

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	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy w terenie płaskim kompleksowa obsługa geodezyjna wraz inwentaryzacją powykonawczą	km	0.27		
2 d.1	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek Z WYWIEZIENIEM NA ODKŁAD na 5km	m ²	1800		
2		WYCINKA DRZEW				
3 d.2	D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.	11		
4 d.2	D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.	28		
5 d.2	D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.	4		
6 d.2	D.01.02.01	Wywożenie dłużyc na odległość 10 km	m ³	4.1		
7 d.2	D.01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość 10km	mp	2		
8 d.2	D.01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość 10 km	mp	4.04		
9 d.2	D.01.02.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem na 10 km	m ²	100		
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
10 d.3	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni z kruszywa, szlaki wg tabeli rozbiórki grubości 20 cm z wywiezieniem gruzu na 5km zgodnie z warunkami umowy i ustawą o odpadach	m ²	932		
11 d.3	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	3.1		
12 d.3	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	51		
13 d.3	D-01.02.04	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm	m ²	2.2		
14 d.3	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej	m ²	22+7+7 = 36.000		
15 d.3	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z rozbiórek spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km zgodnie z warunkami umowy i ustawą o odpadach	m ³	3.1+2.2 = 5.300		
16 d.3	D-01.02.04	ROZBIÓRKA WPUSTÓW ULICZNYCH betonowych o śr.500 mm z osadnikiem z kratą	szt.	1		
4		REGULACJA WŁAZÓW UZBROJENIA				
17 d.4	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	5		
18 d.4	D-03.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	4		
19 d.4		Wymiana włazów studzienek na D-400	szt.	3		
20 d.4		Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych	szt.	5		
5		ROBOTY ZIEMNE				
21 d.5	D-02.01.01	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiornymi 0.40 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km na odkład	m ³	50		
22 d.5	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km wywiezienie GRUNTU PRZEZ WYKONAWCĘ	m ³	606		
23 d.5	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³	50		
6		PODBUDOWY				
24 d.6	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1305+68+50+51+73 = 1547.000		
25 d.6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1305+68+50+51+73 = 1547.000		
26 d.6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1305+68+50+51+73 = 1547.000		
7		KRAWĘŻNIKI				

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
27 d.7	D.08.01.01	Ława pod krawężniki 15x30 betonowa zwykła	m ³	(466+20+21+24+30+36+20+10)*0.07 = 43.890		
28 d.7	D.08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowy o wymiarach 22x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	36+20 = 56.000		
29 d.7	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	466+20+21+24+30 = 561.000		
30 d.7	D.08.01.01	Krawężniki betonowe na płask o wymiarach 20x30 cm na podsypce piaskowej	m	5+5 = 10.000		
8		NAWIERZCHNIE				
31 d.8	D-05.03.05d	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	1305+68+50 = 1423.000		
32 d.8	D.05.03.05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	1423		
33 d.8	D.05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	1423		
34 d.8	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	1305+68+50 = 1423.000		
35 d.8	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm w	m ²	73+51 = 124.000		
9		ZJAZDY I DOJŚCIA DO POSESJI				
36 d.9	D-04.01.01	Wykonanie koryta na ZJAZDACH w gruncie kat. II-IV - 40 cm głębokości koryta z wywiezieniem urobku na 5km	m ²	100		
37 d.9	D-05.03.23	Nawierzchnie ZJAZDÓW z kostki brukowej betonowej CZERWONEJ grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm	m ²	100		
38 d.9	D-04.05.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubość po zagęszczeniu	m ²	100		
39 d.9	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	140		
40 d.9	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- OBRAMOWANIE ZJAZDÓW I DOJŚC DO POSESJI	m	80+45 = 125.000		
10		ZIELEŃ				
41 d.10	D-09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²	1196		
42 d.10	D-09.01.01	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III nie zadarnionym	m ²	1196		
43 d.10	D-09.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami z dowozem ziemi urodzajnej z odległości 10km (1196x0,15)	m ³	1196*0.15 = 179.400		
44 d.10	D-09.01.01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim (1196x0,15)	m ³	179.4		
45 d.10	D-09.01.01	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim grubość warstwy 15 cm pod trawniki	m ²	1196		
46 d.10	D-09.01.01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą grubości 15cm	m ²	1196		
11		OZNAKOWANIE				
47 d.11	D.07.02.01	Zdejmowanie tablic znaków drogowych B-18,B-33,ul Podleśna , B-18 ,A-7 ul.Ziołowa	szt.	4		
48 d.11	D-07.02.01	Demontaż słupków	szt.	3		
49 d.11	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	12		
50 d.11	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych D-1 - 1 szt, T6a - 3szt ,T6b -2 szt B-18 - 2szt ,B-33 - 2szt ,D4a -1szt,B-1 2szt , A-7-1szt	szt.	14		
51 d.11	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zo powierzchni ponad 0.3 m2 znak U-20B	szt.	2		
52 d.11	D-07.01.01	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m ²	50		
12		RURY OCHRONNE I REZERWOWE				
53 d.12	D-01.03.04	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	7*4 = 28.000		
54 d.12	D-01.03.04	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m	m	4*7 = 28.000		

Kosztorys ofertowy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
55 d.12	D-01.03.04	Układanie rur ochronnych typu AROT PS na kabel telefoniczny grubościennych dwudzielnych o średnicy do 110 mm w wykopie	m	4*7 = 28.000		
56 d.12	D-01.03.04	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 1.0 m w gruncie kat. III	m	4*7 = 28.000		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: