

(第1回) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和7年12月19日
契約業者名	五洋・みらい特定建設工事共同企業体 代表者 五洋建設株式会社 東北支店
契約業者の住所	宮城県仙台市青葉区二日町16番20号
工事の名称	仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区岸壁(-12m)(耐震)地盤改良工事
工事場所	宮城県石巻市仙台塩釜港石巻港区内
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4月25日
工期(至)	令和7年12月19日
変更前の契約金額	¥749,980,000 円(税込み)
変更金額	¥55,880,000 円(税込み)
変更後の契約金額	¥805,860,000 円(税込み)
変更理由	現状不一致及び特記仕様書に基づき、海上地盤改良工、共通仮設費(運搬費、事業損失防止施設費、技術管理費、営繕費)、土質調査業務(直接調査、間接調査)、現場管理費率の変更を行う。 設計変更により、共通仮設費(技術管理費)の変更を行う。

工事数量総括表

工事名	仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区岸壁(-12m) (耐震) 地盤改良工事 (変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	岸壁
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
岸壁(-12m) (耐震)						
海上地盤改良工						
固化工						
深層混合処理杭	改良杭1.53m×2.89m/本 改良長=3.0m~23.4m	m(改良長)	2,652.00	2,366.00	△ 286.00	L= 3.0m 79本 L= 23.4m 91本
支障物撤去	土砂移動	m3		1,019.00	1,019.00	L= 3.1m 31本 L= 23.4m 1本
床掘工						
グラブ床掘	施工水深：-13.6m	m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	(試行的取組) 粘土質土砂 N=10未満
土運船運搬	床掘場所～揚土場	m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	
起重機船揚土		m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	
積込(ルーズ)		m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	
土砂等運搬		m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	
整地		m3	9,220.00	5,423.00	△ 3,797.00	
仮設工(1)	シンカーブロック移設					
掘削(1)		m3		24.00	24.00	
ブロック移設	L3.5m×B3.5m×H1.5m 42.26t/個	個		2.00	2.00	
敷鉄板(1)	賃料含む	式		1.00	1.00	敷鉄板設置・撤去

工事数量総括表

工事名	仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区岸壁(-12m) (耐震) 地盤改良工事 (変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	岸壁
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
仮設工(2)	別件工事引継					
敷鉄板(2)	賃料含む	式		1.00	1.00	敷鉄板撤去
仮設工(3)	築堤新設追加分					
掘削(2)		m3		4,941.00	4,941.00	
路体(築堤)盛土		m3		4,941.00	4,941.00	
敷鉄板(3)	賃料含む	式		1.00	1.00	敷鉄板設置・撤去
共通仮設費						
回航・えい航費						
回航						
回航費(1) 深層混合処理船	袖ヶ浦港～石巻港区(片道/回)	回	2.00	2.00	0.00	往復
回航費(2) 土運船(2隻引き)	木更津港～石巻港区(片道/回)	回	4.00	2.00	△ 2.00	往復
えい航						
えい航費 グラブ浚渫船	仙台塩釜港塩釜港区～仙台塩釜港石巻港区(片道/回)	回	2.00	2.00	0.00	往復
運搬費						
建設機械器具等運搬						
分解組立運搬 バックホウ		式(台)	4.00	4.00	0.00	
分解組立運搬 トラッククレーン		式(台)		1.00	1.00	

工事数量総括表

工事名	仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区岸壁(-12m) (耐震) 地盤改良工事 (変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	岸壁
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
仮設材等運搬						
仮設材等運搬(1)	敷鉄板 (22mm×1,534mm×6,096mm)	式		1.00	1.00	石巻市内～施工場所 施工場所～石巻市内 63t
仮設材等運搬(2)	敷鉄板 (22mm×1,534mm×6,096mm)	式		1.00	1.00	石巻市内～施工場所 294t
仮設材等運搬(3)	敷鉄板 (22mm×1,534mm×6,096mm)	式		1.00	1.00	石巻市内～施工場所 施工場所～石巻市内 225t
事業損失防止施設費						
水質汚濁防止柵	20×20m級	式	1.00	1.00	1.00	
水質監視	濁度、pH、COD、SS、DO	式	1.00	1.00	0.00	2地点、2回
技術管理費						
技術管理(1)	六価クロム溶出試験	式	1.00	1.00	0.00	6検体
技術管理(2)	BIM/CIM適用工事にかかる費用	式		1.00	1.00	
技術管理(3)	諸経費動向調査	式		1.00	1.00	
技術管理(4)	施工実態調査	式		1.00	1.00	モニタリング調査 1工種 詳細調査 1件
技術管理(5)	遠隔臨場	式		1.00	1.00	
水雷・傷害等保険料						
水雷保険料		式	1.00	1.00	0.00	
営繕費						
営繕費	快適トイレ	式		1.00	1.00	1基

工事数量総括表

工事名	仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区岸壁(-12m)(耐震)地盤改良工事(変更)					事業区分	港湾整備
						工事区分	岸壁
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	
現地調査(土質調査業務)	土質調査(事前ボーリング、チェックボーリング)	式	1.00	1.00	0.00		
土質調査(1)	事前ボーリング						
事前ボーリング	φ86、オールコア 砂質土、粘性土、レキ混り土砂	本	3.00	3.00	0.00	試錐長 88.4m 砂質土 29.3m → 42.4m 粘性土 59.1m → 36.3m レキ混り土砂 0.0m → 9.7m	
土質試験(1)	物理試験(含水比試験、湿潤密度試験) 化学試験(土懸濁液のph試験、土の強熱減量試験) 力学試験(一軸圧縮試験)	式	1.00	1.00	0.00		
水雷・傷害保険		式	1.00	1.00	0.00		
土質調査(2)	チェックボーリング						
チェックボーリング	φ86、オールコア、改良体(固結シルト)、粘性土	本	1.00	1.00	0.00	深層混合処理 1本 試錐長 26.8m 改良体(固結シルト) 26.8m→23.8m 粘性土 0.0m→3.0m 試料採取(試料) 3→4	
土質試験(2)	力学試験(一軸圧縮試験)	式	1.00	1.00	1.00	供試体9→12	
測量業務							
ICT測量業務		式	1.00	1.00	0.00	3次元起工測量:0.01km2	