

契約の内容

契約年月日	令和7年7月1日
契約業者名	村上建設株式会社
契約業者の住所	鹿児島県奄美市名瀬小浜町29番9号
工事の名称	令和7年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)工事
工事場所	鹿児島県奄美市名瀬塩浜町地先
工事種別	港湾土木工事
工事概要	別紙のとおり
工期(自)	令和7年7月1日
工期(至)	令和8年3月19日
契約金額	226,589,000 円 (税込み)

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	摘要
岸壁(-7.5m)(改良)(2)				
構造物撤去工				
コンクリート渡版撤去	5.3~11.0t/個	枚	3	
グレーチング渡版撤去	1.1t/枚	枚	2	
コンクリート受桁撤去	2.0t/個	個	3	
床版撤去	10.3t/個	箇所	9	
上部コンクリート撤去		個	12	
鋼管杭切断		本	12	
被覆防食撤去	ヘトロラム被覆	箇所	3	
消波ブロック撤去仮置	中空三角ブロック2t型	個	65	(想定)
被覆石撤去仮置	200kg/個内外	m	14	(想定)
捨石撤去仮置	5~100kg/個程度	m	13	(想定)
既設電気防食撤去		個	4	(想定)
本体工				
鞘管(type-1)製作・設置	φ850×t9mm L=5.3m	本	1	
鞘管(type-3)製作・設置	φ850×t9mm L=5.4m	本	1	
鞘管(type-5)製作・設置	φ850×t9mm L=5.6m	本	1	
鞘管(type-6)製作・設置	φ850×t9mm L=4.4m	本	1	
グラウト注入		本	4	
鋼管杭中詰コンクリート	30N-12-20BB	本	4	
上部工				
プレキャスト桁(1)据付	W=6.2~6.3t/個	個	24	支給材料
プレキャスト桁(2)据付	W=10.4~10.5t/個	個	21	支給材料
場所打ち部コンクリート	30N-12-20BB	m	28	桁受けプレート 16箇所
付属工				
〈電気防食〉 流電陽極式	2.0A(50年型)	個	3	
〈被覆防食〉 ヘトロラム被覆		m2	74	鋼管杭 28本
復旧工				
基礎捨石復旧	5~100kg/個程度	m	9	(想定)
被覆石復旧	200kg/個内外	m	10	(想定)
消波ブロック復旧	中空三角ブロック2t型	個	42	(想定)
仮設工				
立入防止フェンス撤去	H=1,800mm	m	55	
立入防止フェンス設置	H=1,800mm	m	46	
立入防止フェンス再利用設置	H=1,800mm	m	55	
門扉移設	W=4,000mm×2、H=1,800mm	箇所	1	
共通工				
汚濁防止膜設置・管理・撤去	H=3.0m	m	60	