

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie dokumentacji technicznej na likwidację 18 pomostów. POMOST NR 11
ADRES INWESTYCJI : Gmina Gryfino, powiat gryfiński, obręb Steklno [0020], dz, nr 74/2
INWESTOR : Powiat Gryfiński - Zarząd Powiatu w Gryfinie
ADRES INWESTORA : ul. Sprzymierzonych 4, 74-100 gryfino
BRANŻA : Hydrotechniczna

DATA OPRACOWANIA : aktualizacja maj 2023 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
aktualizacja maj 2023 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie dokumentacji technicznej na likwidację 18 pomostów na jeziorze Steklnio					
1		Pomost nr 11			
1.1		Prace przygotowawcze			
1	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków	m ²		
d.1.1	0114-08	4.8*2	m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
2	KNR 15-01	Hakowanie przy zarośnięciu powierzchni lustra wody ponad 60 %	m ²		
d.1.1	0115-09	4.8*2	m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
1.2		Rozbiórka pomostu			
3	KNR 2-14	Rozbiórka dyliny pomostowej o gr. do 70 mm	m ²		
d.1.2	1205-01	4.8*1.2	m ²	5.760	
				RAZEM	5.760
4	KNR 2-14	Rozbiórka kleszczy i krzyżulców drewnianych pojedynczych o przekroju do 400	m		
d.1.2	1202-01	cm2 z wody 4.8*3+1.2*5	m	20.400	
				RAZEM	20.400
5	KNR 13-12	Rozbiórka konstrukcji i elementów drewnianych - palety	m ³		
d.1.2	0101-04	0.8*1.2*0.144	m ³	0.138	
				RAZEM	0.138
6	KNR 15-01	Wyciąganie pali o śr. 10-15 cm w wodzie głębokości do 1 m z gruntu kat.I-II	szt.		
d.1.2	0210-10	przy głębokości wbicia 1.5 m 12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR 2-11	Transport lądowy desek na odległość do 0.5 km (załadunek i wyładunek ręcz-	m ³		
d.1.2	1102-02	ny) 4.8*1.2*0.02	m ³	0.115	
				RAZEM	0.115
8	KNR 2-11	Transport lądowy stempli i krawędziaków na odległość do 0.5 km (załadunek i	m ³		
d.1.2	1102-03	wyładunek ręczny) 0.15*0.05*3*4.8+1.2*0.12*0.02*5+0.8*1.2*0.144	m ³	0.261	
				RAZEM	0.261
9	KNR 2-11	Transport lądowy stempli i krawędziaków na odległość do 0.5 km (załadunek i	m ³		
d.1.2	1102-03	wyładunek ręczny) 0.15*0.05*3*4.8+1.2*0.12*0.02*5+0.8*1.2*0.144	m ³	0.261	
				RAZEM	0.261
10	KNR 2-11	Transport lądowy stempli i krawędziaków - dodatek za każde dalsze 0.5 km	m ³		
d.1.2	1102-03	nie dalej jak na odległość 3 km (załadunek i wyładunek ręczny) Krotność = 5 25.6*2*0.15*0.035+1.3*28*0.015*0.035	m ³	0.288	
				RAZEM	0.288
11	KNR 2-11	Transport lądowy kołków drewnianych o śr. 10-15 cm na odległość do 0.5 km	szt		
d.1.2	1102-06	(załadunek i wyładunek ręczny) 12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNR 2-11	Transport lądowy kołków drewnianych o śr. 10-15 cm - dodatek za każde dal-	szt		
d.1.2	1102-06	sze 0.5 km nie dalej jak na odległość 3 km (załadunek i wyładunek ręczny) Krotność = 5 12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNR 2-21	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie za-	m ³		
d.1.2	0101-04	nieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km (4.8*1.2*0.1+0.8*1.2*0.1)*0.2	m ³	0.134	
				RAZEM	0.134
14	KNR 2-21	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie za-	m ³		
d.1.2	0101-05	nieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km Krotność = 4 (4.8*1.2*0.1+0.8*1.2*0.1)*0.2	m ³	0.134	
				RAZEM	0.134