

Kosztorys ofertowy:
Remont mostu położonego przy ul. Gielniaka w Kowarach

Lp.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary		Cena jednostk.	Wartość
			Nazwa	Ilość	PLN/jedn.	PLN
I.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1.	D-01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki	m	35,00		
2.	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie - most plus dojazdu	m2	84,00		
3.	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm - podbudowa	m2	90,00		
4.	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej - stara nawierzchnia jezdni	m2	90,00		
5.	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury PVC o śr. 40 cm - tymczasowe odwodnienie jezdni	m	6,00		
6.	D-01.02.03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - odsadzka przy dnie potoku	m3	1,59		
7.	D-01.02.03	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 7 km	m3	22,29		
8.	D-01.02.04	Demontaż poręczy mostowych	t	0,45		
9.	D-01.02.01	Ścinanie i karczowanie krzaków i samosiejek na skarpach	ha	0,015		
10.	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną	szt.	4,00		
11.	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni	szt.	5,00		
12.	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc na odległość 7 km	m3	10,50		
13.	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość 7 km	mp	8,00		
14.	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość 7 km	mp	14,00		
15.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.7 km po drogach o nawierzchni utwardzonej sam.samowylad - rozbiórka podbudowy.	m3	13,80		
16.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.7 km po drogach o nawierzchni utwardzonej sam.samowylad. - rozbiórka zasypek i nasypu między ścianami czołowymi	m3	346,00		
17.	D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV - wykopy pod umocnienie dna, wlotu i wylotu oraz fundament muru brzegowego	m3	58,60		
18.	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 7 km- wykop pod ściek z kostki granitowej	m3	2,88		
19.	D-01.02.03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. do 7 km sam.samowylad. - wywóz nadmiaru gruntu z wykopów	m3	45,48		

II. ROBOTY MOSTOWE						
20.	M-12.01.00	Montaż zbrojenia płyty nadłuczca - siatka o śr. pręta 10 mm	t	0,96		
21.	M-13.01.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - płyta nadłuczca	m3	23,10		
22.	M-15.02.03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy termozgrzewalnej mostowej	m2	154,00		
23.	M-13.02.00	Zabezpieczenie izolacji przed uszkodzeniem - pozioma warstwa ochronna cementowa grubości 5 cm	m2	154,00		
24.	M-20.01.02	Zasypanie wykopów pospółką zagęszcz.mechanicznym ubijakami - warstwa filtracyjna	m3	15,50		
25.	M-16.01.03a	Sączi PVC Ø 50 z odsypką z kruszywa o grubości 30 cm	m	22,00		
26.	M-12.01.00	Przygotowanie i montaż zbrojenie belek podporęczowych - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,315		
27.	M-13.01.00	Betonowanie belek podporęczowych z zastosowaniem pompy do betonu	m3	10,50		
28.	D-02.03.01	Zasypanie wykopów gruntem rodzimym z zagęszcz.mechanicznym ubijakami - wypełnienie nadłuczcy i rozkopów przy skrzydełkach mostu, ukształtowanie nasypu drogowego	m3	360,00		
29.	M-19.01.03	Montaż barieroporeczy sprężystych jednostronnych - BPS/2	t	2,36		
30.	D-10.01.01	Wykonanie odbudowy i wypełnień kamiennych murów ścianek przyczółków i konstrukcji sklepienia - około 15 % powierzchni	m3	9,00		
31.	D-10.01.01	Wykonanie spoinowania sklepienia i murów kamiennych	m2	195,00		
III. ROBOTY PRZYOBIEKTOWE I TOWARZYSZĄCE						
32.	M-13.02.00	Podłoże betonowe pod umocnienia kamienne dna i przyczółków	m3	19,92		
33.	M-20.01.21	Wykonanie bruku o grub. 25 cm z kamienia naturalnego - umocnienie dna potoku	m2	66,40		
34.	M-20.01.22	Umocnienia dna przed wlotem i wylotem narzutem kamiennym - 50 % z naniosów potoku	m3	14,80		
35.	M-13.02.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - warstwa wyrównawcza pod ławę fundamentową	m3	2,35		
36.	M-13.01.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - ława fundamentowa pod mur brzegowy	m3	11,40		
37.	D-10.01.01	Wykonanie ścian oporowych układanych na zaprawie cementowej z kamienia łamanego	m3	13,00		
38.	D-10.01.01	Wykonanie spoinowania muru brzegowego	m2	25,00		
39.	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów - skarpy brzegowe i nasyp drogowy	m3	24,75		
40.	D-02.03.01	Plantowanie skarp i korony nasypów	m2	165,00		
41.	M-20.01.11g	Wykonanie bruku o grub. 15 cm z kamienia naturalnego, średniego na skarpach o pow.płaskich i sferycznych	m2	75,00		
42.	M-20.01.05	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi 40x60x8 cm	m2	60,00		
43.	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m2	30,00		
44.	DM-00.00.00	Demontaż i montaż słupa oświetleniowego - wraz z uzbrojeniem i podłączeniem	słup.	1,00		
45.	D-01.03.02	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych AROT 110 PS - zabezpieczenie kabli oświetleniowego i telekomunikacyjnych	m	60,00		
46.	D-07.02.01	Odtworzenie oznakowania	kpl.	2,00		

IV. ROBOTY DROGOWE						
47.	D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m2	96,00		
48.	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	96,00		
49.	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2	96,00		
50.	D-04.07.01a	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 8 cm	m2	90,00		
51.	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych:	m2	176,00		
52.	D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2	86,00		
53.	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	84,00		
54.	D-05.03.09	Wyrównanie poboczy na szerokości śr. 0,6 m tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	2,16		
55.	D-05.03.09	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych asfaltem i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2 - utrwalenie poboczy	m2	21,60		
56.	D-08.05.03	Ława betonowa pod ściek z kostki kamiennej	m3	4,32		
57.	D-08.05.03	Ścieki uliczne z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej, 2 rzędy kostki	m	36,00		
58.	D-08.05.03	Ścieki uliczne z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej, dalsze 4 rzędy do zakładanej szerokości 60 cm	m	36,00		
				Wartość netto:		
				Podatek VAT (23 %):		
				Wartość brutto:		