

(第1回) 契約の内容

契約年月日	令和8年4月27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(その2)(変更)
工事場所	宮城県仙台塩釜港(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8年3月25日
工期(至)	令和8年11月30日
変更前の契約金額	¥927,300,000円(税込み)
変更金額	¥66,544,072円(税込み)
変更後の契約金額	¥993,844,072円(税込み)
変更理由	「港湾請負工事積算基準」及び「船舶および機械器具等の損料算定基準」の改訂に伴い請負代金額を変更する。

## 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(その2)(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~26.8m	m(改良長)	4,142.00	4,142.00	0.00	深層混合処理杭 L= 3.0m 130本 L= 26.8m 140本
床掘工						
グラブ床掘	施工水深:-13.6m	m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	(試行的取組) 盛上土 N=30~50未満(想定)
土運船運搬	床掘場所~揚土場	m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	
起重機船揚土		m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	
積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	
土砂等運搬		m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	
整地		m <sup>3</sup>	1,193.00	1,193.00	0.00	

## 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(その2)(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
共通仮設						
共通仮設費						
回航費						
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)	グラブ浚渫船(硬土盤用) 室蘭港～石巻港区(片道/回)	回	1.00	1.00	0.00	往路
回航費(3)	土運船(2隻引き) 木更津港～石巻港区(片道/回)	回	1.00	0.00	△ 1.00	往路
回航費(4)	土運船(1隻引き) 木更津港～石巻港区(片道/回)	回		2.00	2.00	往路
事業損失防止施設費						
水質汚濁防止柵	20×20m級	式	1.00	1.00	0.00	
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	六価クロム溶出試験	式	1.00	1.00	0.00	6検体
水雷・傷害等保険料						
水雷保険料		式	1.00	1.00	0.00	

## 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(その2)(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	本	1.00	1.00	0.00	試錐長 30.80m	
土質試験(1)	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)	本	1.00	1.00	0.00	試錐長 33.30.m	
土質試験(2)	力学試験(一軸圧縮試験)	式	1.00	1.00	0.00		
測量業務							
ICT測量業務		式	1.00	1.00	0.00	3次元起工測量:0.01km <sup>2</sup>	