

kosztorys ofertowy

Nowa Krępa

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1		Roboty rozbiórkowe					
1 d.1	D-08.01.01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wzdłuż krawędzi	m	1219.800			
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 10 cm mechanicznie - jezdnia. Wywóz przez Wykonawcę.	m2	355.660			
3 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm - jezdnia i zjazdy. Wywóz przez Wykonawcę.	m2	355.66			
4 d.1	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników wraz z ławą. Wywóz przez Wykonawcę.	m	$630.5+822.3 = 1452.800$			
5 d.1		Likwidacja wpustów deszczowych -zaślepienie wlotów, rozbiórka konstrukcji, zasypanie i zagęszczenie gruntem budowlanym warstwami, wywóz gruzu	szt	2			
2		Krawężnik					
6 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	998			
7 d.2	D - 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15 (0,045m3/mb)	m3	$0.045*(630.5+822.3) = 65.376$			
8 d.2	D - 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	630.500			
9 d.2	D - 08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	822.300			
3		Wpusty deszczowe					
10 d.3	D-02.01.01	Wykopy liniowe o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. I-II	m3	64.945			
11 d.3		Wywóz urobku i koszt składowania	m3	64.945			
12 d.3	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3	$31.5*0.1*0.8 = 2.520$			

13 d.3	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich z dodatkiem cementu grub. 14 cm	m3	$9*1.2*1.2*0.14 = 1.814$		
14 d.3	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	$9*3.5 = 31.500$		
15 d.3		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	9		
16 d.3	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	9		
17 d.3	D-02.03.01	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III	m3	$64.94*0.9 = 58.446$		
18 d.3	D-02.00.00	Piasek na wykonanie zasypki	m3	58.45		
19 d.3	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	58.345		
20 d.3	D-04.05.01	Kruszywo stabilizowane cementem $R_m=2,5$ MPa o gr. 15 cm - odtworzenie konstrukcji jezdni	m2	40.410		
21 d.3		Warstwa wiążąca z AC 11W - gr. 7 cm - odtworzenie konstrukcji jezdni	m2	40.410		
4		Jezdnia bitumiczna				
22 d.4	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	4304.3		
23 d.4	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr.do 3cm z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę	m2	$48/0.03 = 1600.000$		
24 d.4	D-04.03.01	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,5 kg/m ² , pod warstwę wyrównawczą	m2	4304.3		
25 d.4	D-05.03.05b	Warstwa wyrównawcza z AC 11W	t	$178.08*2.5*1.1 = 489.720$		
26 d.4	D-04.03.01	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,5 kg/m ² pod warstwę ścieralną	m2	4304.3		
27 d.4	D-05.03.23a	Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej 10x20 gr . 8cm na podsypce cementowo-piaskowej - na istniejącej podbudowie	m	$174+146+437+133+220 = 1110.000$		
28 d.4	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 5cm	m2	4304.300		

5		Remont pętli autobusowej				
29 d.5	D-05.03.23a	Remont cząstkowy nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	260		
6		Regulacja studni, zaworów, kratek ściekowych				
30 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	19		
31 d.6	D-05.03.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	49		
32 d.6	D-05.03.05	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	31		
7		Opaska wzdłuż krawężnika i uzupełnienie nawierzchni zjazdów				
33 d.7	D-08.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	822.3		
34 d.7	D-04.04.02	Podbudowy betonowe z betonu C12/15 gr. 10cm	m2	287.80		
35 d.7	D-08.01.01	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	$822.3 \cdot 0.35 = 287.805$		
36 d.7	D-07.02.01	Plantowanie terenu	m2	200		
37 d.7		Uzupełnienie nawierzchni na zjazdach po zwężeniu jezdni (materiał z magazynu na ul. Plażowej)	m2	100.00		
38 d.7		Podbudowaz kruszywa grub. 15 cm	m2	100.00		
8		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót				
39 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
40 d.8		Podbudowa z kruszywan łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm	m2	40.41		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: