

**Projekt wzmocnienia dźwigarów kratownicowych w strefie podporowej mostu przez rzekę Wartę
w Obornikach Wlkp., w ciągu drogi krajowej nr 11, w km 250+605**

**KOD CPV 45221000-2 Roboty budowlane w zakresie budowy mostów i tuneli, szynów
i kolei podziemnej**

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
WYMAGANIA OGÓLNE

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa zł*)	Wartość zł*)
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	D-M.00.00.00.	WYMAGANIA OGÓLNE	x	x	x	x
		Dokumentacja Projektowa do opracowania przez Wykonawcę:				
1		- harmonogram robót	ryczałt	1		
2		- projekt technologiczny montażu blach stalowych wzmacniających konstrukcję słupków podporowych dźwigarów kratowych	ryczałt	1		
3		- projekt technologiczny wypełnienia słupków podporowych dźwigarów kratowych zaprawą cementową z dodatkiem żywic syntetycznych (bezskurczową), posiadającą aprobatę do podlewania łożysk	ryczałt	1		
4		- projekt rusztowań i pomostów roboczych	ryczałt	1		
5		Rusztowania i pomosty robocze	ryczałt	1		
6		Montaż i rozebranie elementów (znaków i barier)	ryczałt	1		
7		organizacji ruchu na czas wykonywania robót	ryczałt	1		
		Koszt dostosowania się do wymagań Warunków Kontraktu i Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji technicznej D-M.00.00.00	ryczałt	1		
8		Koszt zajęcia (użytkowania) gruntów prywatnych w trakcie prowadzenia robót	ryczałt	1		
		Razem				

* Ceny jednostkowe należy podawać bez VAT.