

Przebudowa drogi powiatowej 4403 S etap II
Bestwina - Kaniów ul. Witosa

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Lp.	ozn.. SST	Zestawienie elementu	jedn.	ilość	cena oferowana	Wartość oferty
1	2	3	4	5	6	7
Roboty przygotowawcze						
1	D.01.01.01.	Roboty pomiarowe liniowe dróg w terenie podgórskim	km	1,7		
2	D.01.02.01	Ścięcie drzew wraz karczowaniem średnicy do 45 cm	szt.	1		
3	D.01.02.01	Ścięcie drzew wraz karczowaniem średnicy ponad 75 cm	szt.	1		
4	D.01.02.01	Wywiezienie dłużycy na odległość do 2 km	m-p	1,5		
5	D.01.02.01	Wywiezienie karpiny na odległość do 2 km	m-p	1,1		
6	D.01.02.01	Wywiezienie gałęzi na odległość do 2 km	m-p	3		
7	D.01.02.01	Usunięcie i spalenie pozostałości po karczunku	m-p	4,1		
8	D.01.02.08	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7	m ²	80		
9	D.01.02.08	Rozebranie krawężników 15/30	m.	10		
10	D.01.02.08	Rozebranie cz. rurowej przepustów drogowych	m.	218		
11	D.01.02.08	Rozebranie betonowych ścianek czołowych przepustów	m ³	12		
12	D.06.04.02	Oczyszczenie oraz profilowanie rowów i kanałów	m	85		
13	D.06.04.02	Czyszczenie i renowacja przepustów i istniejącej kanalizacji deszczowej średnicy do 0,60 m	m	306		
2 Odwodnienie - roboty ziemne						
14	D.01.02.08	Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego przyłączy KD	m ²	41,6		
15	D.01.02.08	Rozebranie podbudowy z tłucznia kamiennego	m ²	41,6		
16	D.02.00.01	Wykopy liniowe ręczne o ścianach pionowych i gł. do 3 m. w gr. kat. III- IV szerokość dna 1,2 m. z	m ³	88,4		
17	D.02.00.01	Zasypanie ręczne wykopów kanałów kruszywem naturalnym, wykop o ścianach pionowych szer. 1m i	m ³	20,8		
18	D.02.00.01	Zasypanie ręczne wykopów kanałów gruntem kat III, wykop o ścianach pionowych szer. 3m i gł. do 3 m. z	m ³	20,48		
3 Odwodnienie - roboty kanalizacyjne						
19	D.03.02.01	Kanał z rur żelbetowych D-0,50 Wipro kielichowych	m.	118		
20	D.03.02.01	Kanał z rur betonowych D-0,40 Wipro kielichowych	m.	30		

1	2	3	4	5	6	7
21	D.03.02.01	Kanał z rur żelbetowych D-0,20 Wipro kielichowych	m.	52		
22	D.03.02.01	Kanał z rur betonowych D-0,50 Wipro kielichowych	m	102		
23	D.03.02.01	Podsypka kanałów piaskiem	m ³	13,44		
24	D.03.02.01	Ścianki czołowe przepustów od zjazdami	szt.	37		
25	D.03.02.01	Studnie z kręgów betonowych średnicy 1000 mm głębokości do 1,5 m płyta żelbetowa ,pierścień odciążający, właz żeliwny ciężki, podstawa betonowa	studnia	1		
26	D.03.02.01	Studnie z kręgów betonowych średnicy 1000 mm głębokości do 1,5 m płyta żelbetowa , bez pierścienia właz żeliwny ciężki, podstawa betonowa	studnia	5		
27	D.03.02.01	Wpusty uliczne typ ciężki krata z koszem osadczym	wpust	5		
28	D.03.02.01	Wpusty uliczne typ lekki krata z koszem osadczym	wpust	1		
29	D.03.02.01	Regulacja wpustów ulicznych	wpust	3		
30	D.03.02.01	Regulacja studni KD	studn.	6		
31	D.03.02.01	Elementy betonowe drobnowymiarowe	m ³	40,1		
32	D.04.04.02	Podbudowa na rozkopach z tłucznia łamanego gr. 20 cm stabilizowana mechanicznie	m ²	41,6		
33	D.04.07.01	Podbudowa zasadnicza na rozkopach z mieszanki mineralno asfaltowej gr. 10 cm	m ²	41,6		
34	D.05.03.05	Warstwa wiążąca na rozkopach z masy mineralno asfaltowej gr. 4 cm	m ²	41,6		

4 Roboty ziemne przy budowie dróg

35	D.02.01.01	Wykopy ręczne w korpusie drogi z transportem do 1 km	m ³	482,1		
36	D. 02.03.01	Wykonanie nasypów - poszerzenie korpusu drogi	m ³	555		
37	D.06.01.01	Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi	m ²	137,5		

1	2	3	4	5	6	7
Roboty drogowe						
5	Nawierzchnie cz. I					
38	D.01.02.08	Rozebranie nawierzchni z masy mineralno asfaltowej średniej gr. 4 cm	m ²	500		
39	D.04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno asfaltową	T	76,12		
40	D.04.03.01	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno z odwiezieniem ścinki - głębokość frezowania 2 cm	m ²	9120		
41	D.04.03.01	Oczyszczenie podbudowy (nawierzchni) z zanieczyszczeń i skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	9354		
6	Nawierzchnie cz. II					
42	D.05.03.05	Warstwa wiążąca z masy mineralno asfaltowej gr.4 cm	m ²	9120		
43	D.05.03.05	Warstwa ścieralna z masy mineralno asfaltowej gr. 5 cm	m ²	9353,9		
7	Elementy drogowe					
44	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe 15/30 na ławie betonowej z oporem	m	142		
45	D.06.01.03	Ścieki drogowe prefabrykowane "trójkątne" gr. 20 cm na ławie z kruszywa naturalnego	m.	914		
46	D.06.01.03	Ścieki drogowe "korytkowe" na podsypce piaskowej gr. 5 cm	m.	5		
47	D.06.01.03	Ścieki drogowe skarpowe na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm	m.	6		
8	Drogi boczne o nawierzchni tłuczniowej					
48	D.04.01.01	Koryto dróg bocznych na całej szerokości jezdni	m ²	829,5		
49	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża dróg bocznych	m ²	829,5		
50	D.04.02.02	Warstwa mrozochronna gr. 20 cm jw..	m ²	829,5		
51	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 15 cm (0-31,5 mm)	m ²	829,5		
52	D.05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa dróg polnych	m ²	1066,5		
53	D.08.01.01	Krawężniki na płask na płask na ławie betonowej	m	38,5		
9	Zatoki autobusowe					
54	D.01.02.08	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej	m ²	132		
55	D.01.02.08	Rozebranie krawężników 15/30	m	43		
56	D.04.01.01	Koryto dróg na poszerzeniach gł. 60 cm	m ²	228		
57	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	228		
58	D.04.02.02	Warstwa mrozochronna gr. 40 cm	m ²	228		

1	2	3	4	5	6	7
59	D.04.04.02	Podbudowa z betonu B-20 gr. 20 cm	m ²	228		
60	D.08.02.02	Nawierzchnia zatoki z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm ułożone na podsypce cementowo piaskowej gr.	m ²	228		
61	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe 15/30 na ławie betonowej "na płask"	m	168		
62	D.08.01.01.	Krawężniki betonowe 15/30 na ławie betonowej z oporem	m	155,01		
63	D.04.01.01	Koryto chodników na poszerzeniach gł. 10 cm	m ²	256,02		
64	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	256,02		
65	D.08.02.02	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 8 cm pod nawierzchnię chodników z kostki brukowej	m ²	256,02		
66	D.08.02.02	Nawierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm ułożone na podsypce cementowo	m ²	256,02		
67	D.08.03.01	Obrzeża chodnikowe 8/30 na podsypce cementowo piaskowej	m	155,01		
10 Wjazdy na posesje						
68	D.04.01.01	Koryto pod wjazdy gł. 10 cm	m ²	891		
69	D.04.01.01	Profilowanie podłoża ręcznie	m ²	891		
70	D.05.02.01	Nawierzchnia tłuczniowa wjazdów	m ²	891		
71	D.08.02.02	Nawierzchnia wjazdu z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm ułożone na podsypce cementowo piaskowej	m ²	27		
72	D.08.01.01.	Krawężnik prostokątny 15/30 na ławie z betonu (wjazdy przez ściek)	m	12		
73	D.08.01.01.	Krawężnik prostokątny 15/30 na ławie z betonu	m	10		
11 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu						
74	D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chloro kauczukową	m ²	23		
75	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe o powierzchni do 0,3 m2 na słupkach stalowych	szt.	9		
Razem kwota ofertowa						
Podatek VAT			%	22		
Kwota ofertowa brutto						