

KOSZTORYS OFERTOWY						
"Przebudowa ulicy Jabłonkowej w miejscowości Kakolewo " odc. od drogi powiatowej 4790P -Kąkolewo"						
Lp	Nr SST	Opis	jm	Ilość	Cena jedn. Netto	Wartość netto
Branża drogowa						
1	Roboty przygotowawcze					
	Roboty rozbiórkowe					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,155		
2	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z załad. I transp.poza teren bud	m	350		
3	D-01.02.04	Regulacja wysokościowa krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z załad. I transp.poza teren bud	m	805		
4	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej z załad. I transp.poza teren bud	m	1155		
5	D-01.02.03	Rozebranie chodników z kostki betonowej do wbudowania	m2	970		
6	D-01.02.04	Rozebranie chodników z kostki betonowej z załad. I transp.poza teren budowy	m2	415		
2	Roboty ziemne					
7	D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 wraz z zasypaniem pod kd w gruncie kat.III	m3	470		
8	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów pod cpr, kd, grunt kat. I-II wraz z zakupem i dowozem ziemi przez Wykonawcę	m3	1150		
3	Odwodnienie korpusu drogowego					
9	D-03.01.03A	Wykonanie przepustu pod zjazdami 45szt HDPE śr 400mm z obrukowaniem wylotów	mb	105		
10	D-03.01.02	wymiana Przedłużenie przepustu do Ø 1000 dł do 7 m z rur betonowych	szt	2		
4	Podbudowy					
11	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta pod poszerzenie w gruncie kat. I-IV głębokości 45 cm z wywozem ziemi poza teren budowy	m2	1155		
12	D-04.05.01	Kruszywo stab-cem wytwarzanego w węźle bet.podposzerzenia Rm=5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	4040		

13	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	1730		
14	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	2310		
15	D-04.07.01a	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC16P - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	2310		
16	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	5850		
5	Nawierzchnie					
17	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - grubość po zagęszcz. 5 cm	m2	5850		
18	D-05.03.05a	Nawierzchnia poboczy z destruktu śr r. 10 cm	m2	870		
19	D-05.03.23	Nawierzchnia c-p-r i chodnika, progów i mp z kostki brukowej betonowej bez, faz grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1715		
20	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych telekomunikacyjnych, zaworów i zasuw	szt	10		
21	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki	m2	2000		
6	Roboty wykończeniowe					
22	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy śr gr warstwy humusu 3 cm	m2	2700		
23	D-02.03.01	Odtworzenie rowów z namułu o śr. Gr. 50 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	1155		
24	D-02.03.02	Wykonanie drenu fi 200 w obsypce z piasku	m	975		
7	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu					
25	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	3		
26	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych, nakazu i zakazu	szt.	5		
8	Elementy ulic					
27	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wykonaniem ławy betonowej i oporu (w tym łukowe, zjazdy)	m	350		
28	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na ławie bet. Z oporem	m	1155		
9	KANALIZACJA DESZCZOWA					
29	D-03.02.01	Wykonanie przykanalików z rur PVC dn 160 mm na podsypce piaskowej gr 10 cm wraz z robotami rozbiórkowymi i odtworzeniowymi	mb	240		

30	D-03.02.01	Wymiana studzienki ściekowej uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu--wpusty żeliwne D-400 (zawias i rygiel) wraz z rozbiórką, odtworzeniem, robotami ziemnymi (do gł. 1,5m), z załadunkiem i transportem gruzu poza teren budowy	szt.	42		
Razem netto						
Razem vat						
Razem brutto						