

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty podczyszczeniowe na Torze wodnym podejściowym do portu w Tolkmicku i w basenie portowym

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Lenczewski
DATA OPRACOWANIA : 4sierpień 2017

WYKONAWCA :

Lenczewski

Data opracowania
4sierpień 2017

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Transport sprzętu na plac budowy			
1 KW		Transport zestawu pogłębiarskiego na plac budowy (2 holowniki)	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Podczyszczeniowe toru wodnego			
2 KW		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanałów spławnych lub nawadniających o szerokości dna ponad 15 m (ANALOGIA: WYTYCZENIE TORU WODNEGO)	kpl.		
d.2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 KW		Wydobycie urobku pogłębiarkami ssąco-refulującymi przy kat.roboty II (ROBOTY PODCZYSZCZENIOWE Z ODKŁADEM NA ODLEGŁOŚĆ do 1500m) - NIE DOPUSZCZA SIĘ PRZERZUTU UROBKU	m ³		
d.2		7750	m ³	7750,000	
				RAZEM	7750,000
4 KW		Wykonanie sondażu dna (POZYCJA ZAWIERA TRANSPORT ZESPOŁU SONDAŻOWEGO NA PLAC BUDOWY)	kpl.		
d.2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Transport zestawu pogłębiarskiego z placu budowy			
5 KW		Transport zestawu pogłębiarskiego z placu budowy (2 holowniki)	kpl.		
d.3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000