

(変更1回) 契約変更の内容

契約変更年月日	令和8年1月16日
契約業者名	東亜・青木特定建設工事共同企業体
契約業者の住所	広島市中区立町2番23号
工事の名称	広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)
工事場所	施工区域：広島港出島地区、事前混合処理ヤード及び原料土採取場所：広島港出島地区
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8月5日
工期(至)	令和8年4月24日
変更前の契約金額 (税込)	¥427,900,000.-
変更金額(税込)	¥-4,400,000.-
変更後の契約金額 (税込)	¥423,500,000.-
変更理由	別添変更理由書のとおり

工 事 数 量 総 括 表

本工事数量総括表は、設計図書として入札・契約時の競争性・透明性を詳細に知らせるための資料であり、完成検査時の確認の対象数量ではない。

工事数量総括表

工 事 名	広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)(変更1回)						事業区分	港湾整備		
							工事区分	岸壁(-12m)		
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量増△減	摘 要				
岸壁(-12m)										
構造物撤去工										
取壊し工										
上部コンクリート取壊し(1)	無筋コンクリート	m3	}	}		昼間				
上部コンクリート取壊し(2)	無筋コンクリート	m3				昼間				
コンクリート殻運搬		m3				昼間				
コンクリート殻処分		m3				昼間				
撤去工									コンクリート殻(無筋) 73 t	
アスファルト舗装撤去	アスファルト舗装、t=4cm	m2							昼間	
路盤撤去	再生クラッシュラン、t=10cm	m3				}	}	}	アスファルト 4 m3	
土砂除去	土砂、t=41cm	m3							昼間	
ソーラスフェンス撤去・運搬	H=1.8m、有刺鉄線付、 施工箇所～フェンス等仮置場所	m							昼間	
仮設ソーラスフェンス撤去・運搬	H=2.4m、有刺鉄線付、 施工箇所～フェンス等仮置場所	m							支柱ガス切断 3 m	
仮設門扉撤去	H=3.3m	m	昼間							
殻運搬		m3	支柱ガス切断 5 m							
殻処分		m3	昼間							
裏込・裏埋工									昼間	
裏埋工									アスファルト殻 10 t	
事前混合処理土製作	qu=400kN/m2	m3	20,170	20,170	0				夜間	
						原料土(10%<Fc≤30%) 20,775 m3				
						分離防止剤 2,535 kg				
						安定材 3,968 t				
						特許料 1 式				

工事数量総括表

工 事 名	広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)(変更1回)					事業区分	港湾整備
						工事区分	岸壁(-12m)
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量増△減	摘 要	
事前混合処理土投入		m3	20,170	20,170	0	夜間	
作業土工							
掘削		m3	}	原契約のとおり		夜間	
路体盛土		m3				夜間	
土砂集積補助		m3	0	20,800	20,800	夜間	
上部工							
上部コンクリート(1)						中仕切り護岸	
支保		m	}			昼間	
型枠	鋼製	m2				昼間	
伸縮目地	発泡樹脂 t=10mm	m2				昼間	
コンクリート	18N-8-40BB	m3				昼間	
上部コンクリート(2)						箱抜き0.35m(φ100):73箇所 延伸端部護岸	
支保		m	}			昼間	
型枠	鋼製	m2				昼間	
伸縮目地	発泡樹脂 t=10mm	m2				昼間	
コンクリート	18N-8-40BB	m3				昼間	
土工						箱抜き0.35m(φ100):18箇所	
土工							
積込(ルーズ)		m3	}	原契約のとおり		夜間	
土砂等運搬	路床材採取場所~施工箇所	m3				夜間	
路床盛土		m3				夜間	
舗装工						路床材 3,144 m3 流用土(発生土砂) 45 m3	
アスファルト舗装工							
下層路盤	RC-40、t=20cm	m2	}			夜間	
上層路盤	RM-30、t=15cm	m2				夜間	
基層	再生粗粒度As(20)、t=15cm	m2				夜間	

工事数量総括表

工 事 名	広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)(変更1回)						事業区分	港湾整備	
							工事区分	岸壁(-12m)	
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量増△減	摘 要			
表層	再生密粒度As(20)、t=5cm	m2	}	}		夜間			
被覆・根固工									
被覆石工									
被覆石	30~200kg/個	m3							昼間
付属工									
ソーラスフェンス									
ソーラスフェンス設置(1)	H=2.4m、有刺鉄線付	m							中仕切り護岸用
									昼間
ソーラスフェンス設置(2)	H=2.4m、有刺鉄線付	m							モルタル 0.13 m3
									延伸端部護岸用
						昼間			
						モルタル 0.06 m3			
共通仮設									
共通仮設費									
運搬費									
事前混合処理設備運搬	事前混合処理設備(200m3/hr)、粉塵抑制型	式	原契約のとおり						
事前混合処理設備解体	事前混合処理設備(200m3/hr)、粉塵抑制型	式							
建設機械器具等運搬	バックホウ 山積1.4m3(平積1.0m3)	式							
建設機械器具等運搬	ブルドーザー 湿地20t級	式							
事業損失防止施設費									
汚濁防止柵	14m×14m、カーテン長11m	式							
安全費									
安全対策	安全監視船	式							
警備員		式					メインゲート(夜間)		
警備員		式					仮設門扉(昼間)		
警備員		式					仮設門扉(夜間)		
照明設備		式					施工区域		
照明設備		式					事前混合処理ヤード		
照明設備		式					路床材採取場所		

工事数量総括表

工 事 名	広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)(変更1回)						事業区分	港湾整備
							工事区分	岸壁(-12m)
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量(当初)	数量(変更)	数量増△減	摘 要		
技術管理費 技術管理費 技術管理費 品質試験 調査費 土質調査業務 土質調査 品質管理	間接工事費等諸経費動向調査 施工実態調査	式 式 式 式	} }	} }	} }	詳細調査:1工種、モニタリング調査:2工種 処理土(混合時)、処理土(裏埋後) 昼間		

変更理由書

1. 工事名 広島港出島地区岸壁(-12m)築造工事(その8)
2. 工期 令和7年8月5日～令和8年4月24日
3. 請負金額 427,900,000円
4. 変更理由

本工事は、広島港出島地区岸壁（-12m）の構造物撤去工、裏込・裏埋工、上部工、土工、舗装工、被覆・根固工及び付属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) 構造物撤去工、裏込・裏埋工、土工：土砂等の運搬ルートの変更
関係者調整の結果、土砂等の運搬ルートを変更する。
- 2) 裏込・裏埋工：事前混合処理土改良材添加量の変更
配合試験の結果に応じて、事前混合処理土の改良材添加量を変更する。
- 3) 裏込・裏埋工：セメント搬入方法の変更
事前混合処理土の改良材に使用するセメントの搬入方法について、当初昼間搬入を想定していたが、昼間のセメント保管量が日当たり使用量に満たないことが判明したため、夜間搬入に変更する。
- 4) 共通仮設：裏込・裏埋工：事前混合処理土原料土の投入補助の追加
事前混合処理プラントに原料土を供給するため、原料土置き場内における土砂投入補助を追加する。