

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : "Poprawa dostępności dla osób niepełnosprawnych w budynkach użyteczności publicznej Gminy Nowa Dęba"  
;PODJAZD DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2  
ADRES INWESTYCJI : ul.LEŚNA 40; 39-460 NOWA DĘBA; dz.ewid. 216/2  
INWESTOR : Gmina Nowa Dęba  
ADRES INWESTORA : ul.Rzeszowska 3, 39-460 Nowa Dęba

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Inwestycja - Podjazd dla osób niepełnosprawnych do budynku Szkoły Podstawowej Nr2 w Nowej Dębie.

Zakres robót:

1. Roboty budowlane:

- rozbiórka części istniejących schodów wykonanych z kostki brukowej
- zabezpieczenie kolizji podjazdu z kablami podziemnymi
- wykonanie nasypu pod podjazd
- wykonanie nawierzchni podjazdu (kostka brukowa z jednoczesnym uzupełnieniem schodów- montaż barierki podjazdu)

Uwaga:

Przedmiar robót sporządzono w oparciu o projekt i pomiary bezpośrednie, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w projekcie.

Ilości obmiarowe, jak również zestawienia materiałów mogą się nieznacznie różnić od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót.

Przed zamówieniem materiałów, ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie. Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją.

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	KNR 2-31 0805-01 analogia	Ręczne rozebranie części schodów zewnętrznych	m <sup>2</sup>	2.86*0.7+ 1.48*0.5 = 2.742		
2	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników palisadowych schodów	m	2.86+2.14+ 0.7+1.48+ 0.3+2.3 = 9.780		
3	KNR-W 2-01 0308-09	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu I-II)	dół.	14		
4	KNR-W 2-02 0203-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-05 analogia	Zabetonowanie słupków w szalunkach tekturek fi250mm - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	14*1*3.14* 0.125*0.125 = 0.687		
5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	1.7*6.25+ 1.7*2.50 = 14.875		
6	KNR-W 5-10 0316-01 + KNR-W 5-10 0317-01	Wykopy pod rury osłonowe (zabezpieczenie kolizji podjazdu z kablami) z zasypaniem wykopu po ułożeniu rur osłonowych	m <sup>3</sup>	3*0.8*1 = 2.400		
7	KNR-W 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych dwudzielnych o średnicy do 110 mm w wykopie	m	2*2.80 = 5.600		
8	KNR 2-01 0313-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi (kat. gruntu III-IV)	m <sup>3</sup>	6.25*0.38* 0.5*1.7 = 2.019		
9	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	2.02		
10	KNR 2-31 0104-01 analogia	Warstwy odsączające z piasku, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	6.25*1.7* 1.06+1.7*2.5 = 15.512		
11	KNR 0-11 0321-02	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	1.7*6.25* 1.06+1.7* 2.50+2.63 = 18.142		
12	KNR 2-31 0407-02 analogia	Obrzeża betonowe palisadowe cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	2*6.25+ 2.86+2*0.3+ 2+1.8 = 19.760		
13	KNR-W 2-02 1209-01	Balustrady ze stali nierdzewnej dla niepełnosprawnych - wys. 1,2m	m	6.25*1.06+ 2.95+6.25* 1.06+0.6 = 16.800		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	85.1890		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	balustrady ze stali nierdzewnej z pochwytami dla niepełnosprawnych	m	16.8000		16.8000			
2.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>	0.6973		0.6973			
3.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.2649		0.2649			
4.	kostka betonowa "POLBRUK"	m <sup>2</sup>	18.5956		18.5956			
5.	obrzeża palisadowe	szt	118.5600		118.5600			
6.	piasek	m <sup>3</sup>	3.3161		3.3161			
7.	rury dwudzielne osłonowe dla kabli	m	5.8240		5.8240			
8.	szalunek tekturowy fi250mm	m	1.4022		1.4022			
9.	woda	m <sup>3</sup>	0.2046		0.2046			
10.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	0.0504		0.0504			
11.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	piła do ciecía płytek	m-g	0.5443		
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0.0521		
3.	środek transportowy	m-g	0.2844		
4.	ubijak spalinowy 200 kg	m-g	1.1037		
5.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	0.1279		
6.	wyciąg	m-g	0.5040		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
		Kosztorys					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							

Słownie: