

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Inwestor: Gmina Skulsk  
ul. Targowa 2  
62-560 Skulsk

Przedsięwzięcie : **Budowa pomostu na jeziorze Skulskim**  
Lokalizacja: **Skulsk, gm. Skulsk**

CPV: **45242000-5 Budowa infrastruktury wypoczynkowej na terenach nadwodnych**

PRZEDMIAR

Strona 1

12-10-2021

		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
DZ	POZ			
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	10	Obsługa geodezyjna inwestycji wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej	m <sup>2</sup>	250,000
1	20	Wycinka i hakowanie trzciny, usunięcie darniny wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m <sup>2</sup>	1000,000
1	30	Badanie nośności pali fundamentowych (zgodnie z normą)	jednos	1,000
2		FUNDAMENTOWANIE KONSTRUKCJI		
2	40	Czyszczenie rur stalowych do stopnia St2 - przed montażem	m <sup>2</sup>	423,000
2	50	Zabezpieczenie przeciwerozyjne rur stalowych podwójną warstwą powłoki antykorozyjnej	m <sup>2</sup>	423,000
2	60	Pograżanie pali fundamentowych - rur stalowych 219,1x8 (wraz z materiałem)	metr	614,000
2	70	Wypełnienie pali fundamentowych mieszanką betonową, beton hydrotechniczny C30/37 XF3	m <sup>3</sup>	20,000
2	80	Blacha grub.12 mm - zwieńczenie góry pala (wraz z transportem na plac budowy)	kg	740,000
2	90	Przyspawanie blach spawem ciągłym - zwieńczenie pala	metr	50,000
3		ROBOTY KONSTRUKCYJNE		
3	100	Czyszczenie kształowników stalowych do stopnia St2 - przed montażem	m <sup>2</sup>	258,000
3	110	Zabezpieczenie przeciwerozyjne elementów stalowych podwójną warstwą powłoki antykorozyjnej	m <sup>2</sup>	258,000
3	120	Kształownik zamknięty prostokątny stalowy o wym. 160x60x6mm (wraz z transportem na plac budowy)	kg	6540,000
3	130	Przyspawanie kształowników zamkniętych spawem ciągłym	metr	260,000
3	140	Kątownik równoramienny 100x100x8 - konstrukcja nośna pokładu pomostu (wraz z transportem na plac budowy)	kg	2635,000
3	150	Przyspawanie kątowników spawem ciągłym - wykonanie konstrukcji nośnej pokładu pomostu	metr	80,000
3	160	Belka nośna pomostu 10x10 cm - konstrukcja nośna pokładu pomostu, drewno sosnowe impregnowane ciśnieniowo wraz z mocowaniem śrubami do konstrukcji stalowej (wraz z transportem na plac budowy)	metr	216,000
3	170	Pokład pomostowy montaż z ładu - deska sosnowa 5x10 cm, łączenie elementów wkrętami nierdzewnymi, drewno impregnowane ciśnieniowo, ryflowane (wraz z transportem na plac budowy)	m <sup>2</sup>	250,000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
4	180	Uporządkowanie terenu po wykonaniu robót	kmpł	1,000