

Przedmiar robót

Nazwa: REMONT MOSTU W LEŚNICTWIE STUBNO NAD POTOKIEM BEZ NAZWY
Nazwa obiektu lub robót: ROBOTY MOSTOWE
Lokalizacja: WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE
POWIAT PRZEMYSKI
NADLEŚNICTWO JAROSŁAW, LEŚNICTWO STUBNO
Jedn. ewid.: 181309_2 gmina Stubno
Obręb ewid.: 0004 Kalników
Nr działki ewid.: 2753, 2708,
Nazwy i kody CPV: 45221111-3 Roboty budowlane w zakresie mostów drogowych
Zamawiający: PGL LASY PAŃSTWOWE
NADLEŚNICTWO JAROSŁAW
Koniaczów 1L, 37-500 Jarosław
tel./fax. +48 16 628 11 17, +48 16 628 10 97
<https://jaroslaw.krosno.lasy.gov.pl>
e-mail: jaroslaw@krosno.lasy.gov.pl
Jednostka opracowująca: CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig
Ul. Spokojna 14, 44-171 PŁAWNIOWICE
tel. +48 602 555 630
www.cursusprojekt.pl e-mail: biuro@cursusprojekt.pl

Data opracowania:
2024-03-22

Autor Opracowania:
Tomasz Jaworski, Kosztorysant

.....

PRZEDMIAR ROBÓT

L.p.	Numer STWiORB	Opis elementu Robót Stałych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilość
	M.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	M.01.01.01.	Wytyczenie obiektu	x	x
1.1		Wytyczenie obiektu	rycz.	1,00
2	M.11.01.01.	Zdjęcie warstwy humusu	x	x
2.1		Zdjęcie warstwy humusu na skarpach	m ²	144,00
2.2		Odkrzaczenie i usunięcie roślinności w przestrzeni pod i wokół obiektu	m ²	564,00
	M.11.00.00.	Roboty ziemne		
3	M.11.01.01.	Wykopy	x	x
3.1		Wyk. wykop. fund. w gruntach nieskalistych warz z odwodnieniem	m ³	752,00
4	M.11.04.01.	Zасыpy	x	x
4.1		Zасыpanie wykopów wraz z zagęszczeniem	m ³	752,00
4.2		Umocnienie stożków skarowych geosiatką komórkową	m ²	192,00
	M.13.00.00.	BETON		
	M.13.01.00.	BETON KONSTRUKCYJNY		
5	M.13.01.05.	Beton ustroju nośnego układany w deskowaniu	x	x
5.1		Beton warstwy reprofilującej ustroju nośnego B35 (C30/37)	m ³	14,00
5.2		Beton płaszcza żelbetowego podpór B35 (C30/37)	m ³	26,50
6		Beton pozostałych elementów	x	x
6.1		Beton płyt przejściowych i wsporników B35 (C30/37)	m ³	11,50
	M.13.02.00.	BETON NIEKONSTRUKCYJNY		
7	M.13.02.01.	Beton klasy ≤ C20/25	x	x
7.1		Beton niekonstrukcyjny B10 (C8/10) układany na gruncie (pod płytą przejściową)	m ³	4,50
7.2		Beton niekonstrukcyjny B25 (C20/25) warstwy ochronnej izolacji na płytach przejściowych	m ³	1,50
8	M.12.01.01.	Zbrojenie stalą klasy B500SP	x	x
8.1		Zbrojenie B500SP- warstwy reprofilującej	kg	1760,00
8.2		Zbrojenie B500SP- warstwy płaszcza żelbetowego	kg	5073,70
8.3		Zbrojenie B500SP - wsporników i płyt przejściowych i fundamentu pod płyty	kg	1980,00
	M.13.06.00.	BETON – ROBOTY TOWARZYSZĄCE		
9	M.13.06.01.	Kotwy	x	x
9.1		Kotwy wklejane kotwiące płaszcza żelbetowy podpór	szt.	2090,00
9.2		Kotwy wklejane zespalaające warstwe reprofilującą z istniejącą płytą pomostu	szt.	1230,00
9.3		Kotwy wklejane zespalaające wspornik płyty przejściowej z istniejącym przyczółkiem	szt.	40,00
	M.15.00.00.	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE NA OBIEKTACH		

	M.15.01.00.	IZOLACJE CIENKIE		
10	M.15.01.03.	Izolacje bitumiczne wykonywane na zimno	x	x
10.1		Izolacja bitumiczna wykonywana na zimno	m ²	92,00
	M.15.02.00.	IZOLACJE GRUBE		
11	M.15.02.01.	Izolacje z papy grzewalnej	x	x
11.1		Izolacja gruba z papy grzewalnej-jednowarstwowa na płytach przejściowych	m ²	24,00
	M.15.03.00.	NAWIERZCHNIE NA OBIEKTACH		
12	M.15.03.31.	Antykorozyjne zabezpieczenie powierzchni betonowych odporne na ścieranie	x	x
12.1		Nawierzchnia z emulsji bitumicznej. gr. 5mm	m ²	123,00
	M.16.00.00.	ODWODNIENIE OBIEKTÓW		
	M.16.01.00.	ODWODNIENIE POMOSTU		
13	M.16.01.01.	Wpusty ściekowe	x	x
13.1		Wpusty mostowe	szt.	12,00
	M.16.02.00.	INNE ODWODNIENIA		
14	M.16.02.21.	Drenaż	x	x
24.1		Drenaż za płytą przejściową	m	12,00
	M.18.00.00.	URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
	M.18.01.00.	DYLATACJE SZCZELNE		
15	M.18.01.04.	Urządzenia dylatacyjne blokowe	x	x
15.1		Montaż urządzenia dylatacyjnego blokowego	m	14,85
	M.20.00.00.	INNE ROBOTY MOSTOWE		
	M.20.01.00.	ELEMENTY WYPOSAŻENIA OBIEKTU		
16	M.20.01.10.	Zabezpieczenie powierzchni betonowych	x	x
16.1		Zabezpieczenie powłoką malarską żelbetowej części ustroju nośnego	m ²	143,10
16.2		Zabezpieczenie powłoką malarską podpór	m ²	148,00
17	M.20.01.12	Zabezpieczenie konstrukcji stalowych	x	
17.1		Usunięcie istniejących powłok malarskich, oczyszczenie elementów stalowych balustrad i nałożenie nowych powłok zabezpieczenia antykorozyjnego	m ²	35,20
	M.20.02.00.	ROBOTY RÓŻNE		
18	M.20.02.21.	Roboty rozbiórkowe	x	x
18.1		Rozbiórka okładziny betonowej podpór (grubość ok. 15cm)	m ³	26,50
	M.21.00.00.	ROBOTY REMONTOWE		
19	M.21.02.21.	Zaprawy naprawcze	x	x
19.1		Zaprawy naprawcze typu PCC do betonu. Rozkucie, usunięcie skorodowanego i uszkodzonego betonu, oczyszczenie i nałożenie warstw naprawczych do betonu	m ²	543,10

19.2		Zaprawy naprawcze typu PCC do zbrojenia. Rozkucie, oczyszczenie z korozji istniejących prętów zbrojeniowych i nałożenie warstw naprawczych do zbrojenia.	m ²	162,93
------	--	--	----------------	--------