

(変更 1 回、最終) 契 約 変 更 の 内 容

契約変更年月日	令和 7 年 1 月 10 日
契約業者名	山和建設株式会社
契約業者の住所	山口県下関市豊北町大字阿川3791番地
工事の名称	油谷港唐崎地区防波堤(北)築造工事
工事場所	山口県長門市油谷伊上綾湖地先
工事種別	港湾土木工事
工事概要 (変更した内容)	別添工事数量総括表のとおり
工期(自)	令和 7 年 4 月 28 日
工期(至)	令和 7 年 1 月 11 日
変更前の契約金額	93,412,000円(税込み)
変更金額	3,795,000円(税込み)
変更後の契約金額	97,207,000円(税込み)
変更理由	別紙変更理由書のとおり

工事数量総括表

工事名	油谷港唐崎地区防波堤(北)築造工事(変更1回)					事業区分	港湾整備
						工事区分	防波堤
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増△減	摘要	
防波堤							
構造物撤去工							
構造物撤去工							
被覆石撤去・仮置き	1,000kg/個以上	m3	126	135	9	被覆石に流用	
本体工							
本体捨石工							
本体捨石投入	100~300kg/個	m3	1,803	1,971	168		
捨石荒均し(1)	±50cm	m2				陸上	
捨石荒均し(2)	±50cm	m2				陸上潮待ち	
捨石荒均し(3)	±50cm	m2				水中潮待ち	
捨石荒均し(4)	±50cm	m2	426	482	56	水中	
被覆工							
被覆石工							
被覆石投入(1)	1,000kg/個以上	m3	126	135	9	内流用材 135m3	
被覆石投入(2)	600~1,000kg/個	m3	535	572	37		
被覆均し(1)	±50cm	m2	458	428	△ 30	陸上	
被覆均し(2)	±50cm	m2	96	81	△ 15	陸上潮待ち	
被覆均し(3)	±50cm	m2	32	27	△ 5	水中潮待ち	
被覆均し(4)	±50cm	m2	427	392	△ 35	水中	
雑工							
雑工							
コンクリートブロック移設	3.0t/個	個				原契約のとおり	
共通仮設							
共通仮設費							
安全費							
標識	標識灯、浮標灯管理	式					
技術管理費							
技術管理	諸経費動向調査	式	0	1	1		
	施工実態調査	式	0	1	1		
	遠隔臨場費	式	0	1	1		
	ICT活用施工管理モデル工事費用	式	0	1	1		
現場環境改善費							
現場環境改善費	快適トイレ	式	0	1	1		

変更理由書

1. 工事件名
油谷港唐崎地区防波堤(北)築造工事
2. 工期
令和7年4月28日～令和7年11月11日
3. 請負金額
当初 93,412,000円(税込)
4. 変更理由
本工事は油谷港唐崎地区防波堤(北)の構造物撤去工、本体工、被覆工及び雑工を施工するものであるが、今般、以下の理由により設計図書を変更する必要が生じた。
 - 1) 「休日確保評価型」試行工事の記載内容の変更
特記仕様書9-18 「休日確保評価型」試行工事について
記載内容に誤謬があったため、修正する。
 - 2) 共通仮設：遠隔臨場に係る費用の計上
特記仕様書9-14 建設現場における遠隔臨場実施について
遠隔臨場を実施したことから、その費用を計上する。
 - 3) 被覆工：被覆均しの数量の変更
特記仕様書6.、8-4(4)及び工事数量総括表
被覆均しの数量について誤謬があったため、数量を変更する。
 - 4) 共通仮設：諸経費動向調査及び施工実態調査に係る費用の計上
特記仕様書8-6(4) 諸経費動向調査について
本工事が諸経費動向調査の対象となったため、その費用を計上する。
特記仕様書8-6(5) 施工実態調査について
本工事が施工実態調査の対象となったため、その費用を計上する。
 - 5) 共通仮設：快適トイレに係る費用の計上
特記仕様書(別冊)別-8 快適トイレの試行について
快適トイレの設置を確認したため、その費用を計上する。
 - 6) 構造物撤去工・本体工・被覆工：石材及び均しの数量の変更
特記仕様書6.及び工事数量総括表 石材及び均しの数量について
工事着手前の事前測量にて施工済み基礎捨石(5～100kg／個)の天端高さの確認の結果、設計図面と差異があることが判明した。
このため、基礎捨石の上に施工する構造物撤去工、本体工、被覆工の石材及び均しにおいても施工数量を変更する必要が生じた。
 - 7) 共通仮設：ICT施工管理モデル工事試行に係る費用の計上
特記仕様書9-21(7) ICT施工管理モデル工事の試行について
本モデル工事の試行を確認したため、その費用を計上する。