

Kosztorys ofertowy

ul. Północna - jezdnia

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1		Roboty przygotowawcze					
1 d. 1	-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	92.00			
2		Krawężnik i ściek					
2 d. 2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x22x100 cm - najazdowe na podsypce cem.piaskowej	m	$81.46+2.41+9.30+22.00+15.10+4.18+82.00 = 216.450$			
3 d. 2	D-05.03.23a	Ścieki przykrawężnikowe szer. 20 cm z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej	m	$81.46+2.41+9.30+15.10+4.18+82.00 = 194.450$			
4 d. 2	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa C 12/15 z oporem	m3	$(216.45*0.039)+(194.45*0.03) = 14.275$			
3		Rozbiórki					
5 d. 3		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	6.50			
6 d. 3		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	m2	$3.4*2.7 = 9.180$			
7 d. 3		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	$3*0.9+19*1.5+4.5*1.5 = 37.950$			

8 d. 3		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	$5+19+17 = 41.000$		
9 d. 3		Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3	$41*0.04 = 1.640$		
10 d. 3		Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie	m2	$9.5*6.0 = 57.000$		
11 d. 3		Rozbiórka płyt drogowych żelbetowych wraz z załadunkiem i odwiezieniem na składowisko wskazane przez Zamawiającego oraz rozładunkiem	m2	322.00		
12 d. 3		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m3	$9.18*0.15+37.95*0.05+41*0.15*0.3+1.64+57*0.08 = 11.320$		
4		Wpusty deszczowe i przykanaliki				
13 d. 4	D-03.02.01	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III	m3	$(10.40*0.8*1.80)+(4.0*1*1*2.00) = 22.976$		
14 d. 4	D-03.02.01	Kanały z rur PCV-U (SN8) łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	$1.30+3.90+1.90+3.30 = 10.400$		
15 d. 4	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	4.00		

16	D- d. 03.02.01 4	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm	m2	$(10.40*0.8)+(4*1*1) = 12.320$		
17	d. 4	zakup i dowóz piasku	m3	$(10.40*0.8*1.1)+(4.0*0.8*1.5) = 13.952$		
18	d- d. 03.02.01 4	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	13.68		
19	d. 4	likwidacja istniejących wpustów deszczowych	szt	2		
5	Nawierzchnia ciągu pieszo-jezdnego					
20	D- d. 02.00.01 5	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwzięciem i o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III- IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m3	$274.96-322*0.15 = 226.660$		
21	D- d. 04.01.01 5	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	530.50		
22	D- d. 04.05.01 5	Podbudowy betonowe z $R_m=2,5$ MPa gr.10 cm pielęgnowane	m2	530.50		
23	D- d. 04.01.01 5	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 0/31,5	m2	530.50		
24	D- d. 05.03.23a 5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej gr. 3 cm	m2	530.50		

25 d. 5	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	4.00		
26 d. 5	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3.00		
6	Roboty wykończeniowe					
27 d. 6		Plantowanie poboczy wykonywane ręcznie przy grubości ścinania 10 cm	m ²	$92.00 \cdot 1 \cdot 2 = 184.000$		
28 d. 6		Wykonanie przepustów rura dwudzielna PCV śr. 110 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gr. kat.III	m	$7.0+6.5+8.0 = 21.500$		
29 d. 6		Wykonanie przepustów rura dwudzielna PCV śr. 160 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gr. kat.III	m	$10.00+10.00+9.00 = 29.000$		
7	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót					
30 d. 7		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt	1.00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: