

KOSZTORYS OFERTOWY						
Wykonanie robót utrzymaniowych na moście przez rzekę Wisłokę w ciągu drogi powiatowej nr 1182R Brzeźnica – gr. pow. – Radomyśl Wielki w km 0+852						
Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jednostka obm.	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
1.		<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>				
1.1.		<b>Wymagania ogólne</b>				
1.1.1.	D-M-00.00.00	Dostosowanie do Wymagań Kontraktu oraz Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej D-M-00.00.00	szt	1,00		
2.		<b>ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>				
2.1.		<b>Tymczasowa organizacja ruchu</b>				
2.1.1.	D-M-00.00.00	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem odpowiednich uzgodnień wymaganych przepisami prawa oraz wprowadzeniem odpowiedniego oznakowania w trakcie trwania robót remontowych.	kpl.	1,00		
2.2.		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2.2.1.	D-01.02.04	Demontaż urządzenia pomiarowego mierzącego poziom rzeki w obrębie mostu wraz z jego zabezpieczeniem do czasu ponownego montażu	szt	1,00		
2.2.2.	D-01.02.04	Demontaż stalowej prowadnicy barieroporeczy / bariery drogowej wraz z jej zabezpieczeniem celem ponownego wykorzystania (montażu) po zakończeniu prac remontowych	m	248,00		
2.2.3.	D-01.02.04	Częściowe usunięcie warstwy bitumicznej nawierzchni chodnika w obrębie krawężników do 10cm za wewnętrzną krawędzią krawężnika (wg schematu na rys. 3)	m <sup>2</sup>	4,42		
2.2.4.	D-01.02.04	Rozbiórka (wycięcie) górnej części uszkodzonych krawężników betonowych (wg schematu na rys. 3)	m <sup>3</sup>	0,34		
2.3		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
2.3.1.	M-14-02.01d	Usunięcie starych powłok malarskich balustrady stalowej metodą strumieniowo - cierną wraz z zabezpieczeniem koryta rzeki i terenów przyległych przed zanieczyszczeniem w trakcie prowadzenia robót oraz przygotowaniem powierzchni balustrady pod malowanie	m <sup>2</sup>	380,36		
2.3.2.	M-20.20.15a	Usunięcie starych powłok malarskich z powierzchni krawężników betonowych metodą strumieniowo - cierną wraz z zabezpieczeniem koryta rzeki i terenów przyległych przed zanieczyszczeniem w trakcie prowadzenia robót	m <sup>2</sup>	66,70		
3.		<b>ELEMENTY WYPOSAŻENIA MOSTU</b>				
3.1.		<b>Krawężniki betonowe</b>				
3.1.1.	M-19.01.01a	Odtworzenie krawężnika betonowego: Zakup, przycięcie do odpowiednich wymiarów uprzednio odkutej części krawężnika oraz montaż na warstwie z żywicy z zastosowaniem kotew stalowych z prętów zbrojonych Ø16 o długości 30cm (2szt/krawężnik) krawężników betonowych (w miejsca zdemontowanych uszkodzonych elementów)wraz z zaciągnięciem żywicą powstałego od str. jezdni połączenia starego elementu z nowym oraz odtworzeniem wyciętej uprzednio nawierzchni bitumicznej na kapie chodnika (wg schematu na rys. nr 4)	m	17,00		
3.1.2.	M-19.01.01a	Uzupełnienie ubytków spoin pomiędzy krawężnikami betonowymi za pomocą masy trwale plastycznej	m <sup>2</sup>	3,57		
3.1.3.	M-19.02.01	Montaż urządzenia pomiarowego mierzącego poziom wody w obrębie mostu po zakończeniu wykonywania prac remontowych	szt.	1,00		
4.		<b>REMONT MOSTU</b>				
4.1.		<b>Krawężniki betonowe</b>				
4.1.1.	M-15.03.01	Dwukrotne malowanie / zabezpieczenie powierzchni krawężników betonowych żywicą epoksydową w kolorze białym traffic white (RAL 9016)	m <sup>2</sup>	66,70		
4.2.		<b>Powłoka antykorozyjna</b>				
4.2.1.	M – 14.02.01d	Wykonanie powłoki antykorozyjnej balustrady stalowej - warstwa 1 podkładowa	m <sup>2</sup>	380,36		
4.2.2.	M – 14.02.01d	Wykonanie 2 warstw wierzchnich farbą akrylową w kolorze traffic yellow (RAL 1023)	m <sup>2</sup>	380,36		
4.3.		<b>Barьеры ochronne</b>				
4.3.1.	M-19.02.01	Montaż uprzednio zdemontowanych prowadnic barieroporeczy / barier drogowych	m	248,00		
4.3.2.	M-19.02.01	Zakup i montaż łączników ukośnych prowadnic barieroporeczy / barier drogowych	szt	4,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT:						
Podatek VAT:						
Ogółem wartość kosztprysowa robót:						