

KOSZTORYS OFERTOWY						
Budowa mostu przez rzekę Wartę wraz z dojazdami, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 431 w m. Rogaliniek						
BRANZA DROGOWA						
L.p.	Podstawa	Rodzaj i opis robót	Jednostka		Koszt	
			Nazwa	Ilość	Cena jedn.	Wartość
DZIAŁ 01						
Roboty przygotowawcze						
1	CEN 201-01-19-03-00	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych. Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,84	
2	CEN A201-01-26-01-00	D-01.02.02	Usunięcie warstwy humusu grub do 30 cm spycharkami	m2	8948,00	
DZIAŁ 02						
Roboty w zakresie budowy dróg						
DZIAŁ 02.01						
Roboty rozbiórkowe						
3	KNR AT-03-0102-0100	D-01.02.04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Specyf D-01.02.04	m2	4548,00	
4	SCAL 231-08-01-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy bitumicznej grubości 15 cm (DW 431)	m2	3557,00	
5	SCAL 231-08-01-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy bitumicznej grubości 10 cm	m2	991,00	
6	SCAL 231-08-02-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 20 cm (DW431)	m2	3557,00	
7	CEN 231-08-02-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	m2	991,00	
8	KNR 231-08-15-01-00	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm	m2	119,00	
9	SCAL 231-08-02-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 10 cm	m2	119,00	
10	SCAL 231-08-04-03-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego grub 20 cm	m2	120,00	
11	KNR 231-08-15-06-00	D-01.02.04	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	55,00	
12	SCAL 231-08-02-07-00	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa (chodnik z płyt betonowych 35x35cm) grub 10 cm	m2	119,00	
13	CEN 231-08-13-04-00	D-01.02.04	Rozebranie krawężnika betonowego 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	183,50	
14	CEN 231-08-14-02-00	D-01.02.04	Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	75,00	
15	KNR 231-08-12-03-00	D-01.02.04	Rozebranie ławy pod krawężniki, oporniki i obrzeża z betonu	m3	15,43	
16	KNR 231-08-18-01-00	D-01.02.04	Rozebranie poręczy ochronnych	metr	4,50	
17	KNR 231-08-18-06-00	D-01.02.04	Rozebranie barier stalowych ochronnych	metr	613,00	
18	SCAL 401-01-08-09-00	D-01.02.04	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi z załadunkiem i wyładunkiem	m3	2739,57	
DZIAŁ 02.02						
Roboty ziemne						
19	SCAL 201-02-06-02-00	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 5 Mg - wykopy	m3	2071,00	
20	SCAL 201-02-06-02-00	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 5 Mg - rozbiórka istniejącego nasypu	m3	22752,00	
21	KNR 201-01-24-03-00	D-02.03.01	Stopnie na skarpach szer do 5,0 m i nachyleniu 1:1,5 w gruncie kat 1-3	m2	1959,00	
22	KNR 02-01-0235-0101	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II (dowóz materiału pojazdami samowyladowczymi) - nasyp górny	m3	5388,00	
23	KNR 201-02-35-04-01	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. powyżej 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II (dowóz materiału pojazdami samowyladowczymi) - nasyp dolny	m3	33795,00	
24	SCAL 231-01-01-01-00	D-04.01.01	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni	m2	9451,00	
25	KNR 231-01-03-05-00	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne Spec.D-04.01.01	m2	9451,40	
DZIAŁ 02.04						
Obramowania						
26	KNR 231-04-02-04-00	D-08.01.01	Ława z betonu C12/15 grub.pod krawężnik	m3	116,82	
27	KNR 231-04-02-04-00	D-08.01.01	Ława z betonu C12/15 grub.pod opornik 12x25 cm	m3	8,89	
28	KNR 02-31-0407-0500	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym.8x30 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawa cem.	metr	925,00	
29	KNR 231-04-03-05-00	D-08.01.01	Opornik betonowy zatopiony 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	223,00	
30	CEN 231-04-03-04-00	D-08.01.01	Krawężnik betonowy 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm	metr	1298,00	
DZIAŁ 02.05						
Nawierzchnia jezdni						
31	SCAL 231-03-10-05-00	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki SMA 8	m2	5253,00	
32	SCAL 231-03-10-01-00	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16W - grub.po zagęszcz. 6 cm	m2	5253,00	
33	SCAL 231-01-10-01-00	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego AC 22 P grub 10 cm	m2	5253,00	
34	KNR 231-10-04-04-00	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m2	5253,00	
35	KNR 231-10-04-07-00	D-04.03.01	Mechaniczne skroplenie warstw konstrukcyjnych, niebitumicznych emulsją 0,8 kg/m2	m2	5253,00	
36	KNR 231-10-04-06-00	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m2	10506,00	
37	KNR 231-10-02-04-00	D-04.03.01	Mechaniczne skroplenie warstw konstrukcyjnych, bitumicznych emulsją asfaltową 0,5 kg/m2	m2	10506,00	
38	SCAL 231-01-14-05-00	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 - warstwa podbudowy o grub. 20 cm po zagęszczeniu	m2	5253,00	
39	SCAL 231-01-11-03-00	D-04.05.01	Warstwa grubości 20 cm z mieszanki związanej cementem C3/4	m2	6043,14	
DZIAŁ 02.06						
Ciąg pieszo - rowerowy, chodnik						
40	SCAL 231-03-17-03-00	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (10x20x8 cm kolor szary) o grub. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grub 3 cm,	m2	3154,00	
41	KNR 231-01-14-05-00	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 - warstwa podbudowy o grub. 15 cm po zagęszczeniu	m2	3154,00	
DZIAŁ 02.08						
Zjazdy						
42	SCAL 231-03-17-03-00	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (10x20x8 cm kolor szary) o grub. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grub 3 cm,	m2	149,00	
43	SCAL 231-01-14-05-00	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa podbudowy o grub. 20 cm po zagęszczeniu	m2	149,00	
DZIAŁ 02.09						
Zatoki						
44	SCAL 231-03-17-03-00	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (10x20x8 cm kolor szary) o grub. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grub 3 cm,	m2	264,00	
45	SCAL 231-01-09-03-00	D-04.06.02	Podbudowa betonowa grub 26 cm z betonu cementowego C16/20	m2	264,00	
46	KNR 231-01-18-01-00	D-04.06.02	Pielęgnacja podbudowy piaskiem z polewaniem wodą	m2	264,00	
47	SCAL 231-01-11-03-00	D-04.05.01	Warstwa grubości 23 cm z mieszanki związanej cementem C3/4	m2	316,80	
DZIAŁ 02.10						
Nawierzchnia tłuczniowa						
48	SCAL 231-02-04-05-00	D-05.02.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego warstwa górna grub 20 cm	m2	602,70	
49	SCAL 231-01-14-03-00	D-02.03.01	Warstwa wymiany gruntu grub 30 cm	m2	631,40	
DZIAŁ 02.11						
Roboty wykończeniowe						
50	KNR 201-05-06-07-00	D-06.01.01	Plantowanie skarp i korony nasypów w gruncie kat 1-3	m2	13908,00	
51	SCAL 201-05-10-01-00	D-06.01.01	Humusowanie poboczy z obsianiem przy grubości warstwy 10cm	m2	13908,00	
Nasadzenie 2-3 letnich krzewów wraz z pracami przygotowawczymi, z zabezpieczeniem sadzonek i pielęgnacją						

52		D.10.01.02	Glóg dwuszyjkowy <i>Crataegus laevigata</i>	szt.	100		
53		D.10.01.02	Glóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	szt.	100		
54		D.10.01.02	Dzika róża <i>Rosa canina</i>	szt.	100		
55		D.10.01.02	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i>	szt.	100		
56		D.10.01.02	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	szt.	100		
57		D.10.01.02	Grusza pospolita <i>Pyrus pyrastrer</i>	szt.	150		
58		D.10.01.02	Jabłoń dzika <i>Malus silvestris</i>	szt.	100		
59		D.10.01.02	Wiśnia ptasia <i>Cerasus avium</i>	szt.	150		
60		D.10.01.02	Śliwa ałycza <i>Prunus divicata</i>	szt.	100		
61		D.10.01.02	Dereń świdwa <i>Cornus sanguinea</i>	szt.	100		
62		D.10.01.02	Dereń jadalny <i>Cornus mas</i>	szt.	100		
63		D.10.01.02	Jarząb zwyczajny <i>Sorbus aucuparia</i>	szt.	100		
64		D.10.01.02	Trzmielina pospolita <i>Euanymus europea</i>	szt.	100		
65		D.10.01.02	Porzeczka czerwona <i>Ribes spicatum</i>	szt.	150		
66		D.10.01.02	Porzeczka agrest <i>Ribes uva-crispa</i>	szt.	100		
67		D.10.01.02	Szakłak pospolity <i>Rhamnus catharticus</i>	szt.	50		
68		D.10.01.02	Wiciokrzew pomorski <i>Lonicera periclymenum</i>	szt.	60		
69		D.10.01.02	Karolina karłowata <i>Viburnum opulus</i>	szt.	100		
			Nasadzenie drzew owocowych wraz z pracami przygotowawczymi, zabezpieczeniem sadzonek				
70		D.10.01.02	Śliwa biała	szt.	15		
71		D.10.01.02	Śliwa brzoskwińska	szt.	10		
72		D.10.01.02	Śliwa lubaska	szt.	15		
73		D.10.01.02	Śliwa mirabelka flotowa	szt.	15		
74		D.10.01.02	Śliwa opal	szt.	15		
75		D.10.01.02	Śliwa Renkloda Althana	szt.	15		
76		D.10.01.02	Śliwa Renkloda zielona	szt.	10		
77		D.10.01.02	Śliwa węgierka zwykła	szt.	10		
78		D.10.01.02	Śliwa węgierka łowicka	szt.	15		
79		D.10.01.02	Czeresnia Buttnera czerwona (Poznańska)	szt.	10		
80		D.10.01.02	Czeresnia czarna późna (Natolińska)	szt.	15		
81		D.10.01.02	Czeresnia Hedelfińska (Lotka Trzebnicka)	szt.	15		
82		D.10.01.02	Wiśnia gubeńska	szt.	15		
83		D.10.01.02	Wiśnia sokówka Nowotomska	szt.	10		
84		D.10.01.02	Wiśnia Hortensja	szt.	15		
DZIAŁ 03			Oznakowanie pionowe i poziome				
85	CEN 231-07-03-03-00	D-01.02.04	Zdjęcie znaku drogowego - znaki przekazać do RDW w Kościanie	szt	24,00		
86	CEN 231-08-18-08-00	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt	21,00		
87	CEN 231-07-02-02-00	D-07.01.01	Słupki do znaku drogowego z rur stalowych ocynkowanych	szt	37,00		
88	KNR 231-07-03-01-00	D-07.02.01	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m2 - folia 2 gen.	szt	7,00		
89	KNR 231-07-03-02-00	D-07.02.01	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni pow 0,3 m2 - folia 2 gen.	szt	37,00		
90	KNR 231-07-03-01-00	D-07.02.01	Przymocowanie tabliczki do znaku	szt	9,00		
91	KNR 231-07-06-07-00	D-07.01.01	Malowanie farbą chlorokauczkową strzałek i symboli Analogia: wykonanie oznakowania grubowarstwowego - symbole	m2	59,44		
92	KNR 231-07-06-07-00	D-07.01.01	Malowanie farbą chlorokauczkową strzałek i symboli Analogia: wykonanie oznakowania grubowarstwowego - koloru czerwonego (przejazd rowerowy)	m2	24,00		
93	CEN 231-07-06-02-00	D-07.01.01	Malowanie farbą chlorokauczkową linii ciągłych mechanicznie Analogia: wykonanie oznakowania grubowarstwowego strukturalnego - linie ciągłe	m2	214,15		
94	CEN 231-07-06-03-00	D-07.01.01	Malowanie farbą chlorokauczkową linii przerywanych mechanicznie Analogia: wykonanie oznakowania grubowarstwowego strukturalnego - linie przerywane	m2	17,96		
95	CEN 231-07-03-01-00	D-07.01.01	Montaż punktowych elementów odbłaskowych barwy białej	szt	119,00		
96	KNR 231-07-01-03-00	D-07.06.02	Projektowane balustrady	metr	799,00		
97	KNR 231-07-04-02-00	D-07.05.01	Bariera ochronna H2, W2	metr	417,00		
				SUMA KOSZTORYSOWA NETTO [ZŁ.]:			