni podjazdu dla osób niepełnosprawnych	m	25.400		
Razem dział: Roboty budowlane						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Podjazd dla niepełnosprawnych do budynku świetlicy w Nowym Miasteczku dz.nr 428/1					
1	45100000-8	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka istniejących schodów betonowych	m ³		
d.1	0212-02	3.00*1.50*0.35+2.00*1.50*0.35	m ³	2.625	
				RAZEM	2.625
2	KNR 2-31	Rozebranie istniejących płytek betonowych gr 5 cm	m ²		
d.1	0815-01	26.36*7.00-(3*1.50+2*1.50+0.80*1.50)	m ²	175.820	
				RAZEM	175.820
3	KNR 2-31	Usunięcie starej warstwy podsypki piaskowej pod płytkami	m ²		
d.1	0802-01	26.36*7.00-(3*1.50+2*1.50+0.80*1.50)	m ²	175.820	
				RAZEM	175.820
4	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²		
d.1	0802-02	Krotność = 6			
		-175.82	m ²	-175.820	
				RAZEM	-175.820
2	45220000-5	Roboty ziemne			
5	KNR 4-01	Wykonanie wykopu szerokości 40 cm i głębokości 65 cm pod palisady o przekroju 20x10 i wysokości 100 cm	m ³		
d.2	0102-03	(3.70+7.00+7.30+2.00+2.60+1.80+0.30)*0.4*0.65	m ³	6.422	
				RAZEM	6.422
3	45450000-6	Roboty budowlane			
6	KNR 2-02	Ułożenie w wykopie warstwy chudego betonu gr. 10 cm	m ²		
d.3	0281-01	24.70*0.40*0.10	m ²	0.988	
				RAZEM	0.988
7	KNR 2-02	Wykonanie ławy fundamentowej z podwójnym oporem pod palisady betonowe	m ³		
d.3	0201-01	24.70*0.132	m ³	3.260	
				RAZEM	3.260
8	KNR 2-23	Ustawienie palisady o przekroju 20x10 i wysokości 100 cm	szt.		
d.3	0501-01	(3.55+7.16+7.15+1.84+2.50+2.00+0.40)/0.20	szt.	123.000	
	analogia			RAZEM	123.000
9	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 30 cm grubości warstwy po zagęszczeniu wraz z wykorzystaniem gruzu z rozbiórki	m ²		
d.3	0105-01	1.50*3.40+7.20*2.15+0.50*2.15*1.30+0.5*2.40*0.60+2.40*1.14+0.70*2.40+	m ²	22.957	
	0105-02	2.80*1.20+2.50*0.50-<gruz z rozbiórki>(2.63/0.30)			
				RAZEM	22.957
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.3	0511-02	1.50*3.40+5.60*1.20+7.10*2.10+0.50*2.10*1.30+0.50*2.40*0.60+2.40*1.10+2.30*0.40-(2*0.60*0.40)	m ²	31.895	
				RAZEM	31.895
11	KNR 2-23	Wykonanie schodów betonowych na gotowym podłożu	m ³		
d.3	0502-01	(0.30*2.40*3)*0.15	m ³	0.324	
				RAZEM	0.324
12	KNR 2-31	Obrzeża betonowe przy schodach o wymiarach 30x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-05	3*2.40	m	7.200	
	analogia			RAZEM	7.200
13	KNR 2-31	Nawierzchnie stopni schodowych z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.3	0511-02	0.30*2.40*2	m ²	1.440	
				RAZEM	1.440
14	KNR 2-02	Wycieraczki do obuwia typowe ocynkowane o wymiarach 40x60 cm	szt.		
d.3	1219-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm - pod wycieraczki odprowadzenie wody	szt.		
d.3	0208-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	S-215 1000-02	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm pod wycieraczki	m		
d.3		0.90+3.50	m	4.400	
				RAZEM	4.400
17	KNR 2-23	Wykonanie ławki z dwóch desek gr. 32 mm i szerokości 18 cm długości 200 cm, mocowanych do palisady za pomocą dwóch łat gr 32 mm o wym. 10x40 cm, utwierdzonych kołkami do palisady	m ³		
d.3	0501-04				
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2*0.032*0.18*2+2*0.032*0.10*0.40	m ³	0.026	
				RAZEM	0.026
18	KNR 2-02	Balustrady tarasowe z pochwytem stalowym o wysokości 110 cm mocowane do palisady	m		
d.3	1209-01				
	analogia	3.50+7.20+7.10+1.20	m	19.000	
				RAZEM	19.000
19	KNR 2-02	Poręcze do pochylni podjazdu dla osób niepełnosprawnych	m		
d.3	1214-05				
	analogia	4*6.35	m	25.400	
				RAZEM	25.400