

PRZEDMIAR ROBÓT				
Remont kładki na rzece Łubianka w Szczepanowie				
Lp.	Pozycja	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			nazwa	ilość
x	x	ROBOTY MOSTOWE	x	x
1	2	3	4	5
1	M.11.00.00.	FUNDAMENTOWANIE KOD CPV 45262212-0, 45262210-6,	x	x
2	M.11.01.01.	Wykopy		
3		Wykonanie wykopów w gruncie wraz z odwiezieniem urobku na składowisko Wykonawcy (ręcznie i mechanicznie)	m3	8,00
4	M.11.01.04.	Zasypanie wykopów, formowanie nasypów z zagęszczeniem	x	x
5		zasypanie przestrzeni za przyczółkami gruntem przepuszczalnym, dowiezionym, z zagęszczeniem do $l_s \geq 1,0$ za przyczółkami, stożki $l_s \geq 0,95$, pozostałe $l_s \geq 0,98$	m3	8,00
6	M.12.00.00.	ZBROJENIE KOD CPV 45262311-4	x	x
7	M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stałą klasy AIIIIN	x	x
8		podpory	kg	402,00
9	M.12.01.03.	- wykonanie kotew zespalających śr. 14mm, L=50cm	szt.	60,00
10	M.13.01.00.	BETON KOD CPV 45262311-4	x	x
11	M.13.01.03.	Beton podpór z betonu (C25/30)	m3	2,95
12	M.14.00.00.	KONSTRUKCJE STALOWE KOD CPV 45223100-7	x	x
13	M.14.01.02.	Stal konstrukcyjna S355 lub zamienna o takich samych lub lepszych parametrach do wykonania elementów stalowych wg dokumentacji projektowej w tym spawanie, cięcie, przygotowanie materiału	x	x
14		Zakup i montaż elementów stalowych blach 5x190x500mm sztuk 8 (łączenie przez spawanie)	kg	30,00
15		montaż dźwigarów na podporach	rycz.	1,00
16	M.14.02.02.	Oczyszczenie ściernie mechaniczne (piaskowanie) oraz zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej dźwigarów - powłoki trójwarstwowe	m2	20,0
17	M.15.00.00.	IZOLACJE KOD CPV 45262311-4, 45262200-7	x	x
18	M.15.01.02.	Izolacje bitumiczne wykonywane na zimno	x	x
19		Wykonanie izolacji powierzchni odziemnych poprzez dwukrotne posmarowanie materiałem bitumicznym o łącznej grubości 2mm	m2	11,00
20	M.15.05.01.	Zabezpieczenie powierzchni ceglanej przez hydrofobizację (oczyszczenie, uzupełnienie ubytków spoin, zabezpieczenie powierzchni)	m2	7,00
21	M.20.00.00.	INNE ROBOTY CPV 45450000-6	x	x
22	M.20.01.08. M.20.01.13a.	Umocnienie skarp płytami ażurowymi, ułożonymi na geowłókninie, wykonanie u podstawy umocnienia oporu z obrzeża betonowego 8x30 cm oraz ograniczenia skrajnego z obrzeża betonowego 8x30 cm na ławie betonowej, puste przestrzenie płyt ażurowych wypełnione zasypką cem.-piaskową 1:3, przygotowanie podłoża skarpy (stożki, pas umocnienia w obrębie podpór ok. 60 cm)	m2	20,00
23	M.20.01.16. M.20.01.15.	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 15cm wraz z korytowaniem podłoża	m ²	12,00
24	M.20.01.18.	Montaż konstrukcji pomostu z drewna sosnowego klasy C24 impregnowanego w tym łączniki (śruby, wkręty z łbem podkładkowym)	m3	2,14
25	M.20.02.00.	ROBOTY ROZBIÓRKOWE KOD CPV 45111300-1	x	x
26		rozbiórka drewnianego pomostu wraz z wywiezieniem	rycz.	1,70
27		rozbiórka stalowych dźwigarów do ponownego montażu	rycz	1,00
28		rozbiórka konstrukcji ceglanej podpór ok. 3,10 m3 wraz z wywiezieniem i utylizacją	rycz	1,00
29		uporządkowanie terenu przylegającego i w obrębie obiektu ok. 90 m2 (usunięcie porastającej roślinności samosieje, usunięcie konarów drzew, wyrównanie terenu itp..)	rycz	1,00