

Przebudowa mostu przez rzekę Dojcę w miejscowości Wolsztyn w ciągu drogi krajowej nr 32 w km 105+791

KOSZTORYS OFERTOWY

B. ROBOTY MOSTOWE

L.p.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa PLN*)	Wartość PLN*)
	M.11.00.00.	FUNDAMENTOWANIE	x	x	x	x
1	M.11.01.01.	Wykopy pod ławy w gruncie niespoistym wraz z rozparciem - wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III - wraz z transportem gruntu na składowisko Wykonawcy	x m ³	x 130,00	x	x 0,00
2	M.11.01.04.	Zasypanie wykopów wraz z zagęszczeniem - ręczne formowanie nasypów wraz z zagęszczeniem	x m ³	x 105,00	x	x 0,00
3		- dogęszczenie gruntu za przyczółkami pod płytami przejściowymi do wskaźnika >1,0	m ³	105,00		0,00
4	M.11.01.07.	Ścianka szczelna stalowa - wbicie ścianki szczelnej stalowej na głębokość do 3,5m	m	9,00		0,00
	M.12.01.02.	ZABROJENIE	x	x	x	x
5.	M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy AII lub wyżej montaż zbrojenia ze stali typu A-III N	x x	x x	x x	x x
6.		- płyty przejściowe	x	x	x	x
7.		śr. prętów 10, 14	t	8,60		0,00
8.		- ustrój nośny	x	x	x	x
9.		śr. prętów 10	t	2,30		0,00
		montaż kotew	szt	1352,00		0,00
		- kapy chodnikowe	x	x	x	x
		śr. prętów 10	t	5,45		0,00
		montaż kotew	szt	42,00		0,00
	M.13.00.00.	BETON	x	x	x	x
10	M.13.01.05	Beton ustroju nośnego z betonu klasy B30 w elementach grubości <60	x	x	x	x
11		- betonowanie betonem B30 kap chodnikowych	m ³	43,00		0,00
		- deskowanie	m ²	43,10		0,00
12	M.13.01.06	Beton ustroju nośnego z betonu klasy B30 w elementach grubości >60	x	x	x	x
13		- betonowanie betonem B30 płyty pomostu	m ³	16,50		0,00
		- deskowanie	m ²	66,00		0,00
14	M.13.01.08	Beton płyt przejściowych	x	x	x	x
15		- betonowanie betonem B30 płyty przejściowej	m ³	52,90		0,00
		- deskowanie	m ³	63,00		0,00
16.	M.13.01.10.	Beton natryskowy - torkret - wykonanie warstwy betonu natryskowego gr. 2,0 cm na spodzie ustroju nośnego mostu	x m ³	x 4,650	x	x 0,00

17	M.13.01.11.	Zaprawy cementowe z dodatkiem żywicy - czyszczenie i przygotowanie powierzchni korpusów przyczółków	x m ²	x 55,20	x	x 0,00
18		- wykonanie warstwy szczepnej gzymsów	m ²	55,20		0,00
19		- wyrównanie zaprawą PCC powierzchni korpusów przyczółków	m ²	55,20		0,00
20.	M.13.02.02.	Beton klasy poniżej B25 bez deskowań - betonowanie podbetonu B15 pod płyty przejściowe	x m ³	x 51,200	x	x 0,00
	M.15.00.00	IZOLACJE	x	x	x	x
21.	M.15.02.03.	Wykonanie izolacji z papy zgrzewalnej	m ²	55,20		0,00
	M.16.00.00	ODWODNIENIE	x	x	x	x
22.	M.16.01.03.	Sączki odwodnienia izolacji - obcięcie istniejących sączków i wypełnienie pozostałej ich części betonem samozagęszczającym	x szt	x 6,00	x	x 0,00
23.		- wykonanie sączków odwodnienia izolacji	szt	5,00		0,00
24.		- wykonanie drenów podłużnych i poprzecznych	m ²	18,16		0,00
	M.18.00.00	URZĄDZENIA DYLATACYJNE	x	x	x	x
25.	M.18.01.03.	Dylatacje bitumiczne - wykonanie 2 dylatacji bitumicznych	x m	x 29,00	x	x 0,00
	M.19.00.00	ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE	x	x	x	x
26.	M.19.01.01.	Krawężnik mostowy typu A (20 x 20) - ustawienie krawężnika	x m	x 43,00	x	x 0,00
27.		- wykonanie ławie z grysłu bazaltowego 8/16 otoczonego żywicą epoksydową	m	42,72		0,00
28.	M.19.01.04.	Poręcze na obiektach mostowych - montaż barier ochronnych typu wzmocnionego SP-06/1 mocowanej na kotwy	x m	x 41,00	x	x 0,00
29.		-montaż balustrady aluminiowej F90P	m	42,00		0,00
	M.20.00.00.	INNE ROBOTY MOSTOWE	x	x	x	x
30	M.20.01.04.	Instalacje urządzeń obcych -montaż kabla niskiego napięcia oświetlenia ulicznego w stalowej rurze osłonowej przymocowanej do wspornika mostu stalowymi obejmami	x m	x 31,00	x	x 0,00
31	M.20.01.12.	Zabezpieczenie powierzchniowe betonu - czyszczenie i przygotowanie powierzchni korpusów przyczółków	x m ²	x 127,00	x	x 0,00
32	M.20.10.08.	Punkty pomiarowo kontrolne -montaż reperów na skrzydłach przyczółków	x szt	x 4,00	x	x 0,00
		Razem bez VAT				0,00

