

(第1回) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和8年2月27日
契約業者名	若築建設株式会社 東北支店
契約業者の住所	宮城県仙台市青葉区本町2丁目10番28号
工事の名称	秋田港外港地区防波堤(第二南)本体工事
工事場所	秋田県秋田市土崎港相染町字大浜地先
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4月24日
工期(至)	令和8年3月27日
変更前の契約金額	¥563,233,000円(税込み)
変更金額	¥1,430,000円(税込み)
変更後の契約金額	¥564,663,000円(税込み)
変更理由	設計変更により共通仮設費(技術管理費(諸経費動向調査、施工実態調査))を変更する。併せて、特記仕様書に基づく共通仮設費(技術管理費(遠隔臨場費用)、営繕費)の変更を行う。

工事名	秋田港外港地区防波堤(第二南)本体工事(変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	防波堤・防砂堤・導流堤
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・防砂堤・導流堤						
本體工 [ケーソン式]						
ケーソン製作工(1)(海上打継)E-2						
支保		m	333.00	333.00	0.00	
枠組足場		m2	1,812.00	1,812.00	0.00	
内足場		m2	3,032.00	3,032.00	0.00	
鉄筋	SD345	kg	172,122.00	172,122.00	0.00	D13 36,827kg D16 33,444kg D19 98,955kg D22 2,896kg
型枠		m2	9,872.00	9,872.00	0.00	
コンクリート	30-12-25 BB	m3	1,550.00	1,550.00	0.00	
付帯設備加工		式	1.00	1.00	0.00	係留用鉄筋(φ44) 6本 係留・曳航用鉄筋(φ50) 6本 据付用鉄筋(φ36) 8本 塩ビ管(VU-100) 20m
ケーソン進水据付工(1)(海上打継)E-2						
上蓋		函	1.00	1.00	0.00	218m2
仮置	L30.2m×B25.1m(28.1m)×H23.0m 7.469t/函	函	1.00	1.00	0.00	海上打継場→仮置場
ケーソン係留		函	1.00	1.00	0.00	2回

工事名	秋田港外港地区防波堤(第二南)本体工事(変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	防波堤・防砂堤・導流堤
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
ケーソン製作工(2)(FD製作)E-3						
ケーソン製作用台船		式	1.00	1.00	0.00	
マット	摩擦増大マット敷設	函	1.00	1.00	0.00	849m2
枠組足場		m2	967.00	967.00	0.00	
内足場		m2	1,819.00	1,819.00	0.00	
鉄筋	SD345	kg	163,364.00	163,364.00	0.00	D13 46,393kg D16 32,245kg D19 81,472kg D22 3,254kg
型枠		m2	4,881.00	4,881.00	0.00	
コンクリート	30-12-25 BB	m3	1,498.00	1,498.00	0.00	
付帯設備加工		式	1.00	1.00	0.00	塩ビ管(VU-100) 36m 係留・曳航筋(φ38) 6本 係留ロープ(加工費込み) 330m
ケーソン進水据付工(2)(FD製作)E-3						
進水	L30. 2m×B25. 1m(28. 1m)×H8. 0m 3,703t/函	函	1.00	1.00	0.00	
仮置	L30. 2m×B25. 1m(28. 1m)×H8. 0m 3,703t/函	函	1.00	1.00	0.00	FD→海上打継場

工事名	秋田港外港地区防波堤(第二南)本体工事(変更)				事業区分	港湾整備
					工事区分	防波堤・防砂堤・導流堤
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
共通仮設費						
運搬費						
建設機械器具等運搬	クローラクレーン	台	1.00	1.00	0.00	分解・組立・運搬
安全費						
安全対策	安全監視船	式	1.00	1.00	0.00	
技術管理費						
技術管理(1)	諸経費動向調査・施工実態調査	式		1.00	1.00	諸経費動向調査：0→1工事 モニタリング調査：0→2工種
技術管理(2)	遠隔臨場費用	式		1.00	1.00	
営繕費						
現場環境改善費	快適トイレ	式		1.00	1.00	