

Przedmiar-oferta

DZ.UOI.341.35.2021

Naprawa muru oporowego w ul. Św. Wawrzyńca w Poznaniu

L.p.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn.	Wartość PLN
		Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7
	WYMAGANIA OGÓLNE	x	x	x	x
1.	Organizacja zaplecza budowy	ryczałt	1,0		0,00
2.	Roboty pomiarowe w strefie obiektu	ryczałt	1,0		0,00
3.	Koszt dopełnienia Wymagań Ogólnych	ryczałt	1,0		0,00
	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
	Oznakowanie pionowe. Tymczasowa organizacja ruchu.	x	x	x	x
4.	Organizacja ruchu na czas robót (wykonanie, utrzymanie i demontaż) - oznakowanie pionowe i poziome	ryczałt	1,0		0,00
	Roboty budowlane	x	x	x	x
	Roboty przygotowawcze	x	x	x	x
5.	Wykonanie wykopu wzdłuż ściany oporowej do głębokości fundamentu wraz z późniejszym zasypaniem i dogęszczeniem	m3	118,5		0,00
6.	Przygotowanie podłoża betonowego do wykonania warstwy torkretu poprzez jej oczyszczenie z luźnych fragmentów otuliny i produktów korozji betonu i stali zbrojeniowej (hydromonitoring, piaskowanie na mokro)	m2	1 030		0,00
7.	Odkucie luźnych fragmentów otuliny, oczyszczenie zbrojenia z utylizacją materiału rozbiórkowego	m2	309		0,00
8.	Uzupełnienie skorodowanego zbrojenia poprzez dołożenie nowych prętów	kg	500,00		0,00
9.	Remont gzymsu z wykorzystaniem zapraw PCC	mb	316,50		0,00
10.	Montaż siatki zbrojeniowej fi 8mm w rozstawie 10x10cm	m2	1 030,00		0,00
11.	Wykonanie spodniej warstwy torkretu z wypełnieniem ubytków otuliny do grubości 5cm (uziarnienie mieszanki 0-8mm)	m2	309,00		0,00
12.	Wykonanie wierzchniej warstwy torkretu na murach o (uziarnienie mieszanki 0-4mm- torkret architektoniczny)	m2	1 030,00		0,00
13.	Wykonanie dylatacji na ścianach oporowych zgodnie z przyjętą technologią- dylatacje zgodnie z podziałem na segmenty co 1m	ryczałt	1,00		0,00
	IZOLACJE	x	x	x	x
		x	x	x	x
14.	Ułożenie izolacji bitumicznej na fragmencie muru oporowego na styku z gruntem i 15cm powyżej	m2	205,4		0,00
15.	Przygotowanie podłoża betonowego i wykonanie powierzchniowego zabezpieczenia betonu materiałami na bazie akryli	m2	824,6		0,00
16.	Wykonanie nawierzchni na gzymsie gr. 2 mm, na bazie żywic syntetycznych wraz z zagruntowaniem podłoża	m2	190,0		0,00
	Balustrady na obiektach mostowych	x	x	x	x
17.	Demontaż istniejących balustrad stalowych na murze oporowym	m	316,50		0,00
18.	Montaż balustrad stalowych na murze oporowym po renowacji gzymsu	m	316,50		0,00
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
19.	Uporządkowanie terenu budowy	ryczałt	1,00		0,00
20.	Wykonanie dokumentacji powykonawczej	ryczałt	1,00		0,00
RAZEM (netto)					0,00
PODATEK VAT 23%					0,00
RAZEM KOSZT INWESTYCJI (brutto)					0,00