

.....
(pieczęćka Firmy)

KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa mostu na potoku Mszanka, dz. Nr ewid. 22,
łączącego dwie drogi wewnętrzne nr ewid. 170 i 171 stanowiące
własność Gminy Dukla w m. Mszana.**

Ogółem wartość robót:

zł (netto)

Słownie:

Ogółem wartość robót:

zł (brutto 23 % VAT)

Słownie:

Sporządził:

.....
(podpis)

KOSZTORYS OFERTOWY

**Przebudowa mostu na potoku Mszanka, dz. Nr ewid. 22,
łączącego dwie drogi wewnętrzne nr ewid. 170 i 171 stanowiące
własność Gminy Dukla w m. Mszana.**

TABELA ZBIORCZA

1		ROBOTY MOSTOWE	
OGÓŁEM NETTO:			
PODATEK VAT:			
OGÓŁEM BRUTTO:			

KOSZTORYS OFERTOWY						
ROBOTY MOSTOWE						
Lp.	Podstawa ustalenia ceny jednostkowej STWIORB	Wyszczególnienie elementów robót	Jednostka		Cena jednost.	Wartość
			Nazwa	Ilość		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
x	x	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	D-M 00.00.00	Dostosowanie do wymogów ogólnych, prace pomiarowe	kpl.	1,00		
2	D 01.02.01.22	Karczowanie zagajników	m2	150,00		
x	x	Roboty rozbiórkowe	x	x		
3	D 01.02.03.10	Rozbiórka obiektów kubaturowych z betonu	m3	48,79		
4	D 01.02.03.10	Rozbiórka dźwigarów stalowych	kg	671,76		
5	D 01.02.04.11	Rozebranie nawierzchni z kruszywa gr. do 35cm	m2	78,00		
x	M 21.00.00.00	Fundamenty	x	x		
6	M 21.53.02.11	Wykonanie wykopu otwartego bez zabezpieczeń	m3	346,02		
7	M 21.53.02.11	Wykonanie wykopu otwartego bez zabezpieczeń w gruntach skalistych	m3	86,50		
8	M 21.20.01.13	Wykonanie warstwy wyrównawczej z chudego betonu - beton C12/15 (B15)	m3	3,46		
9	M 21.20.01.97.	Wykonanie zbrojenia ław fundamentowych ze stali A-III N.	kg	2 106,00		
10	M 21.20.01.13.	Wykonanie ław fundamentowych z betonu klasy C25/30.	m3	15,00		
11	22.02.01.97	Przygotowanie i montaż zbrojenia podpór ze stali klasy A-IIIN	kg	1 868,00		
12	M 22.01.01.12	Wykonanie korpusów przyczółków i skrzydeł z betonu klasy C25/30	m3	25,00		
x	M 23.00.00.00	Ustroje nośne	x	x		
13	M 22.01.01.01.	Montaż belek prefabrykowanych typu DS.	szt.	4,00		
14	M 23.01.01.97.	Wykonanie zbrojenia pomostu ze stali A-III N.	kg	1 261,00		
15	M-23.01.01.33.	Wykonanie ustroju płytowego nad wodą z betonu klasy C30/37.	m3	11,00		
16	M 29.05.01.97.	Wykonanie zbrojenia płyt przejściowych ze stali klasy A-IIIN.	kg	600,00		
17	M 29.05.01.11.	Wykonanie płyt przejściowych z betonu klasy C25/30.	m3	6,00		
x	M 27.00.00.00	Hydroizolacja	x	x		
18	M 27.01.01.51	Wykonanie powłokowej izolacji bitumicznej układanej "na zimno" - powierzchnie pionowe	m2	142,32		

19	M 27.02.01.51	Wykonanie izolacji z papy zgrzewalnej - płaszczyzny poziome - 1 x papa	m2	52,28		
x	M 28.00.00.00	Wypożyczenie mostów	x	x		
20	M 28.03.05.51	Montaż barieroporeczy mostowej wraz z odcinkami zejściowymi	m	33,00		
21	M 28.15.01.51	Ustawienie krawężników kamiennych kotwionych 20x18cm na podlewce z mieszanek niskoskurczowych	m	18,40		
22	M 28.15.01.51	Ustawienie krawężników kamiennych kotwionych 20x18cm na ławie betonowej	m	11,00		
23	M 23.30.06.53.	Montaż prefabrykowanej deski gzymsowej z betonu polimerowego.	m	29,00		
24	M 16.01.03.01.	Odwodnienie izolacji pomostu obiektu mostowego w postaci drenów.	m	32,00		
25	M 23.30.06.97.	Wykonanie zbrojenia kapy chodnika ze stali A-IIIN.	kg	414,00		
26	M 23.30.06.55.	Wykonanie płyty chodnikowej „na mokro” z betonu klasy C30/37.	m3	4,00		
27	M 15.03.01.01.	Izolacja nawierzchnia na chodnikach z żywicy syntetycznych gr. 5mm.	m2	15,50		
28	M 30.20.11.12.	Wykonanie zabezpieczenia pow. betonowej przez hydrofobizację	m2	58,23		
x	x	Roboty przybielkowe	x	x		
29	M 29.03.01.11	Wykonanie zasypki podpór gruntem niespoistym	m3	231,16		
30	M 29.15.01.15	Wykonanie umocnienia skarp brukiem z kamienia łamanego gr. 15cm na podsypce cem - piasek gr. 10cm ze spoinowaniem zaprawą cem.-piasek.	m2	28,04		
31	M 21.20.01.16	Wykonanie gurtów zamykających i oporników - kamień zespojony betonem	m3	13,14		
32	-	Wykonanie tymczasowych wałów kierujących, ułożenie rury spiralnej dla tymczasowego przeprowadzenia cieku podczas robót fundamentowych	szt.	1,00		
x	x	Umocnienie potoku	x	x		
33	M 29.54.05.31	Formowanie brzegów i dna rzeki pod umocnienie z transportem urobku ponad 15km, wykopy częściowo wykonywane w gruncie skalistym	m3	94,20		
34	M 29.54.04.35	Wykonanie umocnienia skarp narzutem kamiennym z kamienia ciężkiego D>50cm klinowany drobnym kamieniem ułożony na ścieli faszynowej.	m3	43,86		
35	M 29.54.04.35	Wyrównianie dna narzutem kamiennym o grubości D>30cm na ścieli faszynowej.	m3	18,62		
x	M 30.00.00	Roboty nawierzchniowe i zabezpieczające	x	x		
36	M 30.01.02.57	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca AC16W - KR3 grubości 8cm	m2	57,60		
37	M 30.01.02.57	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca AC16W - KR3 grubości 4cm	m2	28,33		
38	M 30.01.02.63	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna AC11S - KR3 grubości 4cm	m2	84,13		
x	D 04.00.00.00	Podbudowy	x	x		
39	D 04.01.01.15	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. I-VI, głębokości do 47cm	m2	76,00		
40	D 04.04.02.12	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego w – wa górną, gr. warstwy 20 cm	m2	68,82		
41	D 04.05.01.12	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=1.5 Mpa gr. 15cm	m2	76,00		
x	D 06.00.00.00	Roboty wykończeniowe	x	x		

KOSZTORYS OFERTOWY

42	D 06.01.01.22	Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 15 cm	m2	75,00		
43	D 06.03.01.34	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 15cm	m2	50,40		
x	D 08.00.00.00	Elementy ulic	x	x		
44	D 08.01.01.12	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 20 x 30 cm na ławie betonowej	m	4,00		
					RAZEM:	